

<<场>>

图书基本信息

书名：<<场>>

13位ISBN编号：9787504593092

10位ISBN编号：7504593095

出版时间：2011-10

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：庞长平

页数：244

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《场（厂）内机动车辆作业安全技术》为场（厂）内机动车驾驶员和基层管理者学习和了解机动车构造，掌握机动车安全驾驶技术的专业用书。

《场（厂）内机动车辆作业安全技术》按照国家安全生产监督管理局和国家质量监督检验检疫总局发布的有关特种作业人员安全技术培训大纲及考核标准规定的内容编写，目的是提高从业人员的安全技术素质，达到安全生产和预防事故的目的。

《场（厂）内机动车辆作业安全技术》也可用于相关特种作业人员自学和参加技能资质考试前进行安全技术培训的教材。

《场（厂）内机动车辆作业安全技术》根据驾驶员和基层管理人员的学习特点，在各学习单元以“作业项目”的形式提出重点解决的问题，按照“操作误区”“血的教训”“专家分析”栏目的顺序，引出“相关知识”，并通过“实操指南”和“操作训练”将问题解决和消化。

力求把基础理论与实际操作技能结合起来。

书中配有插图，直观易懂，相关知识由浅入深。

作者结合自己多年在企业教学和基层管理工作的经验，参阅了许多有关方面的教学参考书，使《场（厂）内机动车辆作业安全技术》内容更突出安全技术应用和实际操作技能的训练，以便读者学以致用。

《场（厂）内机动车辆作业安全技术》引用的有关国家标准多为2008年以后颁布实施的新标准和内容。

鉴于目前正值新老标准过渡时期，书中对部分老标准也进行了简单介绍，以便读者参照执行。

书籍目录

学习单元一 概述
工作领域一 场内机动车与车辆驾驶员
作业项目1 认识场内机动车辆
作业项目2 考取特种设备作业操作证
工作领域二 场内交规和安全标志
作业项目1 熟悉场内道路及作业环境
作业项目2 学习道路交通安全规则
工作领域三 道德规范与安全管理
作业项目1 加强职业道德修养
作业项目2 建立健全各项安全管理制度
学习单元二 车辆的动力源
工作领域一 内燃机
作业项目1 解剖内燃机
作业项目2 添加燃料
作业项目3 起动内燃机
工作领域二 电动机与蓄电池
作业项目1 揭开“电动”之谜
作业项目2 识别蓄电池
作业项目3 延长蓄电池的使用寿命
学习单元三 场内机动车辆的结构与功能
工作领域一 叉车
作业项目1 了解叉车的基本参数
作业项目2 检查工作装置……
学习单元四 安全驾驶操作规程
学习单元五 车辆的养护与故障排除

<<场>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>