

芜湖大学生专利创新创业大赛组委会

芜专赛委〔2019〕6号

关于第八届芜湖大学生专利创新创业 大赛奖励的决定

在芜各高校：

为加快芜湖创新型城市建设，培养芜湖大学生的创新意识和创新能力，培养高素质创新人才，芜湖市知识产权局（市市场监管局）、芜湖市科技局、在芜高校、共青团芜湖市委、芜湖市发明协会、芜湖市科学技术协会等单位共同于2019年举办了第八届芜湖大学生专利创新创业大赛，参赛作品共计1300余件。经初赛、复赛、决赛，产生出特等奖、一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖作品以及评出单项奖、优秀指导教师奖、组织奖。经大赛组委会决定，授予“智能化物流终端处理系统”等5件作品特等奖；授予“一种移动式太阳能布告栏”等15件作品一等奖；授予“天花板清洁机器人”等50件作品二等奖；授予“智慧无障碍电

梯拓展控制系统”等 100 件作品三等奖；授予“一种校园公共自习桌”等 89 件作品优秀奖；授予“基于生物基纤维开发高性能功能吸附材料”最佳创意设计奖、“智能化物流终端处理系统”最佳选手表现奖、“检查汽车空气滤清器气密性的回转台框架”最佳市场前景奖；授予“安徽工程大学”1 所高校最佳组织奖，授予“安徽师范大学、皖南医学院、安徽信息工程学院、芜湖职业技术学院”4 所高校组织奖；授予高洪等 20 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，进一步提高大学生创业能力，培养一批又一批高素质创新人才，为建设现代化创新芜湖作出新贡献！

附件：第八届芜湖大学生专利创新创业大赛获奖名单





附件

第八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
特等奖 (5 项)			
1	一种自动打捞船	王健博	安徽工程大学
2	输尿管息肉切割器	黄少鹏	皖南医学院
3	智能化物流终端处理系统	邓文哲	安徽信息工程学院
4	一种好氧反硝化菌剂的制备方法及其应用	高婧	安徽师范大学
5	一种从苦楝果粉中提取黄酮的煎煮技术	陈孟丽	芜湖职业技术学院
一等奖 (15 项)			
1	一种适于水果采摘机的果柄切割装置	孙孟洋	安徽工程大学
2	用于取种植体中央螺丝断丝的装置	朱秀安	皖南医学院
3	一种移动式太阳能布告栏	芮雨洁	安徽师范大学皖江学院
4	一种生活污水回收再利用装置	王健	安徽机电职业技术学院
5	一种小型自行车停车机械装置	舒敏	安徽信息工程学院
6	检查汽车空气滤清器气密性的回转台框架	张超	安徽信息工程学院
7	一种激光电源恒流驱动电路及方法	黄瑞	安徽师范大学
8	一种基于无人机的户外游泳监控系统及控制方法	李孝辉	安徽工程大学
9	路网环境下面向连续查询的敏感语义位置隐私保护方法	王永录	安徽师范大学
10	一种可恢复式光纤微弯传感装置	陈秀秀	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
11	基于文丘里效应的水循环除尘系统	李凡	安徽信息工程学院
12	一种 PCR 微流控芯片及其制备方法	王小明	安徽中医药高等专科学校
13	一种车间分拣过渡箱	蒋梦	安徽商贸职业技术学院
14	一种基于多重 PCR 技术快速鉴定常见储藏物粉螨的方法	邵黄芳	皖南医学院
15	基于生物基纤维开发高性能功能吸附材料	王邓峰	安徽工程大学
二等奖 (50 项)			
1	天花板清洁机器人	杨文聪	安徽工程大学
2	一种多功能一体播种机	单李阳	安徽工程大学
3	一种车床卡盘扳手的自动回弹装置	朱庐山	安徽工程大学
4	一种多支撑轮式蠕动管道机器人	俞俊	安徽工程大学
5	肢体感应式防尘防落可指示纸量的抽纸盒	桂媛媛	皖南医学院
6	组合式预警型挡土墙	伍琳	安徽工程大学
7	一种智能椰子采摘机器人	徐传乐	安徽机电职业技术学院
8	用于锂电池烘箱内部接带装置	胡庆贵	安徽机电职业技术学院
9	一种新型变速箱翻转架	周凡	芜湖职业技术学院
10	手持式钻孔金属探测仪	朱恩赐	芜湖职业技术学院
11	汽车落水快速击碎车窗玻璃装置	张朋	芜湖职业技术学院
12	压装导向装置	吴昌鹏	芜湖职业技术学院
13	一种手提式墙体切割机	李梦恒	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
14	一种微压力传感器安全提示方向盘	江鑫	安徽机电职业技术学院
15	一种用于上下铺或上铺下桌折叠梯	方昊	安徽师范大学皖江学院
16	一种智能语音识别台灯	姜香樊	安徽师范大学
17	基于云服务器及区块链的医疗数据共享方法、装置及系统	王勇	安徽师范大学
18	霍尔摇杆鼠标	储宝	安徽师范大学
19	一种基于角色分类的信任区块链共识方法	赵启熙	安徽师范大学
20	一种基于环境声音识别的厕所漏水智能监控系统	陈艺凡	安徽工程大学
21	智慧煮饭控制器	张亭亭	安徽师范大学
22	基于 Oracle 数据库链的数据转储系统及方法	丰军委	安徽信息工程学院
23	一种用于电气柜的自动化除尘机器	龚莉	安徽师范大学
24	一种用于车外支付的投屏装置	董云亮	安徽信息工程学院
25	一种石墨烯控温全自动节能智能饮水机	李凡	安徽信息工程学院
26	一种机械式节能燃气灶及其节能方法	乔正超	安徽信息工程学院
27	洗车废水循环利用装置	史友玉	安徽信息工程学院
28	采用麦克纳姆轮的全向飞机地面工作平台	韩岭峰	安徽信息工程学院
29	数据传输控制方法、通讯系统和机器可读存储介质	张华峰	芜湖职业技术学院
30	智能车载照明系统	年庆康	安徽信息工程学院
31	基于 NB-IOT 的路灯联网的方法及控制系统	毕佳乐	安徽机电职业技术学院
32	一种 MEH-PPV 半导体聚合物量子点荧光探针及其制备方法	樊心悦	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
33	一种油水两亲性淀粉浆料及其制备方法	何神涛	安徽工程大学
34	羧酸酯酶基因、重组质粒、重组工程菌及编码蛋白和应用	吴爽	安徽师范大学
35	一种污泥处理系统及其处理工艺	刘婷婷	安徽工程大学
36	用于钢化玻璃的墨水及其制备方法	黄升升	芜湖职业技术学院
37	WB 实验转膜冷却装置	黄春梅	皖南医学院
38	基于类金刚石薄膜的 LED 散热结构及其制备方法和 LED 结构	曹可凡	芜湖职业技术学院
39	一种环境因子对钉螺酶活力影响的实验方法	陈鹏	皖南医学院
40	起吊手柄	张超	安徽信息工程学院
41	术中血气取样分析针	万菁菁	皖南医学院
42	一种空气净化器内设滤芯的加工设备	王志伟	安徽机电职业技术学院
43	叩诊锤（骨科）	聂文磊	皖南医学院
44	一种化学教学演示伞	胡健强	安徽中医药高等专科学校
45	一种可折叠式多功能实验兔台	李锦玉	皖南医学院
46	一种老年人用购物车	周唤雨	安徽信息工程学院
47	一种导盲手杖	张斌	安徽信息工程学院
48	血液标本存放箱	陶雨琦	皖南医学院
49	宠物喂食盘	梁小显	芜湖职业技术学院
50	中式椅子	徐胜男	安徽商贸职业技术学院
三等奖（100 项）			

序号	作品名称	第一作者	单位
1	兼有脱尘脱水功能的水洗一体机及其在羽绒清洁加工的应用	应丽丽	安徽工程大学
2	一种滑坡监测与预警剪力杆装置及滑坡监测预警方法	武海港	安徽工程大学
3	一种喷涂装置, 一种的喷涂机器人	阚羽	安徽工程大学
4	一种茎秆类蔬菜收割机	胡文彬	安徽工程大学
5	锤片式秸秆粉碎机	崔祥祥	安徽工程大学
6	基于能量最低原理的多功能双轮机器人	何东	安徽工程大学
7	盆底韧带缝合装置	罗贤臣	皖南医学院
8	一种臂式绿篱修剪机	张新阳	安徽工程大学
9	一种可折叠包装箱	马睿	安徽工程大学
10	一种面板玻璃自动倒角设备	童勇强	安徽工程大学
11	一种智能发电楼梯系统	黄敏捷	安徽工程大学
12	一种履带式破拆灭火机器人	张丽	安徽工程大学
13	一种电机实验装置及其使用方法	郑常胜	安徽工程大学
14	一种苗木修剪形状可调式绿篱机	杨永恒	安徽工程大学
15	一种膝关节假体	王凡	安徽工程大学
16	一种半挂车底盘焊接用的上料夹紧装置	赵威	安徽工程大学
17	一种用于 SLAM 演示教学使用的移动装置	方锐	安徽工程大学
18	一种理论力学试验装置及其实验方法	于耀庭	安徽工程大学
19	生态植被渗透浅沟	宋雨	芜湖职业技术学院

序号	作品名称	第一作者	单位
20	电动影雕刻刀	李许豪	安徽信息工程学院
21	便捷型多功能鞋柜	袁钦	安徽信息工程学院
22	一种手机坠落时防摔保护装置	何瑞阳	安徽信息工程学院
23	基于物联网共享汽车地锁、车位租赁系统及实现方法	孙靖凯	安徽机电职业技术学院
24	智能便携式制冷坐垫	高俊垒	安徽机电职业技术学院
25	一种 U 型锁自动装配设备	王志伟	安徽机电职业技术学院
26	移动式型板模具装载小车	王鑫	安徽信息工程学院
27	宠物饲料膨化机	梁小显	芜湖职业技术学院
28	一种波浪轴自动打磨设备	陈露	安徽机电职业技术学院
29	一种检查机器人	王士圆	安徽机电职业技术学院
30	一种惰性气体保护下的抽滤装置	黄升升	芜湖职业技术学院
31	多功能全动画桌	蔡敏凤	安徽信息工程学院
32	一种套结机的加固机配件的自动生产装置	朱稚华	安徽机电职业技术学院
33	一种自动清灰无线键盘	张娜雪	安徽师范大学皖江学院
34	一种用于废料回收的机械破碎装置	李路强	安徽信息工程学院
35	一种基于电容传感器的手势识别装置	密启萌	安徽师范大学皖江学院
36	面向功能性脑网络的多阈值下基于多任务的特征选择方法	王正东	安徽师范大学
37	一种退役锂电池余能快速检测方法	刘聪聪	安徽师范大学
38	一种基于同质多象流的网络多媒体业务跨域 QoE 保证方法	陈晨	安徽师范大学

序号	作品名称	第一作者	单位
39	基于权值分布的阈值化方法	王正东	安徽师范大学
40	访客安全监控系统	王晶	安徽信息工程学院
41	一种基于卷积神经网络的低剂量 CT 图像分解方法	朱巾亭	安徽工程大学
42	一种短数据包译码最小化方法	朱生平	安徽师范大学
43	基于 Kinect 的动态手语识别方法	黄涛	安徽信息工程学院
44	智慧无障碍电梯拓展控制系统	刘扬	安徽师范大学
45	一种基于卷积神经网络的稀疏角度 CT 成像方法	张凯杰	安徽工程大学
46	电子手环和移动设备	王小宝	安徽师范大学
47	一种低温下锂电池高效放电控制系统及控制方法	李珺凯	安徽师范大学
48	一种酒驾自动锁定系统及方法	姜阿龙	安徽信息工程学院
49	一种监测身体状况的远程智能系统	孙成健	安徽信息工程学院
50	电动滑门车窗开启防夹系统及其控制方法	邵大伟	安徽信息工程学院
51	一种智能温控声控蓝牙的拍拍灯充电宝	李翔	安徽机电职业技术学院
52	基于大数据的电梯远程监控管理系统	朱文强	芜湖职业技术学院
53	避免芯片封装打线时导致金属介质层断裂的方法	范宇平	安徽信息工程学院
54	一种全自动黑板及其使用方法	李圣	安徽信息工程学院
55	电动自行车制动力分配系统	江蜓	芜湖职业技术学院
56	可远程控制型汽车车位锁	武杨虎	安徽信息工程学院
57	一种用于等离子切割炬的可调节辅助机构	周继顺	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
58	一种动力电池 SOC 估计装置、汽车及方法	安广帅	芜湖职业技术学院
59	电火桶和电火桶管理系统	邵一林	芜湖职业技术学院
60	一种多材料的 3D 打印喷头	徐黄	安徽机电职业技术学院
61	一种鱼塘喂食机	丁旭旭	安徽商贸职业技术学院
62	一种便携式赛跑感应计时器	韩浩	安徽信息工程学院
63	一种多材料仿拉丝流量可调式 3D 打印喷头	陈书杰	安徽机电职业技术学院
64	语音提醒分类垃圾桶	赵华军	安徽信息工程学院
65	一种汽车机身板的生产检测系统	王振华	安徽机电职业技术学院
66	一种停车位地锁及管理系统	胡岚斌	安徽商贸职业技术学院
67	一种电动车灯光控制系统	王永杰	芜湖职业技术学院
68	一种生物质基溶剂中无配体条件下铁催化 AGET ATRP 体系及聚合方法	孙道萍	安徽工程大学
69	一种自修复微胶囊锂离子电池电极材料及其制备方法、锂离子电池负极及锂离子电池	吴勇	安徽师范大学
70	一种经济高效提取蚊虫总 RNA 的方法	黄文雨	皖南医学院
71	一种聚多巴胺同心环结构色膜的制备方法	郑宏亮	安徽工程大学
72	一种室内植物源杀螨剂及使用方法和应用	何萌萌	皖南医学院
73	一种用于防治斑翅果蝇的辐照不育方法	胡玮	安徽师范大学
74	一种耐热柠檬酸合酶的基因、含有该基因的工程菌及其表达方法	蒋璐璐	安徽师范大学
75	一种氧空位可调的高能结构硫化铜-氧化亚铜复合物及其制备方法和应用	王红	安徽工程大学
76	一种色谱层析教具及其制备方法	唐玲	安徽中医药高等专科学校

序号	作品名称	第一作者	单位
77	一种双重 gRNA 的基因表达元件及其构建方法与应用	徐峰	安徽师范大学
78	一种重金属离子对钉螺毒性的实验方法及毒性试剂	章琴	皖南医学院
79	一种布芯片及其制备方法	黄瑶琪	安徽中医药高等专科学校
80	一种二维多孔片状硅酸钴纳米材料及其制备方法、锂离子电池负极、锂离子电池	丁颖艺	安徽师范大学
81	一种抑菌驱蚊、舒爽提神的电蚊香液及其制备方法	锁孝国	皖南医学院
82	一种铃木氏果蝇监测方法及其诱集装置	潘登	安徽师范大学
83	一种细胞临时培养设备	阙月月	皖南医学院
84	一种多孔碳/硫复合材料、制备方法及其应用	温梓莹	安徽师范大学
85	一种治理农村生活污水的人工湿地处理系统	程安宁	安徽师范大学
86	公交车可移动拉手环	曹庆慧	芜湖职业技术学院
87	蛇油过滤装置	王雅美	安徽师范大学
88	垃圾桶	徐会	安徽信息工程学院
89	内耳吸尘器	魏秀秀	芜湖职业技术学院
90	一种可伸缩的行李箱	张涛	安徽信息工程学院
91	《“竹间逐简”——工作桌外观设计》	袁娜	安徽师范大学
92	多功能转运车	翁晓羽	皖南医学院
93	一种多功能筷子	翁佳敏	安徽信息工程学院
94	可变鞋跟的高跟鞋	沈传会	安徽信息工程学院
95	一种可多角度吹干的吹风机	李三苹	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
96	一种可固定在船体上的水处理装置	江玉	安徽师范大学
97	一种线路整理收纳盒	张潇	安徽信息工程学院
98	《“空”——文房四宝套装礼盒》	张雨	安徽师范大学
99	可控制大小格局的指纹行李箱	汪婕	安徽信息工程学院
100	一种太阳能保温服装	李观升	安徽工程大学
优秀奖（89项）			
1	一种配电箱的维修保护装置	康浩	安徽工程大学
2	一种全地形运输机器人及其控制办法	张宇	安徽工程大学
3	一种双层隔振座椅	陈晨	安徽工程大学
4	一种校园公共自习桌	钱一可	皖南医学院
5	一种多向约束运动型儿童游乐装置	张志鹏	安徽工程大学
6	一种电机设备的散热维保装置	康浩	安徽工程大学
7	一种半挂车底盘的翻转焊工装	赵威	安徽工程大学
8	多手臂苹果采摘机器人	陈许	安徽工程大学
9	腰带	李琦琦	安徽师范大学
10	智能粥锅	程烁	皖南医学院
11	一次性防交叉感染血压计袖套内衬垫	董震	皖南医学院
12	室友勿扰灯	沈嘉豪	安徽师范大学
13	一种仿生蝴蝶扑翼飞行器	鲍梦媛	安徽工程大学

序号	作品名称	第一作者	单位
14	一种可传导机械能的管道设计	孙逸尘	安徽师范大学
15	种子种植设备	吴娟	安徽工程大学
16	一种废纸转换机	袁浩宇	安徽商贸职业技术学院
17	小型甘蔗切削机	刘超	安徽信息工程学院
18	智能书架	王公强	芜湖职业技术学院
19	一种便携式手指无线鼠标	许亚升	安徽机电职业技术学院
20	烘被机	于海清	芜湖职业技术学院
21	粘贴式多功能纸架	胡恒	安徽信息工程学院
22	万用手电钻套筒扳手	陶合宇	芜湖职业技术学院
23	伸缩固定杆和伸缩衣架	张本闯	芜湖职业技术学院
24	一种具有加湿功能的智能红外感测全自动风扇	许亚升	安徽机电职业技术学院
25	分类垃圾桶	杨少捷	芜湖职业技术学院
26	一种缓解眼睛疲劳的眼镜	葛云浩	安徽信息工程学院
27	一种焊接机器人	李家宝	安徽机电职业技术学院
28	升降床	王请男	芜湖职业技术学院
29	一种环保型公共卫生间用垃圾收集装置	张志涛	安徽信息工程学院
30	《一种美术生用便携画板》	冉梦远	安徽师范大学皖江学院
31	一种足球射门辅助训练器	钟浩东	安徽信息工程学院
32	一种羽毛球球拍补线装置	张梦圆	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
33	一种智能卡环的设计	钱宇杰	安徽机电职业技术学院
34	一种基于同态加密的隐私保护密度峰聚类方法	慈尚	安徽师范大学
35	一种路网环境下基于隐私偏好的语义位置隐私保护方法	王永录	安徽师范大学
36	一种图书馆座位管理方法及系统	龚辰晨	安徽工程大学
37	一种电空转换阀检测装置	张弼	安徽工程大学
38	一种毫米波雷达系统及目标检测方法	李伟	安徽工程大学
39	一种智能腰带	王彬	安徽师范大学皖江学院
40	一种计算机硬件清洗装置	叶婷婷	安徽师范大学皖江学院
41	基于 tensorflow 的茶叶品种识别系统	戈书涵	安徽信息工程学院
42	一种全景拍摄人工智能一键成像设备装置	汝浩宇	安徽师范大学皖江学院
43	一种双 mcu 的卷积神经网络的小车循迹方法	王鑫	安徽师范大学
44	一种手机扫码自动兑换硬币的系统及其兑换方法	高刚	安徽信息工程学院
45	一种可自动调节屏幕亮度的计算机显示器	戚永勤	安徽师范大学皖江学院
46	一种基于 CPS 的微电网可靠建模方法	赵立新	安徽机电职业技术学院
47	AES 解密普通轮变换电路结构及轮变换构建方法	刘浩东	芜湖职业技术学院
48	一种可自动清洗的蹲式抽水马桶	谈欢	安徽信息工程学院
49	一种快递点的取货方法及系统	江蜓	芜湖职业技术学院
50	一种电动挤牙膏装置	王永杰	芜湖职业技术学院
51	可持续利用多用探测卡	范宇平	安徽信息工程学院

序号	作品名称	第一作者	单位
52	微型智能加热器	赵恒	安徽信息工程学院
53	一种动力电池 SOC 预测装置、汽车及方法	安强	芜湖职业技术学院
54	节水节能洗车系统	强成鑫	安徽信息工程学院
55	学生宿舍管理系统	熊浩强	芜湖职业技术学院
56	自动钓鱼装置	熊浩强	芜湖职业技术学院
57	蛋清碳化制备微纳米多孔碳负载硫复合 材料、制备方法及其应用	汪楠楠	安徽师范大学
58	一种基于 MOFs 的层状多孔硫化铜/硫纳 米复合材料及其制备方法及锂硫电池正 极和电池	龙佳炜	安徽师范大学
59	一种自由组合式面膜粉及其制备方法	马雨婷	安徽中医药高等专科学校
60	一种超声活化铁单质强化微生物反硝化 脱氮的方法	张璐瑶	安徽师范大学
61	荸荠啤酒及其制备方法	周 炜	芜湖职业技术学院
62	清除胶囊内容物的清理装置	杨燕丽	芜湖职业技术学院
63	一种壳聚糖-淀粉复合膜及其制备方法与 应用	圣晓荣	安徽工程大学
64	一种香椿子多糖的制备、纯化方法及其应 用	闻志莹	安徽工程大学
65	一种仿生结构含羞草状碳负载硫的复合 材料及其制备方法、锂硫电池正极及电池	程孟莹	安徽师范大学
66	黄精豆酱及其制备方法	马天天	芜湖职业技术学院
67	百慕大草制备活性炭去除水中铬	夏洋	安徽师范大学
68	猪饲料中草药添加剂的制作方法	王 平	芜湖职业技术学院
69	一种抗菌涂层胶及其制备方法	刘治华	安徽中医药高等专科学校
70	一种聚苯胺涂层针织物应变传感器的制 备	刘英存	安徽工程大学

序号	作品名称	第一作者	单位
71	一种试验器皿的摆放盒	周丽萍	皖南医学院
72	一种超强分散性能玻璃墨水专用铋玻璃粉体制备方法	程晨	芜湖职业技术学院
73	单胚胎培养装置	王敬敏	芜湖职业技术学院
74	教学用吸量管	王敬敏	芜湖职业技术学院
75	一种中药保健服装	任艳	安徽工程大学
76	奶瓶	张旖馨	安徽师范大学
77	可伸缩花盆	卜婷	芜湖职业技术学院
78	改进的不锈钢筷子筒	王木林	芜湖职业技术学院
79	一种方便旅行携带的伸缩碗	陶兴辉	安徽信息工程学院
80	一种多功能新型办公椅	周积锴	安徽信息工程学院
81	去污铲	熊伟杰	芜湖职业技术学院
82	八卦元素垃圾桶	何灵珠	安徽信息工程学院
83	一种作业上传批改装置	刘涛	安徽师范大学
84	一码多用鞋垫模具	张林林	安徽信息工程学院
85	一种自动清洁黑板	丁晨	安徽信息工程学院
86	多功能垃圾桶	李丽丽	安徽信息工程学院
87	自行车避雨器	李小燕	安徽商贸职业技术学院
88	牙膏膏管拉链	陈丹阳	安徽师范大学
89	一种多功能自拍杆	宋爱英	安徽信息工程学院

单项奖 (3 项)			
奖项	作品名称	第一作者	单位
最佳选手表现奖	智能化物流终端处理系统	邓文哲	安徽信息工程学院
最具创意设计奖	基于生物基纤维开发高性能功能吸附材料	王邓峰	安徽工程大学
最具市场价值奖	检查汽车空气滤清器气密性的回转台框架	张超	安徽信息工程学院

优秀指导教师奖		
序号	单位名称	指导教师
1	安徽师范大学	万锐 丁绪星 左开中 周正仙
2	安徽工程大学	龚建成 高洪 修宇 陶皖 王宗乾
3	皖南医学院	卓栋 林家婷 孙恩涛
4	安徽信息工程学院	丁正龙 李标 郑建华 丁正龙 柴知章
5	安徽师范大学皖江学院	唐叶剑
6	芜湖职业技术学院	葛雯 张爽
7	安徽机电职业技术学院	周明龙 甘泉
8	安徽商贸职业技术学院	周正贵 黄杜娟
9	安徽中医药高等专科学校	张叶 高焕

最佳组织奖(1项)	
序号	单位名称
1	安徽工程大学

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

