

推荐内容

热点内容

- 中国航空学会全国第十三届信号与
- 2009年民用飞机复合材料应用国际
- 中国航空学会自控分会
- 2009年航空试验测试技术学术交流
- 2008年中国浮空器大会召开
- 可靠性工程专业委员会召开第11届
- 2008发动机先进制造技术学术会议
- 第十四届发动机结构强度振动学术
- 中国航空学会计量技术专业委员会
- 中国航空学会电子专业委员会召开

第十二届推进系统气动热力学专业学术交流会在青城山召开

第十二届推进系统气动热力学专业学术交流会在青城山召开

中国航空学会推进系统气动热力专业委员会第十二届学术交流会于2009年9月16~18日在四川成都青城山召开，参加会议的单位有沈阳航空发动机设计研究所、北京航空航天大学、南京航空航天大学、西北工业大学、北方工业大学、空军工程大学、第二炮兵工程学院和中国燃气涡轮研究院等8个单位及36名代表。中国燃气涡轮研究院科技部部长向传国主持会议开幕式，推进系统气动热力学专业委员会主任胡骏教授对学会的组织机构、会议背景做了简单介绍并致欢迎辞，中国燃气涡轮研究院副院长王永明代表承办单位对会议的召开表示热烈的祝贺。

会议共录用学术论文48篇，优秀论文6篇，大会宣读论文30篇，论文内容涉及航空发动机总体性能、气动稳定性、新概念发动机热力循环、总体/部件匹配、健康管理及故障诊断、进排气系统及气动性能等理论、试验及应用技术研究。在分组报告中，有的根据学术前沿研究的成果，有的是联系生产科研实际中关键技术问题，有的是结合设计、试验的科学总结等内容，与会同志进行了热烈的讨论和交流。

这次交流的论文普遍具有较高的理论水平和应用价值，论文的作者大多数是中青年科技工作者，思维活跃，富有创新精神。本次学术会议的召开对促进我国推进系统气动热力学专业的发展及人才培养起到了积极的作用。

顶一下 (0) 0%

踩一下 (0) 0%

上一篇: 第五届全国多智能体系统与控制学术会议在重庆召开

收藏 挑错 推荐 打印

下一篇: 第十五届叶轮机学术交流会在张家界召开

最新评论 查看所有评论

发表评论 查看所有评论

请自觉遵守互联网相关的政策法规，严禁发布色情、暴力、反动的言论。

评价: 中立 好评 差评

评论输入框

表情: [表情图标]

用户名: 密码: 验证码:  匿名?

copy © 2009-2010 CSAA Corporation, All Rights Reserved

网站内容归中国航空学会所有，未经许可不得复制或全部内容 网站技术支持织梦科技 010-84924382

京 ICP 备 050397