



[返回首页](#) [关闭](#)

当前位置: [首页/综合新闻](#)

中国科技发展速度令人吃惊——莫斯科《进入21世纪的中国科技》报告会侧记

发表日期: 2002-11-26 点击次数: 83

2002年11月22日下午, 莫斯科国际科技信息中心的大厅里座无虚席。由中国驻俄罗斯大使馆科技处和俄罗斯工业科技部专家咨询公司联合举办的《进入21世纪的中国科技》专题报告会在这里隆重举行。来自俄罗斯科学院和工业科技企业的百余名代表兴致勃勃地参加了这次报告会。报告会分专题报告、放映录像和座谈交流三部分。 中国驻俄罗斯大使馆科技处黄寿增公参首先做了《进入21世纪的中国科技》专题报告。黄寿增在报告中指出, 在中国实行改革开放的二十多年时间里, 中国的科学和技术得到了飞速的发展, 基础科学与高技术的研究已达到了比较高的水平。2001年, 中国高技术产品的出口额已达450亿美元, 占出口总额的17%。高新技术园区的技术贸易额达到了1500亿美元。中国的科技研发经费已占 GDP的1%。今天, 中国正在实施科教兴国、科技创新发展经济的战略。中国改革与开放的总设计师邓小平的“科技是第一生产力”的思想已深入到中国经济建设的各个领域。中国政府和人民已经明白, 经济的发展离不开科技的大力支持, 离不开科学技术的进步。黄寿增还说, 刚刚结束的中国共产党第十六次代表大会, 确立了全面建设小康社会的目标, 这一目标的实现将离不开科技发展的贡献。 谈到国际合作时, 黄寿增说, 中俄两国在科技领域的合作进展很快, 且富有成效。目前, 在双方政府的大力支持下, 两国科技合作已进入了科技成果的开发和创新阶段。他还说, 中国加入了世界贸易组织后, 科学技术的发展面临新的机遇与挑战。中国欢迎俄罗斯科学家参加中国正在实施的“863”高技术计划、“973”基础研究计划和12个重大科技专项计划的合作研究。 科技处一秘于生多在报告会上介绍了中国信息产业的发展与国际合作情况。他说, 20世纪后20年, 中国在信息技术领域取得了举世瞩目的成就。中国公用电信网发展迅速, 固定和移动两大网络的规模都已位居世界第二。电话的普及率从1979年的0.38%增长到现在的30.22%。因特网用户已超过4千万。中国目前可以生产信息通信网上的多种设备, 如数字程控交换机、ATM交换机、SDH、智能网设备、数据通信设备、光纤光缆、计算机、服务器和手机等。中国还积极参与国际或区域性多边信息通信组织的电信标准化活动, 为世界信息技术的发展努力做出贡献。 《中国生物技术发展15年》的录像片更是引起了与会者的极大兴趣。30分钟的录像片形象生动地介绍了中国超级水稻栽培技术、转基因技术的发展和人类基因组研究的现状和水平。与会者不时对近年来中国生物技术的飞速发展表示出惊叹。 在报告会的座谈交流阶段, 与会者争先恐后地向使馆人员交谈, 索取有关资料。许多专家还随身携带着自己的科研成果与资料, 希望同中国的科技界建立联系, 开展合作。俄罗斯工业科技部专家咨询公司负责人弗京对记者说: “今天的报告会举办得很及时, 也很成功。我们作为一家俄罗斯科技咨询公司, 将积极推进同中国科技界、企业界的合作, 为中俄科技合作做出贡献。”莫斯科国家冶金研究所的阿尔先季耶娃教授得知中国科技日报的记者也在会场, 急忙赶过来首先向记者祝贺中国“十六”大取得圆满成功, 并真诚地对记者说: “中国的科技发展速度令人吃惊! 我衷心地祝愿中国更加繁荣富强! 我们愿意同中国科技界同行合作交流。” 记者离开会场的时候, 与会者还在积极、热烈地讨论与交流。夜晚的莫

斯科，流光异彩，美丽动人，阿尔先季耶娃教授的肺腑之言一直在记者的脑海里回荡！（转自科技日报）
