**\_\_生产部门\_\_危险源识别评价表**

编号：\_\_企业代码\_\_-S-01

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 区域 | 活动过程 | 危险源 | 危害 | 频率 | 时态 | 状态 | 评价意见 | | | 综合评分D | 风险  等级 |
| L | E | C |
| 1 | \_\_生产部门\_\_ | 生产、运输过程 | 生产过程中产生的粉尘 | 职业病 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 生产过程中产生噪音 | 职业病 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 运输过程中产生的粉尘 | 职业病 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 运输过程中产生的噪音 | 职业病 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 线路老化、非正常用电 | 触电 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 高空坠物体打击/机械伤害 | 意外伤害 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 高空坠物、物体打击/机械伤害 | 意外伤害 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 运输车辆、生产过程操作不当 | 车辆伤害 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 维修过程 | 机械伤害 | 意外伤害 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 2 | 生产废水处理池 | 生产过程 | 路过时发生意外 | 摔伤/坠落 | 偶然 | 现在 | 正常 | 1 | 6 | 7 | 42 | 2 |
| 3 | 高压配电室 | 生产过程 | 火灾发生 | 伤亡 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 线路老化、非正常用电 | 触电 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |
| 4 | 空压机 | 空压机运行 | 设备故障、操作不当 | 爆炸 | 偶然 | 现在 | 正常 | 3 | 6 | 15 | 270 | 4 |

评价人/日期：\_\_生产负责人\_\_ \_\_一般记录日期\_\_