

# 深圳叉车安全管理员培训 深圳观光车安全管理员培训

产品名称	深圳叉车安全管理员培训 深圳观光车安全管理员培训
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

深圳叉车安全管理员培训 深圳观光车安全管理员培训

深圳场厂内专用机动车辆安全管理员证培训A8

深圳市龙岗区润品科技职业培训学校

地址：深圳市龙岗区龙岗街道龙新社区

联系: 18923021019 怀老师

场(厂)内专用机动车辆安全管理人员理论知识

A1 基础知识

A1.1 分类。

A1.2 主要参数和术语。

A1.3 作业的特点。

A2 专业知识

A2.1 基本构造及结构特点。

## A2.2 主要系统工作原理及结构特点

A2.2.1 动力系统；

A2.2.2 传动系统；

A2.2.3 行驶系统；

A2.2.4 转向系统；

A2.2.5 制动系统；

A2.2.6 电气系统；

A2.2.7 液压系统；

A2.2.8 安全装置；

A2.2.9 工作装置。

## A3 安全知识

### A3.1 场车安全知识

A3.1.1 使用管理(登记、检验、变更、停用、注销、报废等)；

A3.1.2 安全技术档案管理；

A3.1.3 安全管理人员、维修人员和司机持证上岗要求及人员职责；

A3.1.4 场车安全使用的警示说明和警示标志；

### A3.1.5 场车安全运行

A3.1.5.1 安全操作规程；

A3.1.5.2 维护保养；

A3.1.5.3 日常检查与定期检查。

### A3.2 场内道路安全知识

A3.2.1 基本要求；

A3.2.2 交通安全标志。

### A3.3 事故预防与处理

A3.3.1 事故的分类；

A3.3.2 事故应急措施和救援预案的编制及演练；

A3.3.3 事故的报告与处置；

A3.3.4 案例分析。

#### A4 法规知识

A4.1 《特种设备安全监察条例》。

A4.2 《特种设备质量监督与安全监察规定》。

A4.3 《特种设备作业人员监督管理办法》。

A4.4 《特种设备作业人员考核规则》(TSG Z6001)。

A4.5 《特种设备注册登记与使用管理规则》。

A4.6 《机电类特种设备安装改造维修许可规则(试行)》。

A4.7 《厂内机动车辆监督检验规程》(2002)。

A4.8 GB/T 16178-2011《场(厂)内机动车辆安全检验技术要求》。

A4.9 GB4387-2008《工业企业厂内铁路、道路运输安全规程》。

A4.10 其他相关的法律法规。

#### 场(厂)内专用机动车辆安全管理人员管理能力

##### B1 安全管理制度的制定及落实

B1.1 安全技术档案的建立、交接等管理。

B1.2 安全操作、安全运行、自行检查的管理。

B1.3 场车维修保养的管理。

B1.4 定期报验、异地使用、过户、报废等管理。

B1.5 场车行驶道路及交通安全标志管理。

B1.6 人员及其培训教育的管理。

B1.7 事故的应急预案、演练、现场保护、处置及防范措施。

## B2 常见故障、危险工况的辨识