

第十五届安徽省双百大赛合肥工业大学省赛拟推荐名单

省赛推荐团队负责人请加省赛 QQ 群 (378536352)

序号	作品名称	作品类型	学院	团队成员
1	低碳赋新，熠起探源	科普作品-科普动漫	电气与自动化工程学院	杨雯汇、杜昱辉、杨玉岩
2	一种基于物联网的汽车前照灯智能控制系统	科普作品-实物科普作品	计算机与信息学院 (人工智能学院)	张奕焯、琚杰、康然昱、解晋
3	一种太阳能供电的轮腿式遥控载货机器人	科普作品-实物科普作品	汽车与交通工程学院	洪睿、游成焯、周焯、尹昊天、王志鹏
4	《神奇的微生物燃料电池》	科普作品-科普微视频	资源与环境工程学院 (宣城)	赵正杨
5	基于钠离子电池的风光互补型充电桩	科普作品-实物科普作品	机械工程学院	鲍遥硕、王基洲、陆子扬、张师搏、朱宇鑫
6	智选科技-基于多元信息融合的可回收垃圾精细分选系统	科普作品-实物科普作品	计算机与信息学院 (人工智能学院)	黄晨旭、彭莉君、周国庆、沈佳成、梁志伟
7	“衣”丝不苟——共享智能节能烘干衣柜	科普作品-实物科普作品	电气与自动化工程学院 (宣城)	王卓凡、石宏伟、李沅宸、苏致远、刘睿阳、李怡霏
8	微创手术智能机器人辅助系统	科普作品-实物科普作品	管理学院	程诗雅
9	肺炎支原体——孩子的梦魇	科普作品-科普微视频	食品与生物工程学院	曹宏远、王志炜、王振、梁绮铃
10	分圾助碳——自移动封闭式捡拾垃圾分类收集装备	科普作品-实物科普作品	机械工程学院 (宣城)	贾瑞通、周成龙、刘宁、侯沅江、贺一凡、林娇阳

11	本草奇境：中医药文化互动展馆	科普作品-科普游戏	软件学院	高妍妍、瞿一圆
12	水泥之秘：种类、强度与制造工艺的全面解析	科普作品-科普微视频	资源与环境工程学院	刘子豪
13	核聚变纪元：探索可控核聚变技术的无限潜力	科普作品-科普微视频	物理学院	李崇铭、丁一、刘芯羽、杨森
14	光舞瓣语——如花瓣舞动的光影	科普作品-实物科普作品	物理学院	张欣悦、施煜昊、韩金城、陈灏雯、黄齐悠
15	全自动一体化山药播种设备	科普作品-实物科普作品	电气与自动化工程学院	尹静、王伟、车显玲
16	生态守护：聚变能源下的绿色转型	科普作品-科普小说	资源与环境工程学院	刘涛、张翔宇、孙云安
17	智慧跃动—科技赋能仿生青蛙	科普作品-实物科普作品	机械工程学院	钱泓泽、陈雷、薄志昕、郝潇然
18	智绘云创——AIGC 自主设计时代的开拓者	科普作品-实物科普作品	管理学院	赵林莎、王曼晴、唐茹冰
19	科技助力双碳 储能护航绿能——解析电化学储能	科普作品-科普微视频	电气与自动化工程学院	杜昱辉、杨玉岩、陈灿波、杨雯汇
20	人造太阳小科普	科普展演-科普讲解	计算机与信息学院 (人工智能学院)	欧阳璠、周浩明、曹若彤
21	纳米能以净千里—纳米吸附让天更蓝、水更绿	科普作品-实物科普作品	化学与化工学院 (宣城)	刘伟文、成旭、毕天宇、梁海峰、夏金言、秦欣怡