高级

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想,率先实现科学技术跨越发展, 率先建成国家创新人才高地,率先建成国家高水平科技智库,率先建设国际一流科研机构。

-习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

新闻 信息公开 视频 会议 党建 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 专题 访谈 文化

您现在的位置: 首页 > 会议 > 学术活动

兰州化物所参加2014全国青年摩擦学学术会议

5月15日至17日,2014全国青年摩擦学学术会议在宜昌召开,来自国内80多家单位的300余名摩擦学领域专家、 青年学者、学生参加了本届会议,共同研讨近年来青年摩擦学研究的最新进展和未来发展方向。本次会议由中国机 械工程学会摩擦学分会青年工作委员会主办,三峡大学承办,中国科学院兰州化学物理研究所固体润滑国家重点实 验室为协办单位。会议由兰州化物所刘维民院士担任学术委员会主席。

中国机械工程学会摩擦学分会理事长刘维民院士在开幕式中致辞并做了题为"科学研究中的道德与规范"的大 会主题报告。兰州化物所研究员王立平做了题为"碳基摩擦学薄膜高真空环境损伤本质及其延寿"的大会特邀报 告,研究员郭志光做了题为"侧链多烷基环戊烷润滑剂的原子氧刻蚀机理研究"的分会邀请报告。另外研究员杨 军、李红轩、乔竹辉等20余人参加了此次会议。会议期间,与会青年专家学者就摩擦与磨损基础研究、润滑密封与 控制、表面与界面技术、工程摩擦学和摩擦学设计、仿生摩擦学与微纳摩擦学、摩擦学前沿探讨等6个会议专题进行 了分会讨论。会议期间由于兰州化物所高质量的学术报告以及组织协调能力,获得"会议优秀组织奖"。

会议的成功举办为我国青年摩擦学学者搭建了良好的学术交流与合作的平台,充分反映了青年摩擦学领域的最 新研究成果和发展趋势。



刘维民院士开幕式致辞并做了题为"科学研究中的道德与规范"的大会主题报告



兰州化物所获得"会议优秀组织奖"

打印本页

关闭本页

© 1996 - 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号 京公网安备110402500047号 **②** 可信网站身份验证 联系我们 地址: 北京市三里河路52号 邮编: 100864