



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](#) / [国际交流合作](#) / [国际会议](#) / [正文](#)

第八届中国双边新材料新工艺研讨会在广州召开

2005年11月3日上午，第八届“中俄双边新材料新工艺研讨会”在广州市东方宾馆召开。全国政协副主席、中国工程院院长徐匡迪、广东省副省长宋海、广东省政协副主席石安海、中国有色金属工业协会会长康义及俄罗斯科学院叶柳金院士及潘金科院士等出席了研讨会开幕式。会议由王淀佐副院长主持。本届会议由中国工程院和中国有色金属学会主办，广州有色金属研究院承办，并得到了广东省科技厅的支持。此次会议参会代表达200多人，其中俄方代表55人，分别来自28个单位；中方代表近150人，来自国内40多个单位。

本次会议的主题为材料研究的新成果、新进展及应用。主要议题包括材料科学与工程的基础研究、纳米材料的制备与应用、航空与航天材料研究与应用、生物医用材料的研究与进展、贵金属功能材料及其制造工艺、微电子及光电材料、能源材料及其应用、材料的冶金及加工新工艺、极端气候条件下的结构材料、复杂外形零部件激光快速成型工艺等10个方面。会议共收到论文181篇，其中中方73篇，俄方108篇。徐院长在会上作了题为“面向21世纪的中国钢铁工业”的特邀报告；左铁镞院士、李鹤林院士、康义会长、俄罗斯科学院叶柳金院士、潘金科院士、奥西科院士等材料界著名专家分别作了专题报告。

“中俄双边新材料新工艺研讨会”于1992年7月由中俄双方共同发起召开。现今，中方牵头单位是中国工程院和中国有色金属学会，俄方牵头单位是俄罗斯科学院巴依科夫冶金材料研究院。我院王淀佐副院长是该研讨会的倡导者，担任本届中方组委会主席职务，我院左铁镞、周廉、黄伯云、孙传尧、邱定蕃、何季麟、雷廷权等多名院士是组委会委员。研讨会每两年召开一次，分别在俄罗斯和中国举行。会议的规模和范围逐步扩大，研讨内容也由第一届的有色金属材料扩大到包括有色金属、钢铁、航空航天、石油化工、半导体、激光、医用材料等领域。

随着会议探讨领域的扩大和参加会议单位的增多，“中俄双边新材料新工艺研讨会”在中国、俄罗斯以至世界材料学界的影响日益显著，得到了中俄两国材料界学者的好评和支持，并得到了两国有关政府部门的认同和重视。实践证明，该研讨会是中俄两国之间在冶金和材料科学界具有代表性的学术会议，为加强中俄科技交流做出了积极的贡献。

供稿人：官键

[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