



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置: [首页](#) / [院地合作](#) / [河南省](#) / [正文](#)

张明高院士在河南师范大学作“电波传播”学术报告

2005年11月9日,中国工程院院士、中国电波传播研究所研究员、河南师范大学兼职教授张明高在该校物理楼学术报告厅,为物理与信息工程学院的师生作了一场题为《电波传播》的学术报告。张院士以科普讲座的形式,从什么是电波传播、电波传播的途径、电波传播的应用领域、电波传播的研究内容以及当前国际国内电波传播的研究热点等几个方面,向大家介绍了电波传播在日常生活、军事、医学、教育等方面的重要应用以及研究电波传播的必要性和重要性。整个报告张院士以授课的方式给在座师生传授知识,报告结构严谨、层次分明、简单易懂,受到了在座师生的好评。

张明高院士是部级有突出贡献专家,享受国家政府特殊津贴。他先后主持完成了十几项重大科研项目 and 国防重点工程。其中对信息与电子工程系统中关键的电波技术有独到深入的研究,取得了一系列具有国际先进水平的创造性成果,先后获国家级和部级科技进步奖5项,光华科技基金一等奖。特别是改进和发展了5项国际电联建议书中的关键技术模式,得到了世界各国电波传播领域权威专家的公认;在对流层散射通信、卫星通信、航天飞船通信、陆地移动通信、固定通信等诸多方面发挥了重大作用,从多方面推动了高新技术的发展,为我国赢得了国际声誉,为国际电信技术和我国通信事业的发展做出了突出贡献。

供稿人: 高松洁

关闭窗口

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址: 北京市西城区冰窖口胡同2号
 邮政信箱: 北京8068信箱
 邮编: 100088
 电话: 8610-59300000 传真: 8610-59300001
 网站管理电话: 8610-59300292
 Email: bgt@cae.cn