

今天，一共有十二个由电梯业界建议的安全改善个案
我很希望透过业界持份者的努力
我们的改善个案于将来的电梯业里充分落实
我们，机电工程署亦不会偷懒
我们每年做上万多次的巡查
我期待于二零一七，二零一八年
或最迟二零一八，二零一九年时
我们巡查的同事
会见到这十二个改善个案于不同地方
落实的踪影，使用着的踪影
好吗？期待大家和我们一起努力
多谢大家

我们（个案）的名字就叫做「电扶梯检修模式提示灯和蜂鸣器」
我们的设计概念是为了让我们的保养师傅能够拥有一个更加安全的工作环境
我们的提示装置可保护前后左右
甚至，（当师傅们）不小心看着上或下
都有蜂鸣器提醒他离开转动部分

使用这个「井底小喇叭」
再配合着「关大制，上锁，上牌」这个措施共同使用
达到一个全面的保障
「波野波罗密」！
哇！幸好！若不是（有提示就）连头也没了

使用运行平台的时候，在井底安装一个无线电警报器
在井底安装运行平台的声光警报器
就可以让在井底工作的人
得悉到运行平台正在运作
从而避开危险

你不知道我们公司发明了
一套工具叫作“FALLING DeFence”吗
在我们打开外门长时间工作时
（可）防止（工程）人（员）意外堕到井底
我常说：「安全是最重要的！」
聪明！

让我代表其他协办机构感谢机电工程署
邀请了我们许多间协办机构合办了是次很有意义的比赛
我也很感谢各位参赛者
无论是初赛或胜出（的隧伍）
都感谢你们支持今天的比赛
（就着）训练的方法和改善安全
于将来会有更多新的方法
希望大家能善用科技
多谢大家参与这次活动
我觉得今天的活动十分之成功
我们期望两年后，两年一次或一年一次，
我们再有机会见到一些新的个案
和新的建议的分享