

<<简明电气设备工程安装手册>>

图书基本信息

书名：<<简明电气设备工程安装手册>>

13位ISBN编号：9787802092037

10位ISBN编号：7802092035

出版时间：2006-1

出版时间：中国环境科学

作者：徐第

页数：412

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>

<<简明电气设备工程安装手册>>

内容概要

《简明电气设备工程安装手册》分为上下两篇。

上篇建筑电气工程为强电工程，内容共六章：第一章室外电气工程，第二章变配电室，第三章供电干线，第四章电气动力设备安装，第五章电气照明安装，第六章防雷及接地安装。

下篇智能建筑为弱电工程，内容共六章：第一章通信网络与办公自动化系统，第二章建筑设备监控系统，第三章火灾报警及消防联动系统，第四章安全防范系统，第五章综合布线系统，第六章住宅（小区）智能化系统。

各章分别介绍了各分项工程的施工内容、施工材料、施工方法和施工标准。

<<简明电气设备工程安装手册>>

书籍目录

上篇 建筑电气工程1 室外电气工程1.1 架空电力线路施工1.2 杆上电气设备、配电箱安装1.3 室外变压器安装1.4 室外电缆敷设和电缆头制作1.5 箱式变电站、配电柜、配电箱安装2 变配电室2.1 变压器安装2.2 开关柜安装2.3 母线安装3 供电干线3.1 桥架安装和桥架内电缆敷设3.2 电缆沟内和电缆竖井内电缆敷设4 电气动力设备安装4.1 配电箱安装4.2 动力设备安装5 电气照明安装5.1 电线导管和线槽敷设5.2 电线导管和线槽内导线敷设5.3 开关、插座、吊扇安装5.4 灯具安装6 防雷及接地安装6.1 接地装置安装6.2 接地干线敷设6.3 建筑物等电位联结6.4 接闪器和避雷引下线安装下篇 智能建筑1 通信网络与办公自动化系统1.1 电话系统1.2 卫星及有线电视系统1.3 公共广播系统1.4 计算机网络系统2 建筑设备监控系统2.1 空调与通风系统2.2 电梯和自动扶梯系统3 火灾报警及消防联动系统3.1 火灾和可燃气体探测系统3.2 火灾报警控制系统3.3 消防联动系统4 安全防范系统4.1 闭路电视监控系统4.2 入侵报警系统4.3 巡更系统4.4 出入口控制(门禁)系统4.5 停车管理系统5 综合布线系统5.1 线缆敷设和端接5.2 机柜、机架、配线架的安装6 住宅(小区)智能化系统6.1 楼宇对讲、住户对讲呼救系统6.2 小区物业管理系统参考文献

<<简明电气设备工程安装手册>>

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>