



您所在的位置: EDU首页 > 科研发展 > 学术会议

## 西安交通大学举办第六届亚洲推进与动力国际会议

http://www.edu.cn 2012-03-19 中国教育网

### 今日推荐

- ◆ 863计划资环技术领域资源部分备选项目公示
- ◆ 2011年度“中国高等学校十大科技进展”评选揭晓
- ◆ 纽约时报报道 吴建平: 中国必须转向IPv6
- ◆ 九个国家重点实验室主任名单公布

2012年3月1日至4日, 由西安交通大学承办的第六届亚洲推进与动力国际会议 (Asian Joint Conference on Propulsion and Power 2012) 隆重召开。

大会开幕式, 由本次会议国际组织委员会副主席, 当地组织委员会执行主席, 西安交大校长助理席光教授主持。大会国际组织委员会主席, 中国科学院徐建中院士致开幕词, 国家自然科学基金委工程材料三处刘涛处长代表资助方致辞, 能动学院院长丰镇平教授等30余名师生参加大会。大会邀请中国运载火箭技术研究院研发中心总师申麟教授, 世界著名学者日本东京大学Toshio NAGASHIMA教授, 韩国推进工程师协会前主席In-Seuck JEUNG教授和香港科技大学首席副校长, 原美国密歇根大学航天工程系主任Wei SHYY教授作大会报告。

本次会议由来自10个国家的240余位学者和友人参加, 其中, 国内代表93人, 国际148人, 共收到全文来稿170余篇, 涵盖了航空发动机、火箭发动机(固体/液体/混合)、电推进和先进推进技术、推进系统和可重复使用发射装置、结构与材料技术、引擎部件与性能(透平机械/燃烧器)、燃烧/扩散/紊流混合、计算流体动力学、测量技术和控制/地面测试、持续性, 操作性和维护等领域, 共举行32场分会报告。会议期间还同时举办了“推进与能源技术”专题研讨会。整个会期安排紧凑、讨论热烈, 既进行了充分的学术交流, 又增进了相互了解, 会议圆满而成功, 得到各方一致好评。

亚洲推进与动力国际会议是亚洲该领域最高水平的学术会议之一, 每两年召开一次。由中国工程热物理学会(CSET)、日本航空与空间科学学会(JSASS)、韩国推进工程师协会(KSPE)主办。会议旨在汇聚三国在航空发动机, 火箭推进系统, 航空材料与结构, 流动及燃烧机理, 流体机械等相关领域的专家学者, 进行专业的学术交流和讨论, 谋求亚洲在推进与动力科学技术方面的合作与发展, 缩短亚洲与欧美在该领域的差距, 促进航空动力技术的全面进步。

### 相关链接

- ◆ 西安交通大学召开“环保物联网专题研讨会”
- ◆ “宇航动力学国家重点实验室”在西安交通大...
- ◆ 西安交通大学与苏州市政府签深化科研合作协议
- ◆ 西安交通大学与苏州市政府签深化全面合作协议
- ◆ 西安交通大学2012上半年计算机等级考试报名
- ◆ 西交大科研成果颠覆了体心立方结构金属的共识
- ◆ 西安交通大学2012年保送生选拔实施办法
- ◆ 西安交通大学今年成立“数学与统计学院”
- ◆ 西安交通大学获三项国家社科基金重点项目立项
- ◆ 西安交大主办2011节能控排传热进展国际研讨会

### 新闻公告

- ◆ 教育部科技研究重点项目2012年拟资助项目清单
- ◆ 2011年国家科学技术奖励产学研结合情况分析白皮书
- ◆ 关于更新科研基金和科技奖励评审专家信息的通知
- ◆ 关于批准霍英东教育基金会第十三届高等院校青年教师基金基础性研究课题资助项目的通知
- ◆ 关于批准获得霍英东教育基金会第十三届高等院校青年教师基金应用研究课题资助项目的通知

### 站内搜索

### 科研发展数据库

- ◆ 科研专家数据库
- ◆ 科研网站数据库
- ◆ 科研成果数据库
- ◆ 数据排行资源库
- ◆ 项目申报相关信息

### 高校科研

- ◆ 复旦大学发现“细胞移植”治疗亨廷顿病成为可能
- ◆ 上海大学刘建影课题组在石墨烯研究方面获突破
- ◆ 哈工大实时高速信息传输让“太空宽带”不再遥远
- ◆ 教育部科技研究重点项目2012年拟资助项目清单
- ◆ 陕西师范大学发现神经胶质细胞可主控学习记忆

### 科研资讯

- ◆ 2011年度国家科学技术奖初评结果总计306个奖项
- ◆ 2011年中国工程院院士增选

## 推荐专题

高校学术作假 何时  
天下无贼?

关注两会 聚焦中国  
科技发展

PM2.5为何引“关  
注”

大亚湾实验发现中  
微子第三种振荡

第二轮候选人名单

◆ 第49批博士后科学基金面上  
资助获得者名单

◆ 2011年中国科学院院士增选  
有效候选人名单



版权所有：中国教育和科研计算机网 Copyright©1994- CERNIC CERNET 京ICP备020072 文网文[2008]228号

关于假冒中国教育网的声明 | 有任何问题与建议请联络：Webmaster@staff.cernet.com