

<<电梯与自动扶梯>>

图书基本信息

书名：<<电梯与自动扶梯>>

13位ISBN编号：9787313010889

10位ISBN编号：7313010885

出版时间：1995-10

出版时间：上海交通大学

作者：朱昌明，洪致育，

页数：419

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>

## <<电梯与自动扶梯>>

### 内容概要

《电梯与自动扶梯（原理结构安装测试）》全面系统地介绍了电梯与自动扶梯及其零部件的构造、工作原理、设计方法、驱动系统及控制线路、安装调试技术以及检验与试验方法等。

《电梯与自动扶梯（原理结构安装测试）》可作为电梯与自动扶梯专业的教科书或培训教材，也可供从事电梯与自动扶梯的设计、制造、安装、检验与试验人员及有关管理与维修人员参考。

## <<电梯与自动扶梯>>

### 书籍目录

第1章 绪论第2章 电梯的驱动第3章 电梯曳引机第4章 轿厢和对重第5章 电梯用钢丝绳及其端接装置第6章 门系统第7章 安全钳与限速器第8章 轿厢和对重用缓冲器第9章 电梯的驱动系统第10章 电梯的电气控制系统第11章 液压电梯第12章 杂物电梯第13章 电梯配置与客流分析第14章 电梯与建筑物的关系第15章 自动扶梯的构造第16章 自动扶梯梯路运动学第17章 自动扶梯的设计计算第18章 自动人行道第19章 电梯和自动扶梯的测试技术第20章 电梯与自动扶梯的安装

<<电梯与自动扶梯>>

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>