**第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术**

**科技作品竞赛江苏省选拔赛拟推荐作品公示**

为了营造良好的校园科技文化氛围，进一步培养我校大学生的创新精神，展示我校学生课外学术科技活动的成果，根据2019年全国和江苏省“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛工作部署，结合我校实际工作，学校组织了第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛校内选拔赛。

大赛得到了全校师生的高度重视和积极响应，共收到我校学生团队作品17项，经过作品提交、专家评审，公开答辩，共评出获奖作品12项，其中金奖3项、银奖4项、铜奖5项，拟将其中8项作品推送至江苏省选拔赛（详见附件）。现予以公示，公示时间为2019年4月11日至4月14日。如有异议，请于4月14日下午5点前向校团委反映，联系电话：3193。

校团委

2019年4月11日

附件：

**第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛校内选拔赛获奖作品名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **团队成员** | **所在学院** | **获奖等级** | **是否推荐至省赛** |
| 1 | 基于物联网技术的社区全生态种植系统设计与应用 | 吴倩、杨啸、黄彬、张楠、秦怀婷、秦蓁天 | 化学与环境工程学院 | 金奖 | 是 |
| 2 | 基于互联网+的换位循环式智能立体停车库 | 严芮、蔡文杰、徐洁、许智炜、邢桢怡、孙悦、叶代楠、朱越、杨宇圣、凌磊、王瑞、陈雯洁 | 汽车与交通工程学院 | 金奖 | 是 |
| 3 | 城乡一体化视野下农村土地经营权入股模式调查研究 | 房倩、陈婉心、吴子跃、钱逸洲、杨振 | 商学院 | 金奖 | 是 |
| 4 | AI智能校园 | 成玉荣、徐瑞鹏、杜晨浩、马静、周睿康、郁雅婷 | 计算机工程学院 | 银奖 | 是 |
| 5 | 盐湖提锂材料和吸附工艺的开发研究 | 缪林静、孔倩瑜、邬晓丽、陈文轩、王钰杰、邹宇洲、杨舒、宋烁烁 | 化学与环境工程学院 | 银奖 | 是 |
| 6 | 废旧汽车绿色拆解生产线与拆解装备开发与研究 | 顾佳敏、丁忠慧、刘静、蔡文杰、范钦武、田昊、张双双 | 汽车与交通工程学院 | 银奖 | 是 |
| 7 | 基于GNSS的导航定位接收机的研制 | 戴蒙天、范峥嵘、苏海超、俞志超、姜帆、王欢、陈子玉、蔡旭东 | 电气信息工程学院 | 银奖 | 是 |
| 8 | 废弃塑料在制备过渡金属碳化物纳米材料中的资源化利用 | 戴伟城，陆铃鲸，韩莹霞，闫燕 | 化学与环境工程学院 | 铜奖 | 是 |
| 9 | 交通大脑 | 杜晨浩、成玉荣、徐瑞鹏、马静、周瑞康 | 计算机工程学院 | 铜奖 | 否 |
| 10 | 治理环境污染的高浓度有机废水处理 | 刘凤洁、江霖、李钟杰、夏雨、陈龙天 | 化学与环境工程学院 | 铜奖 | 否 |
| 11 | 优化升级求突破强化功能惠民生——江苏凌家塘农副产品批发市场如何实现高质量发展 | 何冬霓、承文青、杨城、夏宇晨、濮心怡 | 商学院 | 铜奖 | 否 |
| 12 | 价值链视角下常州市特色先进制造业的科技创新能力提升研究 | 常圆、俞倩、黄琳越、张震 | 商学院 | 铜奖 | 否 |