附件1

序号：\_\_\_\_\_\_

编号：\_\_\_\_\_\_



第三十二届“星火杯”大学生课外学术科技作品竞赛

  作品申请表

**作品名称:**

**学院（书院）:**

**作者姓名:**

**指导教师:**

作品分类：

□自然科学类科技论文

□哲学社会科学类社会调查报告和学术论文

□科技发明制作A类（硬件创新）作品

□科技发明制作B类（软件创新）作品

□科技发明制作C类（科技制作）作品

□文献综述

填写说明

1.申报书必须由作者本人填写。若无合作者，则作者情况只填第一行。该表可复制。

2.作品资助立项申请表由学院科协分类整理并报送校科协。

3.上交时间：于2020年11月20日前在素质拓展系统平台参赛选手填报申报表，11月30日前院科协将申请表提交校科协。

5.未尽事宜，请关注公众号：西电青年。

6.校团委办公地址：南校区大学生活动中心510办公室。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申  报  者  情  况 | 姓 名 | 性别 | 学院（书院） | | 专 业 | 年 级 | 联系方式 |
|  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |
| 指导  老师 | 姓名 | 职称 | | 工资号 | 工作单位 | | 联系方式 |
|  |  | |  |  | |  |
| 作  品  简  介 | 作品  全称 |  | | | | | |
| 所属  类别 | □自然科学类科技论文  □哲学社会科学类社会调查报告和学术论文  □科技发明制作A类（硬件创新）作品  □科技发明制作B类（软件创新）作品  □科技发明制作C类（科技制作）作品  □文献综述 | | | | | |
| 所属  领域 | □ 信息技术与互联网类  □ 机械控制类  □ 生命科学类  □ 能源、化工技术和环境科学类  □ 农林、畜牧、食品及相关产业  □ 材料类  □ 文化科技创意类  □ 其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作品介绍（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） | （可附页） | | |
| 作品的科学性先进性（说明与现有技术相比、该作品是否具有突出的实质性技术特点和显著进步） |  | | |
| 作品可展示的形式 | □ 实物、产品  □ 现场演示  □ 图片  □ 录像 | | |
| 作品的适应范围及推广前景 |  | | |
| 专利申报情况 | * 提出专利申报     申报号  申报日期 年 月 日   * 已获专利权批准     批准号  批准日期 年 月 日   * 未提出专利申请 | | |
| 当前国内外同类课题或者作品研究水平概述 |  | | |
| 研发工具或材料选择 |  | | |
| 作品  研发  进度 |  | | |
| 资格  认定 | 学院（书院）意见 | | 指导老师意见 |
| 签章:     年    月    日 | | 签字:     年    月    日 |
| 文  本  评  审  意  见 | 校团委  意 见 | 签章:   年 月 日 | |