

<<工业与民用配电设计手册>>

图书基本信息

书名：<<工业与民用配电设计手册>>

13位ISBN编号：9787801254146

10位ISBN编号：7801254147

出版时间：1994-12

出版时间：中国电力出版社

作者：中国航空规划设计研究院等编

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>

<<工业与民用配电设计手册>>

内容概要

本手册是在总结《工厂配电设计手册》使用经验的基础上，增加了35kV和民用建筑配电设计有关内容后，重新编写的。

其内容反映了即将颁发的我国电气设计技术规范的有关规定，做到了内容与规范衔接同步。

主要包括：负荷计算和无功补偿，供配电系统，变配电所的设计，短路电流计算，高压电器的选择，电能质量的提高，继电保护和自动装置，二次接线，电线电缆选择，线路敷设，低压配电线路保护和低压电器选择，常用用电设备配电，防雷和接地，低压电气装置的防电击保护和特殊环境内（如医院内使用作心脏内手术的医疗电气设备的场所）的电气安全等。

本手册是工矿企业电气设计人员实用的工具书，也可供电气施工、安装、运行、维护人员及大专院校有关专业师生参考。

<<工业与民用配电设计手册>>

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>