流动式起重机械作业前检查验收表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 镇区 |  |
| 施工总承包单位 |  | 产权（租赁）单位 |  |
| 使用单位 |  | 监理单位 |  |
| 设备型号 |  | 制造厂家 |  |
| 作业内容 |  | 作业部位 （位置路线） |  |
| 序号 | 检查确认项目 | 检查确认结果 |
| 1 | 是否进行进场登记查验 |  |
| 2 | 设备型号、设备代码、额定起重量等信息是否与《定期检验报告》上一致 |  |
| 3 | 作业人员是否按规定持证上岗，是否已进行安全技术交底 |  |
| 4 | 力矩限制器、起升高度限位器、水平仪、制动器等安全防护装置是否齐全有效 |  |
| 5 | 吊索、吊具是否完好，吊钩防脱绳装置是否失效 |  |
| 6 | 驾驶室内各项控制装置是否完好 |  |
| 7 | 流动式起重机械行走作业处地面承载能力、坡度是否符合产品说明书要求 |  |
| 8 | 流动式起重机械是否与沟渠、基坑、边坡、高压线等保持安全距离 |  |
| 9 | 流动式起重机械作业现场是否设置警戒区域，是否设专人监护 |  |
| 10 | 起重吊装作业专项方案是否按规定编制、审核、批准，超规模的起重吊装是否组织专家论证 |  |
| 11 | 其它： |  |
| 产权（租赁）单位检查验收意见 | 检查验收结果：检查验收负责人： 年 月 日 | 使用单位检查验收意见 | 检查验收结果：项目负责人： 年 月 日 |
| 施工总承包单位检查验收意见 | 检查验收结果：设备管理员： 项目负责人： 年 月 日 | 监理单位检查验收意见 | 检查验收结果：专监： 总监： 年 月 日 |

备注：作业部位、位置或路线一旦发生改变的，应重新进行检查验收。