

机械与电气工程学院 2016 年（1-11 月）学生学习成果统计表

一、国家级、省级课题立项情况

序号	项目类别	项 目 名 称	最新项目负责人	指导老师	项目级别
1	创新训练项目	轴承故障智能检测方法研究	纪旭东 自动化 152	施丽莲	国家级
2	创新训练项目	防雾霾自动窗	仲锋彦 机电 141	李伟波	国家级
3	创新训练项目	可燃气体报警控制系统研究	夏镒楠 自动化 142	赵美玲	国家级
4	大学生科技成果推广项目	锁芯弹簧自动装配机	陈坤 自动化 132	石松泉	省级
5	大学生科技成果推广项目	多视频画面融合拼接系统	王若未 计算机 131	蒋冠雄	省级
6	大学生科技成果推广项目	高精度就地温度指示工业仪表	廖琦 自动化 131	梁伟	省级
7	大学生科技成果推广项目	山楂自动去核及其成串机	朱逸龙 机自 132	吴福忠	省级

二、学生论文、作品发表、专利申请情况统计

序号	学生姓名	论文/作品/专利	论文/作品/专利名称	指导教师	刊物名称	刊号或专利号	发表或批准时间
1	廖亚	专利	一种防盗锁具机构	骆永标	发明专利	201610284611.2	2016. 04
2	李文昊	专利	吊扇叶片清洗机构	李伟波	发明专利	CN205025838U	2016. 02
3	霍文龙	专利	一种全自动面筋机	吴继华	发明专利	CN105639705A	2016. 06
4	霍文龙	专利	一种简易室外车库	李伟波	发明专利	CN105569389A	2016. 05
5	仲锋彦、郑浩、姚家明、殷杰毅、汤玉梅	专利	一种推式切丝机	蒋伟江	实用新型专利	2016203755154	2016.09
6	仲锋彦、郑浩、姚家明、殷杰毅、汤玉梅	专利	一种压式切丝机	蒋伟江	实用新型专利	201620375514X	2016.09
7	何杜兴	论文	一种基于限重检测的智能路障装置	骆永标	绍兴文理学院学报	1008—293x(2016)07-0054-04	2016. 04