<<电梯安装与维修图解>>

图书基本信息

书名:<<电梯安装与维修图解>>

13位ISBN编号:9787111331421

10位ISBN编号:7111331427

出版时间:2011-5

出版时间:机械工业出版社

作者:朱德文 等编著

页数:329

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

<<电梯安装与维修图解>>

内容概要

本书采用图解的形式介绍电梯安装和维修技术,内容简洁明了、形象生动,易于理解和掌握。 图解形式不仅包括工程图,还包括方块图、流程图、逻辑图、示意图、外形图、直观图等。 本书是由朱德文教授主持的国家自然科学基金资助项目(69874026)的应用内容。

本书特色如下:

- (1)电梯安装和维修知识用图解来说明和描述。
- (2)通俗易懂。
- 能让电梯安装和维修技术人员看懂。
 - (3)实例丰富。
- 兼顾各大电梯厂家的安装和维修经验,兼顾各电梯品种(如无机房电梯、自动扶梯、双层轿厢电梯等) ,兼顾国外电梯的安装和维修介绍,以及国外电梯安装和维修实例。
 - (4)着重介绍电梯安装和维修新技术。

<<电梯安装与维修图解>>

书籍目录

~	
田川	☴

第1章 绪论

- 1.1 电梯安装与维修的重要性
- 1.2 电梯安装和维修内容
- 1.3 电梯安装维修规范
- 1.4 电梯图解说明

第2章 电梯种类、结构、控制和图示

- 2.1 电梯工程图和方块图
- 2.2 电梯种类图解
- 2.3 电梯结构图解
- 2.4 电梯控制图解

第3章 电梯安装土建条件图解

- 3.1 电梯安装前的准备
- 3.2 电梯的土建布置
- 3.3 各种类型电梯安装的土建条件
- 3.4 韩国电梯安装土建条件

第4章 电梯电气设备安装图解

- 4.1 电梯安装总论
- 4.2 电梯电气设备安装问题
- 4.3 机房电气设备安装
- 4.4 红外线光幕电梯门安装
- 4.5 电梯专用驱动器

第5章 电梯机械设备安装图解

- 5.1 电梯机械设备安装要求
- 5.2 脚手架的架设及无脚手架电梯的安装
- 5.3 电梯井道安装整改问题

第6章 电梯施工安全、调试和试运行图解

- 6.1 电梯施工安全
- 6.2 电梯调试
- 6.3 电梯控制系统调试
- 6.4 电梯试运行

第7章 电梯施工自检、检测和验收图解

- 7.1 电梯施工自检
- 7.2 电梯检验仪器及部件检验
- 7.3 上行超速保护装置试验一
- 7.4 电梯厂家安装验收过程

第8章 电梯安装新技术图解

- 8.1 电梯控制系统安装配置和慢车调试 "
- 8.2 无脚手架电梯安装技术
- 8.3 电梯安装新技术应用实例

第9章 电梯常见故障修理、定期维修图解

- 9.1 电梯日常维护和管理
- 9.2 电梯日常维护保养工程
- 9.3 常见故障分析和修理
- 第10章 电梯重要零部件维修图解

<<电梯安装与维修图解>>

10.1	三洋电梯重要零部件维修
10.1	二/丁七/水毛女子叫儿 年/彡

- 10.2 安全钳维护图解
- 10.3 门机系统保养图解
- 10.4 厅门保养图解

第11章 无机房电梯施工和维修图解

- 11.1 无机房电梯施工技术图解
- 11.2 无机房行星电梯曳引机布置方式
- 11.3 无机房电梯监督检验
- 11.4 无机房电梯维修图解

第12章 电梯改造施工与维修图解

- 12.1 电梯改造施工与维修的内容
- 12.2 电梯设备改造施工和维修图解
- 12.3 日本广播中心主楼电梯更新
- 12.4 广场大楼电梯更新改造
- 12.5 双层轿厢电梯改造工程
- 第13章 电梯故障分析、运行和维修安全图解
 - 13.1 保证电梯使用和运行安全
 - 13.2 电梯控制和操作安全
 - 13.3 风险分析程序
 - 13.4 危险状态实例

第14章 自动扶梯安装和维修图解

- 14.1 自动扶梯安装工艺和测试、验收
- 14.2 西格尔自动扶梯安装图解
- 14.3 富士和富士达自动扶梯的安装图解
- 14.4 自动扶梯主要部件安装
- 14.5 自动扶梯维修和安全装置
- 14.6 麦卡兰国际机场自动扶梯改造工程

第15章 电梯维修新技术图解

- 15.1 Gen2无机房电梯的安装和维修技术
- 15.2 电梯故障远程监控系统技术
- 15.3 电梯内部通话系统
- 15.4 电梯数据记录仪
- 15.5 节能扶梯入口信号采集系统

参考文献

<<电梯安装与维修图解>>

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