



2009年2月27日 第二期

本期焦点



- 英特尔(中国)有限公司荣获“2008 中国开源技术推广最佳企业奖”
- 英特尔宣布投资银江并展开全面合作
- 英特尔发布随芯恢复技术 1.5 版

英特尔(中国)有限公司荣获“2008 中国开源技术推广最佳企业奖”



英特尔软件与服务事业部 再度获得中国政府与行业的肯定与认可，在1月份召开的“2008 中国开源软件发展峰会”上，收获了三个重要奖项。其中英特尔(中国)有限公司获得了“2008 中国开源技术推广最佳企业奖”；英特尔亚太研发有限公司软件与服务事业部开源技术中心上海研发团队冯晓焰荣获“2008 中国开源推广杰出个人贡献奖”；上海开源技术中心的内核小组则荣获“2008 中国优秀开源项目奖”。

2009年1月13日，“2008 中国开源软件发展峰会”在北京西苑饭店四层鸿运厅胜利召开。本次大会由科技部高技术研究中心和科技部火炬高技术产业开发中心主办，由中国软件行业协会共创软件分会（共创软件联盟）承办。本届峰会以“立足开源、面向服务、打造软件产业链”为主题，特别邀请到科技部、工信部等部委、知名行业专家、企业代表、软件园代表，在理性而务实的氛围下，探讨问题，理清思路，交流经验，展望未来，共同研究软件业将如何应对即将来临的全球经济危机。来自产业界的代表，如英特尔、Sun、微软等，围绕开源主题做了精彩演讲。

英特尔亚太研发有限公司总经理兼软件与服务事业部总经理梁兆柱博士发表了题为“移动计算改变未来生活”的精彩演讲，为与会者开启了移动计算的大门，同时深入阐释了英特尔多年以来在开源和移动计算方面的战略和长足进步，以及在未来的宏伟规划。梁兆柱博士重点谈到了 Moblin 的推广。Moblin 项目是英特尔于 2007 年 7 月发起的一个由英特尔、软件开发厂商和开源社区等共同构建为实现丰富移动互联网以及媒体体验的开源项目。其作为开源核心软件在操作系统供应商、软件应用供应商以及设备制造商的终端产品中起着不可或缺的作用。

推动本地创新 助力行业升级

——英特尔宣布投资银江并展开全面合作



优化解决方案方面展开全面合作。

根据协议，英特尔在资金与技术上的支持将加强银江在智能技术、移动互联网领域的创新——在交通智能化领域，推动移动互联网设备在交通管理上的应用，科学地缓解交通拥堵现状，提高道路网络的通行能力和利用效率，方便市民出行；在医疗数字化方面，双方将发展医疗数字化技术解决方案，加速基于英特尔®凌动™处理器解决方案的开发和使用，推动以病人为中心的无线临床系统的日益完善。随着中国无线移动市场增长需求的进一步扩大，英特尔将加强银江在移动互联网领域的创新，并在市场开发方面展开合作，将有助于银江开拓国内、国际市场，掌握市场先机。

英特尔软件与服务事业部副总裁康思达表示：“英特尔公司在投资银江电子的同时，将继续深化与银江等本地软件公司的技术及商业合作，让智能化交通、电子化医疗以及更广泛的 IT 技术造福更多的寻常百姓。与银江的合作将为我们带来更强大的移动软件与服务的创新以及针对新兴软件公司的市场化能力。”

英特尔软件园项目早在 2006 年就落户杭州，并成立了“英特尔（浙江）软件创新技术服务中心”，面向本地 IT 企业提供服务和技术支持。银江是英特尔公司在杭州国家高新技术产业开发区软件园的第二个投资合作伙伴，之前英特尔投资曾注资浙江中控技术股份有限公司，双方保持了良好的合作。作为杭州市政府重点建设项目，软件园在杭州市经济发展中扮演了举足轻重的角色，英特尔也表示希望继续与更多的软件园企业合作，助力本地企业的创新，振兴区域经济发展。

欲了解更多英特尔投资的信息，敬请访问 <http://www.intelcapital.com>

将健康的系统装进您的口袋

——英特尔发布随芯恢复技术 1.5 版



英特尔®随芯恢复技术 是一款集成于硬件设备的增值软件，通过简洁友好的用户界面提供系统备份和恢复解决方案。家庭用户可通过这一软件快速、简单地恢复个人电脑系统配置，中小企业和 IT 管理员可通过这一软件方便地对多台商用电脑进行统一系统部署。

目前英特尔®随芯恢复技术 1.5 版已于 2009 年 1 月发布。1.5 版专为英特尔®台式机主板 DG31PR 设计。它使用十分便捷：具有便于使用的图形化用户界面与简化的备份以及恢复流程（只需三步便可轻松恢复）。操作随芯恢复技术 1.5 版无需 IT 背景知识，适合各类使用者。在 Windows 系统崩溃时，能够随时帮您恢复系统。并且保存您的个人定制，是 DIY 个人电脑的最佳伴侣。同时，英特尔®随芯恢复技术也支持大容量 USB 硬盘来备份您的系统分区。

请访问 [英特尔®随芯恢复技术网站](http://www.intel.com/restore) 了解更多的相关信息。



2009 英特尔春季系列软件开发者网络研讨会开始报名啦！

2009 年英特尔春季系列软件开发者网络研讨会已经开始注册！访问[这里](http://www.intel.com/parallel)注册免费的网络研讨会，了解英特尔的最新技术，与行业精英和大师们一起探讨软件领域的主要技术和发展趋势。

2009 年春季系列内容包括有英特尔®Parallel Studio、并行技术、MID、高性能计算等。

MID 网络研讨会时间安排

主题一：Moblin 软件开发套件

时间：2009 年 2 月 20 日 上午 10:00

主题二：使用英特尔®软件开发工具建立信任

时间：2009 年 2 月 27 日 上午 10:00

主题三：增加能量消耗，电池使用寿命以及 MID 性能

时间：2009 年 3 月 6 日 上午 10:00

了解更多网络研讨会内容以及时间安排，敬请访问：

<https://event.on24.com/event/36/88/3/rt/1/index.html>



英特尔® Parallel Studio 公测版发布

英特尔® Parallel Studio 是一款并行编程软件工具，它包括 Intel® Parallel Advisor、Intel® Parallel Compose、Intel® Parallel Inspector 和 Intel® Parallel Amplifier，分别用于发现、开发、调试和调优并行程序。英特尔® Parallel Studio 让微软*Visual Studio*开发人员能够更高效地进行多核编程，同时通过提供前向扩展至多核处理器确保开发人员未来的可持续编程能力。

目前英特尔®Parallel Studio 已经正式推出 Beta 测试版，敬请访问 <http://www.intel.com/go/parallel> 下载使用。

英特尔也将推出有关 Parallel Studio 的免费春季网络研讨会，请访问[这里](http://www.intel.com/parallel)了解更多时间安排。

SSG 培训动态

培训一

课程：多核编程

时间：2 月 25-26 日

地点：上海盛大网络发展有限公司

培训二

课程：英特尔多核及 Moblin 技术

时间：3 月 3 日

地点：深圳软件园

相关链接

[英特尔中国软件中心技术资源](http://www.intel.com/parallel)

[英特尔多核技术大学合作网站](http://www.intel.com/parallel)

[英特尔®英保通™网站](http://www.intel.com/parallel)

[英特尔®XML 网站](http://www.intel.com/parallel)

联系我们

欢迎访问我们的网站：

[英特尔中国软件中心](http://www.intel.com/parallel)

在这里您将可以获得英特尔中国软件中心最新最全面的信息。

您也可以通过以下方式联系我们：

综合咨询电子邮件：

icsc.inquiry@intel.com

培训咨询电子邮件

grp_icsc_training@intel.com

电话：(86-21) 6116-5000

邮编：200241

地址：中国上海紫竹科学园区紫星路 880 号

版权声明

版权所有©2009 英特尔公司。保留一切权利。

*文中涉及名称或商标归属各自所有者资产

英特尔, Intel, Intel logo, Intel Inside, Intel Leap ahead are trademarks of Intel Corporation in the U.S., P.R. China, and other countries