特种设备安全风险管控责任清单（扶梯）

| 重点部位设施 | | 主要风险概述 | 管控责任 | 管控措施 | 风险等级 | 责任部门 | 责任人 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 扶梯 | 驱动站与转向站 | 清洁卫生差，控制柜等处的电子板和电气元件若灰尘多、卫生状况差，会影响散热效果，导致故障；  手动盘车装置不齐全，功能失效。 | 1. 日常巡查时，检查驱动站与转向站清洁卫生情况； 2. 操作试验手动盘车装置是否齐全且动作有效。 | 1.列入日常巡查清单；  2.监督检查电梯维保质量；  3.及时通知维保单位清理。 |  |  |  |
| 紧急停止装置 | 不能正常工作，设置不合理，导致紧急情况无法停梯。 | 日常巡查时，检查按钮设置是否合理，功能是否正常。 | 1.列入日常巡查清单；  2.及时通知维保单位修复。 |  |  |  |
| 扶手带 | 入口处保护开关失效，导致伤人；  有机械损伤，运行卡阻。 | 日常巡查时，测试保护开关是否有效；  查看表面有无毛刺，有无机械损伤，运行是否摩擦。 | 1.列入日常巡查清单；  2.及时通知维保单位修复。 |  |  |  |
| 梯级/踏板/胶带 | 1.与围裙版间隙过大；  2.梯级(踏板)缺失或下陷； | 1.日常巡查时，检查与围裙版间隙是否超标；  2.日常巡查时，测试缺失或下陷保护是否有效。 | 1.列入日常巡查清单；  2.及时通知维保单位修复。 |  |  |  |
| 梳齿与梳齿板 | 梳齿与梳齿板缺损或是啮合深度或间隙超标。 | 日常巡查时，检查梳齿板与梳齿外观及测量相关尺寸。 | 1.列入日常巡查清单；  2.及时通知维保单位修复。 |  |  |  |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… |