



深化教育合作 培育创新人才

—— 教育部与英特尔签署合作备忘录并庆祝英特尔® 未来教育项目十周年

2010年12月2日，北京——今天，教育部与英特尔（中国）有限公司在北京签署备忘录，未来五年双方将深化教育合作，支持中国教育改革与创新人才培养。这是落实全国教育工作会议精神和《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》部署的具体行动之一，也是《规划纲要》发布后教育部和跨国企业签署的首个全面合作协议。同时，双方还共同庆祝了英特尔® 未来教育项目在中国开展十周年。自2000年进入中国以来，在教育部的支持下，项目累计培训中小学教师超过170万名，有效地推动了中国教师专业化发展，促进了中国教育信息化和21世纪教与学的进步。



教育部-英特尔 2011-2015 年合作备忘录签署仪式

教育部部长助理吴德刚、英特尔中国区总裁杨叙出席了今天的签署仪式并致辞。来自教育界、产业界和参与英特尔® 未来教育项目的二百余名教育界人士和优秀教师代表出席并共同见证了签署仪式和庆典。

教育部部长助理吴德刚在庆典活动上表示，教育部希望和英特尔等跨国公司和国际教育机构合作，将国际化的教育理念和教学资源，与国家中长期教育改革和发展实际需要相结合，不断提高中国教育的国际化水平和竞争力。教育部将和英特尔精诚合作、共同努力，在过去十多年良好合作的基础上，切实落实好新一轮的合作，为中国的教育改革和发展做出新的贡献。

英特尔中国区总裁杨叙表示：“以教育推动创新，以创新人才成就创新经济，这是一个全球性的课题。作为全球创新计算领域的领先厂商，英特尔深知人才是创新的根本动力和基石。今天，我们与教育部签署合作备忘录，就是希望深化双方的合作，将国际视野和中国教育实践相结合，继续为中国教育事业和人才培养尽绵

薄之力。”

支持教育，深化合作

教育部与英特尔的合作将紧密围绕塑造 21 世纪人才，建设人力资源强国这一核心，以支持教育公平、教育质量和教育创新为目标。在未来五年内，将围绕教师专业化发展、高等教育、职业教育、青少年课外教育及科学教育、教育信息化建设和教育科学专题研究等方面，继续扩大和加深双方的合作领域。英特尔公司将在教育部的指导下，计划并组织实施一系列教育项目和活动，助力中国教育的改革与发展。

英特尔中国执行董事戈峻表示：“进入中国 25 年来，英特尔始终将履行社会责任、推动社会创新作为公司重要的发展战略之一。我们认为，教育创新是社会创新的核心内容，教育改革与创新将推动创新人才培养、成就创新经济的发展。英特尔公司积极与教育部和教育界展开紧密的合作与对话，分享英特尔全球的先进理念和成功模式，做中国教育创新的参与者和积极的产业合作者。我们愿意将这份热情和承诺持续下去，继续深化合作，推动中国创新教育的进步与发展。”

十年耕耘，创新未来

英特尔® 未来教育项目是英特尔公司为教师专业化发展而设计的一个全球公益性培训项目，旨在帮助教师学习有效地将信息技术和资源融入到课堂教学中，开展以学生为中心的教学活动，从而培养学生适应 21 世纪发展的素养与技能。自 1999 年启动以来，该项目已为全球 60 多个国家和地区的 800 多万名教师提供了培训。英特尔的目标是到 2011 年，使全球接受项目培训的教师人数达到 1000 万。

2010 年是英特尔® 未来教育项目在中国开展十周年，截至 2010 年 10 月，项目已经覆盖中国 31 个省、自治区和直辖市，累计培训中小学教师逾 170 万名，占全球培训教师总数的 20%，成为中国统一开展的规模最大的国际合作教师培训项目。作为英特尔® 教育计划的重要组成部分，项目帮助中国教师提高了信息化教学能力，促进了其教学观念的转变，对推动中国的教育信息化和教师专业化发展发挥了积极作用，产生了积极影响，取得了显著的效益。

教师专业化发展也是教育部与英特尔未来五年加深合作的重要内容之一。双方将继续深化在英特尔® 未来教育项目上的合作，并进一步扩展合作领域，通过项目引入国外先进的教育理念和优质教育资源，开展教师培训，展开教师专业化发展相关研究，致力于提高教师的专业水平和教学能力。

今天的合作备忘录签署及英特尔® 未来教育项目十周年庆典将英特尔“教育推动创新”全年系列活动推向高潮。通过举办创新人才培养高峰论坛、学生竞赛、联合人才培养等一系列的教育项目，英特尔与教育界展开持续的合作与对话，分享先进的理念和成功模式，做中国教育创新的参与者和积极的产业合作者。

关于英特尔® 教育计划

过去十年，英特尔在教育方面的投入超过 10 亿美元，员工贡献超过 300 万小时的志愿服务，用以改善全球 60 多个国家（地区）的教育状况。英特尔支持中国教育已经走过 16 个春秋，通过积极与教育部和教育界合作伙伴的紧密合作，英特尔在中国成功推出并实施了多项教育计划，覆盖了从基础教育到高等教育，从学生培养到教师培训等多个方面。不论在课堂还是社区，在城市还是乡村，英特尔教育计划在广度和深度方面不断取得突破性的进展和成就。

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 <http://blogs.intel.com/china> 。

英特尔和 **Intel** 标识是英特尔公司在美国和其他国家（地区）的商标。

* 文中涉及的其他名称及商标属于各自所有者资产。