

# 《工厂供电》

## 图书基本信息

书名：《工厂供电》

13位ISBN编号：9787561800461

10位ISBN编号：7561800460

出版时间：2000-01-01

出版社：天津大学出版社

作者：黄纯华 刘维仲

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](http://www.tushu000.com)

# 《工厂供电》

## 内容概要

内容简介：

本书系统地介绍工厂企业供配电系统设计和安全、经济运行的基本理论及工程实用的设计计算方法与运行维护的基本知识。

全书共分十二章，主要内容包括：电力负荷计算；电气主接线；短路电流计算；电器设备原理、性能及选择，主要电器设备的继电保护、控制与信号系统；工厂照明；防雷与接地；节约电能与无功补偿的基本方法；高层建筑供电设计及变电所的运行管理与保安措施等。每章后都附有思考题和习题。

服

# 《工厂供电》

## 书籍目录

第一章 绪论；第二章 电力负荷计算；第三章 工厂供配电系统一次接线；第四章 短路电流及其效应的计算；第五章 电气设备及其选择；第六章 工厂供配电系统二次接线；第七章 工厂供配电系统的继电保护；第八章 防雷与接地；第九章 工厂供配电系统的节能与无功补偿；第十章 工厂电气照明；第十一章 高层民用建筑供电设计简介；第十二章 工厂变电所的安全用电与运行管理

# 《工厂供电》

## 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](http://www.tushu000.com)