

《物业设备设施管理》

图书基本信息

书名：《物业设备设施管理》

13位ISBN编号：9787564055431

10位ISBN编号：756405543X

出版时间：2012-1

出版社：北京理工大学出版社

页数：270

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《物业设备设施管理》

内容概要

《物业设备设施管理》主要介绍了物业设备设施管理基础知识、物业给水排水系统、物业采暖与燃气系统、建筑消防系统、空调系统、电梯的管理与维护、建筑供电配电系统、电气照明系统、建筑物防雷及安全用电、建筑弱电系统、建筑智能化系统等内容。《物业设备设施管理》可作为高等院校物业管理类专业教材使用，也可供物业管理企业相关人员工作使用和参考。

《物业设备设施管理》

书籍目录

项目1 物业设备设施管理基础知识1-1 物业设备设施管理的基本理论和内容1-2 物业设备设施管理的机构和职责1-3 物业设备设施管理制度1-4 物业设备设施管理的发展项目2 给水、排水系统2-1 室内给水系统2-2 室内排水系统2-3 室内热水供应系统2-4 饮用水供应系统2-5 屋面排水系统2-6 小区给水、排水系统2-7 小区水景工程及游泳池系统项目3 采暖与燃气系统3-1 采暖系统基本知识3-2 常用采暖设备3-3 采暖系统的运行与维护3-4 燃气供应系统基本知识。项目4 建筑消防系统4-1 室内消火栓给水系统4-2 自动喷水灭火系统4-3 其他常用灭火系统及移动式灭火器4-4 建筑消防系统的管理与维护项目5 空调系统5-1 空调系统的组成与分类5-2 空调系统的空气处理设备5-3 空调系统的空气输配设备5-4 空调系统的制冷设备5-5 空调系统的管理与维护项目6 电梯的管理与维护6-1 电梯的分类、型号及结构6-2 电梯设置、管理与维修6-3 自动扶梯的构造与维护项目7 建筑供配电系统7-1 建筑供配电系统概述7-2 变配电室7-3 低压配电系统的保护装置7-4 建筑供配电系统的管理与维护项目8 电气照明系统8-1 常用电光源、照明灯具8-2 照明供电系统8-3 电气照明常见故障与维护项目9 建筑物防雷及安全用电9-1 建筑物防雷管理9-2 电气接地与保护接地9-3 安全用电管理9-4 电气危害与触电急救项目10 建筑弱电系统10-1 “播”与有线电视系统10-2 安保系统10-3 电话通信与计算机网络系统10-4 建筑弱电系统的管理与维护项目11 建筑智能化系统11-1 建筑智能化概述11-2 建筑智能化系统简介11-3 住宅小区智能化系统11-4 建筑智能化物业管理参考文献

《物业设备设施管理》

精彩短评

1、本来很少写书评，这次实在忍不住。这真是一本烂书，连剪切都没花心思！误人子弟！

《物业设备设施管理》

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：www.tushu000.com