

深圳电梯安全管理员培训电梯安全管理证培训考试报名

产品名称	深圳电梯安全管理员培训电梯安全管理证培训考试报名
公司名称	深圳市龙岗区润品科技职业培训学校
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道龙新社区同富路17号3楼
联系电话	18923021019

产品详情

电梯安全管理员培训

深圳市龙岗区润品科技职业培训学校

地址：深圳市龙岗区同富路17号三楼

联系: 18923021019 怀老师

电梯管理人员理论知识

A1 专业知识

A1.1 电梯的概念；

A1.2 电梯的分类；

A1.3 电梯的基础知识

A1.3.1 曳引系统；

A1.3.2 导向系统；

A1.3.3 重量平衡系统；

A1.3.4 轿厢和开关门系统；

A1.3.5 电梯控制系统；

A1.3.6 电梯驱动系统。

A1.4 电梯安全保护装置

A1.4.1 机械安全保护装置；

A1.4.2 电气安全保护装置。

A1.5 自动扶梯与自动人行

A1.5.1 结构原理与主要参数；

A1.5.2 安全保护装置。

A2 安全管理知识

A2.1 电梯生产环节(含制造、安装、改造、维修)

A2.1.1 电梯制造与安装、改造、维修的许可规则。

A2.1.2 电梯监督检验。

A2.2 电梯使用环节

A2.2.1 电梯的登记、使用、变更、停用和注销。

A2.2.2 电梯安全技术档案的建立。

A2.2.3 电梯司机、安装、维修和安全管理人員持证上岗的要求。

A2.2.4 电梯安全管理人員的职责。

A2.2.5 电梯安全管理 (含管理制度、电梯运行故障和事故记录)。

A2.2.6 电梯安全使用的警示说明和警示标志。

A2.2.7 专用钥匙的管理与使用。

A2.3 电梯安全运行

A2.3.1 电梯的安全操作；

A2.3.2 电梯日常检查与电梯定期检查。

A2.4 电梯事故预防与处理方法

A2.4.1 事故的分类；

A2.4.2 不安全因素的辨识；

A2.4.3 事故应急措施和救援预案的编制及演练；

A2.4.4 事故的报告、调查与处理。

A2.5 电梯检查与定期检验

A2.5.1 使用单位和日常维护保养单位的检查；

A2.5.2 维护保养单位检验；

A2.5.3 定期检验程序和要求。

A2.6 电梯安全管理人员的责任。

A3 法规知识

A3.1 《安全生产法》；

A3.2 《特种设备安全监察条例》；

A3.3 《特种设备质量监督与安全监察规定》；

A3.4 《锅炉压力容器压力管道特种设备事故处理规定》；

A3.5 《锅炉压力容器压力管道特种设备安全监察行政处罚规定》；

A3.6 《特种设备作业人员监督管理办法》；

A3.7 《特种设备注册登记与使用管理》；

A3.8 《机电类特种设备制造许可规则(试)》；

A3.9 《机电类特种设备安装改造维修许可规则》；

A3.10 相关的行政法规和规则；

A3.11 各种电梯监督检验规程。

电梯管理人员实际操作技能

B1 结合本单位对电梯的管理谈学习体会

B1.1 本单位电梯的安全管理概况；

B1.2 电梯安全管理人员的职责；

B1.3 如何制定电梯管理制度；

B1.4 如何进行电梯的例行检查；

B1.5 电梯技术档案的交接和管理；

B1.6 电梯事故调查、处理、应急预案和救援方法。

B2 实际操作

B2.1 电梯安全运行的检查；

B2.2 电梯故障的判别；

B2.3 不安全因素的辨识；

B2.4 电梯应急操作装置及专用钥匙的使用；

B2.5 电梯报警装置的检查和使用。