附件2

|  |
| --- |
| **项目所属类别** |

2021年广东省职工“五小”创新成果竞赛项目申报表

**项目名称：**

**申 报 人：**

**申报单位（盖章）**

**申报时间： 年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申 报 项 目 概 况 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项 目 名 称 | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 项 目 类 别 | | | | | □机械、电机 □信息、智能化 □医疗、保健  □轻工、纺织 □交通、建筑 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **（此处选择申报项目类别，非企业类别）** | | | | | | | | | | | |
| 专利申报情况 | 专 利 形 式 | | | | □发明专利 □实用新型专利 □外观设计专利 □软件著作权 | | | | | | | | | | | |
| 专 利 状 况 | | | | □未申请 □正在申请 □已授权 | | | | | | | | | | | |
| 专利批准时间及专利号 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 成果实施情况 | 实施方式 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 转化创造经济效益（万元） | | | | 项目投入资金情况 | | | | | 年产值 | | | 利润 | | | 投入产出比 |
|  | | | | |  | | |  | | |  |
| 项 目 完 成 人 情 况  （此栏涉及到的知识产权问题由项目所在单位负责，项目组成员不超过10人） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第一完成人姓名 | | |  | | 性  别 |  | 岗位  职务 |  | | | 职称 |  | | 联 系  电 话 |  | |
| 身份证号码 | | |  | | | | | | | | | | | 文 化  程 度 |  | |
| 工作单位 | | |  | | | | | | | | | | | 组 织  性 质 |  | |
| 通讯地址 | | |  | | | | | | | | | | | 邮 政  编 码 |  | |  |
| 其他完成人  情况 | | 姓 名 | | 性 别 | | 岗位职务 | | | 文 化  程 度 | | 工 作 单 位 | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |
| **项目简介、实施应用及解决问题情况** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 项目简介、实施应用及解决问题情况，请在表格内填写，2000字以内，不涉及机密，可供公开发表（特别申明除外）；   二、成果详细资料请用纸另附，可根据实际情况按以下要求及顺序酌情撰写：  1、概论  2、项目/技术成果背景  3、技术原理及性能指标或项目实施方案与成果  （1）总体思路  （2）技术方案  （3）实施效果  4、项目/技术的创新、创优点；  5、应用情况或经济、社会效益；  6、结束语  三、补充证明材料  涉及材料、数据均需提供证明文件 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **单位行政部门审查意见** | | | （盖章） | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位**  **工会** | | | （盖章） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目审核小组意见 | | | （此栏不填，由评定机构填写） | | | | | | | | | | | | | |

注：“五小”创新项目所取得的创新成果必须具有新颖性、实用性和先进性；必须已产生明显经济社会益，并且拥有自主知识产权（专利证书）的项目不得有知识产权争议和纠纷。