

thế giới số

1.12.2008

74

HDTV, chọn công nghệ nào?

HIỂU BIẾT HỮU ÍCH TRỌN BỘ:

Công nghệ di động

Phần cứng máy tính

Máy ảnh gia đình

Âm thanh rạp hát tại gia

TapchiTinHoc.info

TRỤ SỞ TÒA SOẠN:

Số 66, phòng 103, Kim Mã Thượng,
Ba Đình, Hà Nội.
Tel: 844. 7624030
- Fax: 844.7624034

VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN:

Số 11, khu A, đường Trường Sơn
P15, Q.10, TPHCM
Tel: 848. 2997104 - 848. 9706943
Fax: 848. 9705366
Website: www.tgs.vn
Mọi ý kiến và thư từ, bài vở
cộng tác xin gửi về **THẾ GIỚI SỐ**
email: toasoan@tgs.vn

CHỦ NHIỆM:

GS. TSKH. Nguyễn Quang A

TỔNG BIÊN TẬP:

Bùi Quang Độ

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP:

TS. Thái Lê Thăng

- TS. Trần Tất Hợp

TRƯỞNG ĐẠI DIỆN PHÍA NAM:

Mạc Thủy

THƯ KÝ TÒA SOẠN:

Ngô Quang Vũ

MỸ THUẬT:

Vi Phương Dân

TRÌNH BÀY:

Trần Hồ

Hot Line: 0908.13.12.13

Giấy phép xuất bản số
305/GP-BVHTT
do Bộ Văn Hóa Thông Tin
cấp ngày 15/6/2005.

In tại công ty in Văn Hóa Sài Gòn
và xuất in TH&DS

Phát hành: Công ty Truyền Phát

Phát hành ngày 1/12/2008

**Liên hệ quảng cáo, phát hành,
đặt báo dài hạn:**
Tel: 848. 9708943
gặp Ms Kim Loan

Phát hành vào mỗi thứ hai của tuần
thứ 1 và thứ 3 của tháng.

CONTENTS



10

Năng lượng thấp cho Bluetooth



24, 25 Motorola Zine ZN5

28, 29 Khắc phục sự cố cho Nokia smartphone

■ DÒNG CHẢY

- 08** Số thời số
- 10** Tiêu điểm: Năng lượng thấp cho Bluetooth
Với những cải tiến đang tiến hành, Bluetooth sẽ mở rộng khả năng giao tiếp các thiết bị y tế, điện tử gia dụng, cũng như nâng khoảng thời gian dùng pin lên hơn một năm.
- 11** Dòng chảy: Luật và lệ
- 12-15** Dòng chảy: Tin tức
- 16** Điểm dừng: Một góc nhìn xanh
- 16** Quán cóc: Nhập gia tùy...liên

22 Hướng dẫn nhanh cho GPS và định vị

Nếu bạn mệt mỏi vì phải hỏi đường, đọc bản đồ và tự hồi liệu bạn có rẽ đúng hướng không, thế thì có thể đã đến lúc mua 1 GPS hay thiết bị định vị.

24, 25 Motorola Zine ZN5

Chăm chán hơn các đối thủ đến 2 năm trong cuộc đua độ phân giải máy ảnh nhưng sự hợp tác giữa Motorola và Kodak hứa hẹn mang đến nhiều giá trị.

28, 29 Khắc phục sự cố cho Nokia smartphone

Bạn thích chiếc Nokia của mình. Nhưng lúc này khi tuần trăng mật kết thúc, đôi lúc thiết bị di động quý giá của bạn cần được sửa chữa.

■ DI ĐỘNG

18, 19 Citrix Online: Hội họp vượt không gian

Các ứng dụng truy cập từ xa làm cho việc truy cập PC công việc và tất cả dữ liệu của bạn trở nên dễ dàng hơn, và nay bạn còn có thể tương tác mặt đối mặt, và cộng tác thời gian thực từ xa.

30, 31 Khắc phục sự cố cho Windows Mobile

Chúng ta đưa vào smartphone để thực hiện vô số nhiệm vụ mỗi ngày. Vì thế, không bao giờ là khoảng thời gian tốt đẹp khi thiết bị di động của chúng ta bị hỏng, bị khóa hay gặp những vấn đề khác.

CÁC SẢN PHẨM CỦA TÒA SOẠN



CONTENTS

32, 33 Khắc phục sự cố cho Palm Treo

Cho dù việc bị treo không bị đổ lỗi cho hiệu năng giảm sút, các thiết bị di động không hoàn hảo, và mọi thứ khác cũng có thể có vấn đề.

34, 35 Khắc phục sự cố cho BlackBerry

Một chiếc BlackBerry bị hỏng sẽ làm giảm năng suất của bạn, vì thế hết sức quan trọng để biết những bước xử lý sự cố cơ bản vốn sẽ giúp bạn tìm và sửa chữa nguyên nhân gây ra tai họa.

36, 37 Khai thác YouTube

Bạn sẽ có thể những các video vào trang Web của chính mình, tải lên và truy cập các video của YouTube từ điện thoại di động, và thậm chí có thể thay đổi cách YouTube thể hiện các video nữa.

38, 39 Những điều cần biết về công nghệ di động

40, 41 Thời khó khăn xài hàng giá rẻ

Dù đã vào mùa mua sắm cuối năm nhưng sức mua thì trường điện máy, điện thoại di động... vẫn yếu, vượt khỏi tầm dự đoán của các nhà phân phối và nhà bán lẻ.

MÁY TÍNH

42 Laptop Asus M50VM

44, 45 Laptop Toshiba Portégé R600 /A600

46 Activboard – Bảng đen phần trắng sắp xa?

47 Laptop Dell Inspiron 1318

48, 49 Những điều cần biết về phần cứng máy tính

ẢNH SỐ

50, 51 Máy ảnh Canon EOS 50D

Người tiêu dùng bình thường cũng có thể mua một chiếc máy ảnh tối tân có thể đạt được kết quả như một nhiếp ảnh chuyên nghiệp.

52, 53 Những điều cần biết về máy ảnh gia đình

54, 55 Kỹ thuật chụp ảnh: Tự tạo nét độc đáo cho ảnh

Muốn có một bức ảnh độc đáo thì ngoài sự may mắn trong khi chụp, nó còn đòi hỏi bạn kiên nhẫn, nắm vững kỹ thuật, và đôi khi phải dùng "chiêu" nữa.

56, 57 Xử lý ảnh: Tạo cảm xúc cho ảnh

Xử lý những màu riêng biệt trong một bức ảnh là cách tốt nhất để nâng cao chất lượng cảm xúc mà bức ảnh mang lại.

NGÔI NHÀ SỐ

58-60 LCD, Plasma, RPTV, OLED: Chọn loại nào thích hợp

HDTV tốt nhất là loại có chất lượng hình



48-49 Những điều cần biết về phần cứng máy tính



52, 53 Những điều cần biết về máy ảnh gia đình



56,57 Tự tạo nét độc đáo cho ảnh



58-60 LCD, Plasma, RPTV, OLED: Chọn loại nào thích hợp



74, 75 Fallout 3

ảnh tốt nhất và vừa túi tiền. Đơn giản quá, phải không?

62, 63 Rap hát tại gia trọn vẹn

Có một số chi tiết làm cho công trình HDTV trọn vẹn, là điều tối quan trọng cho trải nghiệm độ nét cao của bạn, nên đừng xem thường chúng khi đi mua sắm.

64, 65 Những điều cần biết về âm thanh cho rap hát tại gia

68, 69 Giải trí số: Phim DVD

GAME

70, 71 Game flash trên 60s

Tất cả các game được giới thiệu tại đây đều có thể chơi miễn online tại

game.60s.com.vn (tìm kiếm theo tên game), hoặc tải về để chơi offline.

72 Game PS3: Valkyria Chronicles

Valkyria Chronicles kết hợp nhiều thể loại game khác nhau và trong một và xoay quanh cuộc đấu tranh của công quốc Gallia khi bị mắc kẹt trong cuộc xung đột giữa 2 thế lực hùng mạnh nhất.

74, 75 Game Xbox 360: Fallout 3

Câu chuyện xảy ra vào năm 2277 khi cuộc chiến hạt nhân đã kéo dài 200 năm nay và thời bay mọi nền văn minh, con người phải đấu tranh để xây dựng lại nhà cửa của mình trên mảnh đất hoang tàn.

76, 77 Siêu thị game

78, 79 Game PSP cho mùa Giáng sinh



Công nghệ năng lượng thấp cho Bluetooth

Bluetooth đã nổi lên như là chuẩn không đầy tâm ngấn thống trị cho các thiết bị di động. Theo Bluetooth SIG (Special Interest Group), hơn 2 tỉ thiết bị hỗ trợ Bluetooth đã được bán kể từ khi công nghệ này ra đời cách đây 1 thập niên, và hơn 50% điện thoại di động được bán khắp thế giới có công nghệ này. Đầu năm nay chúng tôi đã duyệt trước những công nghệ không dây tốc độ cao đang phát triển của Bluetooth, bao gồm sự triển khai Wi-Fi, cụ thể là Alternate MAC/PHY (Media Access Control/Physical Layer) và UWB (Ultrawideband). Bluetooth SIG có nhiều việc phải làm một lúc với công nghệ năng lượng thấp cho Bluetooth của nó (trước đây được biết đến với cái tên công nghệ Bluetooth năng lượng cực thấp), vốn sẽ mang sự liên lạc không dây tầm ngắn đến với các thiết bị ngoài điện thoại di động và máy tính xách tay truyền thống.

Công nghệ năng lượng thấp cho Bluetooth là đặc tả kỹ thuật mới dựa trên công nghệ không dây năng lượng thấp của Wibree, mà Bluetooth đã có được từ Nokia năm ngoái. Công nghệ năng lượng thấp cho Bluetooth được đặt tên lại đã được thiết kế cho những ứng dụng và thiết bị năng lượng cực thấp vốn có thể xài hàng tuần, hàng tháng, 1 năm hoặc hơn giữa hai lần sạc hoặc thay pin. Các thiết bị phù hợp một cách lý tưởng với công nghệ mới bao gồm những thiết bị có thể mang theo như đồng hồ, máy đo bước, máy theo dõi nhịp tim; các cảm biến được dùng trong

chăm sóc y tế, ô tô, game và trang thiết bị thể thao; các phụ kiện và điều khiển từ xa cho giải trí gia đình; các phụ kiện máy tính như bàn phím và chuột không dây; những đồ chơi có thể cảm nhận sự hiện diện của một đồ chơi khác; và bản danh sách

5 LÝ DO ĐỂ TRÔNG ĐỢI CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG THẤP CHO BLUETOOTH

- Cho phép các thiết bị năng lượng thấp liên lạc với các thiết bị Bluetooth truyền thống
- Hỗ trợ tuổi thọ pin lên đến 1 năm hoặc hơn
- Mang sự liên lạc không dây đến các thiết bị trước đây chưa có khả năng này do những đòi hỏi về kích thước và năng lượng
- Đắt ra 1 tùy chọn không dây giá rẻ cho các nhà sản xuất thiết bị
- Hỗ trợ các dịch vụ dữ liệu dựa trên vị trí trong phi trường và các tổ chức bán lẻ

còn dài. Chuẩn liên lạc không dây có thể hoạt động trong những thiết bị được cung cấp năng lượng bởi các loại pin di động bé xíu, vì thế hầu như bất kỳ thiết bị năng lượng thấp nào có thể hưởng lợi từ sự liên lạc không dây đều là ứng viên tiềm năng. ABI Research dự đoán rằng 428 triệu thiết bị công nghệ năng lượng thấp Bluetooth sẽ được bán ra vào năm 2010.

Với sức mạnh hậu thuẫn của Bluetooth, sự tràn ngập các thiết bị hỗ trợ Bluetooth này cũng sẽ có thể tương tác với những thiết bị Bluetooth truyền thống, chẳng hạn

điện thoại di động và Bluetooth, trong tương lai. Vì dụ điển hình minh họa giá trị của khả năng chia sẻ thông tin này là các cảm biến y tế. Bác sĩ có thể yêu cầu bệnh nhân mang 1 cảm biến hỗ trợ công nghệ năng lượng thấp Bluetooth giúp giám sát những dấu hiệu bệnh trạng của bệnh nhân (hoặc bác sĩ có thể chọn cách cấy cảm biến vào người bệnh nhân). Cảm biến sẽ gửi những cập nhật đến bác sĩ qua điện thoại di động của bệnh nhân. Trong trường hợp khẩn cấp, bác sĩ có thể nhận cảnh báo qua điện thoại di động thậm chí trước khi ai đó gọi cấp cứu. Hoặc ai đó chạy bộ có thể sử dụng máy đo bước năng lượng thấp Bluetooth để theo dõi tiến trình và upload các thông kê trong lúc chạy lên Web qua laptop hỗ trợ Bluetooth. Có rất nhiều ứng dụng.

Tại Wireless Japan 2008, Bluetooth SIG đã công bố vài thiết bị công nghệ năng lượng thấp Bluetooth dựa trên BlueCore7 radio chip của CSR vốn xử lý năng lượng thấp Bluetooth, Bluetooth v2.1 + EDR, GPS năng cao, và FM radio. Các thiết bị đã truyền dữ liệu về thiết bị di động và trong lượng đến điện thoại di động.

Quy trình chuẩn hóa cho công nghệ năng lượng thấp Bluetooth đang được thực hiện và Bluetooth SIG sẽ công bố sự sửa đổi đầu tiên của đặc tả kỹ thuật vào đầu năm tới. Sự sửa đổi này sẽ bao gồm các profile cảm biến và màn hình từ xa để giúp các nhà sản xuất nhận dạng những sản phẩm vốn sẽ hưởng lợi từ công nghệ. SIG hy vọng sẽ đưa các thiết bị đến tay người tiêu dùng vào cuối năm 2009. **hgs**

**tin học
đời sống**

Chào xuân mới 2009 cùng **thế giới số**



01
Laptop Dell
Inspiron 1318
1,100 USD/cái



01
Samsung MP2
MP3 (128)
1.100.000đ/cái



03
Samsung MP3
3.100.000đ/cái



03
MP3 (8 GB)
2.900.000đ/cái



05
Samsung MP5
1.970.000đ/cái



05
Samsung MP5
1.500.000đ/cái

Từ 20/11/2008 đến 19/1/2009, khi mua TGS có đăng chương trình này, bạn có cơ hội trúng nhiều giải thưởng có giá trị qua hình thức bốc thăm trúng thưởng.

Cách tham dự:

Rất đơn giản! Chỉ phiếu tham dự trên báo TGS trong thời gian từ ngày 20/11/2008 đến 19/1/2009, điền đầy đủ thông tin và gửi ngay về địa chỉ: 11 Khu A Đường Trường Sơn, F.15, Q.10, TPHCM (Không chấp nhận phiếu photocopy) để trở thành chủ nhân của các giải thưởng hấp dẫn trên. Còn nhiều phiếu càng có nhiều cơ hội trúng thưởng. Nhanh tay lên bạn nhé!

Thời gian nhận phiếu tham dự: Đến 17 giờ ngày 20/1/2009 (cần có dấu bưu điện).

Thời gian bốc thăm trúng thưởng: Buổi bốc thăm sẽ diễn ra vào ngày 2/2/2009 với sự hiện diện của đại diện độc giả và đại diện tòa soạn TGS.

Thông báo kết quả bốc thăm: Kết quả được thông báo trên TGS phát hành ngày 9/2/2009

Địa chỉ và thời gian nhận giải thưởng:

- Giải thưởng sẽ được trao tại 11 Khu A Đường Trường Sơn, F.15, Q.10, TP.HCM.
- Thời gian nhận giải thưởng sẽ chậm trễ sau 15 ngày kể từ khi công bố danh sách hoặc nhận thư mời. Sau thời hạn trên, nếu người trúng thưởng không đến nhận giải thưởng sẽ được xem như đã từ bỏ quyền nhận thưởng của mình.
- Các độc giả trúng thưởng ở tỉnh sẽ được gửi giải thưởng qua đường bưu điện và sẽ chịu mọi chi phí vận chuyển.

Quy định chung:

- Phiếu tham dự hợp lệ chương trình khuyến mãi "CHÀO XUÂN MỚI CÙNG THẾ GIỚI SỐ" là phiếu được cắt trên báo (không chấp nhận phiếu photocopy), có điền đầy đủ thông tin cá nhân và gửi về 11 Khu A Đường Trường Sơn, F.15, Q.10, TPHCM theo đúng thời gian quy định (cần có dấu bưu điện).
- TGS không chịu trách nhiệm về việc chậm trễ hay thất lạc phiếu tham dự do bưu điện gây ra.
- Giải thưởng không có giá trị quy đổi thành tiền mặt hoặc chuyển nhượng.
- Người trúng thưởng có trách nhiệm đăng các khoản thuế do nhà nước quy định.
- Vai trò mang theo CMND khi đi nhận quà tặng hoặc giải thưởng.
- Công tác viên, phóng viên và nhân viên của tòa soạn, công ty quảng cáo, công ty phát hành TGS không được tham dự chương trình này.
- TGS có quyền sử dụng hình ảnh, tên tuổi, địa chỉ của người được tặng quà và người trúng thưởng vào mục đích quảng cáo mà không phải trả bất kỳ phí nào.
- Khi tham gia chương trình khuyến mãi này, người tham gia coi như đã đồng ý tuân theo các quy định của chương trình khuyến mãi đã được đăng ký.

50
Phiếu học
Kỹ thuật phần cứng
1,500,000đ/ phiếu

thế giới số Phiếu tham dự chương trình khuyến mãi "CHÀO XUÂN MỚI CÙNG THẾ GIỚI SỐ"

Số báo: _____ Ngày phát hành: _____
Họ & Tên: _____ Tuổi: _____
CMND (nếu có): _____ Dân tộc: _____
Địa chỉ: _____
Số nhà: _____

Hãy gửi phiếu tham dự này về: Địa chỉ: 11 Khu A Đường Trường Sơn, F.15, Q.10.
Người in thư ghi rõ: "CHÀO XUÂN MỚI CÙNG THẾ GIỚI SỐ"

SAMSUNG

DIGIWORLD
EQUAL TV TO THE WORLD

SOUNDMAX
Sound of Your Life

LUẬT VÀ LỆ



Nếu tạm chấp nhận con số 62,5% thuê bao trả trước có đăng ký trong vòng 9 tháng từ tháng 1-9/2008 theo thống kê của Bộ Thông tin-Truyền thông là chính xác, thì ta vẫn có thể thấy rằng, việc triển khai hình thức quản lý thuê bao trả trước vẫn không nhanh như tiến độ đề ra. Đã hơn 1 năm, kể từ khi quy định này được đưa ra và bắt đầu thực hiện theo lộ trình ba bước đến năm 2010 sẽ hoàn tất. Nhìn lại hiện nay, các thông tin chưa thật chuẩn xác, đây do đâu?



C hỉ cần dạo quanh các cửa hàng bán sim điện thoại di động ở bất kỳ tỉnh thành nào trên cả nước, người ta dễ dàng thấy các bảng thông báo "sim Vina 45 tài khoản 162, Viettel 40 tài khoản 120...", tức giá mua của 1 sim và độ chênh số tiền có sẵn trong tài khoản mới là điểm thu hút người dùng bỏ sim cũ, mua sim mới, "thay sim như thay áo". Và để bán được nhiều hơn, nhanh hơn, các cửa hàng nhỏ này chọn cách đăng ký trước, kích hoạt sẵn, người mua chỉ cần tháo ra, bỏ vào máy và xài. Khó mà trách được các cửa hàng nhỏ này vì họ phải tạo điều kiện tốt nhất cho khách hàng để dành lợi thế kinh doanh về mình. Một vài nơi để bảng "nơi đăng ký thuê bao trả trước" lập tức vắng khách mua sim hẳn. Tâm lý người xài sim rồi bỏ ngại sử dụng tên mình cho một sản phẩm "mì ăn liền" như thế. Việc đón đầu tâm lý, chuẩn bị sẵn cho khách hàng là việc thường thấy trong kinh doanh. Thế nhưng, ngay cả khi có quyết định sẽ chế tài, xử phạt những thuê bao trả trước không áp dụng điều này, mức phạt lên đến 10 triệu đồng hồi tháng 9 năm nay, đến giờ ta vẫn thấy mọi việc như cũ, chưa có trường hợp nào bị xử phạt hay chế tài gì cả. Người mua vẫn thay sim, người bán vẫn đăng ký "giúp", đại lý vẫn phân phối và các nhà mạng vẫn cứ liên tục khuyến mãi để hút các thuê bao đang ngày càng ảo về mình.

Ông Nguyễn Thanh Hải, chánh thanh tra của Bộ TT-TT nói "Bộ Thông tin và Truyền thông đã đặt ra thời hạn sau ngày 30/6/2009, những thuê bao không đăng ký khai báo

thông tin cá nhân sẽ bị cắt liên lạc", thêm vào đó là Bộ TT-TT khuyến khích các nhà mạng khuyến mãi gì đó cho người dùng nhanh chóng đăng ký. Biện pháp chưa triệt để, thời hạn chế tài bắt buộc hàng loạt đã được đưa ra, nhưng liệu thời hạn ấy có làm cho những người dùng chi mua sim xài hết hơn trăm ngàn đồng ấy rồi bỏ có sợ chăng? Còn về chuyện khuyến mãi gì đó, khách hàng ào lên cao và không muốn đăng ký nhiều vì sợ không thể mua sim khác khi đã đủ 5 sim quy định, không thể xài sim khuyến mãi được nữa, những khách hàng này không có ý trời mình vào một con số thuê bao cố định... vậy việc khuyến khích tặng thêm tiền sẽ làm tăng hay giảm số phần trăm người đăng ký và đăng ký đúng sự thực?

Lệ thường mấy năm nay ở nước ta là tương như kho tài nguyên số là vô tận, khuyến mãi nhiều, người dùng đã quen với việc chỉ cần mua sim sẽ lời thắm chỉ hơn gấp 3 lần tiền mua sim... Nhà mạng thì thêm 1 sim ảo kiểu này được kích hoạt lại tính thêm được 1 thuê bao về phía mạng mình, nên số thuê bao mới tăng "chóng mặt" như 2 năm qua. Luật phải trên lệ, phải bác được lệ, nhất là những lệ đang cũ dẫu và có nguy cơ gây hại như chiếm tài nguyên số quá lớn, khó triển khai các đồng bộ các dịch vụ 3G như điện thoại vi tiền, thay thẻ ngân hàng, chia khóa... mà chúng ta đang bắt đầu nghĩ tới. Trong khi chờ "luật vua" thể hiện ưu thế thì tại các cửa hàng các sim trả trước vẫn được vô tư bán ra và con số 62,5% ở đầu bài lần nữa lại lung lay! **hgs**

Trần Gia

LUỐT NHANH

Triển lãm Vietnam Telecom 2008

Sáng 26/11, Triển lãm Quốc tế về Viễn thông - Công nghệ Thông tin và Sản phẩm Điện tử lần thứ 12 tại Việt Nam (Vietnam Telecom 2008) đã khai mạc tại TP.HCM. Triển lãm do Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam (VNPT) và công ty Dịch vụ Triển lãm Adsale (Hồng Kông) phối hợp tổ chức.

Sự kiện lần này thu hút hơn 200 đơn vị tham gia về viễn thông, công nghệ thông tin nổi tiếng trong và ngoài nước như VMS Mobifone, VNPT, Alcatel-Lucent, Cisco, NTT Docomo, Huawei, Hutchison, Orange France Telecom, Samsung, SK Telecom, EVN Telecom...

Điểm nhấn chủ đạo của triển lãm năm nay vẫn là 3G và WiMAX, đây cũng chính là điều mà các chuyên gia công nghệ viễn thông dự đoán và trông đợi nhất trong suốt năm vừa qua. Các đơn vị tham gia đều chú trọng vào công nghệ mạng 3G và các dịch vụ giá trị gia tăng trên nền mạng 3G. Có lẽ so với việc triển khai 3G ở các nước khác thì tại Việt Nam, mọi thứ dường như chậm chạp hơn rất nhiều, tuy nhiên, các nhà cung cấp dịch vụ viễn thông hàng đầu tại Việt Nam đều tin rằng mọi thứ sẽ tốt đẹp hơn vào năm 2009. Ngoài ra, tại triển lãm còn trình diễn nhiều giải pháp công nghệ mới và các sản phẩm đặc sắc khác như: HSPA, Wi-Fi, Internet băng thông rộng, giải trí kỹ thuật số trên di động, IPTV...

Triển lãm diễn ra từ ngày 26-29/11 tại Trung tâm Triển lãm và Hội nghị Quốc tế TP.Hồ Chí Minh (HIECC).

Hoàng Linh

• Văn phòng Chính phủ vừa có thông báo cho phép Bộ TT-TT tiếp nhận dự án "Thị trường nâng cao khả năng sử dụng máy tính và truy cập Internet công cộng" do quý Bill & Melinda Gates Foundation tài trợ (20 triệu USD). Dự án về viễn thông công ích được giao chủ trì triển khai dự án trong 18 tháng. Dự án sẽ tiến hành thí điểm tại 3 tỉnh, thành phố, sau đó nhân rộng ra toàn quốc trong 5 năm tiếp nếu thí điểm thành công.

• Bộ TT-TT vừa ban hành thông tư hướng dẫn nghị định 97/2008/NĐ-CP về quản lý, cung cấp, sử dụng dịch vụ Internet và thông tin, dịch vụ trên môi trường Internet. Thông tư nghiêm cấm các tổ chức và cá nhân in, phát hành và bán lại dịch vụ điện thoại Internet của các doanh nghiệp không có giấy phép do Bộ cấp.

• Theo số liệu của viện Chiến lược thông tin và truyền thông (thuộc Bộ TT-TT) vừa công bố, tỉ lệ công chức biết sử dụng thư điện tử cho công việc ở các bộ, cơ quan ngang bộ và ở các thành phố trực thuộc trung ương là 50%, ở các tỉnh là 30% và ở miền núi, vùng sâu vùng xa chỉ cấp huyện chỉ có 10%; tỉ lệ triển khai công tác quản lý văn bản và điều hành trên môi trường mạng tại văn phòng các bộ, cơ quan ngang bộ là 70%, tại văn phòng UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương là 50% và văn phòng UBND các cấp quận, huyện là 20%.

• Giải pháp "Tích hợp công nghệ IP vào hạ tầng cấp thoại dựa Internet băng rộng về nền thôn của Việt Nam" được trao giải bạc tại cuộc thi sản phẩm CNTT-TT châu Á - Thái Bình Dương 2008 (APICTA 2008) vừa tổ chức tại Jakarta (Indonesia) tuần qua. Sản phẩm "Công cụ hỗ trợ quản lý chất lượng an ninh thông tin" cũng được xếp hạng ba. Đây là 2 sản phẩm của Sở KH-CN tỉnh Đồng Nai đại diện cho Việt Nam tham dự APICTA 2008 tranh tài cùng 11 nước với 144 sản phẩm, giải pháp.

• UBND tỉnh Tiền Giang và lãnh đạo tập đoàn NTT (Nhật Bản) vừa ký kết hợp tác về 2 đề tài khoa học là ứng dụng pin mặt trời trong việc sản xuất bộ nguồn ĐTĐD và thiết bị quan trắc môi trường sử dụng năng lượng mặt trời.

Kết quả "Nhân tài đất Việt"

Cuộc thi Nhân tài đất Việt 2008 đã công bố kết quả trong ngày 20/11 vừa qua. Sản phẩm "Mạng thông tin du lịch giải trí Việt Nam và thế giới" (công ty SkyDoor.net) đã giành ngôi vị quán quân giải thưởng năng ứng dụng (giải thưởng 100 triệu đồng). Đây là một trong những website du lịch giải trí đầu tiên ở Việt Nam có tính năng tương tác, cho phép người sử dụng tự tạo, cung cấp thông tin đơn vị mình trên bản đồ du lịch hoàn toàn miễn phí. Hiện tại, sản phẩm có khoảng hơn 1.000 điểm du lịch ở Việt Nam và khoảng hơn 2.000 điểm du lịch nước ngoài. Hai giải nhì (50 triệu đồng/giải) thuộc về sản phẩm "Thiết bị bảo mật IP cho trạm vệ tinh mặt đất-MVSAT" và "Hệ thống thông tin kết nối khoa trạm nghiệm LABlink". Ba giải ba (30 triệu đồng/giải) trao cho sản phẩm "Hệ thống dẫn đường tích hợp INS và GPS phục vụ định vị, dẫn đường phương tiện chuyển động", "SIRVINA.com" - trang web cho phép người dùng tạo, quản lý và phân tích các khảo sát và bình bầu trực tuyến, và "Giải pháp ngăn chặn websex dùng công nghệ nhận dạng ảnh số". Ngoài ra, còn có 6 giải phụ: Giải sáng tạo (5.243 USD) với sản phẩm "Cộng đồng khoa học trực tuyến VLOS" (thư viện điện tử về nhiều lĩnh vực như khoa học, công nghệ, giáo dục, bản đồ); Giải vì lợi ích cộng đồng (20 triệu đồng) - sản phẩm Hệ thống rút phiếu tự động PTP_IQS; Giải ấn tượng (10 triệu đồng) dành cho Cờ toán Việt Nam (phần mềm cờ toán); Giải nghị lực sống (10 triệu đồng); Công nghệ tin dành cho người khuyết tật, nghilucsong.net; Giải Triển vọng (10 triệu đồng) - Giải pháp HOMIS cho khách sạn/Resort; Giải vì sự nghiệp khuyến học (15 triệu đồng) với sản phẩm Công thức và tính toán.

B.D

LƯỢT NHANH

- Ông Nguyễn Thành Tài, Phó Chủ tịch UBND TPHCM vừa trình lên Thành ủy TPHCM chính sách đặc thù áp dụng cho viên KHCN Tinh Toán TPHCM. Theo đó, mức lương cho các Việt kiều ở vị trí lãnh đạo là 12 – 17 triệu đồng/tháng. Mức lương này không tính thuế thu nhập, bao gồm cả chi phí đi về, ăn ở sinh hoạt của các Việt kiều khi điều hành công việc của viện và thời gian về nước công tác.
- Với sự hỗ trợ của VCCI, công ty Nhật Kiểm (thuộc tập đoàn ICHI Corporation - Nhật Bản) vừa ra mắt website Check I Trade Fair www.check.in với 6 ngôn ngữ Anh, Nhật, Việt, Hàn, Hoa, Thái. Tại đây, các doanh nghiệp toàn cầu có thể chủ động tìm kiếm cơ hội kinh doanh. Hội chợ sẽ được tổ chức hàng tháng với quy mô trên 1.000 gian hàng, phiên chợ đầu tiên sẽ tổ chức trong tháng 12 này. Mỗi doanh nghiệp tham gia sẽ được cung cấp gian hàng trực tuyến gắn biểu tượng B cho nhu cầu mua và S cho nhu cầu bán.
- Ông Vũ Quốc Thành, Tổng Thư ký hiệp hội An toàn thông tin Việt Nam cho biết, mặc dù không nằm trong các nước có trình độ phát triển cao về CNTT nhưng Việt Nam lại nằm trong 5 nước có số lượng tài sản richest nhất thế giới, và tội phạm công nghệ cao ở Việt Nam cũng đã trở thành vấn đề nóng.
- Các chuyên gia viện Điện tử tin học và Tự động hoá vừa thiết kế chế tạo thành công thiết bị đọc, điều khiển và phần mềm quản lý thể thông minh. Hệ thống này có thể sử dụng để quản lý công nhân, phương tiện giao thông và hàng hóa... giá thành hệ thống chỉ bằng 50% sản phẩm ngoại nhập cùng loại.
- Nhóm nghiên cứu ở khoa Công Trình của đại học Tôn Đức Thắng (TPHCM) do KS Đỗ Tuấn Quang phụ trách vừa xây dựng phần mềm phân tích tải trọng động đất tác dụng lên công trình nhà nhiều tầng theo tiêu chuẩn TCVN 375:2006. Phần mềm cho kết quả với độ chính xác cao, giúp người sử dụng rút ngắn được thời gian tính toán tại trọng động đất so với tính toán thủ công. Nhóm nghiên cứu đang tìm kiếm nhà đầu tư để thương mại hóa phần mềm này.

Intel công bố bộ vi xử lý Core i7

Ngày 25/11 tại TPHCM, Intel chính thức ra mắt bộ vi xử lý nhanh nhất dành cho máy tính để bàn Core i7. Là kiến trúc nâng cấp của Core 2 trước đây, Core i7 còn là bộ vi xử lý đơn đầu tiên vượt qua mức 100 điểm trong hệ thống đo hiệu suất hoạt động của bộ vi xử lý. Được thiết kế siêu phân luồng "đúng nghĩa", mỗi bộ vi xử lý Core i7 có bộ nhớ đệm cấp 3 dung lượng 8 MB và 3 kênh bộ nhớ DDR3 1066 cho phép nhiều luồng dữ liệu được xử lý đồng thời. Bộ xử lý 4 nhân Core i7 có khả năng xử lý 8 phân luồng dữ liệu. Nó còn có thể tự động điều chỉnh xung nhịp, bỏ tính năng chống ép xung. Tốc độ xử lý của i7 tăng 40%, ít tiêu thụ điện năng, rất hiệu quả với những hình ảnh chiều 3D, biên tập video, sản phẩm đặc biệt dành cho các game thủ.

BĐ

Hội thảo quốc gia về Chính phủ điện tử 2008

Ngày 18/11 vừa qua Bộ Thông tin và Truyền thông và Tập đoàn Dữ liệu Quốc tế IDG Việt Nam đã tổ chức họp báo giới thiệu Hội thảo Quốc gia về Chính phủ Điện tử 2008. Đây là Hội thảo về Chính phủ Điện tử lần thứ 6 được tổ chức và là lần thứ 2 ở quy mô Quốc gia.

Hội thảo năm nay sẽ diễn ra trong 2 ngày 16 và 17/12 tại Hà Nội với chủ đề "Xây dựng Chính phủ Điện tử gắn với cải cách thủ tục hành chính". Mới nghe qua chủ đề của Hội thảo ai cũng bất ngờ vì Chính phủ Điện tử với thủ tục hành chính về bản chất là 2 mặt của 1 vấn đề. Song theo như lý giải của Bộ Thông tin và Truyền thông cũng như IDG Việt Nam, thực tế của Việt Nam trong thời gian qua không hoàn toàn như vậy, thậm chí Ban Tổ chức còn xem sự "gắn kết" này là sự kỳ vọng về điểm khác biệt của Hội thảo năm nay so với Hội thảo năm 2007.

Di tìm kiếm một sự gắn kết giữa CNTT với hành chính để hướng tới Chính phủ Điện tử song ngay tại buổi họp báo cũng chỉ có đại diện của Bộ Thông tin và Truyền thông, IDG Việt Nam và không hề có sự hiện diện nào của những người làm hành chính.

Khi được hỏi về vấn đề này, Ban Tổ chức thừa nhận chưa có sự phối hợp chặt chẽ và hy vọng khiếm khuyết này sẽ được khắc phục tại Hội thảo.

Linh Anh

Thành lập Câu lạc bộ Giám đốc điều hành CNTT

Ngày 21/07/2008, Bộ trưởng Nội vụ Trần Văn Tuấn đã ký Quyết định số 916/QĐ-BNV cho phép thành lập Câu lạc bộ Giám đốc Điều hành Công nghệ Thông tin (CEO và CIO Club).

Theo quyết định, CEO và CIO Club chịu sự chỉ đạo quản lý nhà nước của Bộ Thông tin và Truyền thông. Tôn chỉ của Câu lạc bộ là "Hướng tới một cộng đồng CEO (Giám đốc điều hành) và CIO (Giám đốc CNTT) Kết nối – Hội nhập – Phát triển.

Sáng 15/11 vừa qua, tại Hà Nội đã diễn ra Đại hội thành lập CEO và CIO Club. Đại hội đã bầu Ban Chủ nhiệm gồm 11 người, Ban thường trực gồm 5 người do ông Lê Thành Tâm – Tổng Giám đốc IDG Việt Nam làm Chủ tịch. Ban Kiểm tra do ông Vũ Hoàng Liên – Giám đốc Công ty VDC làm Trưởng ban.

Được biết CEO và CIO Club hiện có 195 thành viên, trong đó thành viên danh dự là 38, thành viên liên kết có 15 và thành viên chính thức là 142.

Linh Anh

LƯỢT NHANH

- Công ty Điện Tử Viễn Thông Icall Lao Bảo tại khu kinh tế Lao Bảo (Quảng Trị) đã đưa vào hoạt động giai đoạn 1 dây chuyền lắp ráp ĐTĐD. Công ty này được thành lập ngày 1/7/2008 với tổng số vốn 20 triệu USD. Dự kiến, trong giai đoạn 1, nhà máy sẽ sản xuất 300.000 máy/năm và giai đoạn tiếp theo là 1 triệu máy/năm.
- Nhằm tạo kênh tư vấn trực tuyến giữa bác sĩ và bệnh nhân đài tháo đường, viện Nghiên cứu chiến lược phòng chống đái tháo đường quốc gia vừa ra mắt trang web www.healthylife.org.vn. Một cổng thông tin về dinh dưỡng cũng vừa được khai trương tại www.thongtindinhduong.vn, cổng này sẽ triển khai dịch vụ tư vấn online vào năm 2009.
- Theo nhà thơ Đoàn Thị Lam Lyến, Giám đốc trung tâm Quyền tác giả Văn học Việt Nam (hội Nhà văn Việt Nam), trung tâm đã ký hợp đồng ủy thác bản quyền với hơn 1.000 tác giả trong nước. Trong quý I/2009, trung tâm sẽ triển khai cấp phép và thu phí bản quyền với các website. Mức phí sẽ được căn cứ vào lượng truy cập. Các thư viện điện tử sẽ được yêu cầu nộp 15% doanh thu. Có những website sẽ được yêu cầu nộp 150 triệu đồng/năm nếu có nhiều tác phẩm văn học. Trong tháng 12/2008, trung tâm sẽ gửi thông báo cho các chủ website và mời họ đến thương lượng. Máy photocopy, máy quét... cũng có thể bị thu phí bản quyền.
- Nhà phát hành Asiasoft vừa tuyên bố đóng cửa 2 game online là "Hiệp Khách Giang Hồ" và "Ghost Online" kể từ đầu năm 2009. Theo giải thích của Asiasoft lý do để ngưng cung cấp 2 game trên vì họ không còn nhận được sự hỗ trợ của nhà sản xuất Hàn Quốc.
- Theo công ty nghiên cứu thị trường Pearl Research có trụ sở tại Mỹ, số lượng người chơi game trực tuyến tại Việt Nam sẽ vượt con số 10 triệu vào năm 2011. Nhiều người sẽ chi khoảng 60.000 – 100.000 đồng/tháng cho việc mua đồ vật ảo trong game. Một số ít game thủ có thể chi tới 500.000 đồng/tháng.

GTEK chọn giải pháp của Motorola

Trung tuần tháng 11 vừa qua tại Hà Nội, Motorola và GTEK đã tổ chức họp báo tại Hà Nội về việc GTEK chính thức chọn toàn bộ các giải pháp mạng LAN không dây dành cho doanh nghiệp (EWLAN) của Motorola để triển khai một số dự án mà GTEK đã dành được.

Hai trong số các dự án này:

- Khách sạn 5 sao Movenpick tại Hà Nội và Thành phố Hồ Chí Minh. Tại đây GTEK sẽ triển khai dịch vụ truy cập Internet tốc độ cao (HSIA), bao gồm cả HSIA không dây và các giải pháp EWLAN của Motorola.

- Hùng Vương Plaza: tại đây Motorola sẽ cung cấp các thiết bị và dịch vụ cho GTEK để thiết kế và triển khai mạng cho người dùng của Trung tâm này bao gồm cả các hộ gia đình ở khu nhà ở cũng như khách hàng tại khu mua sắm.

Linh Anh

Khai trương Sun Vietnam

Ngày 12/11 tại Hà Nội, Sun Microsystems và BP Frountline đã chính thức làm lễ khai trương Sun Vietnam – Pháp nhân liên doanh giữa Sun Microsystems và BP Frountline và cũng là pháp nhân đầu tiên trên thế giới được thành lập theo chương trình đối tác chiến lược của Sun.

Tại buổi lễ ông Gan Boon San – Chủ tịch khu vực Nam Á của Sun Microsystems cho biết các sản phẩm của Sun đã có mặt ở Việt Nam từ 15 năm trước và liên tục tăng trưởng hàng năm. Và đến nay là thời điểm tốt nhất để Sun mở Văn phòng tại Việt Nam đặc biệt Sun nhận thấy, Việt Nam rất quan tâm đến phần mềm nguồn mở và tự do – một lĩnh vực luôn được coi là thế mạnh của Sun. Hơn nữa Sun lại có đội tác chiến lược cũng tham gia là BP Frontline nên chắc chắn Sun Vietnam sẽ tiếp tục tăng trưởng và thành công trong thời gian tới.

Linh Anh

Cuộc thi ảnh “Việt Nam 24/7”**Góp nhặt những khoảnh khắc cuộc sống**

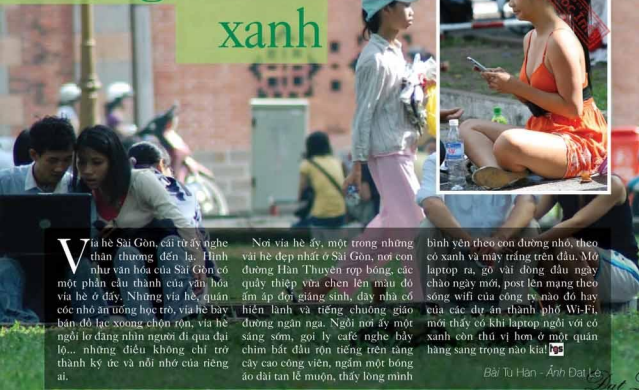
Với mong muốn góp nhặt những phút giây thật đẹp ấy để ghi dấu nhịp điệu cuộc sống liên tục 24 giờ trong một ngày và 7 ngày trong một tuần đang diễn ra trên khắp đất nước Việt Nam, website nhiếp ảnh hàng đầu Việt Nam VNphoto tổ chức cuộc thi sáng tác ảnh “Việt Nam 24/7”. Cuộc thi là cơ hội để các nhiếp ảnh gia chuyên nghiệp, không chuyên cùng cộng đồng những người yêu thích Nhiếp ảnh Việt Nam được thỏa sức sáng tác và tìm kiếm những khoảnh khắc đẹp của cuộc sống.

Được phát động từ 15/10, đến nay cuộc thi đã nhận được trên 500 tác phẩm tham gia dự thi của hơn 150 tác giả trên khắp cả nước. Cuộc thi bao gồm 6 giải thưởng với giải nhất có trị giá tương đương 17 triệu đồng. Ảnh tham dự cuộc thi vẫn tiếp tục được nhận online tại địa chỉ www.vnphoto.net/vietnam247 cho đến hết ngày 15/12/2008.

Thông tin chi tiết xem tại www.vnphoto.net/vietnam247.

A.D

Một góc nhìn xanh



Via hè Sài Gòn, cái từ ấy nghe thân thương đến lạ. Hình như văn hóa của Sài Gòn có một phần cấu thành của văn hóa via hè ở đây. Những via hè, quán cóc nhỏ ăn uống học trò, via hè bán đồ lạc xoong chộn rộn, via hè ngồi lơ đãng nhìn người đi qua đại lộ... những điều không chỉ trở thành kỷ ức và nỗi nhớ của riêng ai.

Nơi via hè ấy, một trong những vỉa hè đẹp nhất ở Sài Gòn, nơi con đường Hàn Thuyên rợp bóng, các quầy thiệp vừa chen lên màu đỏ ấm áp đợi giáng sinh, đây nhà có hiên lạnh và tiếng chuông giáo đường ngân nga. Ngồi nơi ấy một sáng sớm, gọi ly café nghe bầy chim bắt đầu rộn tiếng trên tầng cây cao công viên, ngắm một bóng áo dài tan lẻ muộn, thấy lòng mình

binh yên theo con đường nhỏ, theo cỏ xanh và mây trắng trên đầu. Mở laptop ra, gõ vài dòng đầu ngày chào ngày mới, post lên mạng theo sóng wifi của công ty nào đó hay của các dự án thành phố Wi-Fi, mới thấy có khi laptop ngồi với cỏ xanh còn thú vị hơn ở một quán hàng sang trọng nào kia! **hgs**

Bài Từ Hàn - Ảnh Đạt Lê

> Café via hè Hàn Thuyên, công viên 30-4, Q.1-TPHCM

> Giá nước từ 5-15 ngàn đồng, tất nhiên Wi-Fi miễn phí



Nhập gia tùy... tiện!

- **Ba Còi:** Ủi cha anh Tư đi! Giờ mới biết người nước ngoài vào mình làm ăn cũng học tập người mình nhiều lắm anh a. Thế mà cứ tưởng đây chuyên, quản lý họ tốt hơn mình nên không cần phải học.
- **Tư Mit:** Oai dữ vậy há mày! Mà nó học cái gì trong chuyện làm ăn xứ mình, tao nói xứ mình có nhiều cái học lắm mà...
- **Ba Còi:** Thì đó, vừa rồi người ta đột ngột kiểm tra hai doanh nghiệp, một ông 100% vốn Nhật Bản, một ông liên doanh với Hàn Quốc. Chu cha, 2 nước này nghe nói là họ tôn trọng bản quyền dữ lắm nghe anh Tư, thế mà 2 ông ở Việt Nam này xài phần mềm chứa từ MS Office đến Auto Cad luôn. Cái này họ học chúng ta chứ gì nữa, khi 100% MS Office tại Hà Nội là hàng chừa. Lấy của "chùa" làm vốn đầu tư ban đầu xem ra lời ghê, nhất là khi của chùa đó lên hơn 1,5 tỉ đồng.
- **Tư Mit:** Ờ! Chắc là mấy công ty ấy nhỏ, hay có khó khăn gì...?
- **Ba Còi:** Trời đất, đây là hai công ty thuộc loại ăn nên làm ra ghen anh, toàn công cộng đoạn quan trọng của sản phẩm các ông lớn không đó!
- **Tư Mit:** Ừ, thì biết sao, vào nước mình nghe người ta nói "ai sao tui vậy" để học theo lắm.
- **Ba Còi:** Học cái này mất uy tín lắm ông, mắt cá uy tín nước mình khi đang có hạ tí lệ vì phạm bản quyền xuống bằng nhiều cách.
- **Tư Mit:** Ừ, nhập gia tùy... tiện mà, Ba đi! **hgs**

Tiểu Chiêu

Citrix Online Gotomeeting

Quên đi các nỗi lo trễ hẹn vì kẹt xe

Khi truy cập Internet tốc độ cao trở nên có mặt khắp nơi ở các vùng dân cư, quán cà phê và khách sạn, mọi người có quyền chọn cách làm việc tại nhà, phòng khách sạn hoặc bất cứ nơi đâu họ tìm thấy. Các ứng dụng truy cập từ xa làm cho việc truy cập PC công việc và tất cả dữ liệu của bạn trở nên dễ dàng hơn, nhưng mãi cho đến gần đây, một điều bạn đang chịu thiệt thòi là sự tương tác mặt đối mặt hoặc cộng tác thời gian thực. GoToMeeting của Citrix Online (www.gotomeeting.com) nhằm mục đích thay đổi điều đó. Tiếp theo, chúng tôi sẽ giới thiệu GoToMeeting là gì, cách nó hoạt động và phiên bản nào có thể thích hợp với bạn.

GoToMeeting 101

GoToMeeting là công cụ hội thảo trực tuyến đem lại cho người sử dụng sự linh động để gặp gỡ những người sử dụng khác khi việc gặp mặt trực tiếp hầu như bất khả thi. Dù bạn đang gặp khách hàng, khách hàng tiềm năng hay đồng nghiệp, GoToMeeting cho phép bạn tiến hành thuyết trình hoặc gặp gỡ và chia sẻ thông tin trong thời gian thực. Bạn cũng có thể cộng tác trên tài liệu, cung cấp hướng dẫn từ xa (telementoring) hoặc huấn luyện từ bất cứ nơi đâu trên thế giới. Bạn cũng có chọn lập biểu các cuộc họp trước hoặc bắt đầu một cuộc họp ngay lập tức.

Như với nhiều gói phần mềm khác, có sẵn các mức khác nhau cho GoToMeeting. GoToMeeting cơ bản cho phép người tổ chức mở những cuộc họp cho tới đa 15 người sử dụng. Sự tích hợp với những dịch vụ tin nhắn tức thời phổ biến và Microsoft Outlook (www.microsoft.com) hay Lotus Notes (www.ibm.com) khiến cho việc lập biểu cuộc họp trở nên dễ dàng hơn bao giờ hết. Dịch vụ hội thoại (voice conferencing) được bao gồm cho phép chia sẻ audio một cách sống có trong cuộc họp. Và những tính năng cộng tác thời gian thực cho phép người tham gia chia sẻ bản phôi và điều khiển chuột, các ứng dụng, công cụ vẽ trên màn hình, ghi âm cuộc họp, và báo cáo tham dự. Chúng tôi sẽ thảo luận những tính năng này sau.



Với GoToMeeting, bạn có thể chia sẻ các ứng dụng hoặc desktop ảo của bạn với những người sử dụng và chat hoặc vẽ trên màn hình, tất cả đều sẽ giúp bạn cộng tác với người khác qua Internet.

Nếu bạn có kế hoạch mời hơn 15 người tham gia 1 cuộc họp, bạn sẽ muốn thăm dò GoToWebinar của Citrix. Sử dụng chương trình này, người tổ chức có thể lập biểu cuộc họp với tới 1000 người tham dự, biến giao diện trở nên lý tưởng cho các buổi hội nghị chuyên đề hoặc các khóa huấn luyện. GoToWebinar bao gồm mọi tính năng của GoToMeeting, ngoài ra nó cho phép bạn theo dõi và báo cáo về những

người tham dự, đồng thời bao gồm những công cụ để tiến hành các cuộc bỏ phiếu, thăm dò dư luận trực tuyến và Q&A (mục hỏi đáp) để làm cho Webinar thật sự mang tính tương tác. Một dịch vụ dựa trên Web khác của Citrix Online là GoToMeeting Corporate. Khi được kết hợp với GoToWebinar, nó có mọi thứ chúng tôi đã kể ở trên ngoài việc cho phép nhiều nhà tổ chức và không gian lưu trữ cho những cuộc họp được ghi lại.



Có 3 mức dịch vụ họp ảo sẵn có từ Citrix Online: GoToMeeting, GoToWebinar, và GoToMeeting Corporate.

Lúc này khi đã nói về vài loại dịch vụ Citrix Online, chúng tôi sẽ giới thiệu vài giá trị của phần mềm.

Bạn có thể làm gì

Dù bạn đang sử dụng GoToMeeting, GoToWebinar, hay GoToMeeting Corporate, việc khởi động rất dễ dàng. Đến trang www.gotomeeting.com, tạo ra username và password cho tài khoản của bạn và bắt đầu tổ chức các cuộc họp. Người tham dự không cần phải cài đặt bất kỳ phần mềm bổ sung nào để xem cuộc họp của bạn.

Với tư cách là người tổ chức, 1 applet nhỏ (từng dùng kỹ sinh viết bằng Java) sẽ tự động cài đặt trên hệ thống của bạn để bạn có thể tổ chức cuộc họp, nhưng sự cài đặt này là quy trình trong suốt. Một khi được cài đặt, applet sẽ cho phép bạn bắt đầu cuộc họp từ Outlook hoặc ứng dụng tin nhắn tức thời nào đó (chat, chẳng hạn Yahoo Messenger, Skype, MSN...) bằng cách nhấp vào nút Meet Now.

Khi tiến hành cuộc họp, bạn sẽ muốn sử dụng các tính năng organizer (người tổ chức) để đảm bảo người tham dự sẽ không nhìn thấy gì hơn ngoài những gì bạn muốn họ thấy. Nếu bạn tổ chức cuộc họp ảo, người tham dự có thể nhìn thấy bất kỳ ứng dụng nào hiển thị trên Desktop của bạn.

Tính năng Screen Clean cho phép bạn chỉ chia sẻ thông tin bạn muốn bằng cách giấu các biểu tượng, ảnh nền (wallpaper) và Taskbar. Bằng cách đó, những người tham dự cuộc họp ảo có thể giữ sự tập trung vào trình diễn của bạn. Nếu bạn may mắn được sử dụng một hệ thống đa màn hình, GoToMeeting có thể tận dụng nó. Screen Clean cho phép bạn chia sẻ một hoặc hai màn hình, cho

bạn sự linh động để chia sẻ nhiều thông tin hơn cùng một lúc hoặc đa nhiệm bằng cách dùng màn hình thứ hai để tiếp tục làm việc trên các ứng dụng khác.

Những người tổ chức có thể cho phép mọi người xem các desktop khác nhau hoặc cho phép người tham dự nắm quyền điều khiển bàn phím và chuột của người dẫn chương trình suốt tiến trình cuộc họp. Việc cho phép người tham dự truy cập đến bàn phím và chuột có nghĩa là cho phép cộng tác thời gian thực trên tài liệu. Những người tham dự cuộc họp ảo có thể truy cập và đóng góp vào công việc trong quá trình, bất kể họ ở đâu trên thế giới.

Những ai không thể tham dự cuộc họp có thể lưu 1 phiên bản cuộc họp được ghi lại vào ổ cứng cục bộ để dùng sau đó. Khi cuộc họp chấm dứt, bạn có thể xem và hiệu chỉnh cuộc họp hoặc email nó cho bất kỳ ai.

Nói chuyện



Phiên bản Corporate của GoToMeeting cung cấp nhiều dịch vụ khách hàng và tùy chọn quản trị hơn, cộng thêm khả năng bảo vệ nhiều cá nhân trong các cuộc họp trực tuyến hơn GoToMeeting cơ bản.

Dịch vụ voice conferencing miễn phí được bao gồm trong tất cả các cấp của GoToMeeting. Số điện thoại và ID cuộc họp được bao gồm trong lời mời họp của bạn, vì thế những người tham dự sẽ chỉ cần quay số và nhập ID cuộc họp để có thể chuyển từ suốt cuộc họp.

Ngoài tính năng voice conferencing của GoToMeeting, bạn có thể sử dụng tính năng Chat (Tán gẫu) để tương tác với một hoặc tất cả những người tham dự cuộc họp trước hoặc suốt cuộc họp. Việc tán gẫu có thể diễn ra đằng sau hậu trường, vì thế bạn không làm gián đoạn tiến trình cuộc họp, hoặc bạn có thể sử dụng chúng để đề xuất ý tưởng cho nhóm nếu người tham dự nào đó không thể

sử dụng tính năng thoại. Bạn cũng có thể lưu chat để bảo lưu luồng ý tưởng suốt cuộc họp. Bất kỳ người tham gia nào cũng có thể sử dụng tính năng Drawing Tools để tương tác với nội dung trên màn hình, khiến cho việc động não (brainstorming) và cộng tác trở nên đơn giản.

Những yêu cầu đối với người tham dự

Những người bạn mời tham dự cuộc họp chỉ cần dùng trình duyệt Web gần đây, chẳng hạn Internet Explorer 5.0 (www.microsoft.com) hoặc mới hơn như Netscape 6.0 (netscape.aol.com), Mozilla Firefox 1.0 (www.firefox.com); Windows 2000/XP/2003 Server/Vista; Mac OS X 10.4 hoặc mới hơn; và 1 kết nối Internet đáng tin cậy (modem cáp, ISDN, DSL hoặc tốt hơn).

Những người tổ chức muốn ghi lại cuộc họp cũng sẽ cần Windows Media Player 9 hoặc mới hơn, ít nhất 1 GB dung lượng ổ cứng, 1 microphone hoặc 1 thiết bị định kèm điện thoại.

Cấu trúc giá

Giá của Citrix Online khác nhau theo từng sản phẩm và có sẵn trong những gói cước hàng tháng hoặc năm. GoToMeeting sẽ tính bạn 49 đô mỗi tháng, hoặc bạn có thể tiết kiệm tiền bằng cách chọn gói năm, với 468 đô. GoToWebinar có giá 99 đô/tháng hoặc 948 đô/năm.

Nếu bạn thích những tính năng GoToMeeting Corporate cung cấp, bạn cần liên hệ với đại diện của Citrix Online để nhận thông tin giá cả cho chương trình đó.

Vì những ai không chắc phiên bản nào là lý tưởng cho mình, hãy đăng ký những phiên bản dùng thử miễn phí cho mỗi chương trình tại www.gotomeeting.com và www.gotowebinar.com. Trong mọi trình duyệt, bạn đều sẽ nhận được tính năng voice conferencing miễn phí, các cuộc họp không giới hạn, và tất cả những người tham dự có thể tham gia họp miễn phí.

Vì thế, nếu bạn là người muốn tiết kiệm xăng xe và cước liên lạc viễn thông hoặc chỉ muốn hoàn thành công việc trong khi đang đi công tác, GoToMeeting sẽ giúp bạn giữ liên lạc với đồng nghiệp và đạt năng suất cao bất kể bạn ở đâu. **hps**

779.000



NOKIA 1650

- Nặng 80g, mỏng 17,8 mm
- Bộ nhớ trong 8 MB
- Pin 1020 mAh
- Đanh ba 200 số

1.049.000



NOKIA 1680

- Nặng 74g, mỏng 15 mm
- Bộ nhớ trong 10 MB
- Pin 700 mAh
- Đanh ba 1000 số

939.000



NOKIA 2626

- Nặng 91g, mỏng 18 mm
- Bộ nhớ trong 2 MB
- GPRS/MMS
- Nhạc chuông MIDI, MP3

1.249.000



NOKIA 2600

- 65 ngàn màu, 128x160 pixel
- Bộ nhớ trong 10 MB
- GPRS/MMS, FM Radio
- Máy ảnh VGA

999.000



MOTOROLA W230

- 65 ngàn màu, 128x128
- Bộ nhớ trong 1 GB
- GPRS/MMS
- Khe cắm thẻ TransFlash

1.199.000



MOTOROLA W270

- TFT 65 ngàn màu, 128x128
- Đanh ba 500 số
- GPRS/MMS
- Khe cắm thẻ TransFlash

999.000



SAMSUNG B300

- TFT 65 ngàn màu, 128x128
- Đanh ba lớn
- GPRS/MMS
- Java, FM Radio


979.000



SAMSUNG B500

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Đanh ba 500 số
- GPRS/MMS
- Java, FM Radio


869.000



SAMSUNG C170

- 65 ngàn màu, 128x128
- Đanh ba lớn
- GPRS/MMS
- Nhạc chuông MIDI

1.309.000



NOKIA 2630

- 65 ngàn màu, 128x160
- Bộ nhớ trong 11 MB
- GPRS/MMS
- Java, máy ảnh VGA
- Quản lý thông tin cá nhân

1.349.000



NOKIA 2760

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Bộ nhớ trong 10 MB
- GPRS/EDGE/MMS
- Máy ảnh VGA

2.019.000



NOKIA 6085

- 262 ngàn màu, 128x160
- Bộ nhớ trong 4 MB
- Máy ảnh VGA, FM Radio
- Nhạc chuông MIDI, MP3

1.189.000



NOKIA 7070

- 65 ngàn màu, 128x171
- Bộ nhớ trong 11 MB
- GPRS/MMS
- Quản lý thông tin cá nhân

1.799.000



SE R300

- TFT 65 ngàn màu, 128x171
- Đanh ba 1.000 số
- GPRS/MMS, máy ảnh VGA

1.319.000



MOTOROLA W388

- TFT 65 ngàn màu, 128x171
- Đanh ba 300 số
- GPRS/MMS
- Khe cắm thẻ TransFlash

1.399.000



MOTOROLA W396

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Đanh ba 1.000 số
- GPRS/MMS, USB, Bluetooth
- Máy ảnh VGA, Java

1.849.000



LG KP215

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Máy nghe nhạc MP3
- Khe cắm thẻ TransFlash
- Máy ảnh VGA, FM Radio

1.619.000



LG KP220

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Máy nghe nhạc MP3
- Khe cắm thẻ TransFlash
- Máy ảnh 1,3 M

1.350.000



LG KG195

- TFT 262 ngàn màu, 176x220
- Máy nghe nhạc MP3
- Khe cắm thẻ TransFlash
- Máy ảnh VGA, Java

1.589.000



BENQ-SIEMENS C36

- TFT 262 ngàn màu, 176x220
- Máy nghe nhạc MP3
- Khe cắm thẻ TransFlash
- Máy ảnh 1,3 MP

1.339.000



SIEMENS C30

- 262 ngàn màu, 128x160
- Thẻ nhớ microSD
- GPRS/MMS
- Java, máy ảnh VGA
- Quản lý thông tin cá nhân

1.729.000



NOKIA 5000

- TFT 65 ngàn màu, 240x320
- EDGE, GPRS, MMS
- Java, máy ảnh 1,3 MP
- FM Radio

2.169.000



NOKIA 5200

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- EDGE, GPRS, MMS
- Java, máy ảnh VGA
- FM Radio

1.859.000



NOKIA 3110

- 262 ngàn màu, 128x160
- Bộ nhớ trong 1 GB
- Máy ảnh 1,3 MP FM Radio
- Nhạc chuông MIDI, MP3

2.369.000



NOKIA 3500

- 262 ngàn màu, 128x160
- GPRS, MMS
- Java, máy ảnh 2,0 MP
- FM Radio

2.739.000



SAMSUNG L700

- TFT 262 ngàn màu, 176x220
- Thẻ nhớ TransFlash
- GPRS/EDGE/3G, Bluetooth
- Máy ảnh 2,0 MP

2.369.000



SAMSUNG J700

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Bộ nhớ trong 1 GB
- EDGE, GPRS, MMS
- Máy ảnh 1,3 MP, Java

2.299.000



SAMSUNG M610

- TFT 65 ngàn màu, 128x160
- Thẻ nhớ microSD
- GPRS/EDGE/MMS, Bluetooth
- FM Radio

2.369.000



NOKIA 3500

- TFT 262 ngàn màu, 128x171
- Máy nghe nhạc MP3, WMA
- Khe cắm thẻ TransFlash
- Máy ảnh 2,0 MP


2.590.000



LG KE770

- TFT 262 ngàn màu, 240x320
- Máy nghe nhạc MP3
- GPRS/EDGE/MMS, Bluetooth
- Máy ảnh 2,0 MP

3.389.000



NOKIA 6233

- TFT 262 ngàn màu, QVGA
- Thế nhò TransFlash
- 3G, FM Radio, máy ảnh 2 MP
- GPRS, Bluetooth, USB

2.939.000



NOKIA 6300

- TFT 16 triệu màu, 240x320
- GPRS, EDGE, Bluetooth, USB
- Máy ảnh 2,0 MP FM Radio
- Thế nhò TransFlash

4.449.000



NOKIA 5610

- TFT 16 triệu màu, 240x320
- GPRS, EDGE, 30G
- Máy ảnh 5,15 MP FM Radio
- Thế nhò TransFlash


3.649.000



NOKIA 5320 XMUSIC

- TFT 16 triệu màu, 240x320
- Thế nhò TransFlash
- Nghệ nhạc MP3, AAC+, WMA
- Máy ảnh 2,0 MP

2.859.000



NOKIA 7310

- TFT 16 triệu màu, 240x320
- Thế nhò TransFlash
- Nghệ nhạc MP3, AAC+, AAC
- Máy ảnh 2,0 MP

3.529.000



NOKIA 3600

- Thiết kế sang trọng
- TFT 16 triệu màu, 240x320
- 3G/GPRS/HSCSD/EDGE, .
- Máy ảnh 3,2 MP
- Thế Transflash


5.549.000



NOKIA 6600

- Thiết kế sang trọng
- TFT 16 triệu màu, 240x320
- 3G/GPRS/HSCSD/EDGE, .
- Máy ảnh 2 MP
- Thế Transflash

2.439.000



SAMSUNG F250

- Thiết kế sang trọng
- TFT 262 ngàn màu, 128x160
- GPRS, EDGE, USB, Bluetooth
- Máy ảnh 1,3 MP
- Thế Transflash

6.499.000



LG KE990

- Màn hình cảm ứng
- TFT 262 ngàn màu, 240x320
- GPRS, EDGE
- Máy ảnh 5,0 MP
- Thế Transflash

4.640.000



LG KF510

- Thiết kế sang trọng
- TFT 262 ngàn màu, 240x320
- GPRS, EDGE
- Máy ảnh 3,15 MP
- Thế Transflash

8.799.000



SE W980

- TFT 262 ngàn màu, 176x176
- 3G/GPRS, USB, Bluetooth
- Máy ảnh 3,15 MP
- Bộ nhớ trong 8 GB

8.099.000



SE C9021

- TFT 262 ngàn màu, 240x320
- Bộ nhớ trong 130 MB,
- GPRS, EDGE, 3G
- Máy ảnh 5,0 MP

5.839.000



SE W595

- TFT 16 triệu màu, 2.2 inch
- Bộ nhớ trong 40 MB,
- GPRS, EDGE, 3G
- Máy ảnh 3,2 MP

6.149.000



NOKIA 7900 PRISM

- Điện thoại thời trang
- TFT 16 triệu màu, 320x240
- Bộ nhớ trong 1GB, Bluetooth
- Máy ảnh 2,0 MP


8.599.000



SAMSUNG F480

- Màn hình cảm ứng
- TFT 262 ngàn màu, 240x320
- GPRS, EDGE, 3G
- Máy ảnh 5,0 MP
- Thế Transflash


7.099.000



NOKIA N82

- Symbian 9.2, Series 60 v3.1
- Máy ảnh 5,0 MP lấy nét tự động
- Màn hình 2,4 inch QVGA
- WLAN, GPRS
- Thế Transflash

6.769.000



NOKIA N81 - 8GB

- Symbian 9.2, Series 60 v3.1
- Chụp ảnh 2,0 MP
- Màn hình 2,4 inch QVGA
- WLAN, HSCSD, 3G/UMTS
- Bộ nhớ trong 8 GB

7.799.000



NOKIA E66

- TFT 16 triệu màu, 240x320
- Màn hình 2,4 inch QVGA
- Bộ nhớ trong 110 MB
- Máy ảnh 3,2 MP
- WLAN, HSCSD, 3G/UMTS

12.849.000



NOKIA E90 RED

- Bộ xử lý ARM 330 MHz
- Máy ảnh 3,2 MP, lấy nét tự động
- TFT 16 triệu màu, 800x352
- WLAN/3G/HSCSD/EDGE/GPRS
- Thế Transflash

6.709.000



NOKIA N78

- TFT 262 ngàn màu, 320x240
- Symbian 9.1, UIQ 3.0
- Chụp ảnh 3,2 MP
- WLAN, 3G, GPRS
- Bộ nhớ trong 8 GB

9.419.000



NOKIA N85

- Symbian 9.2, Series 60 v3.2
- Chụp ảnh 5,0 MP
- TFT 16 triệu màu, 200x320
- GPRS, HSCSD, EDGE, 3G, WIFI


7.789.000



NOKIA E71

- Symbian 9.1, Series 60 v3.1
- Chụp ảnh 3,2 MP
- TFT 16 triệu màu, 320x240
- GPRS, HSCSD, EDGE, 3G, WIFI

12.899.000



NOKIA N96

- Symbian 9.2, Series 60 v3.2
- Chụp ảnh 5,0 MP
- TFT 16 triệu màu, 320x240
- WLAN, HSCSD, 3G, GPS
- Bộ nhớ trong 16 GB

12.399.000



SAMSUNG I900

- WM 6.1 Pro
- Chụp ảnh 5,0 MP
- TFT 65 ngàn màu, 440x240
- GPRS, HSCSD, EDGE, 3G, WIFI
- Bộ nhớ trong 8GB



thegioididong.com

Mua "đế" Trả vàng

Mua  Sony Ericsson Trúng ngay 100 đồng tiền vàng

QUÀ TẶNG NGAY KHI MUA ĐIỆN THOẠI SONY ERICSSON TẠI THEGIOIDIDONG.COM








Áp dụng từ ngày 22/11-29/12/2008
 Mua bất kỳ Điện thoại Sony Ericsson tại hệ thống thegioididong.com bạn sẽ trúng ngay đồng vàng này miễn hoặc quà tặng hợp phần. ☎ 1900 561 292

HƯỚNG DẪN NHANH CHO

GPS và định vị

Nếu bạn mệt mỏi vì phải hỏi đường, đọc bản đồ và tự hỏi liệu bạn có rẽ đúng hướng không, thế thì có thể đã đến lúc mua 1 GPS hay thiết bị định vị. Với người phi công phụ thuận tiện bên cạnh, bạn sẽ đi đúng đường đến đích, theo lộ trình hiệu quả giúp tiết kiệm thời gian và xăng.

Quá nhiều chọn lựa

Có rất nhiều kiểu thiết bị định vị để chọn. Nhiều loại xe hơi mới cung cấp các thiết bị GPS vốn được gắn cố định trong xe. Những đơn vị có thể tháo lắp trong xe (in-car) cung cấp chức năng tương tự như các đơn vị in-dash, nhưng khả năng di động được cộng thêm cho phép bạn mang đơn vị đi cùng từ xe này đến xe khác. Các thiết bị cầm tay thậm chí còn di động hơn những đơn vị trong xe và thường bao gồm tính năng off-road được thiết kế cho hoạt động đi xe đạp, đi bộ đường dài, và những hoạt động khác. Một số điện thoại di động và máy tính xách tay cũng kết hợp máy thu GPS và phần mềm. Nếu điện thoại của bạn có máy thu GPS cài sẵn nhưng không có phần mềm, bạn có thể mua phần mềm hoặc sử dụng những chương trình miễn phí như Google Maps. Cuối cùng, nếu điện thoại, laptop hay PDA của bạn không có GPS cài sẵn, bạn có thể bổ sung khả năng về lộ trình với một máy thu GPS và phần mềm. Những máy thu này thường kết nối qua Bluetooth hoặc cáp USB.

Bản đồ và cập nhật

Để tính toán và tính toán lại lộ trình, các thiết bị GPS tham chiếu những bản đồ được nạp sẵn. Khi mua thiết bị GPS, bạn sẽ nhận thấy chúng thường được đi kèm với những hệ thống bản đồ nạp sẵn khác nhau. Phần lớn thiết bị hiện tại đều có các

bản đồ hoàn chỉnh của Mỹ; một số cũng bao gồm bản đồ của Mexico, Canada và châu Âu; với bản đồ Việt Nam, bạn có thể mua của Vietmap, hoặc sử dụng một số bản đồ nguồn mở. Ngoài ra, bạn cũng có thể mua các bản đồ chuyên dụng cho thiết bị GPS của bạn, chẳng hạn bản đồ về địa hình hoặc bản đồ hàng hải.

Tất nhiên thiết bị định vị chỉ chính xác theo bản đồ mà nó tính toán. Các con đường thường thay đổi và các thành phố thường xây dựng đường mới. Để giữ cho thiết bị GPS luôn cập nhật, bạn sẽ muốn nâng cấp bản đồ của nó. Điều này bao gồm việc mua hệ thống bản đồ mới từ nhà sản xuất GPS của bạn (nhiều hãng cung cấp những cập nhật miễn phí trong thời gian ngắn sau khi mua lần đầu). Thông thường, bạn có thể mua trực tuyến những bản đồ này bằng cách dùng máy tính và sau đó nạp chúng vào thiết bị định vị bằng cách kết nối đơn vị GPS đến máy tính, điển hình là bằng cáp USB.

GPS hoạt động như thế nào

Có 24 vệ tinh bay trên quỹ đạo trái đất ở độ cao 11 ngàn dặm. Thiết bị GPS sử dụng thông tin vị trí từ những vệ tinh này, cùng với các thuật toán của chúng, để tính toán các hướng từ vị trí hiện tại của bạn đến vị trí khác. Khi thiết bị biết bạn đã đi sai lộ trình, nó sẽ tính toán lại để đưa bạn quay lại đúng hướng.

HƯỚNG DẪN VỀ CÁC TỪ VIẾT TẮT

Khi mua 1 GPS hay thiết bị định vị, bạn sẽ thấy nhiều từ viết tắt. Dưới đây là 1 giải thích nhanh về ý nghĩa của chúng.

PND (portable navigation device: thiết bị định vị di động). Tên khác của thiết bị di động với máy thu GPS cài sẵn và phần mềm.

POI (point of interest: địa điểm quan trọng). Nhiều thiết bị GPS có sẵn cơ sở dữ liệu POI lớn cung cấp thông tin vị trí (và thường là số điện thoại) của các khách sạn, trạm xăng, khu mua sắm, nhà hàng, bảo tàng, và nhiều địa điểm khác.

A-GPS (assisted GPS). Rất nhiều thứ có thể gây nhầm lẫn cho khả năng của các thiết bị GPS trong việc nhận tín hiệu ổn định, bao gồm các tòa cao ốc, núi, hầm núi, cây cao... A-GPS giúp thiết bị khác phục những trở ngại này bằng cách dùng hệ thống Assistance Server (Máy chủ hỗ trợ) để xác định vị trí của bạn. Một Assistance Server có thể xác định vị trí dựa trên vị trí tín hiệu di động mà điện thoại được kết nối từ đó.

LBS (location-based service: dịch vụ dựa vào vị trí). Bằng cách kết hợp thông tin về vị trí hiện tại của bạn với thông tin về nhiều địa điểm quan trọng, thiết bị định vị có thể giúp bạn tìm ra trạm xăng, khu mua sắm, rạp chiếu phim, hoặc nhà hàng gần nhất. Ngoài việc xác định những địa điểm quan trọng gần đó, LBS cũng có thể gửi vị trí của bạn đến nhân viên cứu hộ nếu bạn cần giúp đỡ.

Các tính năng bổ sung

Các thiết bị định hướng có nhiều chức năng hơn là chỉ đường. Một số đơn vị cũng cung cấp Bluetooth tích hợp. Với tính năng Bluetooth không dây, thiết bị có thể phục vụ mục đích kép như là bộ dụng cụ 0 tờ rảnh tay cho điện thoại di động. Một tính năng khác, được gọi là text-to-speech, sẽ nói tên đường cùng với những chỉ dẫn rẽ trái hay rẽ phải. Những tính năng phổ biến khác bao gồm máy MP3, trình xem ảnh, khe cắm thẻ nhớ và 1 máy thu vệ tinh hình giao thông. **hgs**



Việc kết hợp giữa các thương hiệu không còn là chuyện lạ, nhưng nhìn về lịch sử của bộ đôi Motorola và Kodak cho thấy khá nhiều điểm thú vị: Motorola là hãng phát minh ra điện thoại di động, thì Kodak lại là khởi nguồn của máy ảnh số.

chiếc MOTO Z8 ra mắt hồi đầu năm đã thể hiện khá tốt những mặt này.

Chất lượng chơi nhạc ở ZN5 ở mức trung bình khá, đầu không thể so với những mẫu máy chuyên nghe nhạc như ROKK những cũng đủ để giải trí tạm trên môi trường di động. Máy dùng cổng 3,5 li chuẩn cho tai nghe, và việc thay thế một tai nghe ngoài sẽ nâng cao đáng kể chất lượng nhạc. Đáng tiếc là không có một phím riêng nào cho việc nghe nhạc, và cũng chẳng có cách nào để dùng để chạy trình chơi nhạc trừ khi bạn phải tự tạo một phím tắt đến menu Multimedia.

Kết nối tốc độ cao bằng ZN5 được đảm trách chủ yếu bởi Wi-Fi với chất lượng khá tốt, có cài đặt sẵn bộ tìm kiếm Google, trang email Gmail và chia sẻ ảnh trực tuyến với Kodak Gallery.

Pin của máy có hiệu năng cao, đạt 6,5 giờ thoại khi tắt Bluetooth và Wi-Fi, ấn tượng khá tốt khi mà mức tuyên bố của Motorola chỉ là 5,5 giờ.

Chụp ảnh

Bỏ qua một vài khiếm khuyết, đây là lúc ZN5 thể hiện đẳng cấp, và cũng sẽ là nguyên nhân chính thuyết phục bạn chọn mua nó. Trượt nhẹ nắp đậy ống kính máy ảnh là sau 5 giây bạn đã có thể sẵn sàng cho bức ảnh đầu tiên của mình. Toàn bộ bàn phím chính lúc này chợt biến mất, chỉ còn lại phím chuyển giữa chụp ảnh và duyệt lại thư viện ảnh.

Tốc độ và mức chính xác khi lấy nét đáng ngạc nhiên. Nếu chụp ảnh ngoài trời đủ sáng, chắc chắn bạn sẽ có một tấm ảnh đẹp như sử dụng một máy ảnh bỏ túi chuyên dùng vậy. Đèn flash xenon trên ZN5 khá hiệu quả, có thể so với Nokia N82/N95, nhìn hơn đèn flash LED trên Sony Ericsson C902 và tỏ ra vượt trội Samsung G600 khi chụp ảnh trong nhà. Tôi đặc biệt thích thú với tính năng chụp ảnh toàn cảnh bằng việc ráp 3 ảnh thông thường thành một ảnh cực rộng, lúc này độ phân giải sẽ giảm còn 2,5 MP.

	Motorola Zine ZN5	Sony Ericsson C902	Nokia N82	Samsung G600
Kiểu dáng				
Kích thước (mm)	118x50,5x12	108x49x10,5	112x50,2x17,3	101x47,8x14,9
Nặng (g)	114	107	114	104
Màn hình chính	Rất tốt	Tốt	Rất tốt	Khá
Kích thước	2,4 inch	2 inch	2,4 inch	2,2 inc
Độ phân giải	240x320	240x320	240x320	240x320
Độ sâu màu	262 ngàn	262 ngàn	16 triệu	16 triệu
Điều khiển	Phím ngữ cảnh độc đáo	Tốt, phím hơi nhỏ	Tốt	Trung bình
Hiệu năng	Trung bình	Nhanh	Nhanh	Khá
Xử lý	Nhanh	Khá	Nhanh	Khá
Bộ nhớ tổng	350 MB	160 MB	100 + 128 MB	55 MB
Thẻ nhớ	microSDHC	M2	microSDHC	microSD
Pin	950 mAh	930 mAh	1050 mAh	880 mAh
Hỗ trợ công việc	N82 nhìn hơn 3 model còn lại do là smartphone với khả năng cài đặt thêm ứng dụng			
Kết nối	Khá	Khá	Rất tốt	Trung bình
Thoại	4 băng GSM	4 băng GSM	4 băng GSM	4 băng GSM
Dữ liệu	EDGE	HSDPA	HSDPA	EDGE
Wi-Fi	b/g/i	Không	b/g + UPnP	Không
Bluetooth	2.0 + A2DP	2.0 + A2DP	2.0 + A2DP	1.2
GPS	Không	Không	GPS/A-GPS	Không
Chụp ảnh	Tốt	Tốt	Rất tốt	Khá
Độ phân giải	5 MP	5 MP	5 MP	5 MP
Lấy nét tự động	Có	Có	Có	Có
Flash	Xenon	LED	Xenon	LED
Quay phim	Kém	Khá	Tốt	Kém
Giá tham khảo	6,9 triệu đồng	8,1 triệu đồng	7,1 triệu đồng	5,2 triệu đồng

Kết luận

Zine ZN5 là một trong những camera phone tốt nhất trên thị trường ở mức 5 MP với mức giá không cao hơn nhiều một máy ảnh du lịch bỏ túi phổ thông.

ĐIỂM MẠNH:

- Máy ảnh chất lượng cao
- Wi-Fi và các tiện ích Web di động
- Cấu hình sẵn nhiều email và IM phổ biến
- Chất lượng thoại rất tốt
- Pin hiệu quả

THIẾU SÓT

- Không hỗ trợ mạng 3G
- Khả năng chơi video còn hạn chế
- Quay video chất lượng kém
- Không có phím riêng cho chơi nhạc
- Thay thế nhớ cần phải tháo pin

Đánh giá: 8/10 hqs





Một thương hiệu đang lớn

thương hiệu

Hội chợ triển lãm quốc tế Vietnam Telecom 2008, diễn ra vào cuối tuần qua là một cuộc phô diễn lớn về giải pháp và công nghệ viễn thông mới. Thế nhưng ngoài các mẫu điện thoại 3G của NTT Docomo và 1 số điện thoại Trung Quốc đang tìm kiếm đối tác thì 2 nhãn điện thoại chính va quân rầm rộ ở triển lãm này là Samsung và "chủ bê" Q-mobile, một nhãn điện thoại Việt đang gây được khá nhiều ấn tượng.



19 sản phẩm đem đến triển lãm đợt này của Q-mobile và cách trình bày khá ấn tượng của gian hàng đã thu hút khá nhiều người xem phải nán lại. 19 sản phẩm phân thành bốn dòng chính, khởi đầu là Entry Phone (bao gồm các máy Q11, Q12, Q17, Q21, Q24) dành cho những người mới dùng điện thoại hay có nhu cầu với các điện thoại giá thấp. Tuy giá chỉ dao động từ hơn 800 ngàn đến hơn 1 triệu đồng nhưng các sản phẩm này đều có một vài tính năng giải trí cơ bản. Với thời lượng pin dài và âm thanh nghe tạm được, dòng này đã và đang "làm mưa gió" trên dòng điện thoại phân khúc thấp ở Việt Nam. Tiếp đến là Fashion phone (diện thoại thời trang, bao gồm các máy CF23, F23, Q39, Q25), là dòng sản phẩm tập trung vào yếu tố bắt mắt, thời trang, nhiều màu sắc... dành riêng cho giới nữ, nhất là các bạn nữ ở tuổi teen. Cũng trong phong cách đó các tiện ích tích hợp trong dòng này cũng phù hợp với các cư dân mạng, chẳng hạn như dùng máy như webcam kết nối qua cổng USB, rất tiện lợi cho những lúc chat, cần hình ảnh người thân... Dòng 3 là loại 2 sim online (máy Q63, Q33, F53, F73), đáp ứng nhu cầu sử dụng cùng lúc 2 sim đang càng lúc càng cao. Trong khi các máy 2 sim 2 sóng hiện tại của các hãng quen thuộc hoặc giá quá cao hoặc nhiều bất tiện, thì với giá dưới 2 triệu đồng, dòng sản phẩm này nhanh chóng thu hút được người sử dụng. Anh V.M.Son, Q.11-TPHCM, khách xem triển lãm cho biết "tôi rất thích dòng máy này, dù đây là lần đầu tiên tôi biết đến thương hiệu Q-mobile, giá rẻ và nhiều tiện ích. Nhất là khi

có thể xài 2 sim đồng lúc, các nhà mạng đang khuyến mãi trên các sim mới quá nhiều, tôi mua sim và sử dụng như 1 số để gọi, trong khi 1 số chính để mọi người liên lạc với mình". Cuối cùng là dòng Music Phone (gồm các sản phẩm Q27, Q38, Q65, Q29, Q37), với lợi thế là thiết kế đẹp, màu sắc bắt mắt, âm thanh tốt và giá rất mềm so với các sản phẩm cùng loại của các hãng khác. Một người ghiền nhạc nhưng "mông tiền", chỉ với hơn 1 triệu đồng vẫn có một chiếc điện thoại pin bền, phím nóng nghe nhạc, thiết kế đẹp...

"Chúng tôi là thương hiệu ra đời vào tháng 5/2008, trong vòng 6 tháng chúng tôi đã cho xuất hiện trên thị trường Việt Nam 22 sản phẩm nằm ở nhiều dòng khác nhau. Điều chúng tôi hướng tới là một thương hiệu, phong cách điện thoại phù hợp và đặc trưng văn hóa Việt để phục vụ người tiêu dùng trong nước tốt nhất. Giá điện thoại chúng tôi thấp hơn vì chúng tôi đã tiết kiệm ở hầu hết các khâu có thể phát sinh chi phí, để

giảm giá thành. Vì thế rõ không có nghĩa là 'rẻ' về chất lượng, Q trong Q-mobile với chúng tôi chính là Quality (chất lượng)", bà Nguyễn Thị Hạ Đoàn, Giám đốc Marketing của Q-mobile nói. Được biết, trong tháng tới, Q-Mobile sẽ tung ra 6 sản phẩm mới là Q64, F22, F19, Q10, F55, Q26, tập trung và công nghệ 2 sim 2 sóng nhằm tạo thêm sự lựa chọn cho khách hàng. Máy cũng kèm theo FM, nghe nhạc... và giá vẫn nằm ở tầm mức dưới 2 triệu đồng/máy.

6 tháng là quá sớm để nói về sự thành công của một thương hiệu nhưng cũng đủ để mừng cho sự phát triển vượt bậc của một nhãn điện thoại Việt. Sánh vai thậm chí cạnh tranh với các đại gia trong lĩnh vực ĐTDD của một thương hiệu thuần Việt, xem ra có những tín hiệu để hi vọng về điều ấy, nếu các thương hiệu Việt như Q-Mobile biết nắm lấy cơ hội và tận dụng các điểm mạnh của mình! **hgs**

Tiền Tùng



NHỮNG LỜI KHUYÊN KHẮC PHỤC SỰ CỐ CHO

Nokia smartphone

Thiết bị nhỏ, những vấn đề lớn

Bạn thích chiếc Nokia của mình. Nhưng lúc này khi “tuần trăng mật” kết thúc, đôi lúc thiết bị di động quý giá của bạn cần được sửa chữa. Hãy đọc vài lời khuyên khắc phục sự cố sau đây để lấy lại cảm giác yêu quý đó.



Các vấn đề nguồn điện

Để mở điện thoại, hãy nhấn và giữ nút nguồn trong 3 giây. Nếu không hiệu quả, hãy đảm bảo rằng pin đã được cài đặt thích hợp và được sạc đầy đủ (tham khảo tài liệu hướng dẫn về cách tháo/lắp pin). Nếu là pin mới, đây là lần đầu tiên bạn mở thiết bị, hoặc pin đã được xả hết, thế thì hãy sạc pin bằng cách dùng bộ sạc đi kèm. Cắm cục sạc vào ổ cắm và nối dây nguồn vào smartphone của bạn. Với pin mới hoặc pin đã nhả rời trong thời gian dài, bạn có thể cần rút dây điện khỏi smartphone rồi cắm lại nếu quá trình sạc không bắt đầu ngay lập tức.

Nếu pin không bị tiêu hao hoàn toàn và smartphone của bạn không thể mở, hãy cắm vào cục sạc và xem chỉ báo pin đang cuộn ở góc trên bên

phải màn hình smartphone. Nếu pin đang sạc, nhấn và giữ nút power trong 3 giây. Nếu bạn không thấy chỉ báo đang sạc, hãy thay thế pin.

Nếu không có cách nào trên đây hiệu quả, hãy lắp pin khác hoặc cắm vào một cục sạc khác (cần đảm bảo cả hai đều tương thích) để xác định vấn đề ảnh hưởng đến điện thoại, pin hay cục sạc.

Nokia chỉ có khoảng 4-5 mẫu pin cho cả trăm mẫu điện thoại hiện hành của mình, và may mắn là chúng đều dễ tìm thấy và có giá khá rẻ. Việc lắp nhầm pin cũng khó xảy ra do chúng không lắp vừa.

Vấn đề gọi

Trước tiên, cần xác nhận rằng dịch vụ của bạn hiện đang hoạt động và bạn có sức mạnh tín hiệu tương xứng, được trình bày bằng các vạch ở góc trên bên trái màn hình điện thoại. Nếu sức mạnh tín hiệu là rất thấp, được thể hiện bằng 1 hoặc 2 vạch, thế thì hãy chuyển đến vị trí có thể thu tín hiệu tốt hơn, chẳng hạn gần cửa sổ. Việc đi qua các đường hầm, dưới lòng đất, trong các tòa nhà lớn, hay thay máy cũng có thể hạn chế khả năng kết nối với mạng di động của điện thoại.

Vấn đề kết nối

Khả năng gửi tin nhắn văn bản, trình duyệt Internet, và gửi email của điện thoại phụ thuộc phần lớn vào hợp đồng dịch vụ của bạn với nhà cung cấp không dây. Cần chắc chắn là bạn đã đăng ký dịch vụ thích hợp (có thể cần thêm phí) và điện thoại của bạn đã được cấu hình để sử dụng những dịch vụ này. Để thiết lập những dịch vụ này trên một chiếc Nokia smartphone, chẳng hạn Nokia E61i, hãy bật điện thoại, chờ màn hình chào chính xuất hiện, sau đó nhấn và giữ phím 0 trong vài giây. Nếu điện thoại đã được cấu hình thích hợp, trình duyệt Internet sẽ tự động khởi chạy hoặc nhắc bạn chọn 1 website. Nếu bạn nhận được tin báo lỗi hoặc gặp website được nạp vào không thích hợp, bạn có thể cần cấu hình lại các thiết lập kết nối của điện thoại.

Từ màn hình welcome, nhấn phím Menu, chọn thư mục Tools, sau đó chọn Sett. Wizard. Nokia Settings Wizard (Thuật sỹ thiết lập Nokia) sẽ khởi chạy. Tiếp theo, chọn Operator (nhà mạng, chẳng hạn MobiFone, Viettel...) và làm theo các bước để hoàn tất thuật sỹ. Tùy thuộc vào các thiết lập của bạn, có thể bạn chỉ cần nhấn nút Start để bắt đầu cấu hình tự động.

SIM bị khóa

Nếu điện thoại của bạn đang yêu cầu xác nhận PIN hay PIN2, vậy thì bạn phải nhập vào mã 4 hoặc 8 ký số đúng để truy cập thẻ SIM đang dùng. Nếu bạn nhập sai mã PIN hay PIN2 đến ba lần hoặc hơn, SIM sẽ bị khóa và smartphone sẽ nhắc bạn mã nhập PUK (Personal Unblocking Key) 8 ký số, vốn là mã mà bạn phải nhận được từ nhà cung cấp dịch vụ. Sau khi gọi điện hoặc ghé qua trung tâm dịch vụ có thẩm quyền, nhà cung cấp sẽ cho bạn PUK để cho phép bạn thay đổi PIN và tiếp tục sử dụng điện thoại. Thao tác này nói chung cũng đơn giản, chỉ việc gọi lên tổng đài dịch vụ khách hàng và nhận các hướng dẫn theo từng bước.

Mã khóa (Lock Code) hay Mã bảo mật (Security Code)

Nếu điện thoại của bạn đang yêu



Bạn sẽ nhìn thấy thông báo này sau khi nhập Mã khóa hay Mã bảo mật thích hợp

cầu Mã bảo mật hoặc Mã khóa và bạn chưa thay đổi nó, hãy nhập vào mã mặc định: 12345. Nếu bạn đã thay đổi nó, thế thì hãy nhập vào mã mới. Sau khi nhập mã không chính xác 3 lần hoặc hơn, điện thoại sẽ nhập vào chế độ nghỉ (sleep). Hãy tắt và mở điện thoại, sau đó thử nhập lại mã sau 15 phút. Nếu việc nhập vào Mã khóa hay Mã bảo mật theo mặc định hoặc bằng tay không hiệu quả, bạn sẽ cần ghé trung tâm dịch vụ có thẩm quyền để yêu cầu reset lại mã này.

Không chuông

Hãy bắt đầu với việc chắc chắn rằng điện thoại của bạn có kết nối tốt với mạng di động bằng cách kiểm tra chỉ báo sức mạnh tín hiệu ở góc trên bên trái màn hình. Nếu bạn có tai nghe hoặc thiết bị rảnh tay gắn với điện thoại, nó sẽ chỉ rung trong loa của thiết bị rảnh tay hay tai nghe. Ngưng kết nối tai nghe hay thiết bị rảnh tay để nghe chuông điện thoại. Điện thoại có thể không rung nếu bạn đã bật chế độ Silent. Để thay đổi profile (hiện trạng: là một tập các thiết lập phù hợp cho môi trường sử dụng cụ thể) trên Nokia E61i, nhấn phím Menu, chọn Tools, và chọn Profiles. Tiếp theo, chọn General hay Normal, nhấn phím cuộn, sau đó chọn Activate để thay đổi.

Lỗi chứng nhận

Lỗi này có thể xảy ra khi cài đặt phần mềm bên thứ 3 trên S60 3rd Edition Nokia của bạn. Nếu bạn tin tưởng vào nguồn của phần mềm, bạn cần cho phép cài đặt các file SIS không đăng ký bằng tay bằng cách nhấn phím Menu và chọn Tools, App. Manager, Options, và Settings. Thay đổi thiết lập Software Installation (Cài đặt phần mềm) sang All và thiết lập Online Certif. sang Off.



Lỗi chứng nhận có thể khiến bạn không cài đặt được phần mềm bên thứ 3 trên Nokia

Lỗi chứng nhận hết hạn

Một cách giải quyết khác để cài đặt ứng dụng với chứng nhận hết hạn là thay đổi ngày tháng của điện thoại. Trên Nokia E61i, nhấn phím Menu và chọn Tools, Settings và Phone. Tiếp theo, cuộn về bên phải cho đến khi bạn nhìn thấy màn hình thiết lập Date & Time, chọn trường Date, và sau đó cuộn để rõ số năm. Nhấn phím điều hướng Down để thay đổi ngày tháng sang năm trước. Nhấn OK và sau đó thử cài đặt lại. Nếu bạn vẫn thấy báo lỗi, hãy quay lại năm khác cho đến khi nó cài đặt. Sau khi bạn cài đặt thành công ứng dụng, trở lại màn hình thiết lập Date & Time và thiết lập điện thoại với ngày tháng hiện tại. **hgs**

NHỮNG LỜI KHUYÊN KHẮC PHỤC SỰ CỐ CHO

Windows Mobile (PPC/Smartphone)

Quay lại đường đua

Chúng ta dựa vào smartphone để thực hiện vô số nhiệm vụ mỗi ngày. Vì thế, không bao giờ là khoảng thời gian tốt đẹp khi thiết bị di động của chúng ta bị hỏng, bị khóa hay gặp những vấn đề khác. May thay, bạn có thể dễ dàng giải quyết nhiều vấn đề xảy ra. Hãy đọc để biết vài lời khuyên và thủ thuật giúp bạn giữ được hiệu năng và kết nối trên đường bằng cách dùng smartphone Windows Mobile (cả PPC phone nữa).



Tăng tốc điện thoại

Đối với những chiếc điện thoại có vẻ chậm theo thời gian, Windows Mobile có thể đáng bị khiển trách. Thay vì đóng ứng dụng khi bạn gõ (trở) nút X, Windows chỉ thu nhỏ ứng dụng và để nó chạy trong nền. Nhiều ứng dụng đang chạy trong nền có thể làm chậm điện thoại. Mặc dù Windows cố gắng quản lý nhiều ứng dụng mở một cách tự động, chẳng hạn gì khi đóng một số ứng dụng nhằm giải phóng tài nguyên. Để đóng chương trình, gõ Start và Settings. Tiếp theo, điều hướng đến tab System, gõ

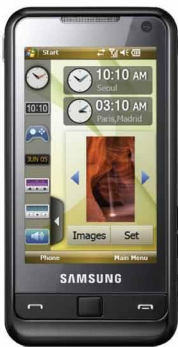
Memory, và chọn tab Running Programs. Tại đây, bạn có thể ngừng tất cả ứng dụng hoặc từng ứng dụng hiện đang chạy.

Một số smartphone đi kèm với phần mềm cho phép bạn gõ nút X để đóng 1 ứng dụng hơn là thu nhỏ nó. Nếu smartphone của bạn không có tùy chọn này, hãy cài đặt Task Manager miễn phí, chẳng hạn TranCreative Magic Button (www.trancreative.com), cho phép bạn đóng các ứng dụng một cách dễ dàng.

Reset

Nếu ứng dụng bị treo, smartphone của

bạn sẽ không phản ứng hoặc bạn nhìn thấy những tin báo lỗi thường xuyên, 1 reset có thể giúp ích. Trước tiên, hãy thử reset mềm (soft-reset). Reset mềm cũng tương tự như tùy chọn reset bạn dùng trên máy tính - đơn giản nó sẽ khởi động lại máy mà không xóa dữ liệu đã lưu (tuy nhiên bạn sẽ mất dữ liệu chưa lưu). Smartphone điển hình thường có nút reset mềm ẩn giấu; trong hầu hết trường hợp, bạn sẽ cần dùng bút trở của điện thoại hoặc 1 cái kẹp giấy thẳng để ấn nút này. Nếu bạn không thể tìm thấy nút reset mềm, hãy kiểm tra tài liệu hướng dẫn sử dụng; đôi khi nút này được giấu



thứ thiết lập kết nối mới, đảm bảo rằng bạn đã nhập vào các thiết lập không dây và password đúng nếu cần.

Cả hai kiểu kết nối này đều yêu cầu smartphone của bạn ở gần kết nối. Bluetooth hỗ trợ phạm vi tới đa 10 mét, nhưng khoảng cách đó có thể giảm đáng kể do tương chấn hoặc các chương ngại khác. Phạm vi của tín hiệu Wi-Fi cũng sẽ thay đổi tùy thuộc vào vị trí.

Giải phóng không gian lưu trữ

Đôi khi bạn sẽ nhận thông báo lỗi nói rằng không đủ dung lượng để cài đặt chương trình hoặc lưu file. Để có tùy chọn lưu trữ khác, bạn có thể cắm thẻ nhớ vào khe cắm thẻ của smartphone. Nhiều smartphone hiện tại sử dụng thẻ nhớ microSD hoặc miniSD, mà bạn có thể tìm thấy ở hầu hết cửa hàng máy tính, điện tử. Sử dụng Windows Mobile File Explorer để chuyển tải liệu và hình ảnh từ smartphone đến thẻ nhớ. Gõ Start và Programs, chọn Tools, sau đó mở File Explorer. Tùy thuộc vào điện thoại, bạn có thể truy cập File Explorer trực tiếp từ danh sách Programs mà không sử dụng menu Tools. Từ File Explorer, bạn có thể cắt file từ kho lưu trữ của điện thoại và dán chúng vào thẻ nhớ.

Khi bạn sắp xếp lại chương trình và file để tạo ra nhiều không gian lưu trữ hơn, hãy nhớ rằng bạn có thể cài đặt nhiều ứng dụng bên thứ 3 trên thẻ lưu trữ của điện thoại thay vì lưu vào bộ nhớ chính. Các bước cài đặt cũng khác nhau, vì thế hãy tìm kiếm tùy chọn để cài đặt lên thẻ nhớ, hoặc chọn No khi

trình cài đặt hỏi bạn muốn cài đặt vào thư mục mặc định không, sau đó chọn thẻ lưu trữ làm điểm đến.

Giải quyết vấn đề nguồn điện

Nếu smartphone của bạn mất nguồn nhanh chóng hoặc không sạc được, có vài điều để thử. Trước tiên, kiểm tra những tính năng kết nối không dây đã bật như Wi-Fi hoặc Bluetooth. Một kết nối không dây có thể tiêu hao pin điện thoại nhanh hơn bạn có thể hy vọng. Tất nhiên nếu bạn đang dùng những tính năng này, chắc chắn bạn sẽ không muốn vô hiệu hóa chúng. Ngược lại, không có lý do gì để tiêu hao pin điện thoại nếu những tính năng này đang chạy nhàn rỗi.

Một chu kỳ sạc đầy đủ có thể mất vài giờ. Nếu có thể, hãy kết nối điện thoại với cục sạc và để nó nằm yên một lúc. Hầu hết điện thoại đều có đèn báo hiệu khi điện thoại đang sạc. Nếu bạn không nhìn thấy đèn sạc, có khả năng cục sạc không được kết nối thích hợp, bị hư, hoặc được kết nối với ổ cắm hỏng. Thử lắc nhẹ kết nối hoặc dùng ổ cắm khác. Bạn cũng có thể cần thực hiện reset mềm trên điện thoại để bắt đầu sạc. Nếu những chọn lựa này không hiệu quả, hãy thử dùng cục sạc khác-chẳng hạn bộ sạc ô tô, cáp sạc USB - để sạc điện thoại. Pin điện thoại di động có tuổi thọ hạn chế, vì thế nếu điện thoại không sạc lại khi dùng cục sạc khác, bạn có thể cần thay thế pin. Không như điện thoại Nokia, pin cho các Windows Mobile thường không phổ biến do đó sẽ có giá khá cao. **hgs**

bên dưới vỏ pin hoặc trong vị trí kín đáo khác. Nếu reset mềm không giải quyết vấn đề bạn đang gặp, hãy thử tháo pin điện thoại. Chờ khoảng 1 phút trước khi lắp lại pin và bật điện thoại.

Nếu mọi thứ đều thất bại, bạn có thể cần thực hiện reset cứng (hard-reset). Việc này bao gồm chuyển nhấn 1 hoặc 2 nút phần cứng trong khi cũng đang nhấn nút reset mềm. Điều quan trọng là phải sao lưu dữ liệu trước bởi vì reset cứng sẽ phục hồi điện thoại theo cài đặt của hãng. Điều này có nghĩa là bạn sẽ mất mọi ứng dụng bên thứ 3, dữ liệu, các thiết lập, và hình ảnh được lưu trên bộ nhớ điện thoại (những gì nằm trên thẻ nhớ sẽ không bị ảnh hưởng).

Sửa chữa hiện tượng mất kết nối

Nếu bạn đang gặp vấn đề trong việc kết nối với 1 thiết bị truy cập Wi-Fi hay thiết bị Bluetooth, điều đầu tiên cần làm là xác nhận xem đã có kết nối chưa. Nhiều thiết bị sẽ tắt Bluetooth hay Wi-Fi để tiết kiệm năng lượng pin khi không sử dụng. Gõ Start, chọn Settings, điều hướng đến tab Connections, sau đó chọn kết nối thích hợp.

Là 1 chọn lựa khác, bạn có thể cần thiết lập lại kết nối với thiết bị hoặc điểm truy cập Wi-Fi. Đối với các thiết bị Bluetooth, điều này có nghĩa là thiết lập sự cộng tác mới. Với kết nối Wi-Fi, hãy



Nút reset mềm trên nhiều smartphone thường được giấu kín.

NHỮNG LỜI KHUYÊN KHẮC PHỤC SỰ CỐ CHO

Palm OS (Treo và Centro)

Các giải pháp cho những vấn đề phổ biến của Palm



Định luật Murphy (Murphy's Law) dường như không bao giờ sai: nếu hỏng hóc có thể xảy ra, nó sẽ xảy ra. Hãy tưởng tượng rằng bạn đang trên đường đến một cuộc họp kinh doanh quan trọng và cần truy cập các số liệu bán hàng trên Treo thì đột nhiên, smartphone của bạn bị treo. Bạn không có thời gian khôi phục lại Treo, nhưng bạn cần những số liệu này. Cho dù việc bị treo không bị đổ lỗi cho hiệu năng giảm sút, các thiết bị di động không hoàn hảo, và mọi thứ khác cũng có thể có vấn đề. Dưới đây là một vài cách để giải quyết vấn đề với các thiết bị Palm OS và giúp bạn chuẩn bị cho sự hỗn loạn của định luật Murphy.



CTRL-ALT-DELETE, phong cách Palm

Khi PC bị treo, nhiều người sử dụng dùng CTRL-ALT-DELETE để ngừng ứng dụng hoặc reset máy tính. Smartphone dùng hệ điều hành Palm OS của bạn có thể không có phím CTRL, ALT và DELETE, nhưng nó có 3 tùy chọn reset có thể giúp giải quyết nhiều vấn đề. Ba tùy

chọn này bao gồm reset mềm (soft reset), reset hệ thống (cũng được biết đến như là reset an toàn hay reset nóng), và reset cứng (hard reset).

Reset mềm cũng tương tự như việc khởi động lại máy tính của bạn. Nếu thiết bị của bạn không phản ứng hoặc gặp khó khăn trong việc đồng bộ hóa, hãy thử reset mềm. Để reset mềm thiết bị Palm OS của bạn, hãy tháo

pin và sau đó cài đặt nó vào lại. Khi màn hình Date & Time Preferences xuất hiện, chọn Done. Như một sự lựa chọn, một số thiết bị có thể có nút reset mềm ẩn kín ở cạnh dưới thiết bị hoặc dưới vỏ pin. Nếu rơi vào trường hợp này, hãy dùng cái kẹp giấy vượt thẳng hoặc bút trở để nhấn nút reset mềm.

Nếu thiết bị của bạn bị tê liệt khi

reset mềm, hãy sử dụng reset hệ thống. Reset hệ thống sẽ giúp bạn thoát khỏi trạng thái đó, đồng thời cho bạn khả năng không giới hạn để tháo cài đặt bất kỳ ứng dụng bên thứ 3 khó giải quyết nào. Để sử dụng reset hệ thống, hãy tháo pin. Tiếp theo, nhấn và giữ nút Up trên phím định vị 5 hướng trong khi đang gắn lại pin. Khi bạn nhìn thấy màn hình Date & Time Preferences, hãy thả nút Up. Kể đến xóa ứng dụng bên thứ 3 mà bạn nghĩ là đang gây ra vấn đề rồi sau đó thực hiện reset mềm để phục hồi chức năng đầy đủ cho thiết bị.

Nếu, sau khi sử dụng tùy chọn reset hệ thống và reset mềm, thiết bị Palm OS của bạn vẫn không hoạt động thích hợp, hãy sử dụng tùy chọn reset cứng. Trước khi làm điều đó, cần hiểu rằng reset cứng sẽ xóa mọi dữ liệu trên thiết bị và khôi phục nó theo điều kiện của hãng. Nếu có thể, hãy sao lưu mọi dữ liệu, các chương trình bên thứ 3, hình ảnh... trước khi thực hiện reset cứng.

Để reset cứng hầu hết thiết bị, hãy tháo pin rồi nhấn và giữ nút Power/End trong khi đang gắn lại pin. Khi nhìn thấy logo Palm thứ hai hoặc logo Access Powered, hãy thả nút Power/End. Sau đó bạn sẽ được hỏi rằng liệu bạn có muốn xóa tất cả dữ liệu không; nhấn Up để xác nhận. Nếu nhìn thấy thông báo Reformatting In Progress (Đang format lại), hãy để yên thiết bị cho đến khi thông báo này biến mất. Quá

trình có thể mất 10 phút. Tiếp đến, hãy làm theo những hướng dẫn trên màn hình để sắp xếp màn hình và thiết lập ngày giờ. Để xác nhận rằng reset cứng đã thành công, nhấn nút Applications và sau đó chọn HotSync. Nếu bạn thấy tên thiết bị ở góc trên bên phải, reset cứng đã không thành công. Ngược lại, nếu tên thiết bị của bạn không xuất hiện, reset đã thành công và lúc này bạn có thể đồng bộ hóa để khôi phục thông tin trước đây.

Tiếng vang

Trong khi đang nói chuyện trên Palm Treo hay Centro, người nghe ở phía bên kia phàn nàn rằng họ đang nghe thấy tiếng vang. Để giảm tiếng vang, hãy giảm âm lượng trên thiết bị của bạn. Điều này sẽ giúp tránh sự nhiễu và phản hồi. Lời khuyên này rất hữu ích dù bạn đang sử dụng loa hay tai nghe.

Một giải pháp khác là thử đặt tai nghe vào sát tai hơn. Khi làm như thế, bạn sẽ giúp ngăn âm thanh không lọt qua để quay lại microphone. Đừng đặt tay lên microphone ở dưới điện thoại. Nếu bạn chỉ nghe thấy tiếng vang giọng nói của bạn, hãy yêu cầu người nghe ở phía bên kia vặn nhỏ volume hoặc đặt điện thoại gần tai hơn.

Nếu bạn đang nói chuyện trên loa trong khi nó đang nằm trên bề mặt phẳng và người nghe phàn nàn rằng họ đang nghe thấy tiếng vang, hãy lật ngược điện thoại để màn hình úp mặt

xuống bàn hoặc bề mặt khác. Điều này có thể giúp loại bỏ bất kỳ sự giao thoa nào từ bàn.

Cảm giác đồng bộ

Tất cả chúng ta đều biết rằng việc sao lưu các thiết bị di động là rất quan trọng, nhưng điều gì sẽ xảy ra nếu phương pháp sao lưu hình thường, tức là sự đồng bộ hóa, không làm việc? Trước tiên, hãy kiểm tra kết nối. Đảm bảo rằng cáp đã được cắm chặt vào ở cả hai đầu. Nếu thiết bị của bạn sử dụng đế máy (cradle), hãy đảm bảo là thiết bị đã được đặt một cách thích hợp. Đôi khi một điều chỉnh nhỏ đối với kết nối là tất cả những gì bạn cần.

Tiếp theo, hãy đảm bảo HotSync Manager đang chạy trên máy tính của bạn bằng cách nhấp chuột phải vào biểu tượng HotSync Manager từ taskbar (thanh tác vụ). Nếu có thể, hãy kiểm tra xem đã có kết nối thích hợp chưa, điển hình là USB. Nếu bạn không nhìn thấy tùy chọn kết nối, chọn Settings và sau đó điều hướng đến vùng Connections để xác minh phương pháp kết nối. Thử đồng bộ hóa lại. Nếu vẫn thất bại, hãy đến website của Palm (www.palm.com) để xem có phiên bản mới hơn của HotSync Manager hay không. Những giải pháp khác bao gồm việc sử dụng cổng USB khác, cài đặt lại HotSync Manager, reset mềm thiết bị của bạn, hoặc khởi động lại máy tính. Nếu gần đây bạn đã sao lưu dữ liệu trên thiết bị, reset cứng có thể là chọn lựa cuối cùng đáng để xem xét sau khi bạn đã thử mọi chọn lựa khác. **hgs**

Bạn sẽ sử dụng phím định vị 5 hướng và nút Power/End suốt quá trình reset cứng.



Nếu người nghe ở phía kia phàn nàn về tiếng vang trong khi bạn đang dùng loa thoại, hãy úp mặt điện thoại xuống bàn.



Nếu bạn gặp khó khăn trong việc đồng bộ hóa, hãy kiểm tra lại phương pháp kết nối trong HotSync Manager.



NHỮNG LỜI KHUYÊN KHẮC PHỤC SỰ CỐ CHO

BlackBerry

Sự giúp đỡ đầu tiên cho thiết bị di động của bạn.

Một chiếc BlackBerry bị hỏng sẽ làm giảm năng suất của bạn, vì thế hết sức quan trọng để biết những bước xử lý sự cố cơ bản vốn sẽ giúp bạn tìm và sửa chữa nguyên nhân gây ra tai họa cho thiết bị di động của bạn. Chúng tôi sẽ chỉ cho bạn cách xử lý những hỏng hóc thông thường.

Đưa chiếc BlackBerry không phản ứng hoạt động trở lại

Đừng hoảng sợ nếu chiếc BlackBerry của bạn có vẻ đã trở thành một cái chặn giấy đắt tiền. Triệu chứng của BlackBerry, mặc dù nghiêm trọng, nhưng gần như chắc chắn sẽ chỉ ra một cách thức để giải quyết nào đó.

Trên thực tế, bạn là nguyên nhân của vấn đề. Nhiều khả năng bạn đã vô tình nhấn sai nút hoặc thay đổi các thiết lập sai, vì thế hãy bắt đầu xử lý vấn đề bằng cách dò lại các bước. Bạn đã thay đổi thiết lập nào sau cùng? Bạn có bỏ BlackBerry vào túi không (nơi phím hay các vật dụng khác có thể đã đụng vào nút của thiết bị)?

Nếu BlackBerry dường như không hề phản ứng, hãy chắc là bạn đang nhấn nút power. Ví dụ, chiếc BlackBerry 8820 bị tắt nguồn điện sẽ không phản ứng khi bạn nhấn phím End Call (vốn có 1 biểu tượng điện thoại đỏ). Thay vào đó, bạn sẽ cần



nhấn nút Power nằm trên đầu thiết bị (nếu bạn đã sử dụng những chiếc điện thoại di động tiêu chuẩn trước khi mua 1 BlackBerry, bạn sẽ quen nhấn nút End Call). Mặt khác, BlackBerry Curve 8320 có phím End cũng đồng thời là phím Power (giống như các điện thoại di động tiêu chuẩn).

Pin bị cạn kiệt cũng khiến cho thiết bị di động rơi vào trạng thái "chết giả". Nếu gần đây bạn không sử dụng BlackBerry (hoặc nếu nó đang chạy các thành phần ngôn ngữ năng lượng, chẳng hạn các tính năng không dây, GPS), thiết bị bị không bị gì hơn là một mồi. Hãy cắm BlackBerry vào ổ cắm hay thậm chí là vào máy tính (qua cáp

chuyển tải dữ liệu USB đi kèm) để sạc lại nó.

Nếu pin và nút bấm không chịu trách nhiệm, hãy reset nó. Các BlackBerry có nút Reset có thể đánh thức thiết bị khỏi sự tê liệt trong nhiều tình huống. Reset không xóa bất kỳ file nào bạn đã tạo ra. Các chương trình và file của bạn vẫn sẽ ở trên BlackBerry sau khi bạn reset smartphone. Để thực hiện reset, hãy nhấn nút ở mặt sau smartphone và trượt panel phía sau ra. Giữ pin khỏi smartphone (hãy chắc chắn là đã lấy nó ra một cách hoàn toàn nhẹ nhàng) và sau đó gắn lại pin. Điện thoại sẽ khởi động lại và hiển thị màn hình Home.

Khắc phục các vấn đề email

Bởi vì email là công cụ liên lạc quan trọng, bạn sẽ cần xử lý những vấn đề email ngay lập tức. Nếu bạn không thể gửi hay nhận thư, hãy chắc chắn BlackBerry của bạn có 1 kết nối mạng và đảm bảo bạn đã nhận được thông báo đăng ký. Nếu bạn chưa đăng ký thiết bị trên mạng, nhấp Settings, Options, Advanced Options, và Host Routing Table. Nhấn phím Menu và sau đó nhấp Register Now.

TIẾT KIEM NĂNG LƯỢNG CỦA BLACKBERRY

Pin cạn kiệt là vấn đề bình thường nhưng dễ tránh. Đó là do bạn dễ dàng tìm thấy ở các điện thoại hơn nhiều trong thời buổi này, nhờ các trạm sạc đang xuất hiện tại các sân bay và những khu vực công cộng khác. Trên hết, nhiều thiết bị di động hiện nay có những tính năng bảo toàn năng lượng.

Nếu bạn muốn kéo dài tuổi thọ pin của BlackBerry, hãy cấu hình thiết bị để tắt màn hình một cách nhanh chóng sau khi bạn ngừng sử dụng nó. Để điều chỉnh thiết lập màn hình, hãy nhấp Settings và Options sau đó cuộn đến Screen/Keyboard. Trong cửa sổ Screen/Keyboard, hãy thay đổi Backlight Timeout sang thời gian tạm ngừng nhanh hơn, chẳng hạn 10 hoặc 20 giây. Tiếp đến, nhấn phím Escape và sau đó nhấp Save khi cửa sổ Changes Made xuất hiện.

Screen/Keyboard	2 Min
Backlight Brightness:	90 Sec
Backlight Timeout:	1 Min
Automatic Backlight:	45 Sec
LED Coverage Indicator:	30 Sec
Key Tone:	None
Key Rate:	10 Sec
Currency Key:	Normal
Convenience Key Opens:	Push to Talk
Trackball	
Horizontal Sensitivity:	70
Vertical Sensitivity:	70

Cũng như với laptop của bạn, pin của BlackBerry tiêu hao ở tốc độ chậm hơn khi đèn nền (backlight) của màn hình được tắt. Hãy thiết lập trình thời gian backlight để kích hoạt một thời gian ngắn sau khi bạn ngừng sử dụng thiết bị.

Nếu bạn sử dụng dịch vụ Internet của BlackBerry và bạn có 1 tài khoản Yahoo! Mail tích hợp, bạn có thể gặp vấn đề ngăn bạn khỏi việc gửi email. Để giải quyết vấn đề này, hãy chắc chắn là tài khoản của bạn có một thư mục Sent Items (nếu không có, hãy cộng thêm vào hoặc liên hệ với bộ phận hỗ trợ kỹ thuật của Yahoo! để họ có thể hướng dẫn bạn). Nếu việc này không giải quyết được vấn đề, hãy làm mới lại đăng ký dịch vụ của BlackBerry. Để biết thêm thông tin về việc giải quyết vấn đề Yahoo! Mail tích hợp, hãy ghé thăm Trung tâm giải pháp kỹ thuật trực tuyến của BlackBerry và đọc tài liệu KB04989.

Nếu bạn có 1 chiếc BlackBerry và bạn không nhận được email, bạn có thể cần đăng ký thiết bị với mạng. Nhà cung cấp dịch vụ của bạn sẽ gửi cho bạn 1 email đăng ký để cho bạn biết khi bạn đã đăng ký thành công.

```
Message Status: Opened
Sent: Oct 2, 2007 6:40 AM
From: BlackBerry
Subject: Registration

Your handheld has been registered
with the wireless network.
```

Nhận sự hỗ trợ kỹ thuật trực tuyến

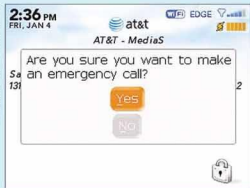
Nếu những lời khuyên khắc phục sự cố của chúng tôi không đưa BlackBerry của bạn quay lại làm việc, đã đến lúc xem xét cơ sở dữ liệu hỗ trợ kỹ thuật trực tuyến của BlackBerry, vốn có giải pháp cho các hỏng hóc nhỏ cũng như những vấn đề nghiêm trọng. Nhấp nút Support dưới trang chính của Website BlackBerry (hoặc hướng trình duyệt đến na.blackberry.com/eng/support) và sau đó nhấp BlackBerry Technical Solution Center. Tại đây, bạn có thể tìm kiếm thông tin khắc phục sự cố theo từ khóa hoặc bằng cách trình duyệt phần Recently Added Content và What's Popular. BlackBerry thường xuyên cập nhật cơ sở dữ liệu của họ với những bài viết mới, vì thế hãy kiểm tra lại thường xuyên nếu bạn không tìm thấy câu trả lời bạn cần ngay lập tức. **hgs**

CUỘC GỌI KHẨN CẤP

BlackBerry có tính năng khóa phím ngăn ngừa bạn khỏi việc vô tình thực hiện cuộc gọi khi BlackBerry bị va đập trong túi hay cặp của bạn. Nếu bạn thiết lập password BlackBerry, bạn sẽ cần cung cấp password này khi mở màn hình (nếu không có password, đơn giản bạn có thể nhấn phím * và Call đồng thời để mở nó.)

Nếu bạn cần thực hiện một cuộc gọi khẩn cấp với BlackBerry bị khóa và bạn không biết password của thiết bị, bạn vẫn có thể thực hiện được. Nhấn Trackball cho đến khi cửa sổ Handheld Is Locked (Thiết bị đã bị khóa) xuất hiện (tùy thuộc vào thiết lập màn hình của smartphone, bạn có thể cần nhấn Trackball hai lần). Chọn nút The Emergency Call. Chọn Yes khi cửa sổ Are You Sure You Want To Make An Emergency Call? (Bạn có chắc là bạn muốn thực hiện 1 cuộc gọi khẩn cấp không?) xuất hiện.

Vì tính năng khóa của BlackBerry ngăn ngừa việc mọi người quay số cho đến khi họ mở BlackBerry, điện thoại có 1 tính năng cho phép bạn bỏ qua bàn phím để thực hiện cuộc gọi khẩn cấp.



Khai thác YouTube

Tận dụng tối đa trang Web xem phim nổi tiếng nhất thế giới

Mỗi ngày, hàng trăm triệu người truy cập vào YouTube để xem phim, và hàng trăm ngàn người đang download. Thật ra, mỗi phút thì lại có một lượng video dài cỡ mười tiếng được đăng lên YouTube. Vì YouTube đã 3 tuổi rồi, cho nên nếu nó chỉ là cơ bản thì đâu có ai thích nữa. Với những mẹo nhỏ sau đây, bạn sẽ có thể nhúng các video vào trang Web của chính mình, tải lên và truy cập các video của YouTube từ điện thoại di động, và thậm chí có thể thay đổi cách YouTube thể hiện các video nữa.

Nhúng phim YouTube



Khi bạn upload một video lên YouTube, một ô vuông ngay bên dưới phần xác nhận upload đưa ra mã để bạn có thể nhúng vào trang Web của mình. Copy mã này và dán nó vào blog của bạn, nếu bạn có sử dụng Blogger. Việc này không đòi hỏi bạn phải có trình độ hiểu biết cao về lập trình đâu, nó chỉ đơn giản là dán mã vào vùng mà bạn thường đánh post mới, vậy là xong. Nếu bạn dùng Yahoo! 360, WordPress hoặc nền nào khác, thì copy mã này vào vùng "mã" được chỉ định.

1. Upload phim của bạn lên YouTube bằng cách nhấp vào Upload trên trang chính.
2. Sao chép mã từ màn hình xác nhận.
3. **Trên Blogger:** Dán mã từ màn hình xác nhận vào khoảng trống blog. Trên WordPress hoặc những nền khác thì sử dụng kỹ thuật khác: sao chép mã này vào vùng mã được định sẵn trong phần post của bạn.

Upload phim từ điện thoại di động

1. Nhấp vào Account.
2. Nhấp vào Mobile Setup ở thanh menu bên trái.
3. Nhập tên (profile), số điện thoại, và nhà cung cấp dịch vụ di động của bạn. Sau đó YouTube sẽ cung cấp cho bạn một địa chỉ e-mail độc nhất; lưu địa chỉ này vào điện thoại của bạn.
4. Nhấn Save Changes để lưu thay đổi
5. Giữ các video trong điện thoại của bạn vào địa chỉ email được Google cung cấp, và như vậy là bạn đã upload trực tiếp các clip của mình lên YouTube thành công.



Xem YouTube trên điện thoại

Nếu có một trong số các điện thoại di động thích hợp (được liệt kê bên dưới), và các model nâng cấp của nó thì bạn sẽ có thể dùng được ứng dụng YouTube beta, phần mềm này cho phép khởi động YouTube từ desktop của điện thoại hay các thứ mục ứng dụng khác. Mặt khác, bạn có thể truy cập m.youtube.com qua thiết bị truyền dữ liệu (streaming-capable) được nhà sản xuất bán kèm theo, không chỉ giới hạn trong các sản phẩm của Apple, Helió, LG, Motorola, Nokia, Palm, Samsung, Sanyo và Sony Ericsson.

Để xem phim trên điện thoại di động:

Nếu đang sở hữu Nokia E65, N73, N95, 6120, 6110 (hầu hết các điện thoại Symbian S60 đời thứ ba), Sony Ericsson k800i/w880i, hoặc bất cứ máy cầm tay nào khác có hỗ trợ khả năng J2ME- và MIDP2- streaming, thì bạn hoàn toàn có thể tải ứng dụng YouTube beta về. Chúng tôi đưa ra phương pháp này để bạn có thể khởi động YouTube ngay trong các thứ mục ứng dụng thay vì phải truy cập vào trang Web YouTube.

1. Vào trang m.youtube.com/app để tải bản beta về.
2. Chép ứng dụng này vào.
3. Nhấp vào biểu tượng YouTube.

Lưu ý: Không phải điện thoại nào cũng có thể xem phim YouTube trên m.YouTube.com.



Thử tính năng warp mới

Ứng dụng warp mới của YouTube cho phép bạn trình duyệt một video mà bạn lựa chọn từ YouTube trong môi trường ảo đầy màn hình (full-screen) và khám phá hàng tấn video có liên quan và quen thuộc.

1. Vào trang www.youtube.com và chờ xuống cuối trang.
2. Nhấp vào TestTube (ở cột phải)
3. Tìm đến chức năng wrap và nhấp Try it Out
4. Wrap sẽ khởi động một trình duyệt full-screen. Nhấp vào một video để tìm những cái giống nó hoặc nhấp Play để xem. Những vết màu ở góc trái trên phân loại từng video theo màu của nó với những cái khác.

Một chút mẹo nữa: nhấp vào những tùy chọn khác trong phần TestTube như Streams để chat với những người đang xem cùng bộ phim với bạn, AudioSwap để thêm nhạc vào video mà bạn hiện đang upload, hoặc Active Sharing để cho mọi người biết rằng bạn đang xem phim nào.



Thêm thanh công cụ video vào trang Web

Có một cách tạo nhá để thêm video vào blog hay trang web của bạn mà không cần trở layout. Thanh video cung cấp một dải những hình video nhỏ có

sẵn để người sử dụng có thể nhấp vào và xuất hiện ngay một video bạn muốn xem. Ví dụ, bạn có thể đăng các video cá nhân lên cho các thành viên cùng làm phim với mình xem, rồi khi một thành viên tạt qua trang này có thể dễ dàng tìm được những video nổi bật của chính họ và nhấp vào cái mà người đó muốn xem. Sau đây là cách để tạo một thanh trưng bày những phim do bạn làm.

1. Vào www.google.com/uds/solutions/wizards/videoobar.html
2. Chọn cách thể hiện cho thanh: thẳng đứng hay nằm ngang.
3. Chọn một kênh YouTube phổ biến hoặc kênh tùy chỉnh mà bạn đã tạo.

Một chút mẹo nữa: để chỉ trưng bày những phim mà bạn đã upload, hãy gõ tên người sử dụng (username) của bạn vào hộp kênh YouTube (YouTube Channels).

4. Để thêm nhiều loại video vào, hãy gõ một thuật ngữ vào thanh Search Expressions. Ví dụ, gõ "Surfing" sẽ add những clip được lướt qua vào trang của bạn.
5. Nhấp vào Show Code.
6. Sao chép mã này và dán nó vào trang Web của bạn.

Lưu ý: Google yêu cầu bạn không đặt mã này vào khu vực đầu trang Web của bạn.

Put YouTube Videos on Your Web Page

Embed a single YouTube video on your web page and let your users watch the video channels and content without leaving your site. Continue from the video bar wizard for display, and this wizard will write the code for you.

1 Customize it

Channel: Special Personal

Popular Channels: Most Viewed Videos Top Rated Videos Recently Uploaded Videos

YouTube Channels:

Search Expressions:



4 Add code to your site [Show Code](#)

Tạo một thư viện và trình chơi YouTube có sắc màu riêng

Bạn đã tốn hàng tháng để thiết kế và chỉnh sửa lược đồ màu cho trang Web của riêng mình, vậy tại sao không tạo nên một trình chơi YouTube phù hợp với nó? Với công cụ tùy chỉnh màu sắc của YouTube bạn sẽ có thể chọn cả một video đơn hay cả một thư viện mẫu cùng lược đồ màu thích hợp với cá tính của mình. Hãy chọn 1 trong 9 lược đồ màu cho sẵn.

1. Vào trang www.youtube.com/custom_player.
2. Đặt tên và sử dụng chương trình xem phim bằng một lược đồ và bản bố trí màu.
3. Chọn những phim bạn muốn trưng bày trên chương trình xem phim.
4. Chọn loại cho chương trình xem phim: đơn hay thư viện (singular or gallery).
5. Nhấp vào phần khởi động mã (Generate Code).
6. Dán mã này vào blog.

My Account - New Custom Player

name and design your player. Then hit it with video from your videos or playlists. Once you've generated the embed code and saved the player, you can copy and paste the code to your website or blog.

Player Information

Enter a name and description for your player. This information will only display in your "My Player" page to help identify the different player sets.

Player Name:

Description:



Theme

Select a color theme for your player:



Player Preview

Layout

Select a layout for your player:

The default option is only available when you have created a channel.

Click on the thumbnail to preview and expand the player, you won't be able to change it.



NHỮNG ĐIỀU CẦN BIẾT VỀ

Công nghệ di động

HạpChiTinHoc.TInfo

GSM

Q GSM là gì?

A Global System for Mobile Communication (hệ thống liên lạc di động toàn cầu) là tiêu chuẩn truyền tải dựa trên thẻ SIM (Subscriber Identity Module – mô đun xác minh người đăng ký) để nối mạng cho điện thoại.

Q Thẻ SIM giữ loại thông tin gì?

A Thẻ SIM chứa số điện thoại, thông tin tài khoản người sử dụng, và các dữ liệu mạng khác và có thể được chuyển từ điện thoại này sang điện thoại khác.

Q GSM sử dụng tần số nào?

A Mạng GSM có thể sử dụng dải tần số 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, và 1900 MHz. Ở Việt Nam, các nhà mạng không sử dụng đến tần số 850 MHz.

Q Tốc độ truyền tải của GSM là bao nhiêu?

A Rất tệ, mạng GSM cơ bản có thể truyền tải dữ liệu lên đến 9,6 Kbps, các phiên bản nâng cấp của GSM chủ yếu để phục vụ việc truyền tải dữ liệu tốc độ cao lần lượt là GPRS (cỡ 44 Kbps), EDGE (cỡ 256 Kbps) và các mạng 3G.

CDMA

Q CDMA là gì?

A CDMA (Code Division Multiple Access – Đa Truy Cập) là công nghệ di động số không dây được sử dụng phổ biến ở Hàn Quốc, Nhật Bản, các nước Nam Mỹ... nhiều nhà mạng tại Mỹ cũng chọn công nghệ CDMA như Sprint, Verizon Wireless, Alltel. Tại Việt Nam, hiện có S-Fone và EVN khai thác CDMA cho dịch vụ di động, VNPT triển khai trên vô tuyến cố định.

Q CDMA không đồng bộ là gì?

A Hình thức cải tiến này của CDMA có thể dùng băng thông không dây sẵn có hiệu quả hơn CDMA tiêu chuẩn.

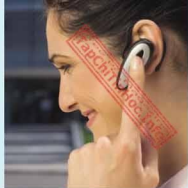
Q Làm thế nào CDMA chống lại hiện tượng nhiễu?

A CDMA là công nghệ không dây quang phổ lan rộng, nghĩa là tín hiệu có thể "nhảy" từ tần số này sang tần số khác.

Q CDMA khác gì so với GSM?

A Nhà cung cấp GSM cung ứng thẻ SIM cho điện thoại của họ, trong khi CDMA thì không cần thẻ SIM. Ngoài ra, mỗi điện thoại GSM đều gắn liền với một tần số nhất định, không giống như điện thoại CDMA. Một số điện thoại CDMA sau này cũng dùng thẻ SIM cũng chỉ là một giải pháp tình thế, hầu như chỉ thấy ở Việt Nam.





EV-DO

Q EV-DO là gì?

A EV-DO (Evolution Data Optimized – truy cập dữ liệu tối ưu hóa) là dịch vụ mạng không dây băng thông rộng cho phép truy cập mạng tốc độ cao trên điện thoại mà không cần điểm truy cập.

Q EV-DO Release 0 và Revision A là gì?

A EV-DO Release 0 hỗ trợ tốc độ truyền tải dữ liệu (tối đa) 2,4 Mbps và tải lên đến 153 Kbps. EV-DO Rev. A là một công nghệ mới hơn với tốc độ tải xuống 3,1 Mbps và tải lên 1,8 Mbps.

Q EV-DO Rev. A có lợi gì?

Đáp: Là một chuẩn mới hơn, EV-DO Rev. A thêm tính năng truyền tải VoIP (Voice over Internet Protocol – giao thức giọng nói qua mạng) và video đồng thời, mặt khác là khả năng sử dụng cả dịch vụ dữ liệu và thoại đồng thời.

Q Hãng nào cung cấp EV-DO?

A Ở Việt Nam thì 3G chưa chính thức được cấp phép mà chủ yếu xuất hiện ở dạng thử nghiệm. S-Fone cung cấp cả gọi thoại và dữ liệu, trong khi đó EVN chủ yếu hướng đến môi trường dữ liệu.

Q Tôi sử dụng EV-DO như thế nào?

A Bạn cần một thiết bị (điện thoại hoặc thẻ USB) hỗ trợ EV-DO. Ngày nay có nhiều điện thoại và thẻ không dây hỗ trợ EV-DO Rev. A. Bạn cũng cần một gói dữ liệu cung cấp truy cập đến mạng EV-DO.

EDGE

Q Công nghệ EDGE là gì?

A EDGE (Enhanced Data Rates for GSM Evolution – Tốc độ truyền dữ liệu nâng cao cho GSM) là công nghệ truyền thông điện thoại cung cấp truyền dữ liệu nhanh (truy cập mạng tốc độ cao) hơn các công nghệ trước như 2G và GPRS (General Packet Radio Service – dịch vụ radio gói nhỏ tổng quát).

Q EDGE có mặt trên khắp toàn cầu không?

A Hầu hết các nhà mạng GSM đều đã sẵn sàng với EDGE, tuy nhiên các mạng sau này có xu hướng lên thẳng 3G hơn là phát triển EDGE.

Q EDGE Evolution cải thiện EDGE như thế nào?

A EDGE Evolution tăng tốc độ tải về, nâng cấp dịch vụ VoIP, và nâng cấp chất lượng tin hiệu.

Q EDGE cung cấp những gì?

A Công nghệ EDGE có khả năng truyền tải dữ liệu cao cấp. Những người đăng ký có thể tải video, nhạc, và truy cập mạng và email.

Q UMTS liên quan gì đến công nghệ GSM?

A UMTS viết tắt của Universal Mobile Telecommunication Service; đó là công nghệ truyền tải 3G dựa trên GSM. Các nhà mạng phát triển 3G hiện thường lên thẳng phiên bản HSDPA nhanh hơn UMTS nhiều lần.



Thời khó khăn... hàng rẻ lên ngôi!

Mùa mua sắm cuối năm đã vào lúc nóng nhất theo những năm trước nhưng sức mua thị trường điện máy, điện thoại di động... vẫn không nhích lên được, vượt khỏi tầm dự đoán của các nhà phân phối và nhà bán lẻ. "Chưa bao giờ thấy thị trường buồn như vậy", bà Hoàng Ngọc Vy, Giám đốc hệ thống bán lẻ Viễn Thông A nói

Số lượng tăng nhưng doanh số giảm

So với những mặt hàng điện máy khác, nhóm hàng điện thoại di động vẫn còn là mặt hàng "ăn nên làm ra". Nhưng điều đó chưa hẳn đã làm nhà bán lẻ và nhà phân phối vui. Bởi lẽ, mặt hàng bán được của cả năm 2008 là những mặt hàng giá rẻ, từ những nhãn hiệu nổi tiếng như Nokia, Motorola, Samsung... cho đến những nhãn hiệu có nguồn gốc từ bên Trung Quốc mới vào Việt Nam như E-Touch, Malata, G-Phone, Konka, Ktouch, Bandshine... hoặc là những nhãn hiệu của các doanh nghiệp trong nước đặt hàng gia công ở Trung Quốc như Bavapen, Connspeed, Mobell... Những sản phẩm được xem là giá rẻ khi giá bán lẻ trên thị trường có giá từ 3 triệu đồng trở xuống. Theo thống kê của Trung tâm Thông tin công nghiệp và Thương mại (Bộ Công thương), trong 9 tháng đầu năm 2008, đã có 298 mẫu điện thoại có giá nhập khẩu dưới 100 USD nhập vào thị trường Việt Nam. Ước tính, số lượng máy thuộc nhóm giá rẻ này đã vượt trên 8,2 triệu chiếc, tăng 50% so với 9 tháng đầu năm 2007. Qua số liệu thống kê, trong 9 tháng đầu năm 2008, model Nokia 1200 có số lượng nhập khẩu nhiều nhất: 2,015 triệu chiếc, tiếp đó là Nokia 1208 - 624.950 chiếc, Nokia 2626 - 284.260 chiếc, Nokia 1650 - 242.440 chiếc, Motorola W230 - 130.744 chiếc, Mobell M200 - 116.608 chiếc, Samsung X160 - 115.918 chiếc, Sony Ericsson J110i -



45.000 chiếc, Vcall V128 - 28.500 chiếc, Siemens C30 - 22.980 chiếc...

Giá rẻ, các hệ thống bán lẻ đã tìm mọi cách để bán hàng như kiếm thêm những mặt hàng mới, triển khai nhiều chương trình khuyến mãi, hạ giá... nhưng sức mua vẫn còn khá hạn chế. Giám đốc kinh doanh của một hệ thống bán lẻ điện thoại di động cho biết: năm nay hệ thống vẫn đạt được số lượng bán hàng nhưng tỷ lệ hàng giá rẻ (dưới 3 triệu đồng) chiếm tỷ lệ cao - hơn 80% nên doanh thu giảm đáng kể. Sau khi trừ chi phí sản xuất: thuê mặt bằng, thuế, lương nhân viên... lợi nhuận năm nay rất thấp. Dù không công bố số lượng bán ra và doanh số nhưng việc các model

điện thoại giá rẻ hiện nay chỉ có mức lãi từ 50 - 100.000đ/ chiếc chưa trừ các khoản chi phí không phải là điều mong đợi của các nhà bán lẻ hiện nay.

Vì đâu nên nổi?

Câu chuyện kinh doanh thảng hay thua là chuyện lẽ thường tình với thị trường mở như hiện nay. "Chúng tôi có sẵn hàng, giá chấp nhận được, đáp ứng nhu cầu của nhiều nhóm khách hàng nhưng điều cốt lõi mà chúng tôi, những nhà bán lẻ không chủ động được chính là sức mua của người tiêu dùng", ông Lê Văn Chính, cố vấn kỹ thuật của SoncaMedia bình luận.

Một trong những yếu tố đã làm thị trường năm nay không sôi động như những năm trước chính là người tiêu dùng đã biết kiểm soát chặt chẽ "túi tiền" của mình, không còn hoang phí như trước. "Càng ngày kiểm tiền càng khó, tình hình kinh tế toàn cầu không ổn định, cộng vào đó người tiêu dùng đã "khôn" hơn trước rất nhiều. Họ chỉ chấp nhận chi tiền đúng với nhu cầu nên những chiếc điện thoại di động giá rẻ được đón nhận nhiều hơn là chuyện tất yếu", trợ lý kinh doanh của một nhà phân phối kiến giải về sức mua năm nay và xu hướng tiêu dùng điện thoại di động của thị trường Việt Nam trong năm 2008.

Sức mua giảm vào những ngày cuối năm còn có một nguyên nhân quan trọng chính là thời tiết bất thường trên mọi miền đất nước: lũ lụt ở Hà Nội, bão lũ ở miền Trung... Còn ở TP.HCM, vào những ngày cuối tuần cũng thường xuyên mưa đã làm khách hàng chấp nhận xài đồ cũ. "Có những cuối tuần mà siêu thị chính vắng hoe. Nguyên nhân là tại ông trời... mưa", chủ tịch hội đồng quản trị của một hệ thống bán lẻ điện thoại di động khôi hài giải thích về hiện tượng sức mua kém nhưng trong đó pha lẫn chút xót xa.

Nguyên nhân sức mua hàng điện thoại di động năm nay chủ yếu vào nhóm hàng giá rẻ và ế ẩm chính còn là do khủng hoảng tài chính toàn cầu! Nghe có vẻ vô lý và hơi xa nhưng chúng có mối quan hệ biện chứng với

nhau. Khủng hoảng tài chính toàn cầu đã làm nhiều doanh nghiệp lừng danh công. "Công nhân thất nghiệp, lo cái ăn cái mặc còn vất vả, không đủ tiền sống, lấy đâu tiền mua điện thoại", một nhân viên bán hàng nói như vậy! Cùng thời điểm ở năm 2007, các siêu thị điện thoại di động của Viễn thông A, Thế giới di động tại các quận ngoại thành, gần với các khu công nghiệp vào những ngày cuối tuần tập nập người mua nhưng nay hiện tượng trên đã không còn nữa! Khủng hoảng tài chính còn làm cho nhóm người có thu nhập ổn định nhưng ở mức trung bình, khoảng 5 triệu đồng/ tháng cũng không dám "hoang phí" như trước. Thay vì mua những dòng điện thoại có giá trên 3 triệu đồng nay đã giảm ở mức tối đa, thỏa mãn hai yêu cầu: thoại và nhắn tin.

Một nguyên nhân sức mua các nhóm hàng điện tử, trong đó có điện thoại di động bán chậm, chỉ là giá rẻ, còn là do các vùng nông thôn, nông dân không có tiền mặt. Vùng đồng bằng sông Cửu Long không bán được lúa. Tây Nguyên không bán được cà phê. Không bán được sẽ không có tiền để mua những món



hàng mà đối với họ chưa thật sự cần thiết như chiếc điện thoại di động. Còn nếu cần thiết cho nhu cầu cuộc sống, họ cũng chỉ chấp nhận những chiếc điện thoại di động có giá không quá 1 triệu đồng. Theo nguồn tin từ các hệ thống bán lẻ điện thoại di động có chi nhánh tại các vùng này, sức mua đã giảm khá nhiều, tuy nhiên không công bố giảm bao nhiêu.

Việc các mặt hàng giá rẻ bán chạy, vừa là nhu cầu cần thiết của người tiêu dùng, vừa là động thái mua sắm khôn ngoan và có cả tâm lý chờ đợi những chương trình giảm giá khi đến gần Tết. Theo một nguồn tin riêng, tâm lý chờ đợi giảm giá là chuyện có thật. "Những chương trình giảm giá vừa qua chỉ là những bước khởi động cho mùa mua sắm cuối năm. Từ giữa tháng 12 trở đi, các siêu thị sẽ còn giảm giá nhiều hơn nữa, từ những mặt hàng giá rẻ cho đến hàng giá cao", nguồn tin này khẳng định. **hgs**

Hoàng Lan

CHÀNH NGHIỆP COMPUTER

LÀM CHỦ MÁY TÍNH TRONG DOANH NGHIỆP

Version 3.0

HOC PHÍ 3.000.000 VNĐ

Khóa học 3 tháng (Có lớp cấp tốc 1,5 tháng Có lớp Thứ bảy và Chủ nhật)

ĐĂNG KÝ NGAY ĐỂ CÒ SPERSKRY BÀN QUYỀN

- Thiết kế đồ họa COREL DRAW (Từ căn bản tới nâng cao)
- Xử lý ảnh cao cấp với PHOTOSHOP (Từ căn bản tới nâng cao)
- Thiết kế tạo mẫu, quảng cáo với ADOBE ILLUSTRATOR
- Chế bản điện tử Quark X Press (Dàn trang sách, báo, tạp chí...)
- Thiết kế tổng hợp sản phẩm (Brochure, Logo, Catalogue...)
- Kỹ thuật in ấn, tách màu (In lụa, in kỹ thuật cao, in bao bì...)

PHƯƠNG CHÂM ĐẢO TẠO

Những gì doanh nghiệp cần - Chính rồi để tạo cho các họ

- Lắp ráp máy tính - cài đặt phần mềm
- Quản trị mạng doanh nghiệp - Phòng Net / Game
- Khắc phục sự cố đảm bảo hệ thống (software, hardware)
- Kỹ năng support: mail, web, software, hardware, network (XP, Vista)

Chuyên Về Bậc Đệ

XỬ LÝ ẢNH PHOTOSHOP CAO CẤP

- Lý thuyết căn chỉnh màu màn hình
- Hiệu chỉnh màu sắc và ánh sáng
- Phân tích nâng cao giá trị hình ảnh
- Tô màu hóa xử lý các hình ảnh
- Hướng dẫn sử dụng các plug-in làm tăng chất lượng hình ảnh

Học phí trọn khóa: **1.000.000 VNĐ**

Liên hệ và học tại: 36 Đường Đồng Nai, Phường 15, Quận 10 (Khu chợ xá Bắc Hải) - Điện thoại: (08) 39 063 184 - 39 183 188 - 39 709 993
 Website: www.chanhnghep.com.vn - Mail: training@chanhnghep.com.vn - Forum: chanhnghep.com.vn/Torun

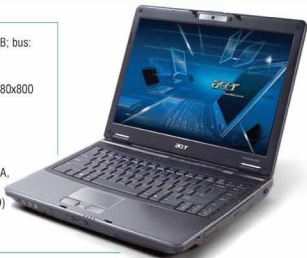
ACER TRAVELMATE 4330

Mạnh mẽ cho làm việc và giải trí di động

Acer TravelMate 4330 là một lựa chọn lý tưởng đối với người dùng có nhu cầu trang bị một chiếc máy tính xách tay mang tính chất của một văn phòng di động nhỏ gọn, tiện lợi nhất – và ở mức chi phí thấp nhất

CẤU HÌNH

- Bộ xử lý Intel Celeron 575 (xung: 2,0 GHz; cache: 1 MB; bus: 667 MHz)
- Bộ nhớ 512 MB DDR II
- Màn hình gương 14,1 inch dạng rộng, độ phân giải 1280x800
- Chip đồ họa tích hợp Intel GMA X4500
- Ổ cứng 160 GB SATA loại 5.400 vòng/phút
- Ổ DVD-Super Multi
- **Mạng:** Lan 10/100 mbps, Wi-Fi 802.11b/g
- 3 cổng USB 2.0, PC Card Type II, đầu xuất tín hiệu VGA, S-Video
- Bộ đọc thẻ 5 trong 1 (MS, MS Duo, MMC, SD, miniSD)
- Linpus Linux
- Nặng 2,4 kg



Thiết kế

TravelMate 4330 có khung máy cứng cáp, vỏ nhựa tổng hợp cùng hợp kim chắc chắn, thiết kế dày cả tính. Các cổng kết nối được bố trí hết sức thuận tiện ở mặt trước và 2 bên thân máy, máy cung cấp dây phím chức năng "một chạm" để kích hoạt bộ tiện ích Acer Empowering Technology, trình duyệt, tiện ích gửi nhận email và các ứng dụng do người dùng thiết lập sẵn. Hệ thống lá tản nhiệt được bố trí bên trái thân máy có kích thước lớn hơn hẳn so với các sản phẩm thuộc dòng Aspire giúp máy hoạt động mát mẽ, đảm bảo hệ thống hoạt động ổn định trong mọi điều kiện môi trường. Máy được trang bị hệ thống chống sốc Acer DASP, giúp bảo vệ dữ liệu an toàn ngay cả khi va đập hay rơi rớt trong quá trình sử dụng.

Tính năng

Acer TravelMate 4330 sử dụng bộ

xử lý Intel Celeron 575 (xung: 2,0 GHz; cache: 1 MB; bus: 667 MHz) và chipset Mobile Intel G45 thế hệ mới được thiết kế đặc biệt dành cho nền tảng di động, cung cấp bus hệ thống tốc độ cao. BXL Intel Celeron Merom-L 575 tuy hiện năng không thể so với dòng chip Core 2 Duo, nhưng là giải pháp tốt để hạ thấp giá thành. Celeron 575 tỏ ra nhỉnh hơn đáng kể so với các đàn anh Celeron M 5x0 do được nâng cấp bus hệ thống từ 533 MHz lên 667 MHz và vẫn kiểu socket P truyền thống.

Để khai thác hiệu quả hơn sức mạnh BXL, máy trang bị bộ nhớ kênh đôi 512 MB DDR2 533 MHz (có thể nâng cấp tối đa đến 2 GB), đĩa cứng 160 GB, ổ quang DVD Super Multi và màn hình 14,1 inch khổ rộng (tỉ lệ 16:9), hỗ trợ công nghệ tăng cường độ sáng và chất lượng hình Acer CrystalBrite, phù hợp cho các mục đích xem phim DVD di động toàn màn hình. Chip đồ họa tích hợp

Intel Graphics Media Accelerator (GMA) X4500 với bộ nhớ chia sẻ linh hoạt, cung cấp cho TravelMate 4330 khả năng hiển thị xuất sắc hình ảnh với màu sắc sống động, chuyển động mượt mà và độ tương phản cao. Không những thế, với đầu đọc thẻ nhớ 5-trong-1, người dùng có thể dễ dàng và nhanh chóng sao chép dữ liệu, ảnh chụp, phim video, tập tin nhạc với máy ảnh số, máy quay số, điện thoại di động, thiết bị trợ giúp cá nhân PDA hay smartphone.

Do đây là model thuộc dòng di động nên không thể thiếu tính năng kết nối không dây chuẩn 802.11b/g và nhận dạng vân tay. Người dùng nhanh chóng truy cập Internet để lướt web, duyệt email. Máy cung cấp nhiều cổng kết nối, như card mạng ethernet, 3 cổng USB 2.0 tốc độ cao, khe cắm PC Card Type II (để cắm các thiết bị mở rộng như card 3G, VoIP...), jack cắm micro và tai nghe.

>> Giá tham khảo: 538 USD

TUẦN LỄ TestLAB ECS tại showroom Lê Phụng

Từ ngày 28/11 – 3/12/2008, Acer thực hiện tuần lễ TestLAB tại showroom Lê Phụng: 157 – 159 Nguyễn Thị Minh Khai Q.1 với dòng sản phẩm Acer notebook 4330 trị giá 538\$. Trong tuần lễ này khách hàng sẽ nhận được ngay phiếu mua hàng 500.000đ khi tham quan khu vực TestLAB.

Toshiba Portégé R600 /A600

Mỏng hơn, nhanh
hơn, mạnh mẽ hơn



Cách đây khoảng vài năm, người dùng thường biết đến nhãn hiệu laptop Toshiba chủ yếu ở 3 dòng phổ biến: Tecra dành riêng cho doanh nhân với các công nghệ di động ấn tượng trên nền Intel Centrino; Qosmio chuyên phục vụ cho nhu cầu giải trí cao cấp; Satellite (Pro) đáp ứng nhu cầu sử dụng phổ thông với mức giá hợp lý. Vậy là có thể bạn đã quên mất sự hiện diện của dòng Portégé vốn chỉ thể hiện mình ở phân khúc cao cấp - siêu di động, nhắm đến những khách hàng “khó tính” ở cả 4 khía cạnh chính: công nghệ mới nhất, tính năng mạnh mẽ, thiết kế sang trọng và trọng lượng siêu nhẹ.

Có nhiều người cho rằng Toshiba đã “ấn cư” khá lâu để chuẩn bị cho một sự lột xác thực sự trước thềm mua sắm cuối năm ở những thị trường tiềm năng, đặc biệt là khu vực Đông Nam Á trong đó có Việt Nam.

Mở đầu cho mẫu laptop thỏa mãn đầy đủ các tiêu chí ngách trên là Portégé R600, như một kiểu mẫu của một ultra-portable. Bạn đừng nên nhầm lẫn nó với thế hệ netbook định bám gần đây với điểm nhấn bình dân. Nét độc đáo ở mặt thiết kế của Toshiba Portégé R600 là pha giữa điểm đầu tiên cần nhắc đến. Có thể nói đây là laptop nhẹ nhất thế giới có trọng lượng vốn vẹn 979 gram, được trang bị màn hình LCD 12,1 inch chống phản xạ ánh sáng từ môi trường bên ngoài một cách hiệu quả nhất. Lớp vỏ màu bạc tạo nên vẻ sang trọng và tinh tế ngay từ cái nhìn đầu tiên. Nhằm tạo dựng nên tính chất độc đáo của dòng

sản phẩm cao cấp, Portégé R600 chỉ có duy nhất một màu bạc để đảm bảo bạn không sợ bị “đụng hàng” khi sử hữu nó. Trong khi đó, Portégé A600 lại có 2 màu bạc và đen để người dùng có thể lựa chọn. Về cơ bản, thiết kế của Portégé A600 đã được thay đổi đôi chút nhằm tạo nên sự khác biệt về đẳng cấp so với R600 và điều dĩ nhiên, giá thành của A600 cũng được hạ một mức đáng kể.

Công nghệ luôn là điểm nhấn nổi bật của dòng Toshiba Portégé và hàng không ngừng nghiên cứu để đưa ra những giải pháp tiên phong cho mục đích siêu di động. Cả hai dòng R600 và A600 đều được trang bị bộ xử lý Intel Core 2 Duo thế hệ mới nhất: ULV SU9400. Đây là bộ xử lý siêu di động thuộc thế hệ Penryn-3M được sản xuất trên công nghệ 45 nm mới nhất của Intel và ULV (Ultra Low Voltage) nhằm thể hiện khả năng hoạt động của bộ xử lý ở mức điện thế siêu thấp (1,05 - 1,15V) với công suất tiêu thụ đỉnh

(TDP) chỉ khoảng 10W. Trong khi đó, dòng Penryn-3M phổ thông như P7350, T8x00, P8x00 lại có mức TDP gấp 2,5 lần, xấp xỉ 25W. SU9400 có xung nhịp 1,4 GHz, bộ nhớ đệm thứ cấp 3 MB, hỗ trợ bus hệ thống 800 MHz và đây là model có xung nhịp cao nhất trong dòng Penryn-3M ULV. Để chạy được BXL trên, cả 2 dòng Portégé mới nhất phải được trang bị chipset Intel Mobile GS45 – đây chính là trái tim của một hệ thống Montevina điển hình. Sự có mặt của chip đồ họa tích hợp Intel Graphics Media Accelerator (GMA) 4500MHD được tích hợp sẵn vào chipset GS45 như để tạo nên một sức mạnh tổng thể của một hệ thống hoàn hảo. X4500 hỗ trợ tốt các ứng dụng đồ họa trên nền DirectX 10 và Shader Model 4.0 và có tốc độ nhanh gấp 3 lần so với GMA 3100 (G33) trong thử nghiệm 3DMark06, mức điểm mà 4500MHD đạt được xấp xỉ 1.000. Một điểm đáng chú ý nhất là 4500MHD dành cho laptop chính có người anh em họ hàng



gần nhất với X4500HD dành cho máy để bàn và khác biệt hoàn toàn so với X4500 thông thường. Bởi lẽ, X4500HD hay 4500MHD đều hỗ trợ Full-HD 1080p (bao gồm Blu-ray) trong khi X4500 thì không thể làm được điều đó.

Sẽ là một sự thiếu sót rất lớn nếu tôi quên đề cập đến sự có mặt của ổ cứng SSD 128 GB có mặt trong model R600. Đây là laptop đầu tiên trên thế giới được trang bị ổ cứng SSD có mức dung lượng cao nhất tại thời điểm này. Bằng việc sử dụng SSD, trọng lượng của R600 đã được giảm đáng kể so với việc sử dụng ổ cứng truyền thống. Bên cạnh đó, dữ liệu của bạn sẽ cất giữ an toàn hơn rất nhiều bởi đó chính là ưu điểm chính của SSD. Tuy nhiên, dòng A600 thì không nhận được sự ưu ái đó nên vẫn phải sử dụng ổ cứng SATA II 250 GB có chức năng chống sốc. Cân nặng của A600 vào khoảng 1,46 kg, nhỉnh hơn nhiều so với R600.

Do đây là model thuộc dòng siêu di động nên không thể thiếu tính năng kết nối không dây chuẩn 802.11b/g/Draft-N và nhận dạng vân tay. Hệ thống nhận dạng vân tay để tăng cường khả năng bảo mật và bạn sẽ tránh được những rắc rối khó chịu mỗi khi lỡ quên mật khẩu sử dụng.

Hơn thế nữa, Toshiba còn tích hợp tính năng EasyGuard cho cả 2 model cao cấp này để nâng cấp khả năng

phòng vệ của hệ thống, liên tục kiểm tra hoạt động của các thành phần phần cứng then chốt để cảnh báo cho người sử dụng khi hệ thống cần có sự điều chỉnh. Tính năng PC Health Monitor giúp bạn theo dõi tình trạng của các linh kiện quan trọng như ổ cứng, thời lượng pin, nhiệt độ CPU, các cảnh báo về làm mát hệ thống.

Trong buổi ra mắt 2 dòng sản phẩm đình cao Portégé R600 và A600 vừa qua tại Singapore, Toshiba cũng không quên đem đến cho người dùng dòng netbook thế hệ mới NB100. Theo lời nhận định của cô Stephanie Chen - Phụ trách Marketing của Toshiba CSD thì thị trường netbook

không phải là đích nhắm của hãng trong năm nay. Mặc dù vậy, sự xuất hiện của Toshiba NB100 tại buổi ra mắt đó đã khiến không ít phóng viên công nghệ của các tạp chí IT hàng đầu châu Á thoát khỏi bất ngờ về những ưu điểm vượt trội về mặt thiết kế cũng như tính năng của nó so với các model netbook của các hãng khác đang có mặt trên thị trường. NB100 được trang bị màn hình LCD 8,9 inch, hỗ trợ độ phân giải WSVGA 1024x600. Máy sử dụng BXL Intel Atom N270 (1,6 GHz), bộ nhớ 1 GB, tích hợp kết nối Bluetooth 2.1 (EDR), WiFi chuẩn 802.11b/g... đi kèm với hệ điều hành Windows XP Home.

Model	Portégé R600	Portégé A600
Kích thước	283x215,8x25,5 (mm)	286x223x29,9 (mm)
Bộ xử lý	Intel C2D ULV SU9400	Intel C2D ULV SU9400
Chipset	Intel Mobile GS45 Express	Intel Mobile GS45 Express
Bộ nhớ	3 GB DDR2	3 GB DDR2
Đồ họa	Tích hợp GMA 4500MHD	Tích hợp GMA 4500MHD
Màn hình	12,1 inch - WXGA - 1280x800	12,1 inch - WXGA - 1280x800
Ổ cứng	SSD 128 GB	HDD 250 GB SATA II
Kết nối	Bluetooth v2.1+EDR, WiFi 802.11 a/g/n, LAN Gigabit + AMT4.0	Bluetooth v2.1+EDR, WiFi 802.11 a/g/n, LAN Gigabit + AMT4.0
Màu sắc	Bạc	Bạc - Đen
Trọng lượng	979 gram	1,46 kg
Giá tham khảo	3.300 USD	1.950 USD
Bảo hành	3 năm - toàn cầu	3 năm - toàn cầu

Ổ đĩa quang học

Q ODD (ổ đĩa quang học) là gì?

A ODD là một ổ đĩa để bỏ CD, DVD hoặc BD (Blu-ray) vào và máy tính có thể đọc được các dữ liệu trong đó. Hầu như mọi ổ đĩa đều có thể ghi dữ liệu lên loại đĩa thích hợp.

Q Đọc, ghi, và ghi lại được nghĩa là gì?

A Đọc (Read) nghĩa là máy tính đang sử dụng đầu đĩa để lấy dữ liệu từ đĩa; ghi (Write) nghĩa là dữ liệu được lưu vào đĩa; và ghi lại (Re-write) được nghĩa là loại đĩa đó có thể được ghi lên, xóa đi và ghi lần nữa.

Q Làm sao để biết tốc độ của ODD?

A Các dãy số (ví dụ như 52x32x52) trên ODD của bạn sẽ cho biết tốc độ của nó. Theo thứ tự, các con số tiểu biểu cho tốc độ ghi, ghi lại, và đọc.

Q Sử dụng ổ đĩa quang học như thế nào?

A Bạn có thể dùng ODD để tạo ra các đĩa media, ví dụ như CD nhạc hoặc DVD phim tại gia; ghi ra một đĩa sao lưu dự phòng để giữ các thông tin quan trọng nhất được an toàn; hoặc để trao đổi hay chia sẻ dữ liệu với bạn bè và gia đình.



Bộ xử lý

Q Bộ xử lý làm được gì?

A Về cơ bản thì bộ xử lý là bộ não của máy tính. Mỗi khi bạn bấm một nút nào đó, nhấp chuột, hoặc chạy bất cứ ứng dụng nào thì bộ xử lý sẽ được kích hoạt.

Q Máy tính nên có tốc độ bộ xử lý là bao nhiêu?

A Để xử lý văn bản, trình duyệt Internet, và email, một bộ xử lý khoảng 2 GHz là đủ; về phần các ứng dụng cao hơn như chơi game, bạn hãy tìm một bộ xử lý 2,4 GHz hoặc cao hơn.

Q Intel và AMD là gì?

A Intel và AMD là hai hãng cạnh tranh và là hai nhà sản xuất bộ xử lý cho PC (gần như) duy nhất. Hầu như bất cứ máy tính nào bạn mua cũng có bộ xử lý của một trong hai hãng này.

Q Máy tính Intel-based và AMD-based nghĩa là gì?

A Mỗi bộ xử lý và bo mạch chủ phải tương thích nhau. Ví dụ, nếu bộ xử lý là của AMD, bo mạch chủ phải có hỗ trợ bộ xử lý AMD và vì vậy máy tính của bạn sẽ là AMD-based.

Q Ép xung (overlocking) là gì?

A Ép xung khi bạn buộc bộ xử lý phải chạy nhanh hơn tốc độ quy định của nó. Điều này cho phép bạn khai thác tốt hơn khả năng của bộ xử lý, nhưng nếu bạn ép xung quá nhiều, thiết bị có thể bị hỏng hoặc hoạt động thiếu ổn định.

Q LightScribe là gì?

A LightScribe là một ODD đặc biệt, nó không chỉ có thể chép dữ liệu vào đĩa của bạn mà còn có thể chép một nhãn đĩa lên mặt kia của đĩa. Để dùng được LightScribe, bạn phải cần một đầu đĩa LightScribe, bao gồm phần mềm, và đĩa trắng LightScribe. **tps**



Định kiến hàng công nghiệp sẽ không cho phép người dùng tùy chọn sẽ không tồn tại với các sản phẩm của Dell như dòng Inspiron 1318. Muốn nhẹ, tiện dụng khi di chuyển, bạn chọn pin 4 cell, nếu không bạn có thể chọn pin 6cell. Với người thường xuyên di chuyển, đòi hỏi pin dung lượng lớn, đã có giải pháp pin 9 cell.

DELL INSPIRON 1318

Hòa nhịp cùng thế giới công nghệ

Đang băn khoăn giữa hai lựa chọn màn hình 12 inch để giảm bớt kích thước, khối lượng, hay màn hình lớn hơn cho ít bị đau mắt, Inspiron 1318 là giải pháp trung hòa. Được giới thiệu vào trung tuần tháng 10 vừa qua, Inspiron 1318 có màn hình 13 inch, vừa có sự tiện lợi của dòng 12 inch mà vẫn bảo đảm màn hình đủ lớn như dòng 14 inch. Bạn cũng không phải đau đầu tính toán khi sợ rằng dòng máy nhỏ khiến cho kích thước bàn phím, yếu tố bảo đảm làm việc thường xuyên, bị thu hẹp. Đường như các nhà thiết kế của Dell hiểu rõ môi bán khoán này khi trang bị cho Inspiron 1318 bàn phím piano lớn. Chưa kể tới trải nghiệm màn hình cảm ứng vốn đang thịnh hành ở thiết bị cầm tay, nay cũng xuất hiện trên màn hình Dell Inspiron 1318. Người dùng chỉ cần chạm nhẹ màn hình để thay đổi một cửa sổ mới một cách nhanh chóng và tiện lợi.

Với lớp vỏ màu xanh bóng loáng bên ngoài, bên trong được phủ hợp kim siêu bền, những đường nét quý phái quyền rũ từ phút đầu tiên làm say lòng "thượng đế" ưa chuộng thời trang và cả công nghệ. Bên trong vẻ ươi cảm và chút gì cá tính đó là cả một thế giới công nghệ đầy hiện đại. Màn hình rộng HD cực rõ, WXGA 13,3 inch với công nghệ True life đem lại màu sắc sống động, độ tương phản rõ nét hơn đến 10%. Ngoài ra, công nghệ phân giải 800 dòng giúp tăng cường chất lượng hình ảnh của phim ảnh trở nên đặc sắc hơn. Máy được trang bị chip Intel Core 2 Duo để điều khiển bộ não hoạt động vì thế đã tận hưởng sức mạnh và xử lý thông minh vốn có ở những máy tính khổng lồ. Với dung lượng lưu trữ khổng lồ lớn hơn 320 GB trên ổ cứng và bộ nhớ 4 GB, bạn hoàn toàn thoải mái lưu lại tất cả các tập tin dữ liệu âm nhạc, video mà vẫn còn thừa dung lượng sử dụng.

Việc kết nối đã trở nên liên tục nhờ vào Wi-Fi chuẩn N tích hợp, có thể tăng phạm vi truy cập rộng thêm từ 2 đến 5 lần so với chuẩn G hiện tại. Với công nghệ MIMO, độ phủ sóng công nghệ wireless N phụ thuộc vào anten hyperbrand và đường truyền dữ liệu bạn đang truy cập.



Đầu đọc thẻ 8 trong 1 đọc được nhiều định dạng thẻ nhớ khác nhau, gồm SD, SDIO, SDHD, MS Pro, MMC, và xD, giúp bạn có thể trao đổi thông tin từ các loại máy công nghệ khác nhau với Inspiron 1318 một cách dễ dàng. Ngoài ra, ổ đĩa quang học siêu nhạy cũng là một công cụ hỗ trợ đặc lực để tháo màn nhu cầu giải trí của bạn. Bên cạnh đó, webcam được tích hợp sẵn trong máy cũng sự hỗ trợ của các phần mềm đồ họa, giúp cho những cuộc đối thoại, "chat" với bạn bè, người thân trở nên thú vị hơn. Vấn đề bảo mật dữ liệu cũng được quan tâm đặc biệt. Nhờ sự hỗ trợ của công nghệ Dell datasafe, Dell inspiron 1318, được bảo vệ để truy cứu dữ liệu an toàn 3 GB trong vòng 1 năm.

Sau những băn khoăn về tính năng, thiết kế, điều bán khoán cuối cùng không thể thiếu là giá. Dell đưa ra mức giá hợp lý ở tầm 900 USD dành cho Inspiron 1318 đã được cài sẵn phần mềm có bản quyền Windows Vista.

Để được tư vấn hậu mãi, bạn có thể gọi đến hotline cho sản phẩm Dell 39290002, và chỉ cần nhắc máy, vấn đề của bạn sẽ được giải quyết vấn đề một cách nhanh chóng. Ở tại Việt Nam, Dell 1318 được phân phối bởi công ty Digworld. Các sản phẩm Dell chính hãng cũng được bảo hành tại 32 Nguyễn Trường Tộ, Quận 4, TPCHM - Điện thoại 3.826.7307 **rgs**

NHỮNG ĐIỀU CẦN BIẾT VỀ

Phần cứng máy tính

Ổ cứng

Q Ổ cứng EIDE là gì?

A EIDE (Enhanced Integrated Drive Electronics) là công nghệ giao diện ổ cứng gắn trong hỗ trợ tốc độ chuyển giao lên đến 133 MBps. Các cổng giao diện khác bao gồm ATA, Ultra ATA, và Parallel ATA.

Q Ổ cứng SATA là gì?

A SATA (Serial Advanced Technology Attachment) là giao diện cổng mới hơn được sử dụng trong các ổ cứng có hỗ trợ tốc độ chuyển giao lên đến 300 MBps. Còn được gọi là Serial ATA.

Q Cache trong ổ cứng làm được gì?

A Cache, hay là bộ đệm, trong ổ cứng được dùng để lưu trữ dữ liệu mà ổ cứng thường xuyên truy cập đến. Ổ cứng SATA còn dùng bộ đệm để xử lý các lệnh.

Q Sự xếp hàng các lệnh nội trú là gì?

A Đúng như tên gọi của nó, ANCQ (Native Command Queuing) tiêu biểu cho tính năng của một số ổ cứng cho phép chúng sắp xếp lại các lệnh đọc và viết một cách thông minh để có hiệu quả hơn, nó giảm bớt thời gian tìm kiếm.

RAM

Q RAM là gì?

A Bộ nhớ truy cập ngẫu nhiên cung cấp một khu vực nhớ nhanh cho các chương trình mà bạn chạy. Không đủ RAM, máy tính sẽ bị chậm vì nó phải dùng ổ cứng thay cho RAM.

Q Máy tính nên có bao nhiêu RAM mới đủ?

A Một hệ thống mới nên có ít nhất là 2 GB. Tuy nhiên, nếu máy tính bạn chạy Windows Vista thì RAM nên có 3 GB hoặc thậm chí là 4 GB.

Q Windows có dùng hết 4 GB RAM không?

A Hầu hết các máy tính WinXP/Vista phiên bản 32-bit, và nó chỉ dùng hơn 3 GB một chút thời; còn Windows Vista 64-bit thì không "lãng phí" bất cứ bộ nhớ nào.

Q Tôi có nên trả thêm tiền để mua máy tính có nhiều RAM hơn không?

A Phần lớn là không. Thường thì mua bộ nhớ thị trường sau và nâng cấp máy tính mới của bạn sẽ rẻ hơn là một máy tính chính hãng với một bộ sung tăng RAM.



Ổ đĩa quang học

Q ODD (ổ đĩa quang học) là gì?

A ODD là một ổ đĩa để bỏ CD, DVD hoặc BD (Blu-ray) vào và máy tính có thể đọc được các dữ liệu trong đó. Hầu như mọi ổ đĩa đều có thể ghi dữ liệu lên loại đĩa thích hợp.

Bộ xử lý

Q Bộ xử lý làm được gì?

A Về cơ bản thì bộ xử lý là bộ não của máy tính. Mỗi khi bạn bấm một nút nào đó, nhấp chuột, hoặc chạy bất cứ ứng dụng nào thì bộ xử lý sẽ được kích hoạt.

Q Máy tính nên có tốc độ bộ xử lý là bao nhiêu?

A Để xử lý văn bản, trình duyệt Internet, và email, một bộ xử lý khoảng 2 GHz là đủ; về phần các ứng dụng cao hơn như chơi game, bạn hãy tìm một bộ xử lý 2,4 GHz hoặc cao hơn.

Q Intel và AMD là gì?

A Intel và AMD là hai hãng cạnh tranh và là hai nhà sản xuất bộ xử lý cho PC (gần như) duy nhất. Hầu như bất cứ máy tính nào bạn mua cũng có bộ xử lý của một trong hai hãng này.

Q Máy tính Intel-based và AMD-based nghĩa là gì?

A Mỗi bộ xử lý và bo mạch chủ phải tương thích nhau. Ví dụ, nếu bộ xử lý là của AMD, bo mạch chủ phải có hỗ trợ bộ xử lý AMD và vì vậy máy tính của bạn sẽ là AMD-based.

Q Ép xung (overlocking) là gì?

A Ép xung khi bạn buộc bộ xử lý phải chạy nhanh hơn tốc độ quy định của nó. Điều này cho phép bạn khai thác tốt hơn khả năng của bộ xử lý, nhưng nếu bạn ép xung quá nhiều, thiết bị có thể bị hỏng hoặc hoạt động thiếu ổn định.

Q Đọc, ghi, và ghi lại được nghĩa là gì?

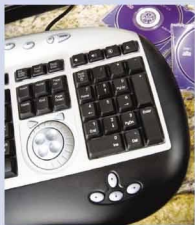
A Đọc (Read) nghĩa là máy tính đang sử dụng đầu đĩa để lấy dữ liệu từ đĩa; ghi (Write) nghĩa là dữ liệu được lưu vào đĩa; và ghi lại (Re-write) được nghĩa là loại đĩa đó có thể được ghi lên, xóa đi và ghi lần nữa.

Q Làm sao để biết tốc độ của ODD?

A Các dãy số (ví dụ như 52x32x52) trên ODD của bạn sẽ cho biết tốc độ của nó. Theo thứ tự, các con số tiêu biểu cho tốc độ ghi, ghi lại, và đọc.

Q Sử dụng ổ đĩa quang học như thế nào?

A Bạn có thể dùng ODD để tạo ra các đĩa media, ví dụ như CD nhạc hoặc DVD phim tại gia; ghi ra một đĩa sao lưu dự phòng để giữ các thông tin quan trọng nhất được an toàn; hoặc để trao đổi hay chia sẻ dữ liệu với bạn bè và gia đình.



Q LightScribe là gì?

A LightScribe là một ODD đặc biệt, nó không chỉ có thể chép dữ liệu vào đĩa của bạn mà còn có thể chép một nhãn đĩa lên mặt kia của đĩa. Để dùng được LightScribe, bạn phải cần một đầu đĩa LightScribe, bao gồm phần mềm, và đĩa trắng LightScribe. **hgs**



Trang thiết bị có thể tạo ra sự khác biệt lớn khi được ứng dụng vào dự án cụ thể. Giống như một người thợ bậc thầy có thêm các công cụ đặc lực chắc chắn sẽ hoàn thành tốt công việc hơn hẳn một gã “tay mơ” chẳng có công cụ gì đặc biệt, thì một nhiếp ảnh gia chuyên nghiệp và đầy đam mê, dùng trang thiết bị máy ảnh có nhiều tính năng tốt chắc chắn hơn hẳn máy ảnh số ngấm và chụp hạng trung của bạn. Mặc dù bảo một người bình thường tự mua đúng các công cụ của người thợ lành nghề thì đúng là không thực tế, nhưng một người tiêu dùng bình thường cũng có thể mua một chiếc máy ảnh tối tân có thể đạt được kết quả như một nhiếp ảnh gia chuyên nghiệp.



Canon EOS 50D

Nâng tầm “tay máy” của bạn

Được thiết kế cho nhiếp ảnh gia nghiệp dư cao cấp hoặc cho những người muốn nâng cao tay nghề nhiếp ảnh, EOS 50D mới của Canon cung cấp các tính năng tối tân nhưng vẫn đẹp mắt và dễ sử dụng. Ngoài ra, 50D còn hỗ trợ nhiều hơn ống kính 60 EF và EF-S và hầu hết các phụ tùng hệ thống EOS, nên nó cũng có thể "lớn lên" khi bạn học được nhiều thứ hơn và đầu tư vào nhiều thiết bị hơn.

Chuyên nghiệp

Các nhiếp ảnh gia nghiệp dư cao cấp sẽ đánh giá cao nhiều tính năng mới và cải tiến của 50D. Ví dụ, với tốc độ chụp nhanh 6,3 fps (frames per second - hình/giây) của 50D, bạn có thể chụp những bức ảnh thể thao và chuyển động. Thật ra, máy ảnh có bộ phận giảm sóc cho phép bạn chụp liên tục 90 ảnh JPEG, nên bạn không sợ bỏ lỡ mất cảnh con gái bước lên lãnh bằng tốt nghiệp vì phải đợi 50D lưu ảnh. Ngoài ra, bộ xử lý ảnh DIGIC 4 mới của máy cũng cho phép tái lập màu sắc vượt trội và chi tiết hơn.

Nhờ bộ cảm biến CMOS 15,1 megapixel của 50D, bạn sẽ có được những bức ảnh có "đủ" độ phân giải để đáp ứng cho mọi nhu cầu, kể cả in hình theo kích thước áp phích. Bộ cảm biến này cũng giảm thiểu tiếng ồn và tăng độ nhạy của máy ảnh lên đến ISO 12800.



Bạn có thể xem lại ảnh trên màn hình LCD Clear View 3 inch của máy. Màn hình lớn độ phân giải cao này cung cấp độ phân giải 920.000 chấm (VGA - gấp 3 lần mức phổ biến của màn hình LCD cho máy ảnh tốt nhất trước đó) chống chói. Khi đã sẵn sàng trưng bày bộ sưu tập ảnh của mình, bạn có thể kết nối 50D với HDTV qua ngõ ra HDMI tích hợp của máy.

Không cần kinh nghiệm

Mặc dù cung cấp nhiều tính năng và điều khiển tiên tiến, nhưng 50D không chỉ dành cho giới nhiếp ảnh chuyên nghiệp - hầu như mọi người đều có thể sử dụng. Nhờ thiết lập Creative Full Auto (Tự Động Dãy Sáng Tạo) mới, nên thậm chí những người mới cầm máy cũng có thể dùng 50D. Thiết lập Creative Full Auto cho phép bạn điều chỉnh các thiết lập chụp bằng ngôn ngữ thường ngày để điều khiển đèn flash, làm mờ hình nền, thay đổi độ sáng ảnh, thay đổi chất lượng chụp, và nhiều thứ hơn nữa. Bạn cũng có thể chọn một trong bốn hiệu ứng kiểu chụp: tiêu chuẩn (cho hình sắc nét, mạnh mẽ), chân dung (cho màu da mịn màng), phong cảnh (cho màu xanh dương và xanh lá sặc sỡ), và đơn sắc (cho hình trắng đen).

Ngoài chế độ Creative Full Auto, 50D còn có nhiều chế độ chụp mà bạn đã quen dùng với máy ảnh ngắm và chụp. Những chế độ này bao gồm Chân Dung, Phong Cảnh, Cận Cảnh, Thể Thao, Chân Dung Tối, và tắt đèn flash.

Để giúp bạn có được độ phơi sáng tốt nhất, chức năng Tối Ưu Hóa Độ Sáng Tự Động (Auto Lighting Optimizer) của Canon sẽ phân tích độ sáng của đối tượng chụp và tự động điều chỉnh hình tối để trông sáng hơn. Công nghệ này đặc biệt hữu dụng cho hình được chụp trong điều kiện thiếu sáng. Ngoài việc tối ưu hóa hình ảnh trong lúc chụp, Auto Lighting Optimizer còn có thể hiệu chỉnh hình ảnh sau khi chụp. Hơn nữa, bạn sẽ không phải tải ảnh lên máy rồi mới có thể sử dụng tính năng hiệu chỉnh này.

Live View

Những nhiếp ảnh gia nghiêm túc, cũng như những người chỉ cảm máy cho vui, đều thích dùng tùy chọn ngắm LCD (Live View) của 50D. Với tính năng này, bạn sẽ cảnh nét ảnh bằng màn hình của máy (như các máy bộ túi, nhưng là điều kì lạ với DSLR) thay vì nhìn qua ống ngắm quang. Điều này đặc biệt hữu ích khi ở trong một đám đông và cần góc cao máy lên đầu chụp hoặc hạ thấp máy để chụp cận cảnh một bông hoa đẹp. Bất cứ ai chuyển từ máy ảnh ngắm và chụp sang để đánh giá cao tính năng Live View, vì nó cung cấp một số tính năng cảnh nét để tăng cường của máy ngắm và chụp.

Khi dùng Live View, bạn có thể chọn một trong ba chế độ cảnh nét tự động: Nhanh (Quick), Thực (Live) và Nhặt Điện Khuôn Mặt. Đúng như tên gọi, chế độ Nhanh là phương pháp cảnh nét nhanh nhất. Trong chế độ này, ảnh Live View sẽ tạm thời biến mất trong khi máy dùng bộ cảm biến AF (cảnh nét tự động) chuyên dụng để cảnh nét ảnh. Chế độ Thực mất nhiều thời gian hơn để cảnh nét đối tượng chụp, nhưng hình ảnh luôn hiện trên màn hình trong khi cảnh nét. Chế độ Nhặt Điện Khuôn Mặt của máy cảm biến và cảnh nét lên đến 35 khuôn mặt nhìn trực diện cho bạn độ phơi sáng tốt nhất.

Ống kính

Khi được mua như nguyên bộ, 50D có kèm theo ống kính EF 28-135mm f/3.5-5.6 IS USM, cho phép bạn chụp xa mà không cần đổi ống kính. Ngoài ra, vì ống kính này tích hợp bộ phận ổn định hình ảnh, nên bạn có thể thu được hình rõ nét dù tự tay cầm máy và có hơi run. Máy còn có một vài tùy chọn ống kính kèm thân máy khác như EF-S 17-85 IS USM hay EF-S 18-200 f/3.5-5.6 IS.

Dành cho mọi người

Khi tiến bộ về thuật nhiếp ảnh, bạn sẽ cần một máy mới cho "xứng" với tay nghề của mình. Dù bạn mới dùng D-SLR hay là dân nghiệp dư cao cấp hơn đang tìm máy ảnh nhiều tính năng, thì EOS 50D của Canon vẫn là lựa chọn số 1.

>>Giá tham khảo: 1.848 USD **hgs**

NHỮNG ĐIỀU CẦN BIẾT VỀ

máy ảnh gia đình

Công nghệ mới

Q Nhận diện khuôn mặt là gì?

A Chức năng nhận diện khuôn mặt nhận ra sự khác nhau giữa khuôn mặt với phần còn lại của hình ảnh. Các cài đặt tiêu điểm và độ phơi sáng đều được máy ảnh điều chỉnh để không bị chiếu sáng tối hoặc mất nét.

Q Chức năng nhận diện nụ cười làm việc như thế nào?

A Với chức năng nhận diện nụ cười, máy ảnh sẽ chụp ngay sau chủ thể nở miệng cười. Công nghệ này rất hữu ích khi chụp hình trẻ em hoặc trẻ sơ sinh.

Q Làm sao có thể tận dụng lợi ích của chức năng ổn định hình ảnh?

A Chức năng ổn định hình ảnh (chống rung) dùng để bù khuyết cho những cánh tay rung và giúp ngăn hiện tượng nhòe do chuyển động của máy ảnh.

Q Chế độ nhận diện chớp mắt hoạt động như thế nào?

A Chức năng này dành cho trường hợp nếu có ai trong bức ảnh bị tình trạng nhắm mắt thì máy sẽ báo cần chụp lại.

Chế độ thủ công

Q Sự khác nhau giữa chế độ tự động và chế độ thủ công trên máy ảnh D-SLR là gì?

A Một máy ảnh đang ở chế độ tự động sẽ điều khiển mọi hoạt động của khẩu độ, tiêu cự, flash, và nhiều thứ khác. Trong chế độ thủ công, người dùng phải điều khiển tất cả những yếu tố này.

Q Tôi cần phải biết những điều gì để sử dụng máy ảnh D-SLR một cách hiệu quả trong chế độ thủ công?

A Bạn cần hiểu rõ cách điều chỉnh cài đặt khẩu độ và tốc độ cửa trập để điều khiển độ phơi sáng, và bạn cũng nên quen thuộc với nhiều cách dùng flash khác nhau.

Q Làm sao để chuyển máy ảnh D-SLR từ chế độ tự động sang chế độ thủ công.

A Trên cần gạt để tắt mở máy ảnh, sẽ có một mức ghi "M" hay "manual (thủ công)"

Q Vì sao tôi phải dùng chế độ thủ công?

A Việc có nhiều điều khiển hơn trên các yếu tố máy ảnh cho phép bạn sáng tạo hơn trong khi chụp ảnh.



Thuật ngữ

Q Sự khác biệt giữa zoom quang học và zoom KTS là gì?

A Zoom quang học phóng đại chủ thể bằng cách di chuyển ống kính mà không thay đổi số lượng megapixel. Zoom KTS cắt cúp một tấm ảnh lớn để chúng trông gần hơn, và bạn phải hy sinh chất lượng ảnh.

Q Máy ảnh gia đình tiêu chuẩn có zoom quang học và zoom KTS không?

A Hầu hết máy ảnh có cả hai, như 3X quang học và 5X KTS, cung cấp khả năng zoom tổng cộng là 15X. Tuy nhiên, nhiều hãng tắt zoom KTS ở mặc định, do bản chất "vô dụng" của chúng.

Q W và T là viết tắt của chữ gì trên nút zoom của máy ảnh?

A W là "wide-angle" (góc rộng), trong khi T là viết tắt của "tele-photo" (hoặc phóng đại).

Q Tôi nên chọn một chiếc DSLR với cảm biến hình ảnh CMOS hay CCD?

A Cả CMOS (complementary metal-oxide semiconductor) và CCD (charge-coupled device) đều thể hiện cùng một chức năng là chuyển đổi ánh sáng thành tín hiệu điện tử. CCD thường cho phép dễ dàng tăng độ phân giải, nhưng cũng vì thế nhiều nhiễu hơn.

Q Chỉ số CIPA là gì?

A CIPA (Hiệp hội sản phẩm máy ảnh và hình ảnh) nghiên cứu và phân phối các thông tin liên quan đến thiết bị hình ảnh. Tổ chức này kiểm định chất lượng hình ảnh, số điểm ảnh, dung lượng flash, và tuổi thọ pin của một máy ảnh.

Phụ kiện

Q Có cách nào để bảo vệ máy ảnh khỏi nước hay không?

A Vâng, nhiều nhà sản xuất máy ảnh đã cung cấp loại vỏ máy ảnh chống nước cho một số model, thế nên hãy chắc là bạn có một cái được thiết kế cho máy ảnh của mình.

Q Có loại chân máy tripod di động nào cho máy ảnh gia đình không?

A Có một số kiểu tripod di động, từ các model khá mềm dẻo, có thể quấn quanh một cành cây cho đến loại để trên bàn có thể gấp lại.

Q Tìm một pin dự phòng cho máy ảnh của mình ở đâu?

A Các siêu thị điện máy, cửa hàng máy ảnh có thể có bán các pin đặc chủng cho máy ảnh. Nhưng may mắn hơn nếu máy ảnh của bạn sử dụng loại pin tiêu chuẩn.

Q Tôi muốn có thêm các chương trình phẩm mềm với chức năng đầy đủ hơn những gì đi kèm với máy ảnh. Có một loại chương trình chỉnh sửa nào hoạt động tốt hay không?

A Miễn là chương trình bạn chọn có hỗ trợ cả hai loại máy tính mà bạn có (PC hoặc Mac) và loại định dạng hình ảnh mà máy ảnh của bạn chụp (thường là JPEG hoặc RAW), bạn sẽ chẳng gặp vấn đề gì khi chỉnh sửa ảnh.

Q Tôi có thể chiếu hình ảnh lên HDTV không?

A Bạn có thể kết nối nhiều loại máy ảnh vào HDTV một cách trực tiếp hoặc qua một đế cắm. Hơn nữa, nhiều loại TV mới hơn cũng có khe cắm thẻ nhớ SD.



Tự tạo nét độc đáo cho ảnh

Nếu tấm ảnh của bạn đẹp, nó sẽ mang lại cho người xem sự thích thú, nhưng khi tấm ảnh của bạn độc đáo thì nó mang lại cho họ sự ngưỡng mộ vì độ khó để chụp. Muốn có một bức ảnh độc đáo thì ngoài sự may mắn trong khi chụp, nó còn đòi hỏi bạn kiên nhẫn, nắm vững kỹ thuật, và đôi khi phải dùng "chiêu" nữa. Ở bài này chúng ta cùng bàn qua một số chiêu mà đôi khi bạn cần phải áp dụng.

1. Chiêu độc quyền

Bạn hoàn toàn có thể chụp được những tấm ảnh "độc" mà không ai có thể chụp giống như vậy. Ví dụ bạn chụp được cảnh một khu nhà cổ, sau đó khu vực này được chính trang lại và có một hình vẽ mới thì ảnh của bạn hiển nhiên là độc quyền vì chỉ có thể đi ngược lại thời gian mới có thể chụp được ảnh như bạn. Tuy nhiên, chiêu này cũng có những cách thực hiện không được khuyến khích lắm. Ví dụ như là nhiếp ảnh gia bắt gặp một cây xanh trên một vùng đất hoang vu, nhưng anh ta muốn thể hiện cây trơ trụi lá thì lại thuê những em bé chăn trâu vật trụ lá nó. Thậm chí, có khi chụp xong ảnh ta lại thuê chặt bỏ luôn cây này và lăn đi xa những hòn đá chung quanh bối cảnh đó để giữ tính độc quyền. Chiêu độc quyền có lẽ chỉ nên áp dụng kiểu làm chính qui, còn những chiêu không chính phải lắm chúng ta chỉ nên biết thông tin cho vui thôi.



Ảnh 1: Ảnh chụp một đêm giao thừa ở chùa Vĩnh Nghiêm cách đây vài năm. Hiện nay khu vực sân chùa đã sửa chữa nên có một cảnh quan khác, vì vậy ảnh thế hiện được tính "độc".

2. Chiêu đạo cụ

Mỗi lần đi sáng tác ngoài máy ảnh, chúng ta còn mang theo những thiết bị khác như ống kính, chân máy, hát sáng... Bên cạnh đó, bạn còn mang theo đạo cụ để hỗ trợ cho công việc chụp ảnh của mình. Ví dụ bạn muốn có khung cảnh một cô gái cầm dù đi giữa hai hàng cây thì

chắc chắn bạn phải mang theo cây dù. Nếu bạn muốn có gái này dắt xe đạp thì việc mang theo xe đạp để làm đạo cụ là bạn phải tính toán vì nó khá cồng kềnh. Thường khi bạn đã có sẵn trong tay phác thảo những ý tưởng thì có lúc bạn phải thuê xe chở theo đạo cụ để chụp. Nếu bạn chỉ là những nhà nhiếp ảnh đi sáng tác cho vui thì chỉ cần mang theo những đạo cụ thật đơn giản, nhẹ và gọn nữa. Bạn hãy mang theo một ít bong bóng chưa thổi chẳng hạn, khi gặp bối cảnh các em nhỏ chăn trâu vòng đồng quê, bạn sẽ nhờ các em thổi lên, đùa giỡn... cho mình chụp. Tương tự, bạn có thể đem theo những chú điều ni lông, nhờ các em thả điều, đùa vui...



Ảnh 2: Chiếc dù đỏ trong ảnh là đạo cụ mang theo khi chụp ảnh này.

3. Chiêu sắp đặt

Trong nhiều thể loại chụp ảnh việc sắp đặt là điều không khuyến khích, ví dụ như chụp ảnh báo chí, ảnh nơi chốn, địa điểm du lịch, ảnh thể thao... Việc sắp đặt trong những thể loại ảnh này sẽ làm người xem ngộ nhận về hoàn cảnh, khung cảnh, diễn biến... của sự việc. Ngoài những thể loại ảnh trên thì việc sắp đặt trong ảnh lưu niệm, ảnh nghệ thuật... là điều chúng ta thường thấy. Đối với ảnh lưu niệm, việc sắp đặt là khá rõ ràng khi bạn sắp xếp mọi người vào bối cảnh, mắt nhìn vào ống kính và có thể làm những điệu bộ để thương rời bạn sẽ đếm 1, 2, 3 để chụp. Chụp ảnh nghệ thuật thì việc sắp xếp cũng thường xuyên được áp dụng, nhưng nó đòi hỏi bạn phải khéo léo để người xem không khó chịu khi thấy sự sắp đặt lộ liễu. Trong nhiều cuộc thi ảnh nghệ thuật, thể lệ



Ảnh 3: Chiếc lá trong ảnh được sắp đặt vào gốc cây để tạo một điểm nhấn.

đưa ra là chấp nhận mọi kỹ thuật chụp, kỹ thuật buổi tối nhưng không được làm sai lệch hiện thực cuộc sống và phù hợp với văn hoá dân tộc.

4. Chiêu thuê người mẫu

Khi nghĩ đến người mẫu chúng ta thường liên tưởng đến những người có thể hình đẹp ở các sàn diễn thời trang, các cuộc thi sắc đẹp, trên bìa tạp chí...Tuy nhiên, trong nhiếp ảnh thì phạm vi của nó còn rộng hơn. Ví dụ, bạn muốn chụp ảnh cảnh người mang gánh đi một mình trên đồi cát ở Mũi Né thì chắc chắn bạn phải thuê người mẫu vì ở trên cao như vậy sẽ không ai thường xuyên đi qua. Nếu bạn muốn chụp cảnh chú mục đồng ngồi lưng trâu thổi sáo trong một chiều hoàng hôn thì đôi khi cũng có cảnh tự nhiên, nhưng việc thuê một em bé cưỡi trâu

Ảnh 4: Ảnh trông có vẻ như một hoạt động hàng ngày ở làng chài, tuy nhiên những bác ngư dân trong ảnh là do sự thỏa thuận bởi thuyền vào vị trí của nhà nhiếp ảnh mong muốn.



ngồi vào góc độ và hướng sáng mà bạn mong muốn sẽ giúp bạn chụp dễ dàng hơn nhiều.

Lưu ý trong chiêu này là đối với những người mẫu chuyên nghiệp, chúng ta sẽ thoả thuận rõ ràng về thù lao làm mẫu. Đối với những người mà ta chỉ nhờ trong giây lát ngay địa điểm sẵn có thì việc mang tặng ảnh sau khi chụp, hay mời nhau uống nước sẽ tình cảm hơn việc trả phí. Khi chụp người mẫu, bạn cũng nên thoả thuận về quyền công bố ảnh của mình.

5. Sử dụng chiêu tùy tình huống

Trong một số trường hợp bạn sẽ phải sử dụng chiêu tùy tình huống, việc này cần sự nhạy bén và kinh nghiệm đi chụp thường xuyên. Áp dụng nó sẽ không lần nào giống lần nào và ở đây chúng ta cùng đi qua một số trường hợp. Bạn đang đứng trong một đám đông và không thể nào chụp được do bị bao vây chung quanh thì phải chọn một góc chụp từ trên cao, do đó bạn cần phải học cách thân thiện để mượn một cái ghế của những người người buôn bán lề đường, hay xin vào nhà trên cao của hàng xóm khu vực đó...

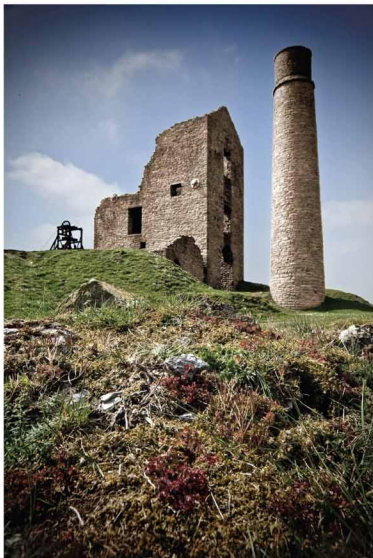
Một ví dụ khác, bạn đang chụp macro một bông hoa và muốn có những giọt sương long lanh. Nếu không đem theo bình phun, bạn có thể dùng miệng và phun bằng nước uống của mình vậy.

Ảnh 5: Mặt nước có những vết loang tròn là do tôi ném hòn đá xuống để tạo tình động trong ảnh.



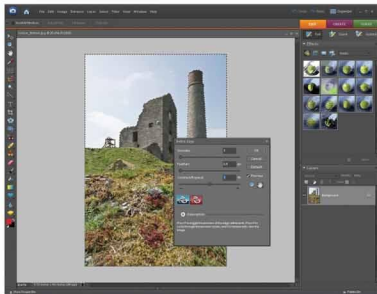
Tạo cảm xúc cho ảnh

Xử lý những màu riêng biệt trong một bức ảnh là cách tốt nhất để nâng cao chất lượng cũng như cảm xúc mà bức ảnh mang lại. Trong bài hướng dẫn này, bạn sẽ khám phá cách làm thế nào để xử lý một ảnh sử dụng kỹ thuật màu sắc kết hợp với Adjustment Layers và Mask.



QUÁ TRÌNH NÀY GIÚP BẠN CHUYỂN ĐỔI GIỮA CÁC VÙNG MÀU, CHO BẠN SỰ LINH HOẠT TỐI ĐA VỚI CÁC HIỆU CHỈNH. BƯỚC ĐẦU TIÊN CHÍNH LÀ XÁC ĐỊNH VÀ LỌC CÁC VÙNG CHỌN MỘT CÁCH CẨN THẬN. SAU ĐÓ TẤT CẢ HOÀN TOÀN PHỤ THUỘC VÀO SỰ SÁNG TẠO CỦA BẠN.





1. Phân chia ảnh:

Bắt đầu bằng việc phân chia các vùng ảnh, như thế bạn có thể xử lý một cách chọn lọc. Sử dụng công cụ Polygonal Lasso để chọn bầu trời và trau chuốt cho biên vùng chọn mềm hơn với lệnh Refine. Bây giờ tạo một layer Levels Adjustment mới. Nhấn OK, bạn sẽ thấy mặt nạ của bầu trời được tạo ra, đặt tên là Sky Mask.

2. Hiệu chỉnh độ phơi sáng:



Khi bạn tạo những vùng chọn cho tòa nhà và mặt đất xong, nhấn giữ phím Ctrl và nhấn vào layer Sky Mask, bạn sẽ thấy vùng chọn xuất hiện. Nhấn vào ảnh background và tạo một layer mới với chế độ hòa trộn là Overlay. Sử dụng màu chuyển sắc từ đen sang trắng, kéo một đường từ trái sang phải để làm đồng đều tông màu bầu trời.

3. Cân bằng màu:

Giữ phím Ctrl và nhấn vào layer Building Mask và sau đó tạo một layer

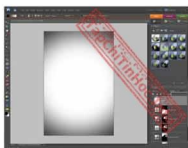


Hue/Saturation Adjustment, nhấn vào Colourise và thiết lập thông số Hue là 30 và Saturation là 20. Lặp lại tiến trình này cho bầu trời, không sử dụng tùy chọn Colourise, thiết lập Hue là 5, Saturation là 50 và Lightness là -15. Điều này sẽ chỉnh đúng và cách điệu màu sắc.

4. Thêm hiệu ứng mờ:

Tạo một layer trống nằm ở trên cùng của bảng Layer, và đổ màu trắng

cho nó, đổi chế độ hòa trộn là Linear Burn và giảm độ trong suốt Opacity còn 60%. Dưới danh sách Filters, chọn Correct Camera Distortion, ở tùy chọn Vignette, chỉnh thông số Amount khoảng -100, nhấn OK để áp dụng hiệu ứng.



5. Chỉnh màu:

Với layer Vignette được chọn, tạo một layer Levels Adjustment mới và chỉnh thông số là 15/0.8/215 để tăng độ tương phản của ảnh. Tiếp tục tạo

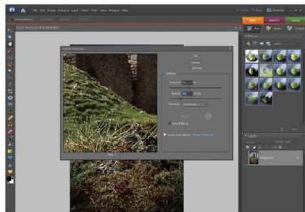


mới layer Hue/Saturation Adjustment và giảm thông số Saturation còn -30 để trung hòa các màu yếu.

6. Làm sắc nét và hoàn tất ảnh:

Làm phẳng tất cả các layer lại với nhau và kiểm tra nhanh xem ảnh còn vết mờ nào không. Sau đó vào Enhance\Adjust Sharpness, chọn thông số Amount khoảng 70 và Radius khoảng 1.6, đảm bảo rằng bạn không chỉnh quá tay hoặc thêm quá nhiều hạt, sau đó nhấn OK để hoàn tất. **hps**

Take



LCD, PLASMA, RPTV, OLED

Chọn loại nào cho hợp?

*HDTV tốt nhất là loại có chất lượng hình ảnh tốt nhất và vừa túi tiền.
Đơn giản quá, phải không?*

Ôi, ước gì đó là sự thật. Có nhiều loại HDTV trên thị trường, và mỗi loại đều có thế mạnh riêng. Chẳng hạn như một số trông tốt hơn số khác trong phòng nhiều ánh nắng, trong khi một số có thể tiết kiệm một khoản kha khá trong hóa đơn tiền điện của bạn.

Hãy lướt qua những ưu khuyết điểm của các công nghệ chính. Xin nhớ rằng chúng tôi chỉ đưa ra ý kiến tổng quát ở đây; trong nhiều trường hợp, có các ngoại lệ cho những nguyên tắc này. Một điểm quan trọng khác cần phải nhớ là bạn có thể thương thức chất lượng hình ảnh suất sắc với một số model trong mỗi loại HDTV sau.

LCD

Công nghệ HDTV phổ biến nhất là LCD (liquid-crystal display – màn hình tinh thể lỏng). Trong loại tivi này, dòng điện điều khiển một lớp gel tinh thể chặn ánh sáng phản chiếu từ bóng đèn huỳnh quang hoặc cho nó đi qua. Những lỗ trap nhỏ đại diện cho màu đỏ, xanh lá và xanh dương nhỏ tương ứng mỗi điểm ảnh trên màn hình màu của nó.

LCD trên thị trường thường có kích thước đường chéo màn hình từ 26 đến 65 inch, nhưng các model nhỏ hơn (7 inch trở lên) thích hợp cho nhà bếp, xe. Nhiều LCD không sáng bằng HDTV plasma, và vì vậy chúng thể hiện tốt nhất trong phòng không có nguồn sáng như cửa sổ hướng bắc. Màn hình mờ thì có thể treo ở đâu cũng được, đối với màn hình bóng loáng thì bạn cần sắp xếp

chỗ cho nó (giúp bạn có được độ tương phản tốt hơn, nghĩa là màu đen tốt hơn) để nó không phản chiếu ánh sáng chói từ cửa sổ và đồ dùng.

LCD cho phép bạn mua tivi HD 1080p đầy đủ với giá thành rẻ hơn và kích thước màn hình nhỏ hơn các công nghệ khác. Tuy nhiên, với mức giá từ đó, LCD có thể chiếm lĩnh thị trường.

Nhiều LCD từ các nhà sản xuất hàng đầu là đối thủ đáng gờm cho plasma về các thuộc tính hình ảnh, như độ sáng, màu sắc và độ tương phản. Để bảo đảm tính linh hoạt của chuyển động, các tivi cao cấp bây giờ có tốc độ làm tươi 120 Hz cùng với công nghệ chống rung.

Tuy nhiên, các LCD rẻ tiền còn nhiều yếu điểm như màu đen hơi xám, ánh sáng không đều, chuyển động mờ và rung, và độ sáng kém nếu bạn không ngồi xem trực diện.

Điểm cuối cùng là trên thực tế, góc nhìn hẹp, mặc dù thông số trên lý thuyết rất cao, 176°chẳng hạn.

Tóm lại, LCD với ánh sáng lưng LED cung cấp các thuộc tính tốt nhất của cả plasma lẫn LCD: sáng hơn, ánh sáng cân bằng hơn, màu đen sâu hơn (độ tương phản cao hơn), tiêu thụ điện ít hơn, và hoạt động mát hơn. Tuy nhiên, nhược điểm duy nhất của LCD đèn LED là giá thành, vì thế OLED có thể “lấn lướt” chúng trong vài năm.

Chọn tivi phù hợp với căn phòng

Trong một thiết lập mờ tối (hình trái), bất kỳ HDTV nào cũng trông tốt nhất. Tuy nhiên, trong một phòng sáng (hình phải), bạn phải chọn loại tivi có hình ảnh rất sáng, như plasma hoặc LCD ánh sáng lưng LED. Đối với phòng nhiều cửa sổ hoặc đèn, thì HDTV màn hình bóng loáng (hình phải) sẽ thể hiện tốt về màu sắc tối và màu đen, nhưng cần đặt tivi sao cho không chói sáng. Nếu không, bạn có thể chọn HDTV màn hình mờ cho đơn giản.



Plasma

Màn hình plasma sáng và sắc sảo đã phổ biến từ khi chúng được xem là biểu tượng trong video game The Sims. Các model gần đây đã rẻ hơn rất nhiều và rắc rối hơn các model trước.

HDTV plasma làm nhiễm điện các ố neon nhỏ màu đỏ, xanh lá, và xanh dương và khí xenon, khiến chúng phát sáng. Các điểm ảnh trong những phần tối của hình ảnh không hề phát sáng, vì vậy độ tương phản của plasma rất cao.

Plasma thường có kích thước từ 32 đến 65 inch, nhưng cũng có các model lớn đến 108 inch (và sắp ra loại 150 inch). Chúng thể hiện tốt ngay cả trong phòng sáng,

nhưng phải đặt màn hình tránh bị chói. Plasma là “vô địch” về khoảng hiển thị các chuyển động nhanh và thể hiện tốt ở mọi góc nhìn.

Còn nói về “sở đoán”, thì các plasma tiêu thụ rất nhiều điện năng. Chúng cũng rất nặng và thường làm nóng căn phòng (khiến tốn điện cho máy điều hòa hơn).

Mặt khác, nhiều điểm yếu ban đầu của plasma đã được khắc phục trong các model gần đây. Màn hình không còn bị đột hình từ các hình tĩnh trên màn hình. Ngoài ra, dù độ sáng của plasma có giảm dần theo thời gian, nhưng ảnh hưởng không đáng kể trong nhiều năm sử dụng với mục đích thông thường. Cuối cùng, một vài model không còn tiêu thụ điện nhiều hơn LCD nữa.

YAHOO!   CHƯƠNG TRÌNH HỖ TRỢ **DIEM INTERNET** 15/08/2008 - 3/10/2008 
Vui lòng liên hệ với nhóm hỗ trợ cho chương trình để tìm hiểu thông tin chi tiết qua số điện thoại **(08) 91 30690** hoặc truy cập website: www.yahoo.com.vn/dieminternet

RPTV

Nếu tìm HDTV lớn, bạn phải biết rằng model máy chiếu sau có thể cung cấp cho bạn màn hình lớn với giá "khiêm tốn". RPTV có mẫu tiêu chuẩn và đứng, thường có kích thước từ 50 đến 73 inch.

RPTV chiếu ánh sáng đèn lên bề mặt phản chiếu. Một số model trẻ tiên chiếu ánh sáng qua ba LCD (đỏ, xanh lá và xanh dương) để tạo ra hình ảnh, nhưng các RPTV tốt hơn dùng DLP (Digital Light Processing – bộ xử lý ánh sáng số). DLP truyền ánh sáng qua một gương các mảng gồm nhiều màu khác nhau. Kể đến, một con chip được gọi là DMD (Digital Micromirror Device – thiết bị gương siêu nhỏ KTS) dùng hàng triệu mảnh gương nhỏ chuyển động nhanh để phản chiếu ánh sáng cách thông minh trên màn hình. Nó giống như một sự sắp xếp phức tạp, nhưng kết quả sẽ cho ra hình ảnh sắc sảo chi tiết cao rất thích hợp để xem thể thao và các chương trình chuyển động nhanh.

Với hỗ trợ 1080p và bảng màu mở rộng, như x.v.Color, một số DLP RPTV là các đối thủ đáng gờm cho LCD và plasma, có thể trở nên đắt tiền hơn. Tuy nhiên, RPTV thể hiện tốt nhất trong phòng tối hơn, khi chúng không sáng nhất.

Một vấn đề đối với RPTV là nhiều model cần phải thay bóng đèn mỗi ba đến năm năm. Điều này có thể tốn chưa đến 100 USD, nhưng có thể tiêu tốn nhiều hơn đối với một số thương hiệu và model. Tuy nhiên, một số RPTV có ánh sáng lum LED, có tuổi thọ cao hơn nhiều so với đèn cầu thông thường.

Một yếu điểm khác là tivi chiếu sau (nên) không phẳng bằng plasma, LCD và OLED. Mặc dù RPTV có thể chỉ dày một tấc trong nhiều trường hợp – mỏng hơn nhiều so với tivi CRT và RPTV trước đây – chúng vẫn thích hợp cho việc treo tường. Cuối cùng, một số model tạo ra tiếng động khá lớn trong các phần yên tĩnh của chương trình.

OLED

Công nghệ đáng nói tiếp theo là OLED (organic light-emitting diode – ống diốt chiếu sáng hữu cơ). Màn hình OLED có thể chỉ dày 8 inch, khiến mọi loại HDTV khác đều trông vừa lùn vừa mập. Hiện tại, OLED vẫn còn non nớt và lại đắt tiền, nhưng nó có tiềm năng cách mạng hóa nền công nghiệp màn hình trong các thiết bị di động và rạp hát tại gia.

Giống như LCD ánh sáng lum LED, OLED dùng ống diốt chỉ dùng bán dẫn tiết kiệm điện để chiếu sáng. Một sự khác biệt quan trọng là ống diốt của OLED cũng cung cấp màu sắc, giống như ở khí plasma. Mặc dù nhà sản xuất có thể gặp nhiều khó khăn, nhưng rất có thể OLED sẽ trở thành HDTV có màu sắc bắt mắt và chi tiết sắc nét.

Một vấn đề với OLED là giá thành nó quá cao. Một khuyết điểm khác là chỉ có một model nhỏ trên thị trường, XEL-1 của Sony (2.499,99 đô; www.sonystyle.com) có một màn hình 11 inch khiêm tốn với độ phân giải 960x540 (về cơ bản, là màn hình rộng độ nét tiêu chuẩn). Nó kém xa plasma và LCD về độ sáng, vì vậy nó thể hiện tốt trong phòng tối hơn là phòng sáng.

Các nhà sản xuất như Samsung, Panasonic, và Sony đang làm việc trên OLED với các kích thước màn hình khiêm tốn (như 27 và 31 inch), nhưng điều này rất khó. Vẫn còn một điểm yếu khác nữa là OLED thế hệ đầu tiên không "thọ" bằng nhiều loại tivi khác.

Làm cho chiếc tivi tốt nhất trở nên tốt hơn

Bất kể bạn chọn loại HDTV nào, hãy bảo đảm có tính chỉ phí định chuẩn chuyên nghiệp vào ngân sách. Nó có thể tốn thêm vài trăm USD, nhưng chiếc tivi mới của bạn sẽ cho ra chất lượng hình ảnh "đáng đồng tiền bát gạo". Hơn nữa, thiết lập đúng cách có thể giảm thiểu lượng điện năng tiêu thụ, và điều đó có nghĩa là sẽ tiết kiệm được một khoản tiền điện khá khá. **hgs**

Những thuộc tính cơ bản của các nhóm HDTV

	LCD*	Plasma	RPTV**	OLED***
Thấp hơn thì tốt hơn				
Khoảng giá	Thấp - cao	Thấp - cao	Trung bình - cao	Cao
Điện năng	Thấp - trung bình	Trung bình - cao	Thấp - trung bình	Rất thấp
Cao hơn thì tốt hơn				
Độ sáng	Trung bình - cao	Cao	Trung bình	Trung bình
Tương phản	Thấp - cao	Cao	Trung bình	Cao
Tốc độ quét	Trung bình - cao	Trung bình - cao	Trung bình - cao	Trung bình
Góc nhìn	Hẹp - rộng	Trung bình - rộng	Hẹp - trung bình	Trung bình - rộng
Thời gian phản ứng	Trung bình - nhanh	Nhanh	Nhanh	Nhanh

* Bao gồm cả những model đèn LED chiếu nền

** Chỉ tính nhóm DLP

*** Sony XEL-1

TapChiTinHoc.info



TĂNG DOANH THU TRONG THỜI LẠM PHÁT KHÓ... HAY DỄ ?

Hãy để chúng tôi mang lại cho bạn 1 giải pháp đơn giản nhằm thực hiện mục tiêu tăng trưởng doanh thu một cách dễ dàng và tiết kiệm:

Với hơn 6 triệu lượt bạn trẻ truy cập mỗi ngày và là website âm nhạc đồng khách nhất Việt Nam, chúng tôi khẳng định **NHAC.VUI.VN** sẽ đưa sản phẩm của bạn tiếp cận và nhanh chóng trở thành sự lựa chọn đầu tiên của tập khách hàng mục tiêu chiếm hơn 60% dân số Việt Nam này.

Để được nhận gói quảng cáo đặc biệt của Công ty cổ phần Quảng cáo trực tuyến 24h (giảm từ 25% - 50% chi phí) hãy cắt mẫu quảng cáo này và liên hệ ngay với chúng tôi:

HN: 043 512 1805 (máy lẻ 634)/ 0913 535 400 (Mr. Huy)

HCM: 083 8285 905/ 0988 543 456 (Mrs. Mỹ L)

Hãy để 24H cùng chia sẻ chi phí thời lạm phát.



CÔNG TY CỔ PHẦN QUẢNG CÁO TRỰC TUYẾN 24H

Trụ sở: Tầng 16 TT Giao dịch CNTT Hà Nội,
K1 Hào Nam, Giảng Võ, Cát Linh, Đống Đa, Hà Nội
Tel: 043 5121805 - Fax: (84-4) 512 1804

VFDD: 14 Trường Sơn, P2, Q.Tân Bình, TP Hồ Chí Minh
Tel: 083 8489845 - Fax: (84-8) 848 6519

RẠP HÁT TẠI GIA TRỌN VẸN

Các thành phần và phụ tùng HDTV tối tân

Có một số chi tiết làm cho công trình HDTV trọn vẹn, là điều tối quan trọng cho trải nghiệm độ nét cao của bạn, nên đừng xem thường chúng khi đi mua sắm. Chọn được một chiếc tivi màn hình phẳng bóng loáng và “chiến đấu” tất nhiên là quá tốt, nhưng bạn sẽ không đạt được kết quả tối ưu, nếu chỉ gắn tivi lên tường và bật lên xem. Trong bài báo này, chúng tôi muốn giúp bạn chọn những phụ tùng tốt nhất (và cần thiết) để trải nghiệm của bạn đạt đến đỉnh điểm.



Đầu chơi đĩa Blu-ray

Bạn có thể bảo đảm phát huy tối ưu HDTV của mình với đầu BD. Vì Blu-ray là đầu đĩa độ nét cao chắc chắn không làm bạn thất vọng, nên đây là lúc phải đầu tư vào đó. Đầu đĩa Blu-ray sẽ không chỉ chơi được mọi định dạng BD mà còn chuyển đổi các DVD tiêu chuẩn thành độ phân giải 720p hoặc 1080p trên HDTV. Bạn chắc chắn cũng sẽ cần dùng cáp HDMI. Đầu đĩa Blu-ray bao gồm cổng HDMI để chơi âm thanh và video chất lượng cao.

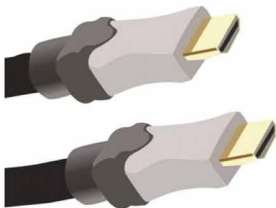
Một số đầu chơi BD có cả thiết bị điều khiển thông minh; chúng được thiết kế để hỗ trợ mọi thành phần bạn muốn kết nối với HDTV. Những loại khác có cả tính năng xem ảnh JPEG và ngõ ra 10/100 Base-T Ethernet, cho phép kết nối mạng tại gia. Nếu hứng thú với một trong những đầu chơi đĩa Blu-ray mới nhất, bạn hãy tham khảo đầu BD Network mới của LG (BD300).

Cáp HDMI

HDMI là kết nối quan trọng cho HDTV vì nó truyền tải tín hiệu nghe nhìn sẽ không nên từ các thành phần rạp hát tại gia tương thích đến HDTV. Cho dù kết nối HDTV với đầu thu DTS (digital theater system – hệ thống rạp hát số), bạn vẫn cần dùng cáp HDMI để

truyền tải định dạng stereo thông thường, như Dolby Digital hoặc âm thanh vòm đa kênh.

Nếu sở hữu HDTV cũ hơn chỉ hỗ trợ kết nối DVI (digital visual interface – giao tiếp trực quan số), bạn có thể mua cáp chuyển DVI sang HDMI để cắm bất kỳ thành phần HDMI nào vào HDTV.



Đầu thu A/V

Hệ thống rạp hát tại gia cần một “trái tim” và “bộ não” để hoạt động bình thường – đây là mục đích của đầu thu A/V. Đầu thu không chỉ chấp nhận tín hiệu từ radio và các thiết bị âm thanh khác, mà còn xử lý, phân phối, và khuếch đại âm thanh và hình ảnh từ các thành phần rạp hát tại gia được chọn đến nhiều loa khác nhau. Ngõ vào



và ra phía sau đầu thu là cáp gắn ngoài để truyền tải tín hiệu đến các thành phần còn lại, bao gồm đầu chơi DVD, máy game, và loa.

Nếu dự định dùng đầu chơi BD để xem video độ nét cao trên HDTV, bạn cần bảo đảm đầu thu có cổng HDMI. Ngoài ra cũng đừng xem thường việc kết nối đầu A/V với một dàn loa chất lượng cao có thể tương thích với các thiết bị âm thanh khác.

Đầu thu cũng được trang bị các kết nối cần thiết cho đầu chơi DVD, máy game, SDTV (standard-definition TV – tivi độ nét tiêu chuẩn), set-top box, ăng-ten, và tất nhiên có cả loa. Để bảo đảm rạp hát tại gia có thể hỗ trợ các thành phần trên, hãy tìm các ngõ ra sau khi bạn mua đầu thu: video hợp phần, thành phần, analog, quang số, S-Video, đồng trục và HDMI.

Điều hòa điện và chống sốc điện



Việc bảo vệ công trình của bạn cũng quan trọng như việc chọn một HDTV thích hợp cho dàn giải trí tại gia của bạn. Các phụ tùng như thiết bị chống sốc điện và điều hòa điện có thể bảo vệ các thành phần rạp hát tại gia của bạn khỏi những đợt biến điện quá cao và ngăn ngừa

việc nhiễu tín hiệu.

Máy chống sốc được thiết kế để bảo vệ HDTV và các thiết bị giải trí khác khỏi những đợt biến điện áp và sốc điện từ. Có từ 12 ngõ ra trở xuống trên một máy chống sốc điện. Hãy kiểm tra số Jun trên máy chống sốc; con số càng lớn thì máy chống sốc càng có thể chuyển càng nhiều điện khỏi thiết bị điện tử của bạn. Số Jun khoảng 1.000 là lý tưởng nhất.

Máy điều hòa điện hoạt động hơi khác một chút: chúng không chỉ bảo vệ các thiết bị rạp hát tại gia của bạn, mà còn cải thiện chất lượng âm thanh và video của các thiết bị. Tính năng lọc bỏ nhiễu tần số radio và EMI (electromagnetic interference – nhiễu điện từ) sẽ loại bỏ “điện bẩn” cách hữu hiệu, giúp bạn có được trải nghiệm “đỉnh” nhất. **lps**

ĐỊNH CHUẨN CHUYÊN NGHIỆP

Điều cuối cùng bạn muốn thấy khi bật chiếc HDTV bóng loáng lên lần đầu tiên là một hình ảnh mờ dần. Nhưng đáng tiếc, chiếc HDTV của bạn không thể đơn giản tự định chuẩn và đây là lý do bạn có thể thất vọng vì thiếu độ nét cao.

Trước khi cố gắng tự mình tối ưu hóa HDTV, bạn nên xem xét những vật vớ và thiết hại bạn có thể tránh được bằng cách thuê nhân viên kỹ thuật chuyên nghiệp giúp một tay.

Các kỹ thuật viên chuyên nghiệp có thể thực hiện việc định chuẩn ISF (imaging science foundation) tại nhà bạn, điều chỉnh ngõ vào HDTV và vị trí loa cho âm thanh vòm thật nhất. Một số còn cung cấp hướng dẫn về những tính năng hữu ích của thiết bị điều khiển thông minh của bạn, giúp đơn giản hóa việc điều khiển một hệ thống phức tạp.

Nếu muốn xem độ nét cao thật nhất và tiết kiệm tiền và công sức, hãy nhớ đến các chuyên gia để tối ưu hóa HDTV.

YAHOO!  CHƯƠNG TRÌNH HỖ TRỢ **ĐIỂM INTERNET** 15/09/2008 - 3/10/2008 

Vui lòng liên hệ với nhóm hỗ trợ cho chương trình để tìm hiểu thông tin chi tiết qua số điện thoại (08) 9130690 hoặc truy cập website: www.yahoo.com.vn/dieminternet

NHỮNG ĐIỀU CẦN BIẾT VỀ

Âm thanh rạp hát tại gia

Thuật ngữ

Q Rạp hát tại gia nguyên bộ (HTB - home theater in a box) là gì?

A HTB đóng gói toàn bộ hệ thống rạp hát tại gia trong một thùng, bao gồm hệ thống loa, loa siêu trầm, đầu thu và có thể có đầu chơi DVD và các sợi cáp, bảo đảm các bộ phận tương thích với nhau.

Q Hệ thống âm thanh 2.1 kênh là gì?

A Cấu hình loa này bao gồm hai loa stereo và một loa siêu trầm. "2" chỉ về loa vệ tinh trái và phải. "1" chỉ về một loa siêu trầm.

Q Hệ thống âm thanh 5.1 kênh?

A Đây là cấu hình loa vòm phổ biến nhất và có thể xử lý các 5 track âm riêng biệt và một kênh hiệu ứng siêu trầm. Hệ thống 5.1 bao gồm các loa vệ tinh trước trái và phải, loa vệ tinh sau trái và phải, một loa trung tâm trước, và một loa siêu trầm.

Đặt loa HTB

Q Nên đặt loa siêu trầm ở đâu là tốt nhất?

A Không như các loa khác, loa siêu trầm không định hướng, vì vậy đặt ở đâu cũng không quan trọng. Hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng của HTB để biết chỗ đặt tốt nhất.

Q Nên đặt loa kênh trung tâm ở đâu là tốt nhất?

A Loa trung tâm được thiết kế để tái lập đối thoại, vì vậy hãy đặt càng gần tivi càng tốt, thường là trên hay dưới tivi ở vị trí 12 giờ từ nơi bạn ngồi.

Q Nên đặt loa trước trái và phải ở đâu là tốt nhất?

A Hãy thiết lập hai loa trước ở hai bên tivi ở vị trí 10 và 2 giờ. Đối với phòng rộng và nhiều người xem, hãy xem xét việc đặt các loa này các tivi vài mét.



Q&A

Cáp và kết nối

Q Đầu thu A/V (audio/video – âm thanh/hình ảnh) là gì?

A Còn gọi là đầu thu rạp hát tại gia, đầu A/V là “bộ phận” của hệ thống rạp hát tại gia, cung cấp ngõ vào/ra cho các bộ phận kế nối, bao gồm tivi, loa, và đầu đĩa.

Q HDMI là gì?

A High-Definition Multimedia Interface (Giao Tiếp Đa Phương Tiện Độ Nét Cao) là loại kết nối có thể chuyển tải video độ nét cao không nén và âm thanh đa kênh không nén trong một cáp.

Q Âm thanh đồng trục số là gì?

A Loại kết nối này dùng phích và giắc cắm giống như của cáp RCA analog tiêu chuẩn, nhưng lại chuyển tải tín hiệu số, như Dolby Digital, từ đầu thu A/V đến các thành phần khác.

Q Âm thanh quang số là gì?

A Loại kết nối sợi quang này thường được gọi là TOSLINK. Cáp âm quang số chuyển tải tín hiệu âm qua các sợi ánh sáng và gần như chống được hiện tượng nhiễu.

Q Kết nối RCA stereo là gì?

A Phích và giắc cắm RCA là phương pháp truyền thống để chuyển tải tín hiệu stereo analog trái và phải giữa các thành phần. Cáp âm stereo RCA thường có một giắc màu đỏ truyền tải âm thanh kênh phải và một giắc màu trắng truyền tải âm thanh kênh trái.

Loa siêu trầm

Q Loa siêu trầm phát ra loại âm thanh gì?

A Loa siêu trầm cho ra âm thấp và sâu mà các loa khác không thể xử lý, như tiếng va chạm, tiếng nổ và tiếng trống.

Q Điều chỉnh pha là gì và tại sao nó quan trọng?

A Điều chỉnh pha cho phép bạn chỉnh khi nào âm thanh của loa siêu trầm đến tai bạn. Bạn sẽ muốn thiết lập điều chỉnh pha của loa siêu trầm khi tiếng bass đến với bạn quá trễ hoặc quá sớm.

Q Tôi nên đặt loa siêu trầm ở đâu?

A Tùy vào tính đối âm của tường nhà bạn, loa siêu trầm có thể nghe tốt ở một chỗ nào đó, như là ở góc phòng, hơn là các chỗ khác. Hãy thử nhiều vị trí khác nhau để đưa ra quyết định tốt nhất.

Q Kích thước của loa siêu trầm có liên quan gì đến âm thanh của nó?

A Thông thường, loa siêu trầm lớn có thể cho ra âm lớn hơn các loa nhỏ hơn. Tuy nhiên, chất lượng âm thanh chính yếu liên quan đến cấu trúc bộ tiêu âm. Vì vậy, bạn nên nghe thử trước khi quyết định chọn mua loa nào.

Q Sự khác biệt giữa loa siêu trầm thụ động và chủ động là gì?

A Loa siêu trầm chủ động có bộ khuếch đại tích hợp để tăng tín hiệu đi vào loa, thường tạo ra âm lớn, sâu hơn. Loa thụ động không thể khuếch đại tín hiệu vì chúng không gắn vào ngõ ra AC. **tips**



Hạt Chi Tử Độc Quyền

Nights in rodanthe (Đêm thiên đường)



Nights in Rodanthe kể về hai số phận tình cờ gặp nhau trong hoàn cảnh bẽ mặt. Paul, một bác sĩ thẩm mỹ đã gạt bỏ gia đình để đạt tới thành công nhưng đang đối mặt với sự khủng hoảng lương tâm khi người bệnh của anh chết ngay trên bàn mổ. Con trai duy nhất của Paul thất vọng về hành động của anh nên bỏ đi. Andrienne thì ngược lại, hi sinh mơ ước làm nghệ thuật của mình để vun vén gia đình nhưng chồng cô phản bội, bỏ bà mẹ con cô ra đi 7 tháng trời, nay trở về cầu xin tha thứ nhưng cô không đồng ý. Andrienne cũng gặp sự phản kháng của con gái mình. Họ gặp nhau tại Rodanthe.

Những chi tiết trong phim xây dựng khá tốt, kể cả tuyến nhân vật phụ. Người chồng bệnh nhân xấu số là một ví dụ. Ông yêu cả vết sẹo xấu xí trên gương mặt vợ, nó có trước khi bà gặp ông. Nhưng người vợ luôn dẫn vật, khá khao khát đẹp hơn để đáng hiển tron ven cho chồng mình. Đến cuối đời, ông chỉ bảo bà thực hiện ước mơ đó nhưng bà lại ra đi mãi mãi.

Một câu hỏi từ người chồng làm Paul bất ngờ "Ông có biết mắt bà ấy màu gì không?", và người chồng muốn gặp Paul, không phải để trách cứ về cái chết của bạn đời, mà vì "ông là người cuối cùng nhìn thấy mắt bà ấy còn mở sáng, là người cuối cùng trò chuyện cùng vợ tôi". Những chi tiết nhỏ nhưng cực đắt ấy làm nên thành công của Nights in Rodanthe.

Phim có kết cục buồn, khi hạnh phúc muộn màng tưởng chừng như nằm trong tầm tay hai người, khi con người nhân ra mình cần có nhau bao nhiêu, nhân ra những điều yếu đuối giản dị trong cuộc sống, nhận rằng phía sau bất hạnh còn nhiều bất ngờ lý thú. **hgs**

- ĐẠO DIỄN: George Wolfe
 - BIÊN KỊCH: Ann Peacock, John Romano
 - DIỄN VIÊN: Richard Gere, Diane Lane...
- >> Phim khởi chiếu ngày 28-11-2008 tại TP HCM ở các cụm rạp Galaxy, MegaStar, Cinebox...

Beverly Hills Chihuahua (Nữ minh tinh và chàng lãng tử)

Bạn có biết về nguồn gốc của mình? Hay luôn tự huyền hoặc về những thứ mà người khác khoác lên cho bạn? Và dù có nhỏ bé đến đâu, dù lưu lạc chốn nào, mỗi cá nhân luôn có một nguồn gốc để tự hào, dù bạn có nhỏ bé như loài khuyển Chihuahua.

Beverly Hills Chihuahua không đơn thuần là một phim giải trí gia đình nhẹ nhàng. Bên cạnh những cảnh quay về cuộc sống sôi động đầy ngẫu hứng ở đất nước Mexico xinh đẹp, phim là câu chuyện về những chú chó với những số phận khác nhau. Một Chloe (Drew Barrymore lồng tiếng) quý tộc sống trong nhung lụa tại Beverly Hills, một Papi vui nhộn đến từ Mexico, một Delgado lịch lãm, hào sảng xuất thân là cảnh sát... tất cả gặp nhau trong bối cảnh nan sắc trầm chó và tổ chức đấu chó lậu của tay trùm Vasquez hung ác.

Trên hành trình phiêu lưu của mình, Chloe học được cách yêu thương, giúp đỡ người khác, học cách tin tưởng, học cả sự phản kháng kiểu hùng khi cần thiết, và rằng cuối cùng Chloe cũng tìm được nguồn gốc Chihuahua đầy tự hào của mình trong tiếng gào khiến kẻ thù khiếp sợ. Phim cũng gọi nên những là món quà kỳ diệu của cuộc sống, khi chàng lãng tử Delgado trên hành trình giúp đỡ cô bạn Chloe bé nhỏ đã tìm lại được phần đánh mất của mình, nhờ vào sự dũng cảm và cả đức hy sinh của tinh thần thượng võ giang hồ. Và tình yêu thủy chung của chàng trai vui tính Pipo cuối cùng cũng được đáp lại, sau những mệt mỏi tìm kiếm người yêu đầu bị bắt cóc. **hgs**

Phim khởi chiếu ngày 5-12-2008 tại các cụm rạp MegaStar trên toàn quốc.



- ĐẠO DIỄN: Raja Gosnell
- KỊCH BẢN: Analisa LaBianco, Jeffrey Bushell
- DIỄN VIÊN: Drew Barrymore (lồng tiếng cho Chloe), George Lopez (lồng tiếng cho Papi), Andy Garcia (lồng tiếng cho Delgado), Jamie Lee Curtis trong vai di Vivi, Piper Perabo trong vai Rachel... cùng hơn 100 chú chó.

 <p>DELL VOSTRO 1200 (NEW) Core 2 Duo T5470 (2x1.6GHz) Santa Rosa DDR2 1024MB/160GB/VGA 224MB Share Webcam/ SD Card Reader/ WiFi Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$865</p>	 <p>DELL VOSTRO 1400 (HOT) Core 2 Duo T7250 (2x2.0GHz) DDR2 1024MB/160GB/VGA 224MB Share DVDRW-DL 14.1" WXGA TFT/ bluetooth Webcam/Microphone/ SD Card Reader WiFi Weight: 2.2 kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$890</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$1170</p>	 <p>HP COMPAQ 6510B Core 2 Duo T7100 (2x1.8GHz)/ 1GB DDR2 1206GB 14.1" WXGA/ DVDRW-DL/ WiFi Finger Print/ Card Reader/ Vista Business Weight: 2.0kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$1017</p>	 <p>SONY VAIO VGN - CR131E/L Core 2 Duo T7250 (2x2.0GHz) Santa Rosa 2048MB/ 160GB/ VGA 224MB/ X3100 Upto DVDRW-DL 14.1" WXGA/ Webcam/ WiFi SD Card Reader/ Weight: 1.8kg/ Bluetooth Warranty: 1 years/ Value: 2.2kg (NEW)</p> <p>\$1135</p>	 <p>SONY VAIO VGN - CR231E/R Core 2 Duo T7250 (2x2.0GHz) Santa Rosa 2048MB/ HD 200GB/ 14.1" WXGA TrueLife DVDRW-DL/ Graphic X3100/ WiFi Webcam/ Card Reader/ Vista Home Weight: 2.0kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$1295</p>	 <p>SONY VAIO VGN - CR420 Core 2 Duo T8100 (2x2.1GHz) Santa Rosa 3GB/ 250GB SATA/ 3588M X3100 Upto DVDRW-DL14.1" WXGA/ Webcam/Micro SD Card Reader/ Bluetooth/ WiFi Vista Home/ Warranty 1 years/ 2.2kg</p> <p>\$1315</p>	 <p>SONY VAIO VGN - CR520 Core 2 Duo T8100 (2x2.1GHz) Santa Rosa 3GB/ 300GB SATA/ 3588M X3100 Upto DVDRW-DL14.1" WXGA/ Webcam/Micro SD Card Reader/ Bluetooth/ WiFi Vista Home/ Warranty 1 years/ 2.2kg</p> <p>\$1649</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>DELL Vostro 1310 Core Duo T5870 (2x1.8GHz) 1GB DDR2 1206B SATA/ DVDRW-DL/ Card Reader 13.3" WXGA TrueLife/ Webcam 2M Pixel nVidia GeForce go 3500/ SD Card Reader Weight: 1.8kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$829</p>	 <p>HP Pavilion DV6500 - White Core 2 Duo T7700 (2x2.2GHz) Santa Rosa 2048MB/ HD 160GB/ 15.4" WXGA TrueLife DVDRW-DL/nVidia GeForce 8400M/ WiFi Remote Control/ SD Card reader/ Webcam Vista Home/ Weight: 2.4kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$1699</p>	 <p>HP Pavilion DV6243 Core 2 Duo T2900 (2x1.6GHz) 1024MB 1206GB 15.4" WXGA TrueLife DVDRW-DL VGA 224MB Share/ WiFi SD Card Reader Remote Control/ Webcam-Microphone Vista Home/ 2.4kg/ 1 year</p> <p>\$1695</p>	 <p>HP Pavilion DV6768SE (NEW) AMD Turion T560 X2 (2x2.0GHz)/2946GB 16GB/ 15.4" WXGA/ WiFi/ Bluetooth nVidia GeForce go 8400/ Remote Webcam DVDRW-DL Light Scribe/ SD Card Reader Vista Home/ 2.4kg/Warranty 1 year</p> <p>\$685</p>	 <p>HP Pavilion DV6855E (NEW) Core 2 Duo T6100 (2x2.1GHz) 3GB DDR2 250GB/ 15.4" WXGA/ DVDRW-DL Light Scribe/ 383MB nVidia GeForce 8400 Webcam/ SD Card Reader/ Remote/ WiFi Vista Home/ 2.4kg/ 1 year</p> <p>\$745</p>	 <p>HP Pavilion DV6700T (NEW) Core 2 Duo T9300 (2x2.4GHz) 2GB DDR2 160GB/ 15.4" WXGA/ X3100 Upto 358MB DVDRW-DL Light Scribe/ Remote Control Webcam/ SD Card Reader/ Bluetooth/ WiFi Vista Home/ 2.4kg/ 1 year</p> <p>\$639</p>	 <p>HP Pavilion DV2800T Core 2 Duo T9300 (2x2.4GHz) 2GB DDR2 250GB/ 14.1" WXGA/ DVDRW-DL Light Scribe/ 256MB nVidia GeForce 8400 Webcam/ SD Card Reader/ Remote/ WiFi Bluetooth/ Vista Home/ 2.0kg/ 1 year</p> <p>\$685</p>	 <p>SONY VAIO VGN - FW140E/W Core 2 Duo P4600 (2x2.26GHz) 3GB 250GB SATA/ ATI Radeon 128MB upto DVDRW-DL13.3" WXGA/ Webcam/Micro SD Card Reader/ Webcam-Micros Vista Home/ Warranty 1 years/ 2.6kg</p> <p>\$679</p>	 <p>SONY VAIO VGN - FW190EEH Core 2 Duo P4600 (2x2.26GHz) 3GB 200GB SATA/ ATI Radeon 128MB upto DVDRW-DL13.3" WXGA/ Bluetooth SD Card Reader/ Webcam-Micros Vista Home/ Warranty 1 years/ 2.6kg</p> <p>\$679</p>	 <p>SONY VAIO VGN - SZ680N06 Core 2 Duo T7700 (2x2.2GHz) Santa Rosa 2048MB/ HD 160GB/ 15.4" WXGA/ X3100 Upto 358 MB DVDRW-DL13.3" WXGA/ Bluetooth SD Card Reader/ Webcam-Micros Vista Business/ Card Reader/ Bluetooth Webcam/ Finger Print/ Weight: 1.65kg</p> <p>\$895</p>	 <p>SONY VAIO VGN - SZ780N06 Core 2 Duo T9300 (2x2.4GHz) Santa Rosa 3048MB/ DCRW/ HD 250GB/ DVDRW-DL 13.3" WXGA/nVidia GeForce go 8400M Vista Business/ Card Reader/ Bluetooth Webcam/ Finger Print/ Weight: 1.65kg</p> <p>\$1639</p>	 <p>SONY VAIO VGN - FZ140E/B Core 2 Duo T7700 (2x2.2GHz) Santa Rosa 2048MB/ HD 160GB/ 15.4" WXGA TrueLife/ Graphic X3100/ WiFi Vista Home/ Card Reader/ Webcam Weight: 2.4kg/ Warranty 1 year</p> <p>\$895</p>	 <p>SONY VAIO VGN - TZ150 (NEW) Core 2 Duo U7500 (1.8GHz) 1024MB 100GB/ Intel GMA 950 Graphic/ WiFi DVDRW-DL 11.1" WXGA XDRITE Vista Business/ 1.0kg/ Webcam/Micro Bluetooth/ SD Card Reader/ 1years</p> <p>\$1639</p>	 <p>TOSHIBA U305-S7449 Core Duo T2310 (2x1.6GHz) 2048MB/ 160GB/ 13.3" Ultra Bright Graphic X3100 Upto 251MB/ WiFi DVDRW-DL/ SD Card Reader/ Camera Vista Home/ 2.4Kg/ 1 year</p> <p>\$835</p>	 <p>TOSHIBA M205-S7453 Core 2 Duo T2250 (2x1.6GHz) 1024GB/ 160GB/ 14.1" WXGA/ WiFi Graphic X3100 Upto 259MB/ Camera DVDRW-DL/ SD Card Reader Vista Home/ 2.4Kg/ 1 year</p> <p>\$863</p>	 <p>GATEWAY - P6825 Core 2 Duo T5250 (2x1.5GHz) 3GB DDR2/ 160GB/ HD/ Webcam Graphic X3100 Upto/ Card Reader DVDRW/ 17.1" Ultra Bright WXGA Weight 2.0kg/ Warranty 1 years</p> <p>\$769</p>	 <p>GATEWAY - T1616 (HOT) AMD Turion TL 561 1.9GHz 1024GB/ 160GB/ HD/ DVDRW Graphic ATI X1270M/ Webcam 14.1" Ultra Bright WXGA / WiFi SD Card Reader/ 2.2kg/ 1 year</p> <p>\$619</p>
--	---	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	--	---	---	--	---	---	---	--	---	---



The Dark Knight

Thể loại: Hành động
Phát hành: 18/07/2008
Chất lượng phim: DVD Rip & 720p BluRay
Điểm IMDb: 9,1/10

Bóng đêm lại một lần nữa che phủ Gotham. Ngọn đèn tín hiệu phòng chòm sao mang tiêu kỳ của Người dơi từng ngạo nghễ vươn lên bầu trời Gotham bị dập nát, từng đóm chó săn găm gù dẫn đường cho cảnh sát truy đuổi người hùng đã lường tuối, không tình yêu, không niềm tin, không tương lai của chúng ta trong những đêm phố đen ngòm, và Người dơi, người bảo trợ bí mật của Gotham bị chính những người mà anh bảo trợ nguyện rửa, truy đuổi. Cập nhật phiên bản DVD Rip/720p BluRay do aXXo/INFAMOUS thực hiện.



The House Bunny

Thể loại: Hài
Phát hành: 22/08/2008
Chất lượng phim: RS
Điểm IMDb: 5,9/10

Câu chuyện xoay quanh cô nàng người mẫu của tạp chí Playboy bị đả ra khỏi Playboy Mansion và phải về ở trong bãi nư sinh của một trường học. Liệu cuộc sống của cô ta có được sung sướng và thoải mái như trước kia không?



James Bond 007: Quantum of Solace

Thể loại: Hành động
Phát hành: 14/11/2008 (VN)
Chất lượng phim: TeleSync (ENG)
Điểm IMDb: 7,2/10

Quantum of Solace là tựa phim thứ hai sau khi phiên bản đầu tiên của James Bond kiểu mới - Casino Royale. Phim lấy bối cảnh và cốt truyện tiếp theo Casino Royale, kể về cuộc truy tìm thủ phạm đã hạ sát Vesper, người yêu của 007.

Cập nhật phiên bản TeleSync (ENG) do KingBen, GRCLC thực hiện.

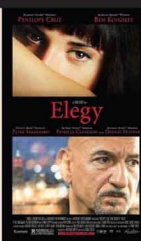
THÔNG TIN VÀ ĐÁNH GIÁ CHI TIẾT VỀ PHIM CÓ THỂ XEM TRÊN WWW.60S.COM.VN.



Killer Movie

Thể loại: Kinh dị
Phát hành: 2008
Chất lượng phim: DVD Rip
Điểm IMDb: 7,0/10

Bộ phim kể về câu chuyện của một đoàn làm phim truyền hình thực tế đã đối mặt với những tình huống nguy hiểm thực sự ngỡ như chỉ có trên phim ảnh. Bối cảnh diễn ra tại một thị trấn phương Bắc xa xôi và họ mắc kẹt tại đó.



Elegy

Thể loại: Tâm lý
Phát hành: 18/04/2008
Chất lượng phim: DVD Rip
Điểm IMDb: 7,1/10

Trong phim, Penelope Cruz đã đóng vai một cô sinh viên đại học đầy cá tính khiến cho các giáo sư phải e sợ. Cô sinh viên Consuelo Castillo đã đánh thức các xúc cảm giới tính tưởng đã chết trong con người của thầy giáo, nhà phê bình văn hóa David Keshish. Kết cục là vị giáo sư uy tín nhưng ích kỷ đã sẵn sàng từ bỏ tất cả để yêu và kết hôn một nữ sinh chỉ bằng nửa tuổi của mình.

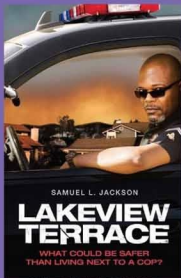


Max Payne

Thể loại: Hành động
Phát hành: 13/10/2008
Chất lượng phim: R5
Điểm IMDb: 5,8/10

Phim dựa theo game hành động nổi tiếng cùng tên vốn đã để lại ấn tượng rất rõ nét đối với hầu hết game thủ. Cốt truyện kể về một nhân viên cảnh sát tên là Max Payne, gia đình anh đã bị sát hại dã man bởi những tên sát nhân giấu mặt. Trong lòng chất chứa đầy thù hận, anh đã quyết tìm ra những kẻ đứng đằng sau cái chết của người thân.

Cập nhật phiên bản R5 do OPTiC thực hiện.



Lakeview Terrace

Thể loại: Tâm lý
Phát hành: 19/09/2008
Chất lượng phim: FS Screener
Điểm IMDb: 6,4/10

Phim kể về một đôi vợ chồng trẻ mới chuyển tới ngôi nhà mơ ước của họ. Nhưng người hàng xóm cạnh cửa là một nhân viên cảnh sát Los Angeles không chịu để họ yên bao giờ - anh ta thích quấy rầy họ bằng đủ thứ chuyện khác nhau. Ngay khi họ quyết định vùng dậy thì viên cảnh sát nọ bị phát hiện đã chết tự bạo giết.

Cập nhật phiên bản FS Screener do KingBen thực hiện.



Kung Fu Panda - Secrets of the Furious Five

Thể loại: Hoạt hình
Phát hành: 09/11/2008
Chất lượng phim: DVDRip
Điểm IMDb: 7,7/10

Secrets of the Furious Five (Bí mật về Ngũ Hiệp) là một tập phim ngắn với các câu chuyện về xuất thân của Ngũ Đại Cao Thủ ở thung lũng Bình An. Mọi hình ảnh đều được xây dựng trên lời kể hấp dẫn của Po - chú gấu Panda. Chân lý của Kung fu, của võ học chính tông, đó không phải là sức mạnh hơn người, võ công cao cường mà là ở các đức tính kiên nhẫn, tự tin, khiêm nhường, lòng trắc ẩn, nghĩa hiệp...

TÀI VỀ XEM THỬ VÀ THẢO LUẬN VỀ PHIM TẠI F.60S.COM.VN



Saw V

Thể loại: Kinh dị
Phát hành: 24/10/2008
Chất lượng phim: TeleCine
Điểm IMDb: 6,2/10

Trong sự xếp đặt thứ năm của "Saw", Hoffman Hoffman phải tiếp tục sự săn đuổi để loại trừ tất cả những những người đã biết được bí mật của anh.

Cập nhật phiên bản TeleCine do COALITION, obamaROCKS thực hiện.



The Fifth Commandment

Thể loại: Hành động
Phát hành: 22/08/2008
Chất lượng phim: DVDRip
Điểm IMDb: N/A

Ở Bangkok, một sát thủ đã bỏ công việc ám sát một mục tiêu gần nhà anh ta. Bất ngờ xảy ra ngay lúc đó, anh ta phát hiện mình lại trở thành con mồi của một số kẻ giết người chuyên nghiệp.

TẤT CẢ CÁC GAME ĐƯỢC GIỚI THIỆU DƯỚI ĐÂY ĐỀU CÓ THỂ CHƠI MIỄN PHÍ ONLINE TẠI GAME.60S.COM.VN (TÌM KIẾM THEO TÊN GAME), HOẶC TẢI VỀ ĐỂ CHƠI OFFLINE.



Resident Evil Apocalypse

XÁC ƯỚP

Game dựa trên bộ phim cùng tên và nhiệm vụ duy nhất của bạn là hạ gục lũ zombie càng nhanh càng tốt trước khi chúng kịp áp sát. Bạn sẽ không có cơ hội sống sót nếu chúng chạm vào bạn, hãy tích cực di chuyển ra khỏi tầm xuất hiện của chúng.



Dungeon Hunt

XÁC ƯỚP

Bạn bị lạc vào một hang động đầy rẫy những xác chết. Ở mỗi khu vực sẽ có 1 số chìa khóa và bình máu, hãy tiêu diệt tất cả xác ướp đang tấn công mình, thu thập chìa khóa để mở những căn phòng bí mật ở đằng sau cánh cửa màu xanh lá cây kia.

The Heist Game

HÀNH ĐỘNG

Có 3 nhân vật chính trong game mà bạn cần chú ý: Specialist - nơi thuê các nhân viên để cùng thực hiện 1 kế hoạch, người đàn ông mặc áo đen - nhận các nhiệm vụ, anh chàng bên tay phải là chỗ bạn cần tìm để sửa chữa xe cộ khi hỏng hóc. Khi chạy trốn cảnh sát, bất cứ va chạm nào trên đường đều khiến quý tiền thưởng của bạn hao hụt nghiêm trọng, hãy cố gắng thoát khỏi sự truy đuổi của cảnh sát để hoàn thành nhiệm vụ.



Hot Shots Golf

NHANH TAY

Bạn sẽ phải lái xe đến những vị trí đánh golf được đánh dấu trên bản đồ để giao nước uống cho khách hàng của mình và dùng để họ chết khát. Màu sắc của từng chấm thể hiện từng trạng thái của từng khách chơi golf: màu xanh lá - hài lòng, màu vàng - hơi khát nước, màu đỏ - rất khát nước.



Dream Pet Link

TỐC ĐỘ

Bạn không hề bị giới hạn thời gian khi chơi Dream Pet Link và nhiệm vụ của bạn là ăn các cặp thú giống nhau càng sớm càng tốt để giải quyết tổng cộng 9 màn chơi có mức độ khó tăng dần.



Fruit Fun

NHANH TAY

Bạn chỉ có 60 giây để chuyển các mảnh ghép trái cây, đồ ăn ở phần bên dưới lên 4 khay chuyên bên trên. Một khi mà bạn lắc chuột lên mảnh ghép đó thì không có cách nào có thể đổi sang mảnh ghép khác, đó cũng đồng nghĩa với việc game over ở những nước đi cuối cùng.

Warm-up Workout

NHANH TAY

Nếu bạn đã từng chơi O2 Jam, Audition hay Hot Steps thì chắc hẳn Warm-up Workout sẽ dễ hơn rất nhiều vì đây chỉ là game flash thư giãn đơn giản.





Kamifusen

VUI NHỘN

Trò chơi tung bóng qua lại giữa bạn và máy, bạn để ý đến phím bấm màu đỏ ở góc phải bên dưới - click vào nó, tay bạn sẽ đập bóng. Nhiệm vụ của bạn là thực hiện những cú đánh sao cho thật chính xác và đủ mạnh.



Wall-E Pop

NHANH TAY

Bạn sẽ phải điều chỉnh luồng sáng laser để đốt những điểm tròn trên khung hình tương tự mắt. Nếu làm quá nhanh và bừa bãi hoặc thiếu chính xác thì tia sáng sẽ bị gián đoạn ít giây.



Twisted Tennis THỂ THAO

Ngoài 4 phím di chuyển chính, bạn cần phải nhớ đến phím Z (đánh mạnh), X (đánh trung bình), C (đánh nhẹ). Ở những giây phút quyết định, khi thanh trượt thể hiện sức mạnh đạt mức cao nhất thì bạn nên ấn phím Z để dứt điểm.



Super Boxing

THỂ THAO

Bước vào trận đấu bốc, bạn luôn phải thủ thế và di chuyển thật nhanh để né đòn tấn công của đối phương. Phím A sẽ giúp bạn tung ra những cú đấm nhẹ, đủ để ăn điểm và phím S sẽ là những cú đấm knock-out quyết định.



X-Mas Go Go

VUI NHỘN

Giáng Sinh sắp đến, và đây cũng là thời điểm bạn tự đi mua sắm cho mình và bạn bè những món quà thật ý nghĩa.

Mosaic - Tomb of Mystery

TỐC ĐỘ

Trong vòng 30 giây, bạn phải click thật nhanh các quả bóng bay theo đúng số thứ tự tăng dần. Quả bóng xui xẻo màu đen sẽ làm mất rất nhiều điểm, quả bóng hình mặt trời sẽ đem lại cho bạn nhiều món quà hấp dẫn, khi lên đến level 10, mọi thứ không dễ dàng như bạn nghĩ.



Fish Fry

VUI NHỘN

Năm bước chính của trò chơi bao gồm: gấp cá, ướp gia vị, nướng cá, gấp ra đĩa và phục vụ khách. Bạn có rất ít thời gian để làm việc đó để phục vụ toàn bộ khách có mặt tại bãi biển. Mỗi bước làm sai, bạn sẽ bị trừ 1 USD vào khoản tiền thu vào hàng ngày.

Big Mansion

VUI NHỘN

Hãy sử dụng tiền vốn sẵn có để mua bán nhà sao cho hiệu quả tốt nhất. Sau nhiều giao dịch thành công, có thể bạn sẽ có 1 khoản tiền kha khá để sắm lấy 1 căn biệt thự sang trọng nhất.



Hover Wind

BẢN MÁY BAY

Máy bay chiến đấu của bạn được trang bị đầy đủ vũ khí và bay qua hoang mạc rộng lớn. Kẻ thù đang rình rập bạn trên suốt chặng đường và bắn hạ chúng càng nhiều càng tốt để qua màn trước khi hết xăng.



Đánh giá	Điểm (%)
Đồ họa	85
Âm thanh	85
Cách chơi	85
Giao diện	85
Độ hấp dẫn	85
Tổng thể	85

VALKYRIA CHRONICLES

Sản xuất: Sega
Phát triển: Sega
Hệ máy: Playstation 3
Thể loại: Nhập vai - Chiến thuật
Ngày phát hành: 4/11/2008

Đây lại là một trong những game RPG chiến thuật hay nhất, hấp dẫn nhất của SEGA mà từ từng chơi. Valkyria Chronicles kết hợp nhiều thể loại game khác nhau vào trong một và xoay quanh cuộc đấu tranh của công quốc Gallia khi bị mắc kẹt trong cuộc xung đột giữa 2 thế lực hùng mạnh nhất châu Âu giành nhau Ragnite, một loại tài nguyên quý giá. Lấy bối cảnh châu Âu giả tưởng năm 1930, Valkyria Chronicles là một game mà bất kỳ chủ sở hữu chiếc PS3 nào cũng nên thử qua.

Điều đầu tiên khiến bạn chú ý tới Valkyria Chronicles chính là phong cách đồ họa của nó, cực kỳ đẹp và có đặc trưng riêng. Đó là một kiểu pha trộn giữa phong cách anime truyền thống và tranh màu nước, Valkyria Chronicles có sức hấp dẫn đối với những fan cuồng nhiệt của anime hay những người "nghệ dư" ngay từ cái nhìn đầu tiên. Tuy phong cách của game không có những đột phá trong mặt này nhưng mỗi trường, hình mẫu của nhân vật luôn tràn đầy sức sống.

Cấu trúc tổng thể của Valkyria Chronicles thật đáng ngạc nhiên. Toàn bộ game được đóng khung trong một quyển sách giả tưởng gọi là "On the Galliant Front" của Irene Koller. Nói cách khác, chơi Valkyria Chronicles tức là bạn đang nghe Koller kể lại các sự kiện trong quá khứ và bạn cũng sẽ thấy được rằng Valkyria Chronicles có lối kể chuyện rất hấp dẫn. Game có rất nhiều đoạn cutscene và hội thoại giữa các nhân vật để theo dõi, tất cả chúng đều có độ dài hợp lý giúp người chơi hiểu rõ hơn về câu chuyện. Mỗi chương

trong câu chuyện là một chương trong quyển sách và thường có 1-2 đoạn cutscene chính cùng với nhiều đoạn hội thoại nhỏ và những chọn lựa khi hội thoại phân nhánh. Dĩ nhiên là có nhiệm vụ để bạn hoàn thành và sau đó là unlock những đoạn cutscene, nhân vật phụ.

Cách chơi cũng chính là điểm cần nói nhất của Valkyria Chronicles. Như đã nói trên, hệ thống chiến đấu của game kết hợp 3 thể loại khác nhau trong 1 là RPG, chiến thuật và FPS mang lại cho người chơi những trải nghiệm độc đáo. Bài chiến trường được thể hiện dưới dạng bản đồ chi tiết và bạn có thể lướt qua và lên kế hoạch cho hành động của từng đơn vị, chúng được xếp vào các mục như Scout (do thám), Trooper (thiết giáp), Lancer (kỵ binh), Engineers (kỹ sư) và Sniper (lực lượng bắn tỉa). Ở đầu mỗi "lượt đi", bạn được cung cấp một số điểm Command Point để điều khiển bất cứ người lính nào trên chiến trường và gọi lực lượng dự bị, thực thi những năng lực đặc biệt gọi là "Orders". Chẳng hạn như nếu bạn muốn di chuyển lực lượng Scout lên đỉnh núi trước mặt để nhìn rõ hơn thì chỉ việc chọn icon của đơn vị đó trên bản đồ và dùng 1 điểm Command Point để nhìn bản đồ phía dưới trong dạng 3D hoàn toàn. Yếu tố RPG của Valkyria Chronicles chính là cách lên level cho nhân vật cũng được quản lý qua menu của quyển sách. Bạn chọn tab "Headquarter" và 1 menu phụ được mở ra, nơi đây bạn có thể vào mục "Training Field" và phân phối điểm



kinh nghiệm cho nhân vật của từng class để họ mạnh hơn và có thêm nhiều kỹ năng mới.

Ngoài chế độ chơi chính, game còn có nhiều thứ khác làm hài lòng người chơi như unlock những trận đánh giáp lá cà mà bạn có thể chơi lại bao nhiêu lần cũng được nếu muốn kiếm thêm tiền và điểm kinh nghiệm. Valkyria Chronicles có thời gian loading đáng ngạc nhiên và bạn có thể lựa chọn ngôn ngữ là tiếng Nhật nếu thích.

Valkyria Chronicles là một game mà nếu bạn có PS3 thì tuyệt đối không nên bỏ qua, ít nhất cũng là thử qua vì đây là một sự pha trộn độc đáo giữa nhiều thể loại. Với nhiều nội dung phụ và nhiều nhiệm vụ chơi chính cũng rất truyền lối cuốn, Valkyria Chronicles là một game nên có trong bộ sưu tập của bạn. Hãy thử qua để biết được vẻ đẹp của Gallia và những con người của nó.^{tps}

Song Linh

World Cyber Games 2008, vòng chung kết giải game lớn nhất hành tinh với sự tài trợ toàn cầu của Samsung, đã thành công tốt đẹp với sự tham gia của 800 game thủ hàng đầu đến từ 78 quốc gia. Đã có khoảng 58.000 khán giả cùng hơn 600 nhà báo trên toàn thế giới đã đến chia vui và đua tin về ngày hội lớn này.

WORLD CYBER GAMES 2008

Hơn 58.000 niềm đam mê cùng hội tụ

Sau 4 ngày thi đấu sôi nổi, đoàn Hàn Quốc đã giành giải nhất toàn đoàn với 3 HCV, 3 HCB và 1 HCD. Xếp sau đó là đoàn Hà Lan, Mỹ và nước chủ nhà Đức giữ vị trí thứ 4.

Đoàn Việt Nam tham dự vòng chung kết thế giới lần này với 7 game thủ, tranh tài ở 3 game thi đấu là Fifa, Starcraft và Counter Strike.

Fifa: l2vn - Tô Trung Hiếu

Niềm hy vọng lớn nhất của Fifa VN là l2vn - Tô Trung Hiếu. Xếp vào bảng L với các đối thủ mạnh đến từ Hàn Quốc, Guatemala, Mỹ và Áo, Hiếu đã không phụ lòng người hâm mộ khi thắng dễ dàng 3 trận đầu tiên (Guatemala, Hàn Quốc, Mỹ) và chỉ để thua Áo với tỉ số 2-1. Với kết quả này, Hiếu xếp nhất bảng L, lọt vào vòng trong. Ở vòng 1/32, Hiếu gặp đối thủ Tây Ban Nha, trình độ ngang sức ngang tài, tuy nhiên do thiếu kinh nghiệm thi đấu, Hiếu đã để thua với tỉ số 2-1. Tuy bị loại nhưng Hiếu đã khẳng định vị trí số 1 game Fifa VN hiện nay với thành tích vô địch WCG VN 2008, huy chương đồng WCG châu Á 2008, lọt vào vòng 1/32 WCG Thế giới 2008.

Starcraft: Thuoclao - Lê Thanh Hà

Thuoclao - Lê Thanh Hà là game thủ VN 3 năm liên tiếp tham dự WCG chung kết thế giới. Năm nay, Hà được xếp vào bảng A cùng với Nga, Bulgaria, Đức và Hy Lạp. Thiếu tự tin cùng với một chút thiếu may mắn, Hà đã để thua các game thủ Nga, Bulgaria và Đức. Tuy nhiên, Hà cũng đã có trận thắng danh dự khá hay trước game thủ Hy Lạp. Như

vậy, Hà vẫn tiếp tục không vượt qua được vòng bảng sau 3 năm tham dự.

Counter Strike: Đội 1st.vn

Đại diện VN là 1st.vn được xếp vào bảng H cùng với các team K29 - Belarus, HoA - Phillipin, Tek-9 - Bi, DTS/chatrix - Ukraine. Đây là lần đầu tiên Counter Strike VN tham dự Vòng chung kết WCG thế giới, vì thế đội 1st.vn không tránh khỏi bị "khớp" về tâm lý thi đấu. Bên cạnh đó, thiếu kinh nghiệm, phạm nhiều sai lầm trong chiến thuật, đội 1st.vn đã để thua cả 4 trận đầu.

Với kết quả game Fifa được lọt vào vòng 1/32, đội Việt Nam xếp hạng 42/83 đối tượng tham gia WCG chung kết thế giới năm nay, khép lại một mùa giải WCG VN thành công.

WCG Chung kết thế giới 2009 sẽ được tổ chức tại Thành Đô (Chengdu), Trung Quốc. **igs**



SAMSUNG INNOV8 TOÀ SANG TẠI WORLD CYBER GAME 2008



Tại sự kiện WCG năm nay, Samsung lần đầu tiên giới thiệu thế thức chơi game mới "Samsung Mobile Challenge" (SMC). Dự đoán được nhu cầu tăng vọt trong lĩnh vực chơi game di động, Samsung đã cho ra mắt những sản phẩm lý tưởng để phục vụ giải trí cho các game thủ. Là điểm chạm di động chính thức của WCG năm 2008, Samsung INNOV8 được sử dụng tại các vòng thi đấu SMC cấp quốc gia và điều này thực sự lôi cuốn các game thủ các nước trên thế giới.

Ông Geesung Choi, Chủ tịch ngành Viễn thông Samsung chia sẻ: "Tôi rất vui mừng khi tham dự WCG năm nay bởi đây cũng là sự kiện thể thao điện tử lớn trên thế giới. Tôi cũng vô cùng tự hào về điện thoại Samsung Innov8, được sử dụng chính thức tại WCG lần này và chắc chắn đây sẽ là thiết bị di động hoàn hảo nhất phục vụ cho nhu cầu giải trí đa phương tiện từ trước đến nay. Đó cũng là cam kết của Samsung luôn mong muốn đem lại sản phẩm vượt trội về công nghệ để thoả mãn niềm đam mê của các game thủ cũng như các khách hàng yêu thích công nghệ hiện đại".

Fallout 3

Sản xuất: Bethesda Softworks
 Phát triển: Bethesda Softworks
 Hệ máy: PC/PS3/X360
 Thể loại: Hành động
 Ngày phát hành: 28/10/2008

Fallout là dòng game có lịch sử lâu dài nhưng không phải lúc nào cũng được xếp vào những game kinh điển trên PC, một sự kết hợp độc đáo giữa các yếu tố RPG, các lựa chọn tự do và không khí khôi hài. Nhưng sau khi Fallout 2 được phát hành thì series này kiệt quệ. Black Isle, công ty sản xuất 2 phiên bản đầu tiên đã phá sản, và dòng game này được chuyển vào tay những nhà phát triển kém thành công và kết quả là Fallout Tactics và Fallout: Brotherhood of Steel là một vết nhơ trong lịch sử của nó. Dòng game này dường như đã đi vào đường cùng sau những thất bại này cho tới khi nó được giao cho đúng người: Bethesda. Nổi tiếng với dòng game Elder Scrolls, Bethesda mong muốn gây dựng lại vinh quang cho Fallout và kết quả là Fallout 3 là một phiên bản đáng chú ý của dòng game này.

Câu chuyện xảy ra vào năm 2277 khi cuộc chiến hạt nhân đã kéo dài 200 năm nay và thời bay mọi nền văn minh, con người phải đấu tranh để xây dựng lại nhà cửa của mình trên mảnh đất hoang tàn trong tình trạng của ngày tận thế giữa vùng nhiệm phóng xạ, thiếu thốn đất đai và thực phẩm và thường xuyên bị đe dọa bởi những sinh vật biến dị hung dữ. Phần lớn loài người phải sống trong những thành phố còn sót lại của nước Mỹ trong khi những người may mắn hơn sống trong Vault - một loại nhà cửa kỹ thuật cao ngầm dưới lòng đất, che chở và cung cấp thực phẩm cho họ trong khi chờ đợi mặt đất hoang tàn có thể cư trú trở lại. Vault-Tec, công ty chế tạo ra những Vault này quyết định sử dụng chúng trong những thí nghiệm xã hội kỳ lạ và việc này đã gây ra những bất hạnh thảm khốc giết chết tất cả trừ những người may mắn nhất còn sống sót trong Vault. Trong một vùng đất hoang tàn thế này, nơi mà cư dân của nó đang xây dựng lại nền văn minh một cách

chậm chạp thì mỗi con người đều có ảnh hưởng lớn lao đến đại cuộc, tạo ra sự khác biệt lớn. Và đó là vai trò của bạn trong Fallout 3, bạn có thể trở thành một tên bạo chúa, hay một đấng cứu thế, tất cả đều phụ thuộc vào quyết định của bạn.

Khoảnh khắc đầu tiên của bạn trong game là khi nhân vật được sinh ra và trải qua thời thơ ấu ở Vault 101. Thời thơ ấu trôi qua chậm chạp và là một bản hướng dẫn cho bạn mọi thứ về nhân vật. Cũng giống như trong các bản Fallout trước, nhân vật của bạn được xây dựng qua hệ thống S.P.E.C.I.A.L cho bạn 7 chỉ số để lên level là: Strength (sức mạnh cơ bắp), Perception (nhận thức), Endurance (sức chịu đựng), Charisma (lòng tin của đại chúng đối với bạn), Intelligence (thông minh), Agility (độ nhanh nhẹn) và Luck (may mắn). Mỗi chỉ số có mức thấp nhất là 1 và cao nhất là 10, và năng lực của nhân vật khác nhau tùy thuộc vào những chỉ số này. Một nhân vật với chỉ số Strength và Endurance cao có thể



mang nhiều Item và sống lâu hơn trong khi nhân vật với Agility và Perception cao thì nhanh nhẹn và độ sáng tốt hơn. Bạn không có đủ điểm để tăng tất cả các chỉ số lên mức cao nhất, và nếu định hướng nhân vật vào một mặt nào đó thì những mặt khác sẽ yếu, dĩ nhiên.

Khi đã phân phối điểm S.P.E.C.I.A.L. vào các chỉ số thì bạn còn có Skill và Perk. Skill chính là năng lực của bạn trong game và có mức từ 0 tới 10. Bạn kiếm được điểm Skill mỗi khi lên level. Bạn càng thuần thục kỹ năng nào thì bạn càng sử dụng hiệu quả Skill đó trong game. Chẳng hạn như nếu thuần thục Speech (diễn thuyết) thì bạn có thể giải quyết rất dễ dàng hoặc thuyết phục người khác tiết lộ điều bí mật của họ không mấy khó khăn. Những người thành thạo Small Guns sẽ bắn chính xác hơn và gây nhiều thương tích hơn người bình thường. Skill của bạn có nhiều công dụng, như để mở ra những chọn lựa hội thoại khác, và Fallout 3 có rất ít Skill vô dụng.

Bạn có thể tùy chỉnh cho nhân vật của mình với Perk. Kể từ sau màn chơi đầu tiên, mỗi màn về sau bạn sẽ nhận được một Perk mới cho nhân vật và nó cho bạn những kỹ năng đặc biệt. Bạn còn có thể nhận được thêm điểm Skill, làm thứ vật không tốn công mình, tự hồi phục máu trong ánh nắng hay được một người lạ mặt thỉnh thoảng hiện ra giúp bạn. Có những Perk đặc biệt chỉ có được khi bạn hoàn thành một số side-quest và nếu sử dụng Perk khéo léo thì

bạn cũng có thể tăng tối đa kỹ năng của mình. Bạn càng ở level cao thì số perk có được sẽ càng nhiều và một số perk chỉ được unlock dựa vào các chỉ số S.P.E.C.I.A.L. và skill của bạn.

Câu chuyện chính của Fallout 3 không kéo dài lắm và bạn chỉ cần hoàn thành một số nhiệm vụ là đủ để kết thúc cốt truyện của game. Dĩ nhiên, cũng giống như những game Fallout trước, nếu chỉ hoàn thành cốt truyện không thôi thì bạn đã bỏ lỡ rất nhiều thứ đó. Fallout 3 có rất nhiều side-quest (nhiệm vụ phụ) cho thấy rằng có nhiều cách để giải quyết một tình huống. Chẳng hạn như trong nhiệm vụ đầu tiên bạn phải hỏi anh chàng bartender xem cha mình đang ở đâu. Bạn có thể hỏi anh ta và trả tiền, hay dùng kỹ năng thuyết phục của mình, hay móc túi anh ta để có mặt kính hay hack máy tính của nạn nhân... Những cách giải quyết này mang lại kết quả khác nhau và một số cách làm thay đổi Karma của bạn. Karma cho biết bạn đã làm việc xấu hay tốt và ảnh hưởng tới phản ứng của các nhân vật khác đối với bạn cũng như ảnh hưởng tới một số yếu tố của cốt truyện. Bạn nhận thêm được Karma khi giúp đỡ người khác, tỏ ra là người tốt và bị trừ nếu trộm cướp, giết người vô tội.

Fallout 3 sử dụng engine đã được nâng cấp của Oblivion và nó có một sự thay đổi đáng hoan nghênh là mức độ mạnh lên của đối phương đã được sửa chữa từ sai lầm của Oblivion. Đối phương mạnh lên theo từng vùng và có giới hạn mức cao nhất và thấp nhất. Hơn nữa đối phương cũng được trang bị hợp lý hơn, bạn không

phải bắt ngờ khi thấy những bộ giáp siêu hạng hay khẩu súng laser siêu mạnh khi đã đạt đến mức độ nào đó. Tuy có những khu vực mà bạn không muốn đặt chân tới khi level chưa cao nhưng bạn cũng không phải lo rắc rối với những kẻ địch quá mạnh. Những kẻ quá mạnh này chỉ xuất hiện trong những khu vực dành riêng cho kẻ mạnh mà thôi.

Hình ảnh chính là phần yếu nhất của Fallout 3. Rõ ràng đồ họa có chút cải tiến so với Oblivion và nét mặt của nhân vật cũng đẹp hơn nhưng chuyển động hơi kỳ lạ. Nhìn chung thể giới trong game được xây dựng khá tốt nhưng những khu vực dưới lòng đất lại không được sáng tạo lắm. Những khu vực "hầm" luôn lặp đi lặp lại. Màng âm thanh của Fallout 3 có cả tốt lẫn xấu. Có diễn viên lồng tiếng tốt mang lại không khí cho game thì cũng có những người không mấy điển cảm. Âm nhạc cũng thú vị khi có nhiều bản nhạc từ thập niên 50 phát ra từ những cái đài di động và bạn cũng có thể sử dụng Pipboy 3000 của mình để nghe đài địa phương phát từ chung quanh vùng đất hoang tàn này.

Cuối cùng, có thể nói rằng Fallout 3 là một game Fallout và xứng đáng nhận được lời khen ngợi nhất trong dòng họ của nó. Cho dù có những thay đổi nhưng nét quyến rũ và không khí vui nhộn đặc trưng của dòng game này vẫn còn đó, cho dù có những nét tương đồng với Elder Scrolls 4: Oblivion. **hgs**

Song Linh

Đánh giá	Điểm (%)
Đồ họa	95
Âm thanh	95
Cách chơi	100
Giáo diện	95
Độ hấp dẫn	100
Tổng thể	97

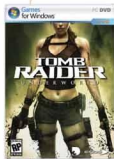




Sacred 2: Fallen Angel

Phát hành: Cdv Software Entertainment USA
Phát triển: Ascaron Ent. GmbH
Thể loại: Nhập vai
Hệ máy: PC, PS3, Xbox 360

Ngay từ bản đầu tiên, Sacred từng bị đánh giá là một bản sao của Diablo nhưng vẫn gặt hái được nhiều thành công rực rỡ và ngay cả khi thể loại này đã dần đi vào lụi mòn, các fan của Blizzard vẫn nhận ra sự ảnh hưởng Diablo rõ nét ở Sacred. Thế nhưng Sacred 2 đã khác xa so với phiên bản đầu tiên bởi chính sự vượt trội về đồ họa, âm thanh và nhất là lối chơi khiến gamer phải lạnh toát cả xương sống trong những lần khám phá hang động đầy thử thách.



Tomb Raider Underworld

Phát hành: Eidos Interactive
Phát triển: Crystal Dynamics
Thể loại: Hành động - Phiêu lưu
Hệ máy: PC, PS2/3, X360, Wii, Nintendo DS

Tomb Raider: Underworld có vẻ là một trong những phiên bản được đầu tư kỹ càng nhất, kì vọng sẽ là bước đột phá cho dòng game Tomb Raider nổi tiếng hơn.

Sau thành công rực rỡ của 2 phiên bản Legend và Anniversary, hãng Eidos tiếp tục chọn Crystal Dynamics làm nhà phát triển thế giới Underworld đầy bí ẩn, nơi hiện diện của bóng tối và tội ác.



Legendary

Phát hành: City Interactive
Phát triển: City Interactive
Thể loại: Bản súng FPS
Hệ máy: PC, Xbox 360, PS3

Người chơi nhập vai Charles Deckard, một gã kiếm sống bằng nghề đánh cắp các tác phẩm nghệ thuật và cũng là thành viên của tổ chức Black Order, đang đột

nhập vào viện bảo tàng ở New York. Hẳn ta vô tình mở chiếc hộp của Pandora ra và thế là hàng trăm loài ma quái bị giam cầm bấy lâu nay đã được giải thoát, bắt đầu đe dọa đến sự sinh tồn của toàn nhân loại.

The Lost Cases of Sherlock Holmes



Phát hành & Phát triển: Legacy Interactive, Inc.
Thể loại: Phiêu lưu - Tìm kiếm đồ vật
Hệ máy: PC

The Lost Cases of Sherlock Holmes một lần nữa đem lại cho người chơi một cảm nhận khác hẳn về thể loại game phiêu lưu xen lẫn tìm kiếm những đồ vật được cất giấu. Game bao gồm 16 trường hợp chính: bị trộm, dâng trí, giết người... Để giải quyết từng nhiệm vụ, có thể bạn sẽ phải điều tra, xét hỏi hàng trăm người theo một trật tự logic được quy định từ trước. Mặt khác, bạn sẽ có dịp khám phá lịch sử các địa điểm nổi tiếng ở Anh như rạp hát Hoàng gia, viện bảo tàng quốc gia...

The Colour of Murder



Phát hành: MDNA Games
Phát triển: Merscom LLC
Thể loại: Phiêu lưu - Hệ máy: PC

Người chơi đóng vai trò Carol Reed, một phụ nữ trẻ người Anh đang sinh sống ở Thụy Điển. Bắt đầu game cũng chính là lúc Carol vạch ra kế hoạch đến đi đâu đó dịp hè. Trong khoảng thời gian đó, cô chợt nhận ra rằng mình đang bị lôi cuốn vào những câu chuyện kỳ lạ, ẩn chứa nhiều tình tiết đáng sợ và cô cố gắng thoát khỏi chúng. Nhưng cho đến khi, người đàn ông sống ở căn nhà kế bên nói rằng con trai ông ta đang bị liên lụy đến một vụ giết người nghiêm trọng và Carol đã không nỡ từ chối giúp đỡ ông ta.



Tower Simulator

Phát hành: **Wilco Publishing**
Phát triển: **Wilco Publishing**
Hệ máy: **Giả lập**
Thể loại: **PC, Xbox 360, PS2, PS3**

Bạn có muốn trở thành người điều khiển không lưu? Công việc đó hoàn toàn không dễ dàng bởi lẽ bạn sẽ luôn bận tay khi liên tục dẫn đường cho máy bay cất cánh, xe đưa đón, taxi... Tất nhiên, những thao tác đó được thực hiện thông qua màn hình điều khiển tương tác. Hàng trăm hãng hàng không, hàng chục ngàn hành khách đang trên máy bay ở khắp thế giới mà bạn phải chú ý đến, chỉ cần 1 sai sót nhỏ thôi chắc chắn tai nạn sẽ xảy đến.



Space Trader - Merchant Marine

Phát hành: **Meridian4** - Phát triển: **Hermitworks**
Thể loại: **Giả lập - Bán súng FPS** - Hệ máy: **PC**

Bằng cách kết hợp nhiều nét đột phá từ các game bắn súng FPS kinh điển, Space Trader - Merchant Marine đã tạo nên cho mình một món ăn hỗn hợp từ gameplay cho đến nội dung, tuy nhiên có khá nhiều điều mới mẻ mà bạn cần lưu tâm đến. Chẳng hạn như việc Space Trader "thả" người chơi vào một thời điểm bất kỳ trong tương lai, nơi mà mọi giao dịch bị theo dõi, con người bị đánh thuế rất cao, mọi hành động bị quay phim. Người chơi sẽ nhập vai Trader để thực hiện các cuộc giao dịch xuyên quốc gia và dĩ nhiên không thể thiếu súng ống trong những trường hợp như vậy.



The Sims 2 Mansion & Garden Stuff

Phát hành: **Electronic Arts**
Phát triển: **Electronic Arts**
Hệ máy: **Giả lập**
Thể loại: **PC**

Bạn có thể tạo nên một dinh thự riêng ấn tượng với những khu vườn được chăm sóc kỹ càng cho những nhân vật Sims của bạn với 3 phong cách hoàn toàn mới. Kiến trúc Maroc tạo nên vẻ đẹp vừa cổ kính vừa hiện đại cho căn nhà của bạn. Căn nhà của bạn trong The Sims 2 sẽ trở thành thiên đường mới với sự kết hợp giữa những yếu tố kiến trúc mới cùng những chi tiết mang tính trang trí hết sức cầu kỳ, xa hoa.



Neverwinter Nights 2 Storm of Zehir

Phát hành: **Atari** - Phát triển: **Obsidian**
Thể loại: **Nhập vai** - Hệ máy: **PC**

Cuộc phiêu lưu trong Neverwinter Nights 2: Storm of Zehir sẽ tiếp tục đưa bạn đến những vùng đất chưa từng được khám phá như bán đảo Chultan, Sword Coast. Để làm được điều đó, bạn phải nắm rõ từng vị trí quan trọng của các bản đồ. Các trận chiến trong The Storm of Zehir hấp dẫn hơn không chỉ vì bạn có nhiều tuyệt chiêu hơn, mà bởi vì kẻ thù do AI điều khiển cũng khôn ngoan hơn rất nhiều.

Shrek's Carnival Craze

Phát hành: **Activision**
Phát triển: **Activision**
Thể loại: **Hành động**
Hệ máy: **PC, Wii, PS2, Nintendo DS**



Shrek's Carnival Craze là một bộ sưu tập gồm nhiều mini-game dựa trên cốt truyện về Shrek, đặc biệt là tính cách của từng nhân vật mà bạn biết đến qua 3 bộ phim Shrek. Game có tất cả 28 hoạt động chính như: "Mudslide Madness," "Rapunzel's Hair Climb," "Three Wheeled Thrills," và "Wild Waterworks." Phiên bản Shrek's Carnival Craze dành riêng cho hệ máy Wii có gameplay đơn giản hơn rất nhiều, có nhiều người cho rằng như vậy là chán.

TapChit.com

Wii

Monkey Mischief Party Time

Phát hành: **Activision**
 Phát triển: **Ivolgamus UAB**
 Thể loại: **Hành động - Phiêu lưu**
 Hệ máy: **Wii**

Monkey Mischief! Party Time là bộ sưu tập gồm 20 mini-game, chúng sẽ đem lại cho người chơi cảm giác vui vẻ, sáng khoái khi ghé thăm vườn thú quốc gia. Có

khoảng 4 game sẽ cho phép người chơi toàn quyền điều khiển lu khỉ tinh quái để chọc phá những loài thú khác, thậm chí còn có thể chạy nhảy khắp nơi để tự biến mình thành kẻ phá bình chuyên nghiệp nhất. "Shock the Monkey" và "Monkey See, Monkey Do" sẽ là 2 trong số những mini-game mà bạn không thể bỏ qua.



Need for Speed: Undercover

Phát hành: **Electronic Arts**
 Phát triển: **EA Vancouver**
 Thể loại: **Đua xe**
 Hệ máy: **PC, PS2, PS3, Xbox 360, Wii, PSP**

Loạt game đua xe nổi tiếng của EA đã có một cú rẽ trái với phiên bản thiên về hành động này.

Trong những phiên bản NFS trước, người chơi được kiểm tra tài năng điều khiển xe của mình thì giờ đây họ phải lái trong những trận đụng độ nảy lửa và nguy hiểm. Ngôi sao điện ảnh Maggie Q còn xuất hiện trong game. Nhân vật nổi tiếng trong những màn hành động ăn khách đã thổi thêm một làn sinh khí mới vào câu chuyện của tay đua đường sau tay lái. Undercover đã mang NFS trở lại với gốc gác của mình với những cuộc săn đuổi của cảnh sát và những trận chiến trên xa lộ.



Eternal Poison

Phát hành: **Adus**
 Phát triển: **Flight Plan**
 Thể loại: **Nhập vai** - Hệ máy: **PS2**

Game được chuyển thể từ phiên bản Poison Pin của Banpresto

sang tiếng Anh. Bối cảnh trong game là sự kết hợp giữa 2 thể giới thực tại và cõi âm. Ba nhân vật chính của game bao gồm : Tage, Olifen, và Hersh sẽ khám phá một điểm dừng chân kì lạ với những mong đợi khác nhau.

Gameplay của game sẽ đi theo kiểu turn-base (theo lượt). Mở đầu game là đoạn phim kể về chuyến phiêu lưu huyền bí "Rule of Rose" do Shirogumi - phụ trách CG Movie trong game.



Left 4 Dead

Phát hành: **Electronic Arts**
 Phát triển: **Turtle Rock**
 Thể loại: **Hành động**
 Hệ máy: **Xbox360, PC**

Bạn cùng với 3 người chơi khác phải tìm đường thoát khỏi thành phố đầy rẫy các thầy ma di động (Zombie). Đây là bốn người may mắn sống sót sau cơn đại dịch và chính họ cũng chẳng hiểu vì sao mình được miễn nhiễm. Bạn còn sống nhưng lại là mục tiêu săn đuổi, là miếng mồi ngon theo đúng nghĩa đen của tất cả những con ma sống. Mỗi nhân vật trong bộ tứ của Left 4 Dead có một thanh biểu kế 'máu' sẽ cạn dần nếu dính đòn (kể cả đạn của đồng đội). Khi thanh đo này cạn kiệt, nhân vật sẽ quy ngã và cần được giúp đỡ. Mục chơi Multiplayer Versus cho phép người chơi điều khiển một trong những con trùm Zombie như Boomer phóng acid và Smoker lướt dài.



GUINNESS WORLD RECORDS THE VIDEOGAME

Guinness World Records: The Videogame

Phát hành: **Warner Bros**
 Phát triển: **Traveller's Tales**
 Thể loại: **Hành động**
 Hệ máy: **Wii, Nintendo DS**

Game hoàn toàn dựa trên nội dung của quyển sách Kỷ lục

Guinness thế giới để tạo nên những mini-game bên trong. Bạn có bao giờ nghĩ rằng mình sẽ phá được kỷ lục thế giới về môn ném lao, cử tạ hay trở thành người ăn nhanh nhất thế giới? Tất cả các đều có thể thực hiện được với Guinness World Records: The Videogame.



Hasbro Family Game Night

Phát hành: **Electronic Arts**
Phát triển: **Electronic Arts**
Hệ máy: **Board games**
Thể loại: **Wii, PS2**

Hasbro Family Game Night hơi thiên về dòng game arcade xen lẫn một số game có tính chất cờ bạc. Số lượng người chơi tối đa cùng lúc là 4 như: Reverse Yahtzee, Boggle Portal Cubes,

Sorry! Sliders... trong khi 2 người chơi còn lại có thể chọn những game đối kháng trực tiếp như Battleship Barrage, Connect Four Power Chips... Người chơi có thể tự sáng tạo thêm một số cách chơi khác bằng việc tận dụng tối đa khả năng của WiiRemote trong chế độ Party với khoảng thời gian thử thách rất hạn chế để có dịp thể hiện mình.

Sonic Chronicles: The Dark Brotherhood

Phát hành: **SEGA**
Phát triển: **BioWare**
Thể loại: **Nhập vai**
Hệ máy: **Nintendo DS**



Sonic và những người bạn của cậu đã được tập hợp lại bởi một trong những nhà phát triển game RPG hàng đầu thế giới là BioWare (Mass Effect, Star Wars: Knights of the Old Republic) để tạo ra game RPG đầu tiên của Sonic mang tên Sonic Chronicles: The Dark Brotherhood. Được dành riêng cho hệ máy NDS, game có cốt truyện hay cùng với đồ họa theo phong cách tranh vẽ đặc biệt, hệ thống chiến đấu nhanh và có thể kết nối với các máy khác để trao đổi đồ đạc. Người chơi sẽ tự sắp xếp đội hình của mình, lựa chọn trong số các nhân vật như Sonic, Tails, Amy Rose, Knuckles, Shadow, Rogue và một số nhân vật nữa.



Mortimer Beckett And The Secrets Of Spooky Manor

Phát hành: **MumboJumbo**
Phát triển: **Paprikari**
Hệ máy: **PC, Wii**
Thể loại: **Phiêu lưu - Tìm kiếm đồ vật**

Trong game, bạn sẽ đóng vai anh chàng trẻ tuổi đi lạc vào căn nhà ma, và mục đích chính của bạn trong game này là tìm những mảnh vỡ của đồ vật bị giấu kín sau đó ghép chúng lại. Hãy nhớ sử dụng những món đồ đó để giải những câu đố mà game đưa ra.

Mortal Kombat vs. DC Universe

Phát hành: **Midway**
Phát triển: **Midway**
Thể loại: **FTG**
Hệ máy: **Xbox 360, PS3**



Hệ thống chiến đấu trong Mortal Kombat vs. DC Universe có bổ sung thêm 2 yếu tố mới: Freefall (đòn rơi tự do) và Close Combat (cận chiến). Khi Freefall bắt đầu, bạn quăng đối thủ vào một số vị trí đặc biệt trong màn chơi, khiến cho đối thủ rơi xuống phần bên dưới của màn chơi. Ngay sau đó, hấn ta rơi xuống, bạn sẽ tự động lao theo, tấn công combo liên tục và có cơ hội knock-out trong thời gian nhanh nhất. Có tất cả 22 nhân vật trong game, bao gồm Scorpion, Sub-Zero, Sonya, Raiden, Kano... từ game Mortal Kombat và Batman, Superman, The Joker, Wonder Woman, Darkseid... đến từ DC.



SingStar Singalong With Disney

Phát hành: **SCEE**
Phát triển: **SCEE**
Thể loại: **Âm nhạc**
Hệ máy: **PS2**

Các bài hát trong phim hoạt hình luôn là sự yêu thích hàng đầu cho trẻ và ngay cả người lớn cũng thích vì giai điệu khi sôi động, khi ngọt ngào sâu lắng. Lời bài hát tiếng Anh dễ hiểu, lời cuốn, thích hợp với việc học ngoại ngữ.

Ra mắt kênh đào tạo trực tuyến Mega E-learning

Ngày 19/11 vừa qua tại Hà Nội, Kênh đào tạo trực tuyến Mega E-learning đã chính thức khai trương. Mega E-learning là dịch vụ do Công ty Điện toán và Truyền số liệu - VDC, Công ty Cổ phần Đầu tư và Dịch vụ Giáo dục và Công ty Cổ phần Viện Công nghệ Hà Nội phối hợp thực hiện, thông qua 2 trang web: <http://hocmai.infogate.vn> và <http://bea.infogate.vn>.

Trang web hocmai chủ yếu trợ giúp cho chương trình giáo dục của cấp học THPT, THCS, luyện thi tốt nghiệp và luyện thi Cao đẳng, Đại học.

Trang web bea: học và luyện tiếng Anh chuyên ngành do giảng viên Nguyễn Quốc Hùng đảm trách.

Như vậy khách hàng của gói dịch vụ MegaVNN đều có thể đăng ký thuê bao thêm dịch vụ Mega E-learning và chỉ phải trả tối đa 100.000đ/tháng tiền cước. Và từ nay cho đến hết ngày 28/2/2009 các khách hàng khi đăng ký sử dụng dịch vụ Mega E-learning sẽ được giảm tới 50% cước phí sử dụng.

Linh Anh

“Ý tưởng cho cuộc sống”

“Ý tưởng cho cuộc sống” là thông điệp của tập đoàn điện tử Panasonic cũng chính là tinh thần của roadshow toàn cầu GPR khởi động từ năm 2008.

Điểm nhấn trong roadshow lần này là việc trình chiếu qua màn hình plasma 103 inch lớn nhất Việt Nam những thước phim bom tấn Hollywood. Panasonic tin rằng, những khoảnh khắc sống cùng điện ảnh đỉnh cao sẽ biến thời gian chờ đợi ở sân bay, thành quãng thời gian giải trí, thư giãn tuyệt vời.

Không gian trưng bày hiện đại, ấn tượng cùng chương trình thi nghiệm trực tiếp máy chụp hình Lumix sẽ cho phép khách tham quan ghi hình bằng công nghệ tự động thông minh IA của nhà sản xuất tên tuổi từ Nhật Bản Panasonic. Khách tham quan cũng có thể mua sản phẩm ngay tại roadshow với nhiều ưu đãi đặc biệt.

Chương trình diễn ra tại 2 địa điểm:

- Sân bay Tân Sơn Nhất, từ 26/11/2008 đến 23/01/2009
- Siêu thị Big C Đà Nẵng từ 19/12/2008 đến 02/01/2009

TM

Tuần lễ khai trương showroom Laptop Lê Phụng

Công ty Lê Phụng vừa chính thức đưa vào hoạt động showroom chuyên cung cấp laptop vào ngày 26/11/2008 tại địa chỉ 161 Nguyễn Thị Minh Khai, Q.1, TPHCM.

Nhân dịp khai trương, Lê Phụng kết hợp cùng nhiều đối tác là các tập đoàn điện tử nổi tiếng nhằm thực hiện chương trình “Sở hữu Laptop cuối năm” với thật nhiều quà tặng hấp dẫn chẳng hạn như khách hàng được sở hữu laptop với giá “gốc”, tặng thẻ ngân hàng ANZ trị giá từ 300.000 - 500.000 đồng...

Thời hạn: 8/12 - 31/12/2008

TM

"Mua để trả vàng"

Từ ngày 22/11 - 29/12/2008, Thegioididong.com tổ chức chương trình khuyến mãi cho dòng máy Sony Ericsson “Mua để trả vàng - May túi ba gang mang theo mà đung”. Theo đó, khách hàng mua bất kỳ model điện thoại di động Sony Ericsson nào tại hệ thống Thegioididong.com sẽ được tặng ngay một trong những phần quà hấp dẫn: bình giữ nhiệt inox, hộp cầm bút ngó nghiêng, đầu đọc thẻ nhớ (all in one), loa nghe nhạc MD 28, khung hình thủy tinh, túi tay cầm điện thoại, USB 2 GB, đặc biệt là cơ hội nhận 1 trong 100 đồng tiền vàng SJC trị giá 0,5 chỉ vàng.

Cách thức tham gia chương trình: khách hàng đến mua hàng sẽ sử dụng màn hình cảm ứng để chọn phần quà may mắn ngẫu nhiên. Tất cả quà sẽ được trao tại chỗ, riêng phần quà đồng tiền vàng sẽ được nhận tại cửa hàng do Thegioididong.com quy định như sau:

- * Tp.HCM : 89A Nguyễn Đình Chiểu, Quận 3
- * Hà Nội : 165 Thái Hà, Quận Đống Đa
- * Đà Nẵng : 322 Lê Duẩn
- * Buôn Mê Thuột : tại ST Thegioididong.com ở Buôn Mê Thuột
- * Biên Hòa: 217A Quốc lộ 15, Biên Hòa, Đồng Nai
- * Miền Tây: nhận tại từng ST của mỗi tỉnh Cà Mau, Cần Thơ, Long Xuyên

Thời gian nhận thưởng (đồng tiền vàng): kể từ ngày 10/12/2008 trở đi và thực hiện phát liên tục cho đến khi hết chương trình. Mọi thông tin xin xem tại www.thegioididong.com hoặc gọi điện đến tổng đài 190.561.292.

TM