

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 航空航天 >> 新支线飞机——ARJ21

请输入查询关键词

科技频道

搜索

新支线飞机——ARJ21

关键词: **ARJ21 支线飞机**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中航商用飞机有限公司

成果摘要:

一航商飞是ARJ21飞机研制的责任主体和经营主体, 负责整个ARJ21飞机项目的市场开发与销售、客户服务和产品实现过程的运行管理。ARJ21飞机是70~100座级、以涡扇发动机为动力、航程在2000海里以内的中、短程支线飞机。

中航商用飞机有限公司在发展ARJ21飞机项目上, 正逐步建立和完善强大的市场开发营销体系、先进的产品研制生产体系和一流的产品支援与客户服务体系, 同时促进企业自身的稳定、健康发展, 致力成为世界一流的民机制造和服务商。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

LS-810D航空蓄电池起动车

采用粘接技术预防涡喷六发动...

机场助航灯光及控制系统

防止涡轮螺旋桨发动机过烧对...

PMOS剂量计的研究与空间应用

航空发动机高精度螺旋伞齿轮国...

偏二甲胍发黄变质机理及其光...

TCW-332大型客机蒙皮修补漆

卫星用半导体探测器

宇航半导体器件的单粒子效应研究

成果交流

推荐成果

- 直升机用高精度CR17NI7不锈钢... 04-23
- 首都国际机场西跑道基层注浆... 04-23
- 航空发动机高温防护涂层的设... 04-23
- 容错控制系统综合可信性分析... 04-23
- 挤压油膜阻尼器的热平衡分析... 04-23
- 民航飞机碳/碳复合材料刹车盘... 04-23
- 碳/碳复合材料飞机刹车盘深度... 04-23
- 歼八B飞机高原救生系统综合性... 04-23
- 基于总线桥协议的可扩展并行... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号