关于公布第十六届 “挑战杯”竞赛南通大学校内选拔赛决赛答辩评审入围作品的通知

（机械控制组别）

各学院、各有关单位：

经个人（团队）申报，第十六届 “挑战杯”竞赛南通大学校内选拔赛共收到机械控制类作品26件，经网络评审，共有11件作品入围决赛答辩评审环节。现予以公布。

|  |  |
| --- | --- |
| 理学院 | 环形孔径非球面非零位干涉检测技术研究 |
| 机械工程学院 | 兼有热舒适度辅助调节功能的室内微通风系统 |
| 机械工程学院 | 批量纸币快速整理设备 |
| 电子信息学院 | 省力钥匙环 |
| 电气工程学院 | 焊接与焊后处理全过程智能化一体机 |
| 电气工程学院 | 无人机快递家用包裹箱 |
| 电气工程学院 | 三明治自动售卖机 |
| 艺术学院 | 慢趣——儿童行李箱设计 |
| 地理科学学院 | 多功能导游旗杆 |
| 交通学院 | 面向大数据的公共自行车供需分析与调度决策平台 |
| 交通学院 | 全自动自走式育秧播种机设计与开发 |

请各有关单位尽快通知相关作品负责同学和指导老师，按照《第十六届 “挑战杯”竞赛南通大学校内选拔赛评审细则》（附件），进一步完善作品文本，丰富支撑材料，制作作品陈述PPT，准备公开答辩。公开答辩时间为15分钟，其中PPT陈述时间不超过10分钟，评委提问5分钟。

答辩时间：2018年12月3日（周一）14:30

答辩地点：主校区大学生活动中心休息室

附件：

第十六届 “挑战杯”竞赛南通大学校内选拔赛

评审细则

1.自然科学类学术论文评审标准（A类）

科学性：（占40%）

先进性：（占30%）  
     现实意义：（占20%）  
     综合权重：（10%）

2.哲学社会科学类社会调查报告和学术论文评审标准（B类）

科学性：（占30%）

先进性：（占30%）                    
    现实意义：（占30%）                 
    综合权重：（占10%）

3.科技发明制作评审标准（C/D类）    科学性：（占20%）                     
    先进性：（占30%）                  
    现实意义：（占40%）  
     综合权重：（占10%）