**湖南省大学生智能导航科技创新大赛报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **作品名称** | |  | | | | | | | | |
| **作品类别** | | □科技创意类 □科技制作类（□应用创新制作作品□无人机子赛道） | | | | | | | | |
| **第一完成人情况** | 姓名 |  | | 性别 |  | 民族 |  | 出生年月 |  | 照片 |
| 学历 |  | | 学校 |  | | | 班级/院系 |  |  |
| 通信地址 |  | | | | | | 邮编 |  |  |
| 联系电话  手机/座机 |  | | | | | | 电子邮箱 |  |  |
| **完成人情况** | 姓名 | 性别 | 年龄 | 专业/年级 | | | 院系 | | 联系电话 | 电子邮箱 |
|  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | |  | |  |  |
| **指导**  **教**  **师** | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务或职称 | | | 所在单位 | | 联系电话 | 电子邮箱 |
|  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | |  | |  |  |
| **所属学校**  **指导老师意见** | 上述参赛作品是作者独立（含在指导教师指导下）完成且第一次发表的科技创新成果,同意参加本届湖南省大学生智能导航科技创新大赛。  指导教师（或班主任）签名：  日期： | | | | | | | | | |
| **申报者**  **确认** | 本人确认所有申报材料属实，同意参加本届湖南省大学生智能导航科技创新大赛。本人保证所参赛作品不涉及有关保密规定内容，不会侵犯其他任何第三方的合法权益；授权主办单位无偿使用参赛作品在非盈利性网站上进行展示，作品涉及到的程序代码可以开放共享，并且服从大赛评委会的决议。  申报者签名：  日期： | | | | | | | | | |
| **申报者所属学校**  **/**  **学院意见** | 负责人签字：  （盖章）  日期： | | | | | | | | | |

**备注：**

**（一）参赛作品申报时需提供下列资料**

1. **作品申报表；**
2. **参赛作品如已使用别人的已经注册的知识产权的部分，在申报时应予以说明出处；**
3. **创新作品的文字说明，创新性介绍；**
4. **科技制作类作品必须在规定时间内提交实物作品、演示视频。**

**（二）填写注意事项**

1. **每件作品可由 1-4 名学生根据实际贡献大小排序署名，可设 1-2 名指导教师（可空缺），其中无人机子赛道由3名学生根据实际贡献大小排序署名，可设1名指导教师（可空缺）；**
2. **所有参赛学生限报其中一个作品参赛；**
3. **可跨专业组队；**
4. **参赛队员必须是本校在校学生，不接受学生直接报名。**