

科研工作 Scientific Working

- 科研动态
- 科技成果
- 科研基地
- 学术期刊

办公系统

邮件系统

学术期刊

一线运行建设需求与科研机构科技支撑的无缝对接模式探究

(2013年第3期) 浏览进入

当前页面 - 首页 - 科技成果 - 省、部级科技成果奖

科技成果 | Scientific Research Achievements

通过审定的标准

省部级鉴定成果

省、部级科技成果奖

国家级科技成果奖

项目名称	获奖时间	获奖等级及级别
• 中轻度水土流失区飞播营造水土保持林技术的研究	1993年	民航科技进步二等奖
• 农业航空化学雾滴沉降效应研究	1993年	民航科技进步二等奖
• 候机楼办理乘机手续引导系统	1992年	民航科技进步三等奖
• 飞机播种建立放牧、打草两用单级技术的研究	1992年	民航科技进步三等奖
• 飞机播种营造杉、阔混交林技术的研究	1992年	民航科技进步二等奖
• 彩色发光二极管航显动态显示技术研究	1992年	民航科技进步二等奖
• 应用飞机防治水稻病虫害和叶面施肥综合技术的研究	1992年	民航科技进步一等奖
• 华北局一级航行通告处理系统	1991年	民航科技进步二等奖
• 航空发动机(CFM56、JT3D)性能监控与故障诊断系统	1991年	民航科技进步二等奖
• PCFD-M 程控电子翻板的研制及其在亚运会中的应用	1991年	民航科技进步二等奖
• 候机厅 LED 候机引导屏	1991年	民航技术改进三等奖
• JGX-A 型机坪候机楼广播音响系统	1991年	民航技术改进三等奖
• CHD CHS FD FS 系列标志灯箱	1991年	民航技术改进三等奖
• 飞机喷洒 BT 乳剂防治玉米螟的研究	1990年	民航科技进步一等奖
• 应用飞机喷施微剂防治稻曲病的研究	1990年	民航技术改进二等奖
• 科左后旗飞播放草试验	1990年	民航技术改进一等奖
• 应用飞机防治水稻纹枯病和叶面施肥综合技术的研究	1990年	民航技术改进一等奖
• 飞机防治水稻颈瘟及叶面施肥综合技术的研究	1990年	民航技术改进一等奖
• 航行地图板	1989年	民航技术改进四等奖
• 航显信息电脑电视显示系统	1988年	民航科技进步二等奖