附件2

**南昌市职工先进操作法（工作法）评价标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价项目 | | 评 价 内 容 | 分值 |
| 1 | 项目背景及  目标 | | 1.项目定位明确，并与组织发展方向、相关方需要相适应；  2.项目目标清晰、具有一定挑战性。 | 10分 |
| 2 | 应用方法  （原理）和  实施过程 | | 1.应用方法（原理）能有效利用新技术、新工艺、新材料、新创意、新知识等，实现资源整合；  2.实施过程中理论结合实际，所应用的科学理论、创新方法、质量工具等适宜。 | 25分 |
| 3 | 项目成效 | | 1.项目目标达成，对提高工序生产效率、产品质量等带来新的突破（12）。其中，属于国际重大突破12分，国内或行业重大突破10分，国内或行业较大突破8分，仅目标达成为6分。  2.获得顾客、供应商等内外部相关方良好评价（3分）；  3.经济效益明显（6分）。其中，10万元以下2分、10-25万元3.5分、25-50万元5分、50万元以上6分；  4.社会效果（环境、安全、资源、荣誉等）良好（4分）。 | 25分 |
| 4 | 成果特色 | 创新性 | 1.形成的生产工艺流程和操作方法在同行业相同或相近的生产线、岗位（工种）领先地位（10分）。其中，国际领先10分，国内或行业领先8分，省内领先5分；  2.操作法独有的创新思路，改进和优化方法，形成了专利、纳入国家（行业）技术规范等（10分）。其中，每项实用新型专利、著作权5分，发明专利10分；纳入国家（行业）技术规范10分，省级或地方标准规范6分；  3.上述2种情况都没出现，根据创新性酌情评分（5-10分）。 | 20分 |
| 推广  应用 | 1.方法稳定，操作便利，能够明显降低劳动强度，提高效率，深受岗位操作者的肯定，可在同行业相同或相近的岗位中推广应用；  2.实际推广应用的范围和效果良好。 | 10分 |
| 5 | 项目报告与  发表效果 | | 1.成果报告严谨，系统性、逻辑性强；  2.数据、信息详实充分；  3.表达清晰，回答提问正确。 | 10分 |
| 总 分 | | | | 100分 |