

零起点就业直通车



[零起点就业直通车_下载链接1](#)

著者:李宏//张钦良

出版者:化学工业

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787122079855

《零起点就业直通车:叉车驾驶作业》重点针对叉车驾驶员的培训，要求在短期内能掌握叉车驾驶作业的基本技能，包括基本结构、安全知识、操作与驾驶作业、检查与维护、应急故障及处理等内容。全书内容通俗易懂，图文并茂，易于掌握。

《零起点就业直通车:叉车驾驶作业》可作为叉车驾驶员的取证、上岗培训用书。

作者介绍:

目录: 第1章 概述1 1.1 叉车的应用2 1.2 叉车的分类2 1.3 叉车的结构特点和组成4 1.4 叉车的选择5 1.4.1 车型和配置的选择原则5 1.4.2 功能选择7 1.4.3 品牌选择9 1.4.4 性能评判标准10 1.5 常见叉车品牌型号编制及标识12 1.6 叉车工作属具12 1.6.1 叉车属具的概念12 1.6.2 叉车属具的类型13 1.6.3 属具的使用意义13 1.6.4 叉车属具使用安全注意事项14 1.6.5 常见的叉车属具15 第2章 各种叉车的结构17 2.1 托盘搬运叉车18 2.1.1 手动液压托盘车18 2.1.2 电动托盘车18 2.2 固定平台搬运车20 2.3 前移式叉车的基本结构22 2.3.1 前移式叉车的基本型式22 2.3.2 前移式叉车的基本结构22 2.3.3 前移式叉车的性能参数27 2.3.4 全向运行型前移式叉车29 2.4 内燃平衡重叉车29 2.4.1 变速箱、减速器和差速器30 2.4.2 转向系统39 2.4.3 制动系统41 2.4.4 液压系统42 第3章 叉车操作及安全知识49 3.1 各结构名称及功能50 3.2 安全知识58 3.2.1 安全守则58 3.2.2 安全驾驶注意事项62 3.3 每天或每班点检69 3.4 安全操作规范76 3.4.1 行驶前的准备工作76 3.4.2 起步和行驶中的注意事项77 3.4.3 停驶后的工作78 3.4.4 主要操作装置的操作方法79 3.4.5 起步和停车81 3.4.6 转向82 3.4.7 制动87 第4章 叉车驾驶作业方法89 4.1 “8”字行进训练90 4.2 侧方移位训练91 4.3 通道驾驶训练92 4.4 倒进车库训练94 4.5 场地综合驾驶训练95 4.6 叉车叉取作业96 4.7 叉车卸载作业97 4.8 叉卸货技术99 4.9 叉车叉卸货效率分析100 4.10 叉车工作通道和工作面的确定101 4.11 拆码垛作业105 第5章 叉车检查与维护107 5.1 叉车检查维护内容108 5.1.1 操作保养108 5.1.2 定期保养计划表108 5.2 叉车检查调整118 5.2.1 叉车养护作业过程118 5.2.2 叉车及其机件清洁养护作业119 5.2.3 叉车养护中的调整作业122 第6章 应急故障诊断与排除125 6.1 叉车故障诊断分析126 6.2 叉车故障的诊断128 6.2.1 叉车故障诊断的基本原则128 6.2.2 叉车故障的诊断参数与诊断对象128 6.2.3 叉车运行故障的外部症状129 6.2.4 叉车故障常用诊断方法131 6.2.5 常见发动机典型故障的诊断与排除实例133 6.3 叉车故障的预防136 6.3.1 叉车故障预防的基本方法136 6.3.2 叉车故障预防具体措施136 6.3.3 叉车的人为故障实例137 6.3.4 叉车人为故障的主要原因138 6.3.5 叉车漏油的防治140 6.4 常见故障诊断与排除142 参考文献152

• • • • • [\(收起\)](#)

[零起点就业直通车_下载链接1](#)

标签

评论

[零起点就业直通车_下载链接1](#)

书评

[零起点就业直通车_下载链接1](#)