

上锁挂牌

谨记测试并校验

确保轿厢内没有乘客，所有的厅门处于关闭状态并机械锁闭。要防护好控制柜内不能断电的任何电路例如，110 V的照明。工作前，如果电梯不需移动，必须亲自上锁。



防坠落保护

谨记当有1.8米或更高处坠落危险的时候要系牢安全带

谨记当高度大于1.8米或存在坠落危险时要系牢安全带。永远佩戴合适的防护用品：全身式安全带。每次使用前仔细检查全身式安全带。永远关注你身边的环境。（高度>1.8米和间隙>300毫米）



短接线

每次使用前后清点短接线

检查短接线是否受损。只使用规定的短接线。当电梯处于自动运行状态时，不能短接安全回路。使用短接线时，记住通知同事。



个人防护用品

谨记佩戴合适的个人防护用品

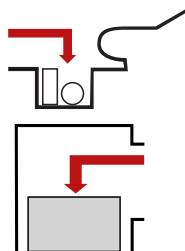
必要时，永远佩戴合适的个人防护用品：安全鞋，安全帽，防护眼镜，听力防护及防护手套。



轿顶与底坑

谨记保持对电梯的控制

进入：轿顶——把轿厢呼到合适的位置，打开厅门（门锁）并用阻门器固定。分别检验厅门锁，急停开关和检修开关。底坑——按下底坑急停开关并安全使用爬梯。离开：离开轿顶或底坑时，确保急停开关处于停止状态。底坑——拔出急停开关并安全使用爬梯。



带电作业——故障排除

为防止与带电回路意外接触，要使用规定的工具，只能用一只手拿探针进行测试。

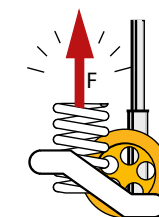
无需电源时，应挂牌上锁。使用前检查工具。永远防护带电回路。使用仪表前在已知电源上对其进行校验。



存储的机械能

避开物料及工具的夹点

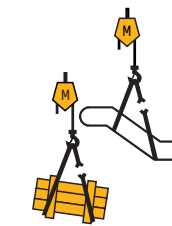
严禁穿宽松的衣服，在移动的机械旁戴手套作业时要小心。确保所有负荷稳定安全。避开红区（倚靠相邻的井道等）。



起重吊装作业

校验索具和吊装设备的稳定性和承载能力

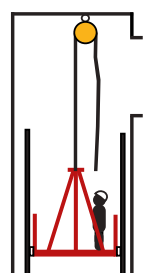
每次使用前检查吊具。确保吊索规格合适。起吊前确保清除所有的障碍物。吊物下严禁站立或行走。



施工平台及作业中工作平台

使用两组安全装置

使用本体施工时，必须使用安全设施及限速器。使用施工平台，必须安装第二道刹车器。必须安装限速器及/或刹车踏杆。



现场隔离

作业区域的有效隔离

在旋转门、自动门、梯级、踏板、梳齿板或安全活板门等尚未安装之前或已经拆除之后，会留下存在坠落风险的区域。因此，必须使用护栏对作业场所进行有效的防护隔离（扶梯必须在两端都设置隔离）。当不进行作业时，要使用安全护栏对设备进行防护隔离。



即使工作再紧急，
也必须在安全的前提下完成。

