

<<电梯施工便携手册>>

图书基本信息

书名：<<电梯施工便携手册>>

13位ISBN编号：9787801774927

10位ISBN编号：7801774922

出版时间：2006-1

出版时间：中国计划出版社

作者：张春霞

页数：403

字数：281000

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>

<<电梯施工便携手册>>

内容概要

本书是施工便携手册丛书之一,主要阐述电力驱动的曳引式或强制式电梯安装,液压电梯安装,自动扶梯、自动人行道安装以及电梯工程质量验收四部分内容。

书中有针对性地介绍各种电梯安装的作业条件、常用工具和机具、安装工艺、调整试验、试运行以及质量检查验收的标准和检查方法。

本书文字简洁、数据翔实、内容丰富、方便实用。

本书可供电梯安装人员、技术人员、监理人员、质量监督人员现场使用,亦可作为电梯安装人员、技术人员的培训资料。

<<电梯施工便携手册>>

书籍目录

第一章 电力驱动的曳引式或强制式电梯安装 第一节 设备进场验收 第二节 土建交接检验 一、电梯工作环境要求 二、土建交接检验要求 三、土建交接检验说明 第三节 井道测量 一、施工准备 二、脚手架的架设 三、样板的制作和架设 四、样板架稳固与机房放线 五、高层建筑井道测量 第四节 驱动主机 一、概述 二、施工准备 三、承重钢梁安装 四、曳引机安装 五、制动器安装 六、无机房电梯曳引机的安装 第五节 导轨 一、概述 二、施工准备 三、导轨支架安装 四、导轨安装 第六节 门系统 一、概述 二、施工准备 三、安装技术要求 四、层门地坎安装 五、门立柱、上滑道、门套安装 六、层门门扇安装 七、层门闭锁装置安装 八、轿厢门安装 第七节 轿厢 一、概述 二、施工准备 三、底梁安装 四、立柱安装 五、上梁安装 六、轿厢底盘安装 七、导靴安装 八、轿壁安装 九、轿顶装置安装 十、限位开关撞弓安装 十一、超载满载开关安、调整 十二、护脚板安装 第八节 对重(平衡重) 一、概述 二、施工准备第二章 液压电梯安装第三章 自动扶梯、自动人行道安装第四章 电梯工程质量验收参考文献

<<电梯施工便携手册>>

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>