

图书基本信息

书名：<<建筑电气常用设备模块化控制电路图集>>

13位ISBN编号：9787508317786

10位ISBN编号：7508317785

出版时间：2004-1

出版时间：中国电力出版社发行部

作者：洪度正

页数：258

字数：423000

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

本图集系广大建筑电气设计人员集多年设计和运行经验，按照最新国家标准、智能化建筑的要求并结合我国国情，用集成电路等元器件开发研制的电子模块，对水泵、风机、双电源转换等常用设备控制电路进行深入探讨，反复试验，并经多年工程实践的成果。

图集有水泵、风机、双电源转换等共99种控制方案，含全压、星三角、自藕降压、软起动、变频五种起动方式。

内容丰富、电路新颖、功能完善、实用性强，为国内第一本电子模块化建筑电气常用设备控制电路图集。

本图集可供建筑电气设计、施工人员及房地产开发公司、电控设备生产厂家选用，也可供科研、大专院校、电气维修人员及控制电路自学者参考。

书籍目录

前言总说明SHD1 给水泵（全压、降压）单台给水泵水位自控全压起动（含派生方案B：液压显示、超压超高温报警）单台给水泵水位自控自耦降压闭式起动（含B）SHD102 单台给水泵水位自控星三角开式起动（含B）SHD103 单台给水泵水位自控星三角闭式起动（含B）SHD104 两台给水泵一用一备自动轮换全压起动，备用泵电流控制自投（管网，含B）SHK105 两台给水泵一用一备自动轮换全压起动，备用泵电流控制自投（水池，含B）SHD106 两台给水泵一用一备自动轮换自耦降压闭式起动，备用泵电流控制自投（管网，含B）SHD107 两台给水泵一用一备自动轮换自耦降压闭式起动，备用泵电流控制自投（水池，含B）SHD108 两台给水泵一用一备自动轮换星三角开式起动，备用泵电流控制自投（管网，含B）SHD109 两台给水泵一用一备自动轮换星三角开式起动，备用泵电流控制自投（水池，含B）SHD110 两台给水泵一用一备自动轮换星三角闭式起动，备用泵电流控制自投（管网，含B）SHD111 两台给水泵一用一备自动轮换星三角闭式起动，备用泵电流控制自投（水池，含B）SHD112.....SHD2 给水泵（软启动）SHD3 给水泵（变频）SHD4 消火栓用消防泵SHD5 自动喷洒用消防泵SHD6 补压泵SHD7 抽水泵SHD8 热水循环泵SHD9 中央空调用风机与泵SHD10 风机SHD11 双电源转换SHD12 附录

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>