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

（能源化工组别）

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收到能源化工类作品15件，经网络评审，共有8件作品入围决赛答辩评审环节。现予以公布。

|  |  |
| --- | --- |
| 化学化工学院 | 含氮杂环化合物的合成与生物活性研究 |
| 化学化工学院 | 蓝色纳米二氧化钛的制备及其应用 |
| 电子信息学院 | 低红区大单晶比例类单晶硅锭制备技术及其应用 |
| 地理科学学院 | 一种野外养殖场氨处理设备 |
| 纺织服装学院 | PP/PET双组份仿羽绒保暖材料 |
| 纺织服装学院 | ZIF-8/BiVO4光催化材料的制备及其应用 |
| 纺织服装学院 | 柔性太阳能电池板的智能加热服装开发 |
| 纺织服装学院 | 智能压力感知/主动分压式鞋垫的研究 |

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。

答辩时间初定在12月13日-14日，具体时间、地点另行通知。

第十六届“挑战杯”竞赛南通大学校内选拔赛

竞赛组委会办公室

2018年12月5日

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%）