

# 关于举办武汉科技大学第十四届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛理学院院赛的通知

为进一步提高学院人才培养质量，促进“挑战杯”大学生课外学术科技作品高质量发展，加强核心竞争力，挖潜一批具有科学性、先进性、独特性的优秀作品备战湖北省第十四届、全国第十八届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛，现将相关事宜通知如下：

## 一、参赛作品

**1.自然科学类学术论文：**要求论证严密、文字简洁、有说服力，经得起理论推敲和实践检验。自然科学类学术论文作者仅限本科生。

**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：**分 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。

4.每件作品可由不超过 3 名教师指导完成。

## 二、赛事安排

**1.院赛时间：2023 年 2 月 24 日-2023 年 3 月 13 日**

**2.具体安排：**

在本学院内组织院级“挑战杯”竞赛，广泛动员师生参赛，尤其要动员科研能力强的教师带队指导学生。具体包括报名、资格审查、项目培育、文本评审、答辩评审、总结报告等环节。学院将邀请相关领域专家组成竞赛评审组，负责项目评审工作。现场展示环节需采用实物、图片、文字、视频等形式对参赛作品进行现场推介和展示。评审组综合作品文本质量、答辩情况和现场展示情况，确定校赛名次。具体将根据实际情况进行适当安排。

学院“挑战杯”竞赛结束后，根据本学院“挑战杯”竞赛情况，排序推荐作品参加武汉科技大学第十四届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛的作品，**推荐作品最多 6 项。**

### 三、有关要求

1.所有作品均需要在学校“双创系统”进行网上申报（网址：<http://59.68.177.226/>），项目申报要求真实准确，完成度必须达到 100%（具体完成度可在系统中查询）。

2.在 3 月 1 日（星期三）前完成学院 2023 年“挑战杯”竞赛工作方案、2023 年“挑战杯”竞赛作品情况汇总表。

3.结合院赛开展情况，积极主动的开展宣传工作，营造良好的科创文化氛围，扩大“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛在学生中的影响力，推动大学生科技创新活动深入开展。

联系人：杨德明

联系电话：027-68893241 18602762068

电子邮箱：2943411626@qq.com

附件：学院 2023 年“挑战杯”竞赛参赛作品情况汇总表

共青团武汉科技大学理学院委员会

武汉科技大学理学院学生会

武汉科技大学理学院研究生会

2023 年 2 月 23 日

附件：

XX 学院 2023 年“挑战杯”竞赛作品情况汇总表 (用 Excel 表格上报)

序号 (按推荐 顺序上报)	项目名称	作品类别 自然科学、哲学 社会科学、科技 发明制作(A类 或B类)	集体项目/个人项 目	作品所属学 院(简称)	团队最高学生层 次(以团队成员 中最高学生层次 计,无论其排序 第几位)	备注
1						
2						
3						

备注：此表为简易统计表，请上报项目在双创系统中填报完整信息 <http://59.68.177.226/>