

关于开展 2025 年“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛选拔赛的通知

为进一步引导和推动我院学生参与学术科技实践，培养学生的创新和实践能力，并为 2025 年“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛选拔优秀学术科技作品，学院决定举办院内选拔赛，现将有关事项通知如下：

一、竞赛时间

2024 年 6 月~2025 年 3 月

二、参赛对象

凡是正式注册的全日制本科生均可参赛。

三、赛事介绍

参考《“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛章程》内容和上届赛事安排，分为主赛道和专项赛道两个赛道。

（一）主赛道

申报主赛道的作品分为自然科学类学术论文、哲学社会科学类社会调查报告、科技发明制作三大类。

1. 自然科学类学术论文作者限本科生，鼓励以第一作者在核心期刊发表的学术论文进行申报。

2. 哲学社会科学类围绕发展成就、文明文化、美丽中国、民生福祉、中国之治等 5 个组别形成社会调查报告。

3. 科技发明制作类分为 A、B 两类：A 类指科技含量较高、制作投入较大的作品；B 类指投入较少，且为生产技术或社会生活带来便利的小发明、小制作等。鼓励以第一作者发表发明专利的作品参赛。

（二）专项赛道

专项赛道通过独立评审参赛（不与主赛道同时进行），竞赛有关通知另行发布，详细信息参看“湖南学联”公众号相关推文。

1. “红色专项”专项赛道：该赛道旨在鼓励学生通过社会实践和实习等形式，学习宣传贯彻党的二十大精神、感受新时代中国特色社会主义发展伟大成就、接受红色教育，形成有真情实感的心得体会、调研报告或视频作品（5分钟以内）等成果。

2. “揭榜挂帅”专项赛道：该赛道聚焦科技发展前沿和关键核心技术，聚焦哲学社会科学领域的重大课题和现实问题，由政府、企业、科研机构等单位发榜命题，学生团队揭榜答题。参赛的作品数不设限制，但同一作品不得同时参加主体赛事自然科学类学术论文、哲学社会科学类调查报告、科技发明制作作品评比。

3. “黑科技”专项赛道：该赛道鼓励学生提出和论证充满想象力、创造力的新思路、新方法、新技术。

四、竞赛过程

竞赛过程由宣传动员、组建团队、完成作品、学院初评、决赛答辩、作品打磨六个阶段组成。

（一）宣传动员（2024年6月前）：教育学院分团委制定院赛方案，组织学生参加动员会，邀请指导教师开展专题讲座。

（二）组建团队（2024年6—7月）：采用师生互选的方式组建研究团队（可跨专业），建立工作交流群，组织线上与线下相结合的培训会议及经验分享。

(三) 完成作品(2024年12月30日前):各参赛团队在指导教师的指导下完成初稿,各班统一上交参赛作品统计表(附件3)一份、作品申报书及作品(附件2)一式三份,申请书和活页(隐去教师、作者信息)纸质稿交至教育学院就业与创新创业部,电子文档打包成压缩文件发送至邮箱:3320263514@qq.com。电子文档与纸质材料内容要保持一致。

(四) 学院初评(2025年1月):学院组织专家对初赛作品进行评审,确定进入决赛答辩的名单。

(五) 决赛答辩(2025年1月):决赛采用“5+3”现场答辩的方式,即5分钟成果介绍或PPT展示,3分钟答辩,共计8分钟。获奖作品将推荐至校团委作为学校2025年“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛的重点培育对象。

(六) 作品打磨(2025年1—3月):指导老师和参赛团队对重点培育作品进行打磨,提高作品质量。

五、工作要求

(一) 各班要高度重视、认真组织,加大作品培育力度。大二、大三每个班级上交主赛道作品或“红色专项”赛道作品不少于1项,其他年级自愿参赛。

(二) 按照“按需设项、据项设团、双向受益”的工作原则,结合学院特色组建团队,鼓励跨学院、跨学科、跨专业组队(指导教师和团队负责人必须为教育学院),注重突出作品的社会价值和经济价值。

(三) 各老师和各班级要积极做好竞赛宣传工作,积极主动地开展作品宣传,扩大作品的社会影响。

六、奖励设置

本次院部竞赛设一、二、三等奖共 12 名，一等奖 2 名，二等奖 4 名，三等奖 6 名。

附件：

1. 湖南第一师范学院教育学院 2024 年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛院内选拔赛作品提交要求；

2. 湖南第一师范学院教育学院 2024 年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛院内选拔赛作品申报书；

3. 湖南第一师范学院教育学院 2024 年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛院内选拔赛学院参赛作品统计表；

4. “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛章程（试行）；

5. “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛评审规则。

共青团湖南第一师范学院教育学院委员会

2024 年 6 月 1 日