

<<电梯专业英语>>

图书基本信息

书名：<<电梯专业英语>>

13位ISBN编号：9787122142719

10位ISBN编号：712214271X

出版时间：2012-8

出版时间：化学工业出版社

作者：肖伟平,夏龙军 主编 张书,吕晓娟 副主编

页数：233

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>

<<电梯专业英语>>

内容概要

本书共11章,每章设置内容描述,知识准备,章节内容,自我评价和拓展阅读五个部分,重点介绍电梯的各个环节,涉及电梯(扶梯)结构,电梯安装及维护等多方面内容,同时也介绍了金属加工,焊接,工程制图等与电梯技术相关的专业知识,力求达到贴近工作与生产实际。

本书采用大量的图片穿插说明,减少文字篇幅以降低阅读难度。

每个章节的拓展阅读,具有一定的趣味性和实用性。

本书可供从事电梯生产,安装及维护技术人员阅读和参考,也可作为高等院校电梯专业及相关从业人员技术培训教材和参考用书。

<<电梯专业英语>>

书籍目录

- Structure of Elevator 电梯结构
- Section1 Elevator Overview 电梯概述
- Section2 Traction System 曳引系统
- Section3 Weight Balance System 重量平衡系统
- Structure of Elevator 电梯结构
- Section1 Car and Door System 轿厢和门系统
- Section2 Guide System 导向系统
- Section3 Safety Protection System 安全保护系统
- Section4 Electrical Control System 电气控制系统
- Basic Knowledge of Metal 金属基本知识
- Section1 Classification of Metals 金属分类
- Section2 Properties of Metals and Heat Treatment 金属特性与热处理
- Section3 Metalworking Machine Tool 金属加工机床
- Sheetmetal Working 钣金加工
- Section1 Sheet-metal Forming 钣金成型
- Section2 Sheet-metal Cutting 钣金切割
- Welding Technology 焊接技术
- Section1 Fusion Welding 熔焊
- Section2 Pressure Welding 压力焊
- Section3 Braze Welding 钎焊
- Section4 Welding Quality Control 焊接质量控制
- User Guide 用户指南
- Section1 Traction Machine Specification 曳引机规格书
- Section2 Traction Machine Manual Book 曳引机使用手册
- Engineer Drawing 工程制图
- Section1 Engineer Drawing Introduction 工程制图简介
- Section2 Mechanical Drawing 机械制图
- Products Test 产品检测
- Section1 Tolerance and Quality Control 公差和质量控制
- Section2 Dimension Measurement 尺寸测量
- Section3 Electrical Test 电气测试
- Electrical System Overview 电气系统简介
- Section1 Electrical Circuit 电路
- Section2 Electronic Component 电器元件
- Installation 电梯安装
- Safety During Installation 装梯安全
- Elevator Maintenance 电梯维保
- Escalator and Moving Walks 扶梯和自动人行道
- Section1
- Section2 Escalator 扶梯
- Moving Walkway 自动人行道
- Ref. Translation and Answer 参考译文及习题答案
- Lift Common Vocabulary 电梯常用词汇
- Company Practical English 公司实用英语
- 参考文献References

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>