

<<电梯安装与保养>>

图书基本信息

书名：<<电梯安装与保养>>

13位ISBN编号：9787040259193

10位ISBN编号：7040259192

出版时间：2009-7

出版时间：高等教育出版社

作者：于磊

页数：436

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>

<<电梯安装与保养>>

内容概要

《中等职业学校电气运用与维修专业教学用书：电梯安装与保养》是中等职业学校电气运用与维修、电梯安装维修专业教学用书，根据电梯安装维修专业毕业生所从事职业的实际需要，确定学生应具备的能力结构与知识结构。

坚持以能力为本位，重视实践能力的培养，突出职业教育特色。

主要包括：第一、二单元，主要介绍电梯的基本概念和安全生产知识。

第三—九单元主要是循序渐进的对电梯的各机械部件安装与保养知识进行讲解，并按照理论实践一体化教学模式，分单元进行理论知识和技能训练的讲解。

第十、十一单元主要介绍电梯安装后试验、验收、日常保养规范及安全操作知识。

《中等职业学校电气运用与维修专业教学用书：电梯安装与保养》内容层次分明，图文并茂，可作为职业学校电气运用与维修专业教材，也可供电梯安装维修工培训使用。

<<电梯安装与保养>>

书籍目录

第一单元 认识电梯课题一 电梯起源、现状与发展课题二 电梯定义、分类与选用课题三 电梯基本结构、术语及型号课题四 电梯曳引系统与曳引驱动原理第二单元 电梯安装安全生产课题一 电梯施工现场安全管理课题二 电梯维修保养过程的安全管理课题三 电梯安装各工作岗位安全规程课题四 电梯一般事故应急措施及急救第三单元 电梯导向机构安装与保养课题一 电梯安装前准备工作课题二 脚手架及搭设课题三 样板架的制作及安装课题四 电梯导轨与安装第四单元 电梯曳引机构安装与保养课题一 电梯机房承重梁及其安装课题二 电梯曳引机安装及保养第五单元 电梯轿厢机构安装与保养课题一 电梯轿厢组装与保养课题二 电梯导靴、油杯组装与保养第六单元 电梯门机构安装与保养课题一 电梯层门组装与保养课题二 电梯轿门机构组装与保养课题三 电梯门锁与门刀组装及保养第七单元 电梯重量平衡机构安装与保养课题一 对重及补偿装置安装及保养课题二 曳引钢丝绳组装与保养第八单元 电梯机械安全保护机构安装与保养课题一 限速器安装及保养课题二 安全钳安装及保养课题三 缓冲器安装及保养第九单元 电梯电气控制系统安装及保养课题一 电梯电气控制系统课题二 电梯电气控制系统安装与保养第十单元 电梯试验、验收及日常保养规则课题一 电梯运行前的基本试验课题二 电梯运行前验收内容及要求课题三 电梯日常保养内容及要求第十一单元 电梯安全运行及操作课题一 电梯安全操作技术课题二 电梯安全事故实例参考文献

<<电梯安装与保养>>

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>