

<<楼宇给排水设备运行与故障排除>>

图书基本信息

书名：<<楼宇给排水设备运行与故障排除>>

13位ISBN编号：9787542719706

10位ISBN编号：754271970X

出版时间：2004-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：孔云英

页数：209

字数：162000

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>

## <<楼宇给排水设备运行与故障排除>>

### 内容概要

本书着重介绍了楼宇给排水机电设备的运行维护与常见故障的排除方法。

内容共分四章。

第一章是生活泵自动给水系统；第二章是消防泵自动给水系统；第三章是自动排水系统；第四章是给排水设备拖动电机与常用低压电器。

本书紧密联系楼宇给排水设备的运行实际，可供设备运行维护人员在检修实践中参考使用，对物业系统技术人员、小区经理也有较好的参考价值。

## <<楼宇给排水设备运行与故障排除>>

### 作者简介

陈荣章，高级工程师，早年从事电业，现任物业公司工程设备主管。

孔云英，电气工程师。

两人合作编著出版有《工厂实用电工计算图》、《工厂电气设备故障的分析与处理200例》和《工厂电气故障与排除方法》三部专著；出版有科普小说《孙悟空东游电世界》。

<<楼宇给排水设备运行与故障排除>>

书籍目录

绪论第一章 生活泵自动给水系统 第一节 生活自泵自动给水控制 一、液位控制 (一) 低位水池 (二) 高位水池 二、压力控制 (一) 电接点压力表控制 (二) 气压罐水压控制 (三) 变频调速恒压供水控制 第二节 生活泵机组 一、水泵运行与故障排除 (一) 常用水泵 (二) 水泵运行维护 (三) 水泵故障排除 二、阀门运行与故障排除 (一) 常用阀门 (二) 阀门运行维护 (三) 水泵故障排除 第三节 生活泵电气控制装置 一、生活泵启动装置的运行 (一) 生活泵全压启动 (二) 生活泵Y- 降压启动 (三) 生活泵变频软启动 二、生活泵启动装置的故障排除 (一) 全压启动装置 (二) Y- 型启动装置 (三) 变频泵软启动装置第二章 消防泵自动给水系统 第一节 消防泵自动给水联动控制 一、消火栓水泵联动控制 (一) 消火栓水泵联动控制流程 (二) 室内消火栓给水系统主要部件 (三) 室内消火栓系统运行管理与维护 二、自动喷水喷淋灭火系统 (一) 自动喷水喷淋灭火联动控制 (二) 湿式喷水喷淋灭火系统主要部件 (三) 自动喷水喷淋灭火系统的运行管理与维护 第二节 消防泵机组 一、消防泵机组运行与故障排除 (一) 消防泵机组 (二) 消防泵机组运行维护 (三) 消防泵机组故障排除 二、消防给水管路阀门运行与故障排除 (一) 常用阀门 (二) 阀门运行维护.....第三章 自动排水系统第四章 给排水设备拖动电机与常用低压电器附录 故障排除示例索引主要参考文献

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>