

<<智能型低压配电系统>>

图书基本信息

书名：<<智能型低压配电系统>>

13位ISBN编号：9787508306872

10位ISBN编号：7508306872

出版时间：2001-7

出版时间：中国电力出版社

作者：张卫东

页数：45

字数：71000

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>

## <<智能型低压配电系统>>

### 内容概要

本书是作者在多年的技术开发与工程应用经验的基础上编写成的。

全书共六章，分别介绍了现场总线PROFIBUS的内容、智能型低压电控配电系统的配置、系统中涉及到的智能型低压元器件(结合部分示例)、系统的安装布置以及调试等。

本书是一本实用参考资料，简明扼要，图文并茂，实用性强，适合于电控配电成套设备生产厂、企业事业用电部门、电力管理规划部门以及有关工程技术人员应用设计参考。

## <<智能型低压配电系统>>

### 书籍目录

序前言第1章 引言第2章 现场总线PROFIBUS 2.1 概述 2.2 协议特征 2.3 PROFIBUSDP 2.4 数据通信 2.5 电子设备数据库文件GSD第3章 智能系统的配置 3.1 综述 3.2 系统配置万案示例一 3.3 系统配置万案示例二 3.4 国外智能型低压配电系统简介第4章 低压配电中的智能元件 4.1 电网监测元件 4.2 智能框架断路器 4.3 智能塑壳断路器 4.4 智能马达控制器 4.5 组态监控软件第5章 系统装配与布线 5.1 综述 5.2 智能系统的规划 5.3 系统装配要点 5.4 布线规范第6章 系统调试附录

<<智能型低压配电系统>>

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>