



英特尔携手谷歌

Android平台将针对英特尔架构进行全面优化

美国加州圣克拉拉和山景城，**2011年9月13日**——英特尔公司和谷歌公司今天宣布合作，未来版本的 Android™ 平台将针对英特尔低功耗凌动™ 处理器系列，进行全面优化。这意味着，以后 Android 平台将同时支持英特尔的技术与其它架构。

双方的合作将加速基于英特尔技术、运行 Android 平台的智能手机的上市时间。英特尔公司将利用 Android 平台开放源代码的易用性优势，为客户提供更好的技术产品，激励持续创新，这也有利于充分利用面向不同设备类型的英特尔技术，实现功能强大的个人计算体验。这一合作将助力移动设备制造商和无线运营商充分利用英特尔® 架构的高性能和低功耗能力，并发挥庞大的 x86 开发者生态系统优势，进一步推动 Android 平台的应用。

英特尔公司总裁兼首席执行官保罗·欧德宁指出：“通过针对英特尔架构而优化 Android 平台，我们给市场注入了一种强大的、全新的能力，它将加速实现更多的行业应用和选择，并充分发挥英特尔技术和 Android 平台相结合的潜力，给市场带来令人振奋的新产品。我们双方共同合作，将加快英特尔架构发展，为日益成熟的 Android 平台带来全新水平的创新。”

谷歌移动高级副总裁 Andy Rubin 表示：“将 Android 和英特尔低功耗智能手机产品计划相结合，带来了更多的创新机会和更多的选择。此次合作将推动 Android 的生态系统向前发展。”

今天的发布是两家公司最近以来为英特尔架构优化谷歌产品的诸多合作的延续。这一系列合作的内容，包括了 Chrome 操作系统、谷歌电视（Google TV）、Android 软件开发工具包（SDK）和原生开发套件（NDK）等。

关于谷歌

每天，谷歌公司的创新搜索技术都在将全球数百万人和信息连接在一起。谷歌公司由斯坦福大学哲学博士拉里·佩奇（Larry Page）和谢尔盖·布林（Sergey Brin）创立于 1998 年。谷歌今天已成为全球各主要市场的顶级 Web 资产。谷歌的目标广告服务为各种规模的企业提供可测量的广告业绩，同时改进用户的整体网络体验。谷歌总部位于硅谷，在美洲、欧洲和亚洲设有分部。欲了解更多信息，请访问 www.google.com [英文](#)。

关于英特尔

英特尔（纳斯达克：INTC）是计算创新领域的全球领先厂商。英特尔设计和构建

关键技术，为全球的计算设备奠定基础。了解有关英特尔的更多信息，请访问：
www.intel.com/cn 新闻发布室及 blogs.intel.com/china 。

英特尔、英特尔凌动是英特尔公司在美国和其它国家（地区）的商标。*Android* 是谷歌公司的商标。 *文中涉及的其它名称及商标属于各自所有者资产。