附件1

广州市“羊城工匠杯”首届职工“五小”

竞赛活动评审办法

一、申报条件

（一）具备下列条件之一的，可申报职工“五小”竞赛活动：

1．围绕产品的升级换代进行发明、革新和设计，经过实验已形成产品投入生产，并带来一定经济效益的；

2．对技术设备进行革新和改造，对提高效率、促进文明生产与安全生产有一定价值的；

3．改进生产工艺流程和操作方法，对产品质量、产量的提高有较为显著成效的；

4．围绕降低能耗、节约原材料进行革新、改造，对降低成本有明显作用的；

5．围绕环保、卫生、医疗保健、居住环境和生活节能等方面（包括水、电、热、能等方面成果），对企业生产或群众生活有明显环保、节能效果的；

6．在企业管理（人、财、物、信息等）方面进行改革、调整，对提高经济效益有较大的促进，并被采纳的合理化建议。

7．申报职工“五小”竞赛活动创新成果的项目必须是近三年开展实施并已取得成效的，要侧重主要完成人是一线技术工人的创新成果或者由一线技术工人参与的团队创新成果。

8．申报成果所涉数据应力求真实、准确，不夸大；配套材料力求完整，包括内容详实，简洁明了的文字说明、报表、图纸说明书、图片及有关部门的鉴定书等。

（二）有下列情形之一的不列入参赛范围

1．已被列入政府有关部门科技计划项目取得的成果；

2．已获得过政府有关部门奖励的项目；

3．创新成果涉及技术秘密和国家安全的项目；

4．项目有出现知识产权纠份或者争议的；

5．往年已参加过的项目不得重复推荐；

6．其他不符合评选条件的。

二、评委及评审程序

（一）评委

组委会将邀请具备相关资质的专家组成评委团，对参赛选手及作品进行打分。

（二）评审

参赛单位填报《申报表》，经所在单位有关部门核实，由所在单位上报至竞赛领导小组办公室，由办公室汇总后，组织专家进行评定打分，按分数确定金、银、铜奖名单

三、评分标准与分值

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分项目 | 评分标准 | 分数 |
| 1 | 选题立项（10分） | 选题从实际出发，针对关键问题，密切结合围绕本单位中心工作开展； | 5分 |
| 2 | 制定目标，目标值具体明确 | 5分 |
| 3 | 产生效果（30分） | 质量提高、效率提升、水平提高、经济效益提高等，以具体数据前后对比展现 | 30分 |
| 4 | 创新创优（30分） | 在本项目立项实施前，本行业或本领域未曾有相关方面的立项项目； | 15分 |
| 5 | 在原有项目的基础上精益求精，开拓进取，升级改造成一个全新的项目，带来不错效果的 | 15分 |
| 6 | 推广普及（20分） | 具有标杆作用，可在同行业同领域作为范例推广学习的； | 10分 |
| 7 | 可应用的范围广，可便于借鉴但不可抄袭的。 | 10分 |
| 8 | 社会效益（10分）  | 所获奖项荣誉，或本项目帮助或间接受益的人员、人数； | 10分 |
| 总分 | 100分 |

优秀成果项目，根据以上标准累计分数分别确定等级：

四、奖项设置

本次竞赛设金、银、铜三个等级奖项，奖项比例不超过总参赛数量的30%。

附件2

广州市“羊城工匠杯”首届职工“五小”

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 □电子、通讯 □医疗、保健 □轻工、纺织□资源、环保 □交通、建筑 □新材料 □其他 |
| 成果专利情况 | 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 |
|  |  |  |
| 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） |
| 组长姓名 |  | 性别 |  | 岗位职务 |  | 文 化程 度 |  | 联 系电 话 |  |
| 工作单位 |  | 邮 政编 码 |  |
| 通讯地址 |  |
| 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****成果详细资料要求：**①成果背景；②技术原理及性能指标；③技术的创造性与先进性；④技术的成熟程度，适用范围和安全性；⑤应用情况及存在的问题。 |
| （成果详细资料用纸可另附） |
| 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 |  |

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效益，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。

附件3

广州市“羊城工匠杯”首届职工“五小”

竞赛申报项目汇总表

联系人姓名: 职务（岗位）: 手机:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 参赛项目 | 参赛类别 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

参赛单位（盖章）：