关于我院进一步推进第十五届“挑战杯”竞赛备赛工作的通知

上学期，学校评审确定了一批第十五届“挑战杯”竞赛备赛项目。为进一步推进 “挑战杯”竞赛备赛，加强对备赛项目的指导工作，现将学校“挑战杯”备赛项目名单、备赛工作时间表和工作要求传达如下，请相关团队加强项目的管理和指导工作，并在资源、场地等方面给予支持，督促、指导各团队充分投入精力、时间，保证项目顺利进行。

1. **本学院备赛项目名单**

第十五届“挑战杯”竞赛安全学院备赛项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **负责人** | **学院** | **学历** | **指导老师** | **作品分类** |
| 1 | 矿用干式过滤除尘技术 | 李世航 | 安全 | 研究生 | 周福宝 | 能源化工 |
| 2 | 基于抽采瓦斯浓度的钻孔负压分源自动调节技术及设备的研究 | 郝从猛 | 安全 | 研究生 | 程远平、刘洪永 | 能源化工 |
| 3 | 一种瓦斯抽采管网参数监测系统及漏点精确定位方法 | 崔传波 | 安全 | 研究生 | 蒋曙光 | 能源化工 |
| 4 | 煤矿用温敏性阻化泡沫凝胶的制备和研究 | 史全林 | 安全 | 研究生 | 秦波涛 | 能源化工 |
| 5 | 深部富热煤岩层突出变化规律的实验室模拟实验研究 | 孔卓一 | 安全 | 本科生 | 李晓伟 | 能源化工 |
| 6 | 基于CFD仿真模拟综合管廊火灾烟气温度特征研究 | 薛劲 | 安全 | 本科生 | 朱国庆 | 能源化工 |

**二、备赛时间表及工作要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间段（点）** | **工作任务** | **工作要求及情况说明** |
| 2016年11月25日前 | 项目研究 | 1.与项目指导老师沟通，督促各项目积极推进研究工作，提炼项目的创新点，积累项目成果及支撑材料（论文、研究报告、应用证明、检测报告等）。  2.学院如有不在备赛项目名单中，但成果丰富，创新性、实用性特别优秀的作品，可向团委直接推荐。 |
| 2016年11月25日 | 中期考核 | 1.11月25日前，以学院为单位，各项目提交考核材料（具体材料表格及要求团委在创新项目群另行通知）。  2.学院如有不在备赛项目名单中，但成果丰富，创新性、实用性特别优秀的作品，11月25日前可向团委直接推荐。 |
| 2016年12月 | 省赛选拔 | 1.12月15日前，各项目执行完资助经费。  2.校团委通过评审从备赛作品中选出10-15件优秀作品，进一步资助备赛经费，备战江苏省省赛。  3.未入选挑战杯省赛的项目，2017年4月份正常结题，期间，项目成果可以参加其他省级以上竞赛，有进一步研究空间的项目，鼓励学生继续申报学校的创新项目，多出成果。  4.所在项目未入选备战省赛项目，但团队成员特别优秀，有意向加入其它项目参加下一阶段比赛的同学，可以学院推荐或自荐，优先获得选拔资格。 |
| 2016年12月-2017年9月 | 省赛、国赛备赛 | 1.督促备赛省赛作品的完善工作；  2.2017年5月，9件作品参加省赛，并确定6件国赛项目；  3.6-9月指导国赛作品完善作品、准备答辩。 |

共青团中国矿业大学委员会

中国矿业大学安全工工程学院委员会

2016年9月27日