

芜湖大学生专利创新创业大赛组委会

芜专赛委〔2017〕3号

关于第六届芜湖大学生专利创新创业 大赛奖励的决定

在芜各高校:

为深入实施创新驱动和知识产权战略,促进大众创业万众创新,芜湖市知识产权局(科技局)、在芜高校、共青团芜湖市委员会、芜湖市发明协会、芜湖市科学技术协会等单位共同于2017年举办了第六届芜湖大学生专利创新创业大赛,参赛作品共计1658件。经初赛、复赛、决赛三轮竞赛,大赛组委会决定授予“一种用于检测血糖含量的装置”作品金奖,授予“基于机器人装置的多功能外墙贴瓷砖装置”等5件作品特等奖,授予“一轮毂驱动电动汽车电动轮悬架系统试验台”等15件作品一等奖,授予“基于LP钢板目标尺寸通用五段式标示的轧制控制方法”等

49 件作品二等奖，授予“一种制冷衣服”等100 件作品三等奖，授予“一种自动升降窗帘”等97 件作品优秀奖；授予“一种用于治疗口腔溃疡药物组合物及其试剂”等3 件作品单项奖；授予安徽师范大学、安徽工程大学、皖南医学院、安徽信息工程学院、芜湖职业技术学院等5 所高校最佳组织奖，授予“安师大皖江学院”等6 所高校组织奖，授予陶海升等29 人优秀指导教师奖。

希望获奖单位和个人再接再厉，再创佳绩；希望在芜各高校和广大师生以获奖单位和个人为榜样，切实增强大学生创新意识、创造精神，进一步培养大学生实践和创业能力，力争在今后的大赛中取得更好成绩，创造出更多的科技成果，为芜湖市国家知识产权强市建设作出贡献。

附件：第六届芜湖大学生专利创新创业大赛获奖名单



2017 年 12 月 2 日

附件

第六届芜湖大学生专利创新创业大赛获奖名单

(排名不分先后)

序号	作品名称	第一作者	单位
金奖 (1 项)			
1	一种用于检测血糖含量的装置	黄聪颖	皖南医学院
特等奖 (5 项)			
1	基于机器人装置的多功能外墙贴瓷砖装置	王宇航	安徽工程大学
2	一种可铺设公路桥的河流水坝	孔祥瑞	安徽师范大学
3	家用网络 QoS 控制器及控制方法	匡磊	安徽信息工程学院
4	红外单光子探测器精密温控装置	徐焕银	芜湖广播电视大学
5	消音棉自动充填装置和消音棉自动充填方法	黄伟平	芜湖职业技术学院
一等奖 (15 项)			
1	轮毂驱动电动汽车电动轮悬架系统试验台	徐增伟	安徽工程大学
2	抗菌环(甘氨酸-色氨酸-亮氨酸-D-亮氨酸-缬氨酸-天冬酰胺)肽的制备方法	马琪森	安徽工程大学
3	一种 4-羟苯甲酸-聚异戊二烯转移酶突变体及其制备方法和应用	丁秀敏	安徽工程大学
4	一种汽车天窗玻璃弧度检测装置及方法	周润	安徽机电职业技术学院
5	一种便携式餐盒	韩浩	安徽商贸职业技术学院
6	一种具有夜视兼容的液晶显示 LED 背光系统	崔海田	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
7	一种极低功耗的遥控接收和按键响应电路	金慧敏	安徽师范大学
8	动态监测样地野外植物物种多样性的调查工具系统	张佳期	安徽师范大学
9	异香豆素衍生物的制备方法	左有鹏	安徽师范大学
10	一种谷物翻晒收集机	黄海傲	安徽信息工程学院
11	便携订书机	李梦成	皖江学院
12	一种用于治疗口腔溃疡药物组合物及其试剂	左芳芳	皖南医学院
13	一种螺母铆压机构	王海虎	芜湖职业技术学院
14	应用于 AES、SM4 和 Camellia 密码算法的可重构 S 盒电路结构	邢博昱	芜湖职业技术学院
15	一种富硒萝卜干的生产加工方法	张晨	芜湖职业技术学院
二等奖 (49 项)			
1	基于 LP 钢板目标尺寸通用五段式标示的轧制控制方法	张世鑫	安徽工程大学
2	适用于敞篷汽车的全自动车顶装置	涂德江	安徽工程大学
3	底盘装置及具有其的探测车和机器人	蔡韶峰	安徽工程大学
4	一种基于卡门涡街的水流振动能量采集装置	姚刚	安徽工程大学
5	一种可调式微波加热沥青路面的传热传质实验装置	盛汉乾	安徽工程大学
6	一种非圆齿轮的齿坯等极角插销方法	李军	安徽工程大学
7	一种轮毂驱动电动汽车电动轮悬架系统试验台	王锁	安徽工程大学

序号	作品名称	第一作者	单位
8	一种小型多旋翼无人机旋翼动力系统测试平台	黄强	安徽工程大学
9	空气压缩机隔振装置	周俊	安徽工程大学
10	一种加热供脂装置及方法	钱明	安徽工程大学
11	一种 SiO ₂ @ZnO 核壳结构多足小球纳米复合材料的制备方法及其应用	周贝贝	安徽工程大学
12	一种柔软竹纤维的制备方法	许梦玉	安徽工程大学
13	一种路面积雪清除专用机械机头	范梦彤	安徽机电职业技术学院
14	用于汽车油底壳的复合阻尼钢板	沈焕斌	安徽机电职业技术学院
15	车用手机导航专用支架	赵旗	安徽机电职业技术学院
16	一种禽蛋保鲜盒	徐珊珊	安徽商贸职业技术学院
17	一种基于变步长 LMS 算法的有源噪声控制系统	张丽	安徽师范大学
18	一种基于 LED 和透镜的低成本微型投影系统	钱立勇	安徽师范大学
19	一种低成本多事件定位型分布式光纤振动传感装置	王林	安徽师范大学
20	一种基于 OPENT 的异构网络端到端的 Qos 性能验证方法及系统	邢青青	安徽师范大学
21	工业废气的低温催化燃烧处理设备	徐姝玮	安徽师范大学
22	一种净化工业废气的洗涤液及其制备方法	韦婷婷	安徽师范大学
23	结晶性良好的复合单质磷及其制备方法以及应用	赵月荧	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
24	一种联合乙二胺二琥珀酸与荻修复镉污染土壤的方法	郑黎明	安徽师范大学
25	一种粘质沙雷氏菌磷脂酶 A1 基因扩增、测序方法及其引物	易双龙	安徽师范大学
26	抗生素选择性检测的荧光纳米材料 Zn-PDC:Tb ³⁺ 的制备方法	潘红	安徽师范大学
27	基于青蒿提取物改性的除藻剂及其制备方法和应用	蒋小峰	安徽师范大学
28	中草药型手机擦	史姣姣	安徽师范大学
29	一种超市用购物小车	宋长鑫	安徽信息工程学院
30	一种快递自动处理机	朱亮宇	安徽信息工程学院
31	用于下颚治疗装置上的左右运动机构	赵臣臣	安徽信息工程学院
32	旧电线去皮取芯装置	王雯雯	安徽信息工程学院
33	流水线型砂箱翻转机构	杨皓月	安徽信息工程学院
34	一种自动炒烘茶装置	刘景丽	安徽信息工程学院
35	一种多功能开盖器	李科	安徽信息工程学院
36	太阳能充电式全自动家庭用拖地烘干一体机机器人	黄显聪	安徽信息工程学院
37	一种用于薄层层析法教学的微芯片	李秀秀	安徽中医药高等专科学校
38	一种室内可见光定位的装置	施豪	皖江学院
39	无痛人流腿部定位绑带	孙盼盼	皖南医学院
40	婴幼儿专用喂药奶瓶	何娜娜	皖南医学院
41	一次性乳胶手套外观的改进	李春春	皖南医学院

序号	作品名称	第一作者	单位
42	一种简单经济提取钉螺总 RNA 的方法	管国宇	皖南医学院
43	基于 WIFI 控制的智能养花系统及智能养花方法	石盎然	芜湖职业技术学院
44	暖气管道防漏控制系统	查道翔	芜湖职业技术学院
45	一种教室照明节能控制装置	张磊	芜湖职业技术学院
46	地下智能停车场	张根莉	芜湖职业技术学院
47	电池检漏装置及检漏方法	庙要要	芜湖职业技术学院
48	一种共发酵法黄秋葵保健米酒及其制备方法	赵博文	芜湖职业技术学院
49	抗菌抗氧化纳米膜及其制备方法	顾柯柯	芜湖职业技术学院
三等奖（100 项）			
1	一种制冷衣服	柯文君	安徽工程大学
2	肩周炎辅助治疗装置	张瑶瑶	安徽工程大学
3	具有地形匹配功能的混联式移动机械手	潘瑞	安徽工程大学
4	一种新型甘蔗削皮设备	黄杨	安徽工程大学
5	一种硬壳类坚果挤裂机	闫志超	安徽工程大学
6	一种下肢外骨骼双足支撑区域实时判别装置	高莉俊	安徽工程大学
7	立体车库可调停车位	李飞	安徽工程大学
8	一种具有摆动和间歇回送执行的电动拉线装置	孙泽平	安徽工程大学
9	基于 Modbus 协议的 1 转 16 串口扩展器	阮光正	安徽工程大学

序号	作品名称	第一作者	单位
10	一种转速盘加工专用夹具	张应帅	安徽工程大学
11	一种独立式车辆跟踪控制系统	王雷	安徽工程大学
12	一种基于图像识别的皮肤病特征提取方法	甘泉	安徽工程大学
13	一种智能锁与开锁方式	华敏	安徽工程大学
14	织物	徐晶晶	安徽工程大学
15	一种利用葡萄酒糟制备面膜的方法及根据此方法得到的一种面膜	叶精勤	安徽工程大学
16	一种宽厚板轧制中双定尺板的坯料选型方法	陈松	安徽工程大学
17	环(苯丙氨酸-脯氨酸-异亮氨酸-苯丙氨酸-脯氨酸-脯氨酸-亮氨酸-缬氨酸)肽的制备方法	张驰	安徽工程大学
18	一种污染土壤的修复方法	洪亚军	安徽工程大学
19	一种功能性聚甲基丙烯酸甲酯/蒙脱土/二氧化钛复合纳米纤维膜的制备方法	钱怡帆	安徽工程大学
20	多功能扳手	吴宪	安徽机电职业技术学院
21	一种用于双板型材料的自动装配设备	黄浩	安徽机电职业技术学院
22	一种发动机油底壳的降噪结构	周润	安徽机电职业技术学院
23	一种汽车修理专用防滴油用照明护目镜	曹义结	安徽机电职业技术学院
24	一种保鲜膜盒	孔瑞	安徽商贸职业技术学院
25	祁门红茶	孟婕予	安徽商贸职业技术学院

序号	作品名称	第一作者	单位
26	一种公共自行车站台	马明凤	安徽商贸职业技术学院
27	圆型盲插 USB 接口	张紫阳	安徽师范大学
28	一种具有无线充电功能的无线遥控系统	王启蒙	安徽师范大学
29	一种基于磁耦合共振传输的无线充电系统	马赟馨	安徽师范大学
30	一种采用聚光杯的卤素灯冷光源	王先盛	安徽师范大学
31	燃料电池	贾韧	安徽师范大学
32	一种轮式自定位智能推货小车	邓亚颂	安徽师范大学
33	一种基于 ESP8266 智能物联网家用云控制系统	高雨婷	安徽师范大学
34	一种可调的应对瞬变高音的助听器	陈彪	安徽师范大学
35	一种可视多功能管道疏通设备	何萌	安徽师范大学
36	一种育苗方法	郑黎明	安徽师范大学
37	一种水相合成的 Au@Cu _{2-x} E (E=S, Se) SPs 超级纳米粒子	朱慧	安徽师范大学
38	污染物处理的组合罐	李缘	安徽师范大学
39	一种室内生态屏风 (绿帘)	李娜	安徽师范大学
40	一种 CoP 纳米材料及其制备方法和应用	陈梦娜	安徽师范大学
41	用于扩增星头啄木鸟磁感应受体蛋白基因 ISCA1 片段的引物及其方法	丁恒武	安徽师范大学
42	植物修剪工具	李光宇	安徽师范大学
43	一种底栖动物采样装置	桑磊	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
44	金纳米团簇及其制备方法和应用	刘春秀	安徽师范大学
45	单位面积底泥水华藻爆发量测试装置	洪文秀	安徽师范大学
46	模块化停车设备	齐远	安徽信息工程学院
47	一种手机安全充电转换头	肖孝楠	安徽信息工程学院
48	运输装置和装卸车	孔雪梅	安徽信息工程学院
49	一种扳手结构	刘景丽	安徽信息工程学院
50	导盲机器狗	姜玉杰	安徽信息工程学院
51	一种新型内外窗玻璃清洗器	胡龙彪	安徽信息工程学院
52	防堵塞的粉碎装置	颜世康	安徽信息工程学院
53	一种水果采摘分类器及其控制方法	李天厚	安徽信息工程学院
54	一种太阳能淋浴装置	叶振兴	安徽信息工程学院
55	一种基于 GSM 和 ZigBee 网络的可远程控制的自适应调光系统	刘祥	安徽信息工程学院
56	通过三维重建对产品质量的检测方法	朱振声	安徽信息工程学院
57	一种课堂点名系统	孙建军	安徽信息工程学院
58	厢式电梯运行安全系统及其控制方法	郭栋	安徽信息工程学院
59	基于蓝牙 4.0 的智能移动座椅及其控制系统	钱涛	安徽信息工程学院
60	公共场所智能巡逻垃圾桶系统	张连香	安徽信息工程学院
61	一种外卖自动打包装置	王亚桃	安徽信息工程学院
62	大范围蓝牙通信系统及其控制方法	彭稳	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
63	置物架音响	李万祥	安徽信息工程学院
64	音响(眼镜形状)	钟浩东	安徽信息工程学院
65	验票闸机(2)	赵静	安徽信息工程学院
66	动感自行车	许芳	安徽信息工程学院
67	多功能养生旅行枕	朱桓增	安徽中医药高等专科学校
68	一种小型金属探测器的设计	王兴	皖江学院
69	一种快拆便携式学生凳	朱蕊琪	皖江学院
70	汽车轮胎防扎装置	张宇航	皖南医学院
71	一种带有监护仪理线功能的可移动式医用床头柜	童成成	皖南医学院
72	一种便携式直流磁控人体电理疗仪器	郭宇超	皖南医学院
73	预防下肢血栓活动仪	王亚	皖南医学院
74	一种便携式杯座	吴成华	皖南医学院
75	一种强心通气驱寒抗菌型泡腾片及其制备方法	殷传刘	皖南医学院
76	一种淡化细纹补水滋润型水乳及其制备方法	陈雪林	皖南医学院
77	一种去污上光缓解老化的皮革滋养膏及其制备方法	李红星	皖南医学院
78	一种男士醒肤露的研制	熊峰	皖南医学院
79	一种新型消防灭火器箱	马超	芜湖广播电视大学
80	自动遮阳玻璃装置	张诵惟	芜湖职业技术学院

序号	作品名称	第一作者	单位
81	外置遮阳棚	俞萍	芜湖职业技术学院
82	一种发酵逸液的回收利用装置	刘昌彬	芜湖职业技术学院
83	用于公交车的可折叠阶梯门及其控制系统	赵立新	芜湖职业技术学院
84	离心机测平衡装置	张可	芜湖职业技术学院
85	电动摩托车站脚电动助力装置	何思棋	芜湖职业技术学院
86	小区自动道闸控制系统	徐子瑞	芜湖职业技术学院
87	一种教室桌椅的电子装置	陈笛	芜湖职业技术学院
88	防丢翻页笔	余济周	芜湖职业技术学院
89	缺陷检查仪	查航	芜湖职业技术学院
90	家庭热水器的节水装置	谢侨修	芜湖职业技术学院
91	家庭卫生间智能系统	查郑林	芜湖职业技术学院
92	时间胶囊	徐文华	芜湖职业技术学院
93	耳机接口转换装置	郑嘉玮	芜湖职业技术学院
94	遥控接线板	高兰稳	芜湖职业技术学院
95	书架躺椅	李娟	芜湖职业技术学院
96	新型环保垃圾桶	刘春飞	芜湖职业技术学院
97	改性氧化单壁碳纳米角及其制备方法和应用及吸附抗生素的方法	纪兴华	芜湖职业技术学院
98	红茶菌的培养方法及应用	朱建国	芜湖职业技术学院
99	硫化镉半导体纳米粉末及其制备方法	李圣玲	芜湖职业技术学院

序号	作品名称	第一作者	单位
100	书包雨衣	黄杰	扬子职业技术学院
优秀奖 (97 项)			
1	一种自动升降窗帘	陈哲	安徽工程大学
2	一种自动定位的太阳能电池装置	蒋巧玲	安徽工程大学
3	一种用于络筒移动作业装置	周星生	安徽工程大学
4	发动机缸盖端面钻铣加工用夹紧装置及加工方法	张佑伟	安徽工程大学
5	一种全自动同步压紧机	李伟	安徽工程大学
6	一种机械多指灵巧手	陈运洲	安徽工程大学
7	一种助老助残机器人	曹忠朋	安徽工程大学
8	冲压模具用 Cr12 模具钢性能测试方法	李旋	安徽工程大学
9	一种基于混沌理论和仿生原理的洗衣机	朱得元	安徽工程大学
10	一种耐高温隔离膜及其制备方法	王雨	安徽工程大学
11	一种低浓度含络合铜废水的处理方法	张昊楠	安徽工程大学
12	一种天然矿物黏土直接合成沸石分子筛的方法	孙亚波	安徽工程大学
13	用于电除尘器的人孔门机构	杨顺兴	安徽机电职业技术学院
14	汽车罩	张云	安徽机电职业技术学院
15	可更换扳头的多功能扳手	张云	安徽机电职业技术学院

序号	作品名称	第一作者	单位
16	一种餐厅用直线传菜机器人	张万利	安徽机电职业技术学院
17	多头铣削机床	张恒	安徽机电职业技术学院
18	一种双喷头 3D 打印机	杨帆	安徽机电职业技术学院
19	机械加工角钢切断机	孟杰	安徽机电职业技术学院
20	一种基于单片机的智能安防装置	张志	安徽机电职业技术学院
21	一种车内空气质量检测与预警系统	熊师	安徽机电职业技术学院
22	车用太阳能移动设备充电装置	赵旗	安徽机电职业技术学院
23	一种潜水表装置及其控制系统	李保奎	安徽机电职业技术学院
24	智能宿舍控制管理系统	冯南轩	安徽机电职业技术学院
25	一种双板型材料自动装配设备的上料装置	黄浩	安徽机电职业技术学院
26	一种立体式双层车库	王亚玲	安徽机电职业技术学院
27	一种带有平板的具有结算功能的物联网购物车	陈华峰	安徽商贸职业技术学院
28	夜晚防失火手机盒	张子强	安徽商贸职业技术学院
29	自吸式大容量钢笔	俞佳莉	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
30	闺味糖果自制包装结构	管芯慧	安徽师范大学
31	一种在线学习型个性化智能家居系统及其控制方法	李亮	安徽师范大学
32	一种基于云服务器的电梯远程监控系统	施志刚	安徽师范大学
33	一种基于FPGA的全自动洗衣机智能控制器	刘扬	安徽师范大学
34	一种永磁同步电机启动、制动下的电流回馈装置	陈露瑶	安徽师范大学
35	一维 MnO ₂ 纳米管及其制备方法和应用	陈群	安徽师范大学
36	降解藻毒素的耐镉菌剂研制	刘宇	安徽师范大学
37	ZIF-67 模板法制备层状氢氧化物负载钨的纳米复合材料的制备及其催化氨硼烷析氢	王苏琴	安徽师范大学
38	一种蜂蜜酒及酿制方法	王雨瑶	安徽师范大学
39	一种变幻生态花篱（柱）	李娜	安徽师范大学
40	稀土钨金属-有机框架光催化材料及其制备方法以及应用	白秀芳	安徽师范大学
41	一种提高贼小豆种子发芽率的方法以及贼小豆种子	杜倩雯	安徽师范大学
42	管道机器人	陈海洋	安徽信息工程学院
43	一种升降式厨房水池设备	程勋德	安徽信息工程学院
44	一种新型空调过滤网	程龙	安徽信息工程学院
45	防镜片雾气口罩	章子豪	安徽信息工程学院
46	新型花盆	程鹏	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
47	一种晾衣衣架	吴建琳	安徽信息工程学院
48	一种多方向调节枕头	邓大超	安徽信息工程学院
49	太阳能风扇太阳伞	滕奇	安徽信息工程学院
50	仔猪智能保育床	张孝宇	安徽信息工程学院
51	一种地漏装置	霍美香	安徽信息工程学院
52	一种新型门锁认证识别系统	王垒	安徽信息工程学院
53	断路器使用寿命预警器	陶秀文	安徽信息工程学院
54	一种防丢 PPT 翻页笔	段悦鑫	安徽信息工程学院
55	一种汽车除霜除雾装置	宋平	安徽信息工程学院
56	一种车载显示屏安全驾驶系统	孙志勇	安徽信息工程学院
57	一种 AGV 小车控制系统	陈道敏	安徽信息工程学院
58	一种笔记本	何昆芸	安徽信息工程学院
59	公交车乘客下车提醒装置	李雯	安徽信息工程学院
60	新能源充电桩（1）	魏晓娣	安徽信息工程学院
61	安检检测仪（1）	王云峰	安徽信息工程学院
62	便携式电动牙刷	郭天彩	安徽信息工程学院
63	组合书架	张冬旭	安徽信息工程学院
64	公交站台	王冬梅	安徽信息工程学院
65	加湿器	刘婷婷	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
66	脑瘫多功能训练椅	杨秀娟	安徽中医药高等专科学校
67	创新中药面膜制备	李雨晴	安徽中医药高等专科学校
68	一种环保型医疗器械清洗装置	袁若宸	皖江学院
69	AR+工业机器人	王远远	皖江学院
70	万向智能插排	秦双宝	皖江学院
71	智能计量开关电源	赵岩	皖江学院
72	《华服初上》主题扑克设计	王芹	皖江学院
73	一种物理生物学习资料摆放存储装置	吕康	皖江学院
74	一种新型手提袋减压装置	薛孟杰	皖江学院
75	《简单点旅行箱》	夏小宁	皖江学院
76	室内引体向上训练装置	王晓虎	皖南医学院
77	一种控油焕肤祛痘修复洗面奶及其制备方法	王洋	皖南医学院
78	一种稀薄乳液基质的爽肤水及其制备方法	锁孝国	皖南医学院
79	一种美白保湿抗衰老排毒养颜沐浴液及其制备方法	董婷玉	皖南医学院
80	一种乌发养发发膜及其制备方法	洪旭晨	皖南医学院
81	汽车防误拉手动制动器	张诵惟	芜湖职业技术学院
82	一种可计数载玻片	张晨	芜湖职业技术学院
83	可调倾斜角试管架	陈春艳	芜湖职业技术学院

序号	作品名称	第一作者	单位
84	防吸水洗耳球	王清清	芜湖职业技术学院
85	一种室内清扫装置	吴凯亮	芜湖职业技术学院
86	手握式鸣笛方向盘	张诵惟	芜湖职业技术学院
87	一种智能外置伸缩晒衣架	许轩齐	芜湖职业技术学院
88	钱包报警器	周辉	芜湖职业技术学院
89	一种电动车安全保护装置	孙磊	芜湖职业技术学院
90	基于物联网和云计算的移动医疗监控管理系统	金剑涛	芜湖职业技术学院
91	公共卷轴座椅	于苏雯	芜湖职业技术学院
92	一种便携书立	刘萌萌	芜湖职业技术学院
93	一种充气式保温浴帐	程丹丹	芜湖职业技术学院
94	热抽滤装置	丁运政	芜湖职业技术学院
95	降压降糖降血脂保健酸奶及其制备方法	张国	芜湖职业技术学院
96	一种降压降糖降血脂保健果酒及其制备方法	张国	芜湖职业技术学院
97	用于治疗牙痛的红茶菌代谢产物及其制备方法	朱建国	芜湖职业技术学院

单项奖（3项）			
奖项	作品名称	第一作者	单位
最佳选手表现奖	一种用于治疗口腔溃疡药物组合物及其试剂	左芳芳	皖南医学院
最具创意设计奖	一种极低功耗的遥控接收和按键响应电路	金慧敏	安徽师范大学
最具市场价值奖	一种汽车天窗玻璃弧度检测装置及方法	周润	安徽机电职业技术学院

优秀指导教师奖		
序号	单位名称	指导教师
1	安徽师范大学	陶海升、周守标、朱向冰、商永嘉
2	安徽工程大学	刘艳、薛正莲、钟相强、张荣芸、葛飞
3	皖南医学院	叶兰、王会
4	安徽信息工程学院	陶骏、颜云生、张继东
5	皖江学院	荣金金、方新
6	芜湖职业技术学院	蒋玲、张超、余红英、郑辛星、许月明、萧晟、李超、靳维维
7	安徽商贸职业技术学院	陈雪影、孙湛
8	安徽机电职业技术学院	倪晋挺、张钱斌
9	芜湖广播电视大学	杨楠

最佳组织奖(5项)	
序号	单位名称
1	安徽师范大学
2	安徽工程大学
3	皖南医学院
4	安徽信息工程学院
5	芜湖职业技术学院

组织奖(6项)	
序号	单位名称
1	安师大皖江学院
2	安徽机电职业技术学院
3	安徽商贸职业技术学院
4	安徽中医药高专
5	安徽扬子职业技术学院
6	芜湖广播电视大学