

<<电梯安装维修与故障排除>>

图书基本信息

书名：<<电梯安装维修与故障排除>>

13位ISBN编号：9787534930232

10位ISBN编号：7534930235

出版时间：2004-3

出版时间：河南科学技术出版社

作者：陈剑锋 编

页数：201

字数：180000

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>

<<电梯安装维修与故障排除>>

内容概要

电梯的故障分析与排除可采用目测法、比较交换法、短路故障开路法、开始故障短路法、电压测量法、电阻测量法等，先外后内，先易后难，只有方法得当，经验丰富，就能快捷地将故障排除。

本书以微机为重点，无论信护保养、故障排除、安装调试等均以微控VVVF电梯为主，列举了100余个故障实例，供广大安装、维修等人员参考。

<<电梯安装维修与故障排除>>

书籍目录

第一章 电梯概述 第一节 电梯的过去、现在与未来 第二节 电梯的分类与型号 第三节 电梯的结构
第二章 电梯的电气系统 第一节 电梯的电力拖动 第二节 VVVF电梯的驱动控制系统 第三节 电梯的信号控制 第四节 电梯的运行控制 第五节 电梯的信号显法控制
第三章 电梯的安装与调试 第一节 电梯安装维修施工安全技术 第二节 电梯安装工艺 第三节 电气装置与安全装置的安装 第四节 系统调试
第四章 电梯的维护保养与修理 第一节 电梯的维护与保养 第二节 电梯的润滑 第三节 主经机件的安全更换与修理 第四节 电梯的中修和大修 第五节 电梯设备报废标准的探讨
第五章 电梯的故障与排除 第一节 电梯的常见故障 第二节 交流双速梯的故障分析与排除 第三节 交流调速故障分析与排除 第四节 三菱VVVF电梯故障分析与排除 第五节 其他几种VVVF电梯故障分析与排除 第六节 电梯远程监控在维修保养中的应用
第六章 电梯的使用管理 第一节 电梯的安全使用 第二节 电梯的安全管理复习
思考题参考文献

<<电梯安装维修与故障排除>>

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>