附件4

序 号：

编 码：

### 桂林理工大学南宁分校

### 大学生科技立项

### （发明创造、产品设计类）

### 申 报 书

**作品名称：**

**申报者姓名:**

**所在系部：**

**指导教师：**

**申报日期：**

**共青团桂林理工大学南宁分校委员会制**

说 明

1．申报者应在认真阅读此说明各项内容后按要求详细填写。

2．表内项目填写时一律用钢笔或打印，字迹要端正、清楚，此申报书可复制。

3．序号、编码由共青团桂林理工大学南宁分校委员会科技活动月竞赛组委会填写。

4．申报作品按团委规定的时间，由各系统一报送学院竞赛组委会办公室（团委）。

5．其他事宜请向共青团桂林理工大学南宁分校委员会咨询。

联系电话：（0771）5075668

电子信箱： gggzytw@163.com

**申 报 者 情 况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 姓 名 | | |  | | | 性别 | | | |  | | | | 出生年月 | | | |  | |
| 申报者情况 | 年 级 | | |  | | | | | | | 专 业 | | | |  | | | | | |
| 现学历 | | |  | | | | | | 学制 | | | 年 | | | 入学时间 | | | |  |
| 作品全称 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 拟订论文  题 目 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | | | | | | 电 话 | |  | | |
| 手 机 | |  | | |
| 作作品分类 | A机械与控制 🞎 B信息技术 🞎  C数 理 🞎 D生命科学 🞎  E能源化工 🞎 F其他 🞎 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 个人项目 🞎 集体项目 🞎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合  作者  情况 | 姓 名 | | 性 别 | | | 年 龄 | | | 学 历 | | | 所在系部 | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | | | | |
| 指导教师 | | 性 别 | | | 所在单位 | | | 专 业 | | | | | | 职 称 | | | 职 务 | | | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | | | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | | | |

**申报作品情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 作品设计、发明的目的和基本思路，创新点，技术关键和主要技术指标 |  |
| 作品的实际应用价值和现实 意义 |  |
| 作品的科学性和先进性 |  |
| 作品可展示的形式 | 🞎模型 🞎图纸 🞎磁盘 🞎现场演示  🞎图片 🞎录像 🞎样品 🞎实物产品 |
| 工作计划 |  |
| 指导教师  评价意见 | 年 月 日 |
| 系 部  推 荐  意 见 | 盖 章  年 月 日 |
| 团 委  意 见 | 盖 章    年 月 日 |