



- 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



“高温合金与先进制备技术2005”学术研讨会在我所成功举办



2005年5月11日至14日，我所主办的“IMR-KIMM-NIMS联合会议—高温合金与先进制备技术2005”（The Joint

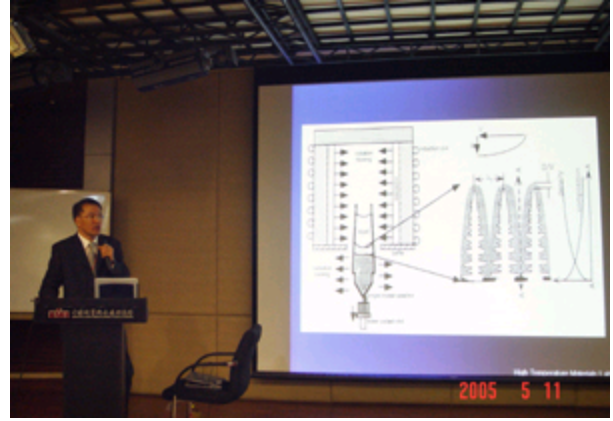
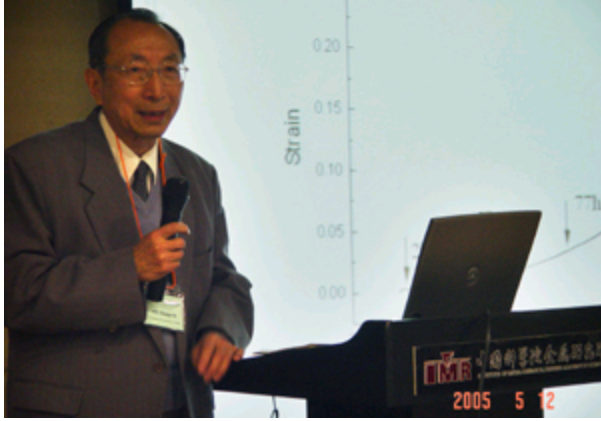
Symposium of IMR, KIMM and NIMS --Superalloys and Advanced Processing 2005）在沈阳举行。参加会议的单位包括中国科学院金属研究所（IMR）、韩国机械材料研究院（KIMM）和日本国立材料科学研究所（NIMS）。三家研究机构都是各国材料科学与工程领域，特别是高温合金领域的重要研究机构，并具有一定国际影响。会议得到了国家自然科学基金委员会的支持。

本次会议由胡壮麒院士主持。在开幕式上，卢柯所长致欢迎辞，大会名誉主席师昌绪院士致开幕词，杨锐副所长介绍了金属研究所的概况。韩国机械材料研究院（KIMM）的Chang Yong Jo博士和日本国立材料科学研究所（NIMS）的Hiroshi Harada博士等9名国外代表和胡壮麒院士等11位金属所代表在会上作了精彩的学术报告。三方代表



通过面对面的交流，了解了本领域的最新研究进展，并在较大范围内增进了各方研究人员的相互了解，促进了进一步的合作。经过洽谈三方达成了在单晶高温合金和材料计算学等领域的合作意向。

会议期间，国外代表还参观了沈阳先进材料研发中心高温合金研究部、材料表面工程研究部，沈阳材料科学国家（联合）实验室，金属腐蚀与防护国家重点实验室和我所科技成果展览室。 高温合金研究部/人事处



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