

[网站首页](#)
[学院概况](#)
[教学工作](#)
[科学研究](#)
[专业学科](#)
[党群工作](#)
[学生工作](#)
[招生就业](#)
[院校友会](#)
[下载专区](#)



您现在的位置：[网站首页](#) -> [科学研究](#) -> [科研获奖](#) -> 正文

[科研动态](#)  
[科研平台](#)  
[科研项目](#)  
[产学研合作](#)  
[知识产权](#)  
[论文著作](#)  
[成果转化](#)  
[科研获奖](#)

## 科研获奖

作者： 时间：2018-10-16 00:00:00 阅读：

序号	成果（获奖项目、论文、专著）名称	姓名	获奖名称、等级及时间 (限填市厅级以上政府奖励)	单位
1	空地协同应急智能管控与指挥平台	杨忠	军队科技进步二等奖, 2017年	金陵科技学院智控学院
2	《机械安全 空气传播的有害物质排放的评估》系列国家标准	杨忠	中国机械工业科学技术二等奖, 2016年	金陵科技学院智控学院
3	光伏发电与建筑一体化关键技术研究及产业化	杨忠	江苏省科学技术三等奖, 2013年	金陵科技学院智控学院
4	GB 23821-2009 机械安全防止上下肢触及危险区的安全距离	杨忠	中国机械工业科学技术三等奖, 2014年	金陵科技学院智控学院
5	大动态范围卡式光时域反射仪	杨忠	军队科技进步三等奖, 2015年	金陵科技学院智控学院

下一篇：[喜报：我校荣获2014年度中国机械工业科...](#)



版权所有:金陵科技学院智能科学与控制工程学院 电话: 025-86188136 邮箱是 zhikong@jit.edu.cn  
 技术支持: 南京冠邦网络技术有限公司