

# 通力 3000 电梯的自学习功能

1. 自学习方法 将电梯开到最底层平层稍低一点，77: N 77: S 30 61: U 指示灯亮起，开关拨到检修状态，将菜单调到 5-2-1 后 转正常，这时会听到 V3F25 驱动模块的蜂鸣器响起，每 5S 两声短音，故障灯亮起，电梯会慢车上行，直至最高楼层平层稍高自动停止，处学习结束、

## 2 什么情况下需要自学习

- (1) 当电梯经常出现反复找平层时。
- (2) 电梯出现代码 0109 时
- (3) 电梯重新调试平层后
- (4) 77: U 77: S 77: N 磁铁意外脱落复位后

## 3 无法自学习怎么办

- (1) 检查 77: N 77: S 双稳态开关及磁铁是否完好
- (2) 检查 61: U 61: N 30 平层开关是否完好
- (3) 检查最底层遮光板深度是否符合要求
- (4) 安全回路及门锁是否完好
- (5) 必须检修状态进入菜单

## 4 自学习中断怎么办

- (1) 操作失误
- (2) 意外断电
- (3) 磁开关检测不到位置变化
- (4) 中途某个楼层的遮光板深度不够

(5) 77: U 77: N 77: S 磁铁位置不对

如果尝试几次都没有成功，且总是停在一个楼层，则要检查该楼层的遮光板，如果顶层数据无法写入，原因可能是缓冲器的距离太小，自学习结束时可能会冲顶或蹲底后造成安全回路断开

**注意：**自学习轿顶严禁站人

张亮亮收集整理