附件1

**大学生创新技术和产品设计专利**

**挑战赛参赛作品申报表（创新技术类）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 |  | | | | | | | |
| 学校名称 |  | | | | | 所属地区 | |  |
| 联系人姓名 |  | | 联系电话 | | |  | | |
| 作品是否有  实物或模型 | □实物□模型  □图纸□图片 | | | | | | | |
| 申报类型 | □个人项目□团体项目 | | | | | | | |
| 学生身份 | □专科□本科□硕士□博士 | | | | | | | |
| 参赛人员 | 姓名 | | 性别 | 所学专业 | | | 本人签名 | |
|  | |  |  | | |  | |
|  | |  |  | | |  | |
|  | |  |  | | |  | |
| 指导教师 | 姓名 | | 职称 | 联系电话 | | | 本人签名 | |
|  | |  |  | | |  | |
| 作品所处  阶段 | □实验室阶段□中试阶段□生产阶段  □（自填） | | | | | | | |
| 作品是否  申请专利 | □已授权专利（专利号：）  □已申请专利（申请号：）  □未申请专利 | | | | | | | |
| 是否实施转化 |  | 经济效益情况 | | | （元） | | | |
| 作品设计、发明的目的和基本思路，创新点，技术优势，技术关键和主要技术指标。（不超过500字） |  | | | | | | | |
| 作品的科学性、先进性（须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）。（不超过500字） |  | | | | | | | |
| 社会效益情况 |  | | | | | | | |
| 获过何种奖励 |  | | | | | | | |
| 推荐单位意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | | | |

（注：以上信息请申报者认真核实，证书以此为准）