

图书基本信息

书名：<<电梯工程-质量验收与施工工艺对照使用手册>>

13位ISBN编号：9787801986719

10位ISBN编号：7801986717

出版时间：2007-5

出版单位：知识产权出版社

作者：本书编委会

页数：232

字数：464000

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>

内容概要

本书为《质量验收与施工工艺对照使用手册》丛书之一，主要根据现行国家标准《电梯工程施工质量验收规范》GB 50310—2002编写完成；全书共分6章，分别对电梯工程进行系统阐述，编写体例为“质量验收要求—相关规范要求—施工工艺与技术—质量通病与防治”。

全书内容丰富，结构体例新颖，读者既能了解规范条文内容，又能学习工程质量达标方法，同时也能掌握工程质量通病预防及治理措施。

本书可供电梯安装企业技术管理人员、电梯安装施工及质量检验人员使用和参考。

书籍目录

第一章 建筑工程质量验收要求 第一节 建筑工程质量验收的划分 第二节 建筑工程质量验收 第三节 建筑工程质量验收程序和组织第二章 电梯工程施工验收基本规定 第一节 现场质量管理规定 第二节 电梯安装质量控制规定 第三节 电梯工程质量验收规定第三章 电力驱动的曳引式或强制式电梯安装工程质量验收 第一节 设备进场验收 第二节 土建交接检验 第三节 驱动主机 第四节 导轨 第五节 门系统 第六节 轿厢 第七节 对重(平衡重) 第八节 安全部件 第九节 悬挂装置、随行电缆、补偿装置 第十节 电气装置 第十一节 整机安装验收第四章 液压电梯安装工程质量验收 第一节 设备进场验收 第二节 土建交接检验 第三节 液压系统 第四节 导轨 第五节 门系统 第六节 轿厢 第七节 平衡重 第八节 安全部件 第九节 悬挂装置、随行电缆 第十节 电气装置 第十一节 整机安装验收第五章 自动扶梯、自动人行道安装工程质量验收 第一节 设备进场验收 第二节 土建交接检验 第三节 整机安装验收第六章 分部(子分部)工程质量验收 第一节 分项工程质量验收 第二节 分部(子分部)工程质量验收 第三节 不合格工程处理规定参考文献

编辑推荐

《电梯工程》内容丰富，结构体例新颖，读者既能了解规范条文内容，又能学习工程质量达标方法，同时也能掌握工程质量通病预防及治理措施。

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>