

图书基本信息

书名：<<工业与民用配电施工质量验收与质量控制手册>>

13位ISBN编号：9787508325699

10位ISBN编号：7508325699

出版时间：2004-1

出版时间：中国电力出版社

作者：王政/叶志琼/王娜编

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>

<<工业与民用配电施工质量验收与质量>>

内容概要

本手册是根据国家标准《建筑工程施工质量验收统一标准》、《建筑电气工程施工质量验收规范》、《电梯工程施工质量验收规范》、《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》和电力行业标准《电气装置安装工程质量检验及评定规程》等规定,在总结我国多年来工业与民用建筑配电工程设计、安装施工、质量验收、质量检验与评定的基础上,并与《工业民用配电设计手册》、《工业与民用配电安装手册》相配套编写而成的。

其内容是以简明扼要的形式,依据新颁建筑电气施工质量验收规范与标准,认真执行"验评分离,强化验收,完善手段,过程控制"要求而编写的,是现场验收与验评人员随身携带和经常查阅的必备工具书。

本手册共四章,主要介绍工业与民用建筑配电工程的施工质量管理与子分部工程验收、施工进场器材检查与复验、施工过程质量控制、施工质量验收等。

具体内容有:建筑配电设备有架空配电线路、电力变压器、成套配电柜、母线、电缆配电线路、室内配线、钢索配线、电缆头制作、绝缘电线连接、柴油发电机组、不间断电源、低压电器、低压电动机、电加热器、电动执行机构、开关、插座、吊扇、壁扇、灯具、防雷与接地装置、等电位连接,以及电力驱动曳引式或强制式电梯、液压电梯、自动扶梯、自动人行道等施工质量验收与质量控制。

本手册言简意赅、通俗易懂、验收方便、数据可靠、方法标准,是作为从事工业与民用建筑配电施工质量验收习惯控制的建筑工程、供配电工程等验收人员、验评人员、施工人员、试验人员、材料保管员、设备采购人员等的必备工具书,也是作为从事建筑配电设计、施工、验收、验评等专业技术人员、监理人员、安检人员和管理干部等的参考工具书。

书籍目录

前言第一章 工业与民用建筑配电工程的施工质量管理与子分部工程验收 第一节 建筑工程质量管理
第二节 建筑工程质量验收的划分和质量验收程序 第三节 工业与民用配电安装质量管理与分部工程验收
第四节 电力驱动的曳引式或强制式电梯安装工程质量验收第二章 工业与民用建筑配电进场器材
检查与复验 第一节 架空配电线路安装进场器材检查与复验 第二节 电力变压器安装进场器材检查与复
验 第三节 成套配电柜安装进场器材检查与复验 第四节 母线安装进场器材检查与复验 第五节 电缆配电
线路进场器材检查与复验 第六节 室内配线安装进场器材检查与复验 第七节 钢索配线安装进场器材检
查与复验 第八节 电缆头制作、绝缘电线连接进场器材检查与复验 第九节 柴油发电机组安装进场器材
检查与复验 第十节 不间断电源安装进场器材检查与复验 第十一节 低压电器安装及试运行进场器材检
查及复验 第十二节 低压电动机、电加热器、电动执行机构进场器材检查及复验 第十三节 开关、插座
及吊扇、壁扇安装进场器材检查与复验 第十四节 灯具安装进场器材检查和复验 第十五节 避雷及接
地装置安装进场器材检查与复验 第十六节 等电位连接安装进场器材检查与复验 第十七节 电力驱动的
曳引式或强制式电梯设备进场器材检查与复验 第十八节 液压电梯、自动扶梯设备器材进场检查与复
验第三章 工业与民用建筑配电过程质量控制 第一节 架空配电线电路安装过程质量控制 第二节 电力
变压器安装过程质量控制 第三节 成套配电柜安装过程质量控制 第四节 母线安装过程质量控制 第五节
电缆配电线路安装过程质量控制 第六节 室内配线安装过程质量控制 第七节 钢索配线安装过程质量控
制 第八节 电缆头制作、绝缘电线连接质量控制 第九节 柴油发电机组安装过程质量控制 第十节 不间断
电源安装过程质量控制.....第四章 工业与民用建筑配电安装质量验收

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>