

安全触板安装在哪里！电梯上的继电器都安装在哪，全部的，具体，谢谢-股识吧

一、电梯的位置一般都安装在什么地方

正常电梯按机房位置分类，则有机房在井道顶部的（上机房）电梯、机房在井道底部旁侧的（下机房）电梯，以及有机房在井道内部的（无机房）电梯。

按轿厢尺寸分类，则经常使用“小型”、“超大型”等抽象词汇表示。

此外，还有双层轿厢电梯等。

消防电梯的设置范围《建筑设计防火规范》和《高层民用建筑设计防火规范》对消防电梯的设置范围作了明确规定，要求以下五种情况应设置消防电梯：1、高层一类民用公共建筑。

2、十层及十层以上的塔式住宅。

3、十二层及十二层以上的单元式住宅和通廊式住宅。

4、建筑高度超过32米的其他二类公共建筑。

5、建筑高度超过32米设有电梯的高层建筑。

扩展资料：电梯系统组成：曳引系统：曳引系统的主要功能是输出与传递动力，使电梯运行。

曳引系统主要由曳引机、曳引钢丝绳，导向轮，反绳轮组成。

导向系统：导向系统的主要功能是限制轿厢和对重的活动自由度，使轿厢和对重只能沿着导轨作升降运动。

导向系统主要由导轨，导靴和导轨架组成。

轿厢：轿厢是运送乘客和货物的电梯组件，是电梯的工作部分。

轿厢由轿厢架和轿厢体组成。

门系统：门系统的主要功能是封住层站入口和轿厢入口。

门系统由轿厢门，层门，开门机，门锁装置组成。

重量平衡系统：系统的主要功能是相对平衡轿厢重量，在电梯工作中能使轿厢与对重间的重量差保持在限额之内，保证电梯的曳引传动正常。

系统主要由对重和重量补偿装置组成。

电力拖动系统：电力拖动系统的功能是提供动力，实行电梯速度控制。

电力拖动系统由曳引电动机，供电系统，速度反馈装置，电动机调速装置等组成。

电气控制系统：电气控制系统的主要功能是对电梯的运行实行操纵和控制。

电气控制系统主要由操纵装置，位置显示装置，控制屏(柜)，平层装置，选层器等组成。

安全保护系统：保证电梯安全使用，防止一切危及人身安全的事故发生。

由电梯限速器、安全钳、夹绳器、缓冲器、安全触板、层门门锁、电梯安全窗、电梯超载限制装置、限位开关装置组成。

参考资料来源：股票百科-电梯

二、 . . 请问一下电梯门上的门触板(也就是防夹伤那块板)在哪边?以人在轿厢外面为参照说一下

简单的说就是系统检测到你有新的硬件安装了，所以弹出这个对话框检测到有硬件，如果你不想启用它可以--右击我的电脑-属性-硬件-设备管理器看看里面有没有打问号的，把它禁用掉就可以了是你插了东西在电脑上这是代表你的机子已经加载了这项硬件，需要你手动安装硬件驱动，是发现了新硬件，需要重新安装驱动程序发现了新的驱动或软件只有一种说法那就是你的硬件有没有驱动的！这个问题！一般不用去理会！要是常常弹出的话！可以手动安装！就打开一直下一步就OK了！要是不行的话！那唯有装个驱动了！你可以下载超级兔子软件！它可以自动帮你找到适合的软件的！很方便！肯定是你电脑上有外配的硬件没有驱动上，驱上就可以下次就不会有了。

有控件儿让你安装，但你要先看看安全控件，有的带病毒的控件

三、 电梯上的继电器都安装在哪，全部的，具体，谢谢

控制柜右下角

四、 . . 请问一下电梯门上的门触板(也就是防夹伤那块板)在哪边?以人在轿厢外面为参照说一下

两个门里侧可以活动的那部分。

五、 带安全触板的电梯改带光幕怎么改

你这是老式的吧，为了安全你最好改成安全触板加光幕的，上海森尼的有一款GM5就是安全触板和光幕一体化的，价格不高安装方便和普通光幕一样安装。安装位孔和普通的光幕一样。

参考文档

[下载：安全触板安装在哪里.pdf](#)
[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)
[《川恒转债多久变成股票》](#)
[《股票抽签多久确定中签》](#)
[《混合性股票提现要多久到账》](#)
[《法院裁定合并重组后股票多久停牌》](#)
[下载：安全触板安装在哪里.doc](#)
[更多关于《安全触板安装在哪里》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/75497266.html>