附件3

**中国地质大学（北京）第十八届“挑战杯”**

**大学生课外学术科技作品竞赛报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报者情况 | 姓名 |  | 性 别 |  | 学 号 |  |
| 学院 |  | 出生年月 |  | 专业班级 |  |
| 学历 | □本科 □硕士研究生 | 联系方式 |  |
| 类型 | □个人作品 □集体作品 | 团队总人数 |  |
| 申报作品名称 |  |
| 申报作品类别（打“🗸”） | （ ）自然科学类学术论文：□机械与控制□信息技术□数理□生命科学□能源化工（ ）哲学社会科学类社会调查报告和学术论文：□哲学□经济□社会□法律□教育□管理□发展成就□文明文化□美丽中国□民生福祉□中国之治（ ）科技发明制作A类：□机械与控制□信息技术□数理□生命科学□能源化工（ ）科技发明制作B类：□机械与控制□信息技术□数理□生命科学□能源化工 |
| 参赛成员 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 所在学院、专业班级 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 指导老师 | 姓名 | 职称 | 所在单位 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 项目简介 | （200字以内） |
| 作品撰写的目的和基本思路 | （200字以内） |
| 作品的科学性、先进性及独特之处 | （200字以内） |
| 作品的实际应用价值和现实意义 | （200字以内） |
| 作品所获奖励 | （何时、何地、何种机构举行的会议、报刊、大赛上发表，200字以内） |
| 申报材料清单 | （如申报论文2篇，专利4项，相关资料名称及数量） |
| 声明 | 本人郑重承诺，比赛过程中遵守大赛规定，项目无任何产权纠纷，无抄袭、剽窃等内容，报名表信息真实准确；我团队授权大赛组委会发布、录制、结集出版参赛项目及衍生品。 项目负责人（签字）：年 月 日 |
| 学院团委意见 | （盖章）年 月 日 |

 备注：申报作品类别详细可查看附件1实施细则；报名表双面打印，不允许更改格式和超页。