

GNOME.Asia 2009 Vietnam
Thông Báo Báo Chí
Ngày 10 tháng 11 năm 2009



Những lập trình viên hàng đầu và các nhà phân phối từ Châu Á và thế giới đang xếp hàng để tham gia vào hội nghị thượng đỉnh GNOME.Asia, sẽ diễn ra từ ngày 20 đến 22 tháng 11, 2009 tại Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Hơn 700 khách mời từ Việt Nam và diễn giả từ nhiều nước trên thế giới bao gồm: Trung Quốc, Cam-pua-chia, Ấn độ, Singapore, Úc, Anh, Đức, Pháp, và Mỹ dự kiến sẽ có mặt tại công viên phần mềm Quang Trung.

Mục tiêu của hội nghị này là: phổ biến rộng rãi kiến thức và cơ hội với mã nguồn mở tại châu Á, xây dựng cộng đồng lớn mạnh, đầy sinh lực bên cạnh các dự án sẵn có. Diễn giả từ Debian, Lubuntu, Fedora, OpenSolaris cùng với những người phát triển của các dự án di động dựa trên nền tảng GTK+ như LXDE, sẽ cung cấp một cái nhìn đầy đủ về thực tế phát triển của họ.

Mario Behling, trưởng ban tổ chức phát biểu: "Chúng tôi đặc biệt vui mừng chào đón một trong những lập trình viên Linux và thiết bị di động hàng đầu trên thế giới tại Việt Nam. Trong số đó sẽ có sự hiện diện của Fred Chien từ Đài Loan, lập trình viên chủ chốt của LXDE, người đang làm việc cho các tập đoàn danh tiếng như OpenMoko, Novell, và Asus. Ping-Hsun Chen một lập trình viên cho dự án dẫn đầu của hệ trình duyệt di động dựa trên Firefox và là kỹ sư cấp cao tại Inventec, Good OS và FUHU. Cùng với Andrew Lee, điều hành viên của dự án Linux nhỏ và nhẹ dành cho trường học và duy trì gói phần mềm Debian.

Nhanh chân đăng ký tham dự hội nghị GNOME Châu Á tại trang web <http://gnome.asia> để có cơ hội tham gia bốc thăm trúng thưởng máy tích xách tay do Intel tài trợ. Ngoài ra, 500 đối tượng đăng ký sớm nhất sẽ được tặng áo thun của chương trình.

Những thông tin liên quan về GNOME.Asia 2009 có thể tìm thấy tại: <http://gnome.asia>

Liên hệ báo chí:

Đặng Hồng Phúc
Tổng phụ trách
GNOME.Asia Summit 2009
hp@gnome.asia
Vietnam +84 939 871 001

Tài trợ



Ban Tổ Chức và Đối Tác



GNOME™

GNOME Foundation là một tổ chức hỗ trợ sự phát triển bậc cao của GNOME bao gồm hàng trăm lập trình viên tình nguyện và các doanh nghiệp hàng đầu trong lĩnh vực. GNOME là bộ phần mềm cung cấp môi trường màn hình nền dễ dùng cho hệ điều hành Linux cũng như cho các hệ điều hành khác. GNOME nhận được hỗ trợ từ nhiều công ty lớn như: Access, Canonical, Debian, Free Software Foundation, Hewlett-Packard, IBM, Igalia, Imendio, Intel, Mozilla, Nokia, Novell, OLPC, Opened Hand, Red Hat, và Sun Microsystems với những logo hợp thức hóa được bảo trợ bởi Trung Tâm Luật Phần Mềm Miễn Phí và Wilson Sonsini Goodrich Rosati. <http://gnome.org>



Công Ty Phát Triển Công Viên Phần Mềm Quang Trung được thành lập vào năm 2001, Công viên phần mềm (CVPM) Quang Trung là một trong những dự án trọng điểm cho kế hoạch phát triển của thành phố Hồ Chí Minh (TP.HCM). CVPM Quang Trung đang trên bước đường phát triển mạnh để trở thành trung tâm phần mềm lớn nhất Việt Nam. Tọa lạc trên diện tích trên 430.000m², CVPM Quang Trung được chia làm các khu vực với chức năng khác nhau như khu sản xuất phần mềm và dịch vụ công nghệ thông tin (CNTT), khu triển lãm, khu nhà ở và khu vực giải trí nhằm đảm bảo các điều kiện hoạt động về ăn ở, sinh sống, làm việc và giải trí cho các chuyên viên CNTT. Với cơ sở hạ tầng hiện đại và chi phí cạnh tranh, CVPM Quang Trung còn cung cấp một môi trường làm việc hoàn hảo với mục tiêu thu hút 20.000 người vào năm 2010. <http://www.quangtrungsoft.com.vn>



Sở Thông Tin và Truyền Thông TP. Hồ Chí Minh được thành lập theo quyết định số 247/2004/QĐ-UB của Chủ tịch UBNDTP ký ngày 29/10/2004, với chức năng là cơ quan tham mưu giúp UBNDTP thực hiện việc quản lý Nhà nước và quản lý các dịch vụ công trên địa bàn về BCVT & CNTT, Internet, truyền dẫn phát sóng, tần số vô tuyến điện và cơ sở hạ tầng thông tin (gọi chung là: BCVT & CNTT); Sở chịu sự chỉ đạo, quản lý về tổ chức, biên chế và công tác của UBNDTP, đồng thời chịu sự chỉ đạo, kiểm tra về nghiệp vụ chuyên môn của Bộ BCVT. Theo đó, Sở cũng được giao 18 nhiệm vụ và quyền hạn để thực thi chức năng của mình. <http://www.ict-hcm.gov.vn/>



LXDE là một môi trường ứng dụng miễn phí cho UNIX và các hệ điều hành tương thích với chuẩn POSIX như là Linux hay là BSD. Tên LXDE là chữ viết tắt từ tiếng Anh "Lightweight X11 Desktop Environment". LXDE được thiết kế để chạy trên các máy tính có cấu hình phần cứng yếu như máy vi tính xách tay và các máy tính nhỏ khác. LXDE tiết kiệm năng lượng và chạy nhanh. Có thể phát triển LXDE trên nhiều phiên bản khác nhau của Linux như Ubuntu hay Debian. Do vậy, những ứng dụng có thể chạy trên các hệ điều hành này sẽ hoạt động với LXDE. LXDE hiện đã đang hỗ trợ nhiều kiến trúc bộ vi xử lý trong đó có các kiến trúc của Intel hay MIPS. <http://lxde.org>

Tài trợ

