



2009 第一期

本期焦点



- 英特尔软件策略沟通会：回顾 2008，展望 2009
- SD2C 2008 开幕，Moblin 发展势头强劲
- 英特尔软件合作伙伴计划 & 解决方案市场计划双获大奖

英特尔软件策略沟通会：回顾 2008，展望 2009



2008 年 12 月 19 日，英特尔在北京举办了一年一度的软件策略沟通会，软件与服务事业部合作伙伴关系部门总监何淑芬女士与众媒体一起回顾了英特尔软件与服务事业部 2008 年的工作成就，并分享了英特尔 2009 年在软件领域将继续关注的几个方向。

回顾 2008 年，英特尔软件与服务事业部成果丰硕：成功举办了信息技术峰会（IDF），与产业共同分享英特尔最新的平台技术；推进了软件园的合作，把英特尔最领先平台技术、软件技术等推广给了中小型软件企业，同时让中小型厂商通过软件园了解到最领先的技术；进一步推进了软件与解决方案市场计划（IBX），与很多中小型软件开发商建立起了良好的合作伙伴关系，不光在技术方面优化产品，更重要的是帮助他们打开市场；另外，英特尔软件学院也推出了一系列课程，帮助中国培养一大批本土软件开发人才。

在谈到 2009 年 IT 行业的主要发展趋势时，何淑芬女士认为，在消费市场上，消费者的在线时间将越来越长，云计算也会越来越流行；在中小型企业市场上，SaaS（在线软件服务）与云计算服务增值服务将吸引更多的用户；在企业市场上，国有企业和电信企业将成为推动 IT 发展的主要因素。政府的 4 万亿计划将刺激消费，为 IT 带来新的商机；另外，英特尔全力支持反盗版的计划，帮助本土的软件厂商搭建更健康的知识产权环境。与此同时，何淑芬女士一再强调，服务是当前的紧要问题。面向移动市场的 Moblin、安全的云计算服务、采用虚拟化的国际传播发展计划（IPDC）、多核与节能减排将是 2009 年英特尔软件主攻的焦点领域。英特尔软件和服务事业部 2009 年将帮助中小型 ISV 在 Moblin 平台上的健康发展。据何淑芬透露，在过去三年里，英特尔帮助中小型 ISV 销售了价值 400 万美元的软件产品。“事实上，不论是发展何种技术，英特尔的目的都是，跟中国一起共同成长，共同发展。”

SD2C 2008 开幕，Moblin 发展势头强劲



2008 年 12 月 4-6 日，第二届中国软件开发 2.0 技术大会（SD2C 2008）在严冬的北京燃起了一把技术之火，众多来自全国各地的高水平开发者和技术管理者云集北京，交流互动，分享经验心得。本次会议是本年度阵容最强大、内容最丰富的技术盛宴之一。作为本次大会的黄金赞助商，英特尔积极参与了大会。

英特尔开源项目亚太区技术市场负责人张晓波先生就移动技术发表了“Moblin.org-创造移动互联网未来”的重要演讲。他提到，未来的巨大的移动计算成长会以围绕移动互联网设备（MIDs），上网本（netbook、nettops），数字医疗和车载信息娱乐平台（IVI）和嵌入式设备为中心。英特尔®凌动™处理器的创新可以使小尺寸封装低功耗成为可能。Moblin 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。Moblin 是专门基于英特尔®凌动™处理器技术的优化 Linux* 开源平台，拥有专业的软件开发资源和工具，在成长中的生态系统中，与全球开发商共同成长，创造移动互联网未来。

欲了解更多 Moblin 技术详情，请访问 moblin.org，[CSDN moblin 专区](#)

英特尔软件合作伙伴计划 & 解决方案市场计划双获大奖

2008 年末，在这个总结与展望的时刻，英特尔软件与服务事业部屡传捷报，获奖消息纷至沓来。其中，英特尔软件合作伙伴计划就囊括了由中国计算机报社与中国计算机行业网联合举办的 2008 编辑选择奖，与由中国比特网主办的第四届“中国信息化应用年会”评选出来的“首选软件方案优化平台奖”。而英特尔软件与解决方案市场计划则收获了“渠道选择 2008”中的“渠道增值金奖”，该奖项由《计算机产品与流通》渠道发展研究中心主办，特别关注渠道商的声音。



英特尔软件合作伙伴计划是一项面向独立软件开发商（ISV）的会员制计划，向所有针对英特尔技术开发产品或服务的软件公司开放。ISPP 提供覆盖了规划、技术、市场推广和销售各环节的一整套资源，将在软件开发和市场推广的关键阶段，为会员提供包括业务扩展、发掘新客户、提供最新技术和市场推广等在内的全方位支持。它的最大特点是对 ISV 提供全面的支持，而不仅仅是技术支持。

英特尔软件与解决方案市场计划（IBX）的第一阶段就是建立一个在线的平台。通过这一在线合作营销项目，ISPP 的成员都有机会利用英特尔遍布全国的渠道经销商及系统集成商伙伴销售自己的软件或解决方案，而渠道经销商或系统集成商也可以寻找、配置和购买由这些软件商提供的、针对 IA 平台优化的应用软件及端到端解决方案，并与自己销售的硬件产品结合，为最终用户提供硬件+软件的整体解决方案。

通过 ISPP 和 IBX，英特尔软件与服务事业部中国团队不仅迅速建立起了与中国本土应用开发者的紧密合作关系，还积极推进了本地软件生态系统的健康发展。特别是实施近一年的 IBX 计划，在帮助 ISV 解决产品如何快速进入市场的问题上起到了决定性的作用，目前已经有 300 多家 ISV 加入该计划。

英特尔® XML 软件套件荣获“最佳 SOA 工具”称号



在新近于美国召开的 SOA World 2008 西部展览大会上，英特尔 SOA 产品 XML 软件套件从众多 SOA 工具中脱颖而出，夺得了“最佳 SOA 工具”奖项。

英特尔®XML 软件套件是一款以加速 XML 处理速度为目的的数据库产品。它具有性能高，与业界标准兼容，简单易用，应用无需改变现有系统及架构的特点。目前最新的版本是 1.2 版本。为支持 XML 软件工程师更好地了解 and 对比 XML 处理器，英特尔软件与服务事业部还推出了免费的 XML 效率工具 1.0 版。

欲知更多英特尔® XML 软件套件详情，敬请访问[英特尔 XML 软件网站](#)

英特尔®至强®处理器助力水晶石* 打造一流动漫渲染平台

整个渲染平台以曙光*TC2600 刀片服务器为核心，曙光*TC2600 刀片服务器支持英特尔®至强®5000 系列处理器，提供了出色的运算性能和值得信赖的稳定性并优化了渲染平台的灵活性，不但满足对海量数据进行高密度计算的性能要求，而且英特尔®至强®5000 系列处理器丰富的产品线可以满足水晶石*不断变化的业务需求。英特尔®至强®处理器在曙光*“集群渲染”系统中功不可没，具有运行可靠、性能卓越、易于扩充的性能优点。

[下载本案例文档](#)
[了解更多案例详情](#)

SSG 培训动态

培训一
课程：英特尔虚拟化技术和多核技术
演讲者：Chen Bruce
时间：1 月 8 日
地点：中创软件股份有限公司

培训二
课程：英特尔多核及主动管理技术
演讲者：Chen Wise, Li Duofeng
时间：1 月 14 日
地点：南京擎天科技有限公司

培训三
课程：多核课程
地点：上海盛大网络发展有限公司

相关链接

[英特尔中国软件中心技术资源](#)
[英特尔多核技术大学合作网站](#)
[英特尔®英保通™网站](#)
[英特尔®XML 网站](#)

联系我们

欢迎访问我们的网站：
[英特尔中国软件中心](#)
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。
*文中涉及的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