

海量资料 轻松获取 [点击这里进入](#)

您所在的位置：中国机械工程学会文章正文

第六届中国国际摩擦学会议在兰州召开

【文章字体：大 中 小】 [打印](#) [收藏本页](#) [关闭](#)

2011年8月19日至22日，第六届中国国际摩擦学会议（6th CIST）在兰州召开，会议的主题是“绿色摩擦学”。本次会议由中国科学院兰州化学物理研究所固体润滑国家重点实验室、清华大学摩擦学国家重点实验室、中国机械工程学会摩擦学分会主办，兰州化学物理研究所承办。会议由中国科学院兰州化学物理研究所薛群基院士、清华大学温诗铸院士担任学术委员会联合主席，中国科学院兰州化学物理研究所所长、固体润滑国家重点实验室主任刘维民研究员、清华大学摩擦学国家重

 检索	
关键字：	<input type="text"/>
检索分类：	<input type="text" value="全部"/>
<input type="button" value="检索"/> <input type="button" value="站外检索"/>	

点实验室主任雒健斌教授担任组委会联合主席。来自世界13个国家的300多名摩擦学工作者汇聚一堂，共同研讨近年来摩擦学与润滑技术研究的最新进展和未来发展方向，来自国内外的13家公司展示了用于摩擦学研究的最新仪器设备。

中国国际摩擦学会议三年一届。在为期四天的会议上，来自中国、美国、英国、德国、日本、韩国、以色列、澳大利亚、芬兰、波兰、瑞典、新加坡、挪威等国的学者围绕表面与界面、润滑与摩擦化学、材料磨损、纳米和生物摩擦学等主题，从空间摩擦学、润滑基础与技术、材料的疲劳与磨损、表面与界面工程、生物摩擦学与仿生、纳米摩擦学与纳米技术、摩擦化学、润滑油及其添加剂、涂层和薄膜技术、工业摩擦学及技术测试等9个方面展开了充分的交流。

国际知名摩擦学专家兰州化物所薛群基院士、以色列魏茨曼科学院的Jacob Klein教授、英国南安普顿大学的Robert JK Wood教授和乔治华盛顿大学的Stephen M Hsu做了大会邀请报告，50多名国际摩擦学专家做了主题或邀请报告，150位青年摩擦学学者做了口头报告或墙报介绍，12名来自日本、韩国、中国的青年摩擦学代表获得了最佳口头报告和最佳墙报奖。

由中国机械工程学会摩擦学分会(CTI)与美国润滑与摩擦学工程师学会(STLE)共同组织的“工业摩擦研讨会”，中国科学院兰州化学物理研究所和英国南安普顿大学共同组织的“中-英摩擦学与表面工程研讨会暨暑期讲习班”两个双边会议作为分会议同时召开。

会议的成功举办为各国学者搭建了良好的学术交流与合作的平台，充分反映了近年来世界摩擦学领域的最新研究成果和发展趋势，较全面地展示了当前国际摩擦学的研究水平，对世界范围内摩擦学领域的基础和应用研究以及科技合作必将产生积极的推动作用，同时也将对世界摩擦学界今后一段时间的发展产生重要影响。

(摩擦学分会)

[网站管理](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#) | [相关下载](#)

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码:50000409-1
中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层, 邮编100048
京ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有, 未经同意请勿转载