

我校成功举办“第二届中俄暨独联体先进复合材料研讨会”

发布时间：2010-7-5 14:15:36 阅读数：

哈工大报讯（关海燕/文 李贵才/图）6月17日上午，我校复合材料与结构研究所主办的“第二届中俄暨独联体先进复合材料研讨会”在国际会议中心206成功举行。会议的主要内容是探索先进复合材料的基础理论、制备工艺、应用领域及未来发展趋势，并倡议加强中俄暨独联体专家在先进复合材料领域的国际合作。

杜善义院士致欢迎词，并对我国及国际未来复合材料的发展方向进行了全面展望。莫斯科大学副校长阿列克谢·霍赫洛夫综述了国际复合材料的最新进展，特别是聚合物基纳米复合材料的基础理论及俄罗斯及莫斯科大学在复合材料领域取得的科研成果。俄罗斯科学院卡尔波夫物理化学研究所的谢尔盖·奇瓦伦教授、俄罗斯科学院大分子研究所的塔吉扬娜·苏哈诺娃教授、阿纳斯塔西娅·门诗科娃教授、科夫曼·约瑟夫研究员，俄罗斯远东科学院谢尔盖·格涅杰科夫和鲁德涅夫·弗拉基米尔教授、乌克兰国立航天航空大学的沃洛基米尔·卡列斯尼科教授和玛丽娜·谢福索娃博士以及我校和哈尔滨玻璃钢研究院的多位专家学者出席了本届研讨会。

研讨会由李焱教授主持。俄罗斯及乌克兰专家作了大会报告，与会专家围绕报告的主要内容展开了热烈的讨论并达成了多项共识。

此次“中俄暨独联体先进复合材料研讨会”正值哈洽会期间召开，至今已成功举办了两届，为中俄及独联体国家学者提供了别具特色的学术交流平台。



新闻搜索

搜索

今日新闻

投票

十大新闻



编辑：助理 来源：哈工大报

相关新闻

- [第四届海峡两岸大学图书馆建筑学术研讨会在校召开 6-29](#)
- [首选先进复合材料为突破口实现我省新材料产业战略突破 6-21](#)
- [校友工作研讨会汇聚海内外校友 6-6](#)
- [第十届《21世纪的热能动力》学生学术研讨会在哈工大闭幕 5-28](#)
- [第十届《21世纪的热能动力》学生学术研讨会在哈工大闭幕 5-31](#)
- [第十届《21世纪的热能动力》学生学术研讨会在哈工大闭幕 5-31](#)
- [第十届《21世纪的热能动力》学生学术研讨会闭幕 5-31](#)
- [首届哈尔滨国际非线性动力学研讨会在校召开 5-12](#)
- [航空航天先进技术研讨会在我校召开 4-9](#)
- [全国高校程序设计精品课程教学专题研讨会在校召开 1-30](#)