

中国科学院金属研究所

Institute Of Metal Research Chinese Academy Of Sciences

主页

所情介绍

• 机构设置

科研成果

杰出人才

• 研究生教育

学术刊物

• 对外交流

高科技企业

成果转化

招聘信息

• 创新文化

服务信息

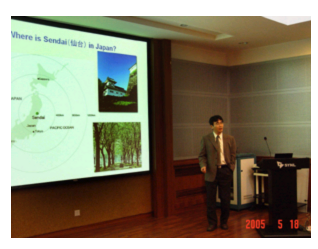
链接站点

您现在的位置: 首页→图片新闻



日本东北大学Takashi Kyotani教授来所做李薰讲座系列报告





应我所邀请,2005年度李薰讲座奖获得者,日本东北大学Takashi Kyotani教授于5月17日来所访问。18日上午,Takashi Kyotani教授做了题为"Precise control of nano-carbons by the template technique"的学术报告。报告前,举行了颁奖仪式,仪式由成会明常务副所长主持,卢柯所长代表金属所和沈阳材料科学国家(联合)实验室向Takashi Kyotani教授颁发了李薰讲座奖。

Takashi Kyotani教授1988年发展了模板法炭化技术,是世界上最早采用该技术制备炭材料的学者,同年在《Nature》上发表了该研究成果。之后,他致力于采用该技术制备纳米炭管, 1997年在《化学工程通讯》上展示了采用具有纳米通道的铝阳极氧化膜作模板制备均匀炭纳米管的成果。

Takashi Kyotani教授获得过多项荣誉,2000年获得了日本炭素学会奖。

李薰奖办公室

地址: 沈阳市沈河区文化路72号 邮编: 110016 管理员邮箱: webmaster@imr.ac.cn Copyright © 中国科学院金属研究所 辽ICP备05005387号