

# 工厂供电技术



[工厂供电技术 下载链接1](#)

著者:付良秀 编

出版者:

出版时间:2006-9

装帧:

isbn:9787303082384

本书重点介绍工厂供电系统的基本知识、基本理论，以及设计计算方法和运行维护等方面的知识。全书共分11章，主要内容包括：工厂供电的基本知识、工厂供电系统电力负荷的计算、工厂功率因数的确实及提高、工厂供电一次系统、短路电流及其计算、工厂供电系统一次设备及选择、工厂供电系统的保护装置、工厂供电二次系统、防雷与接地、工厂电气照明、工厂变配电所的电气安全与运行维护。每章前面有要点，后面附有本章小结、复习思考题与习题。

本书适用于高职高专电气工程类专业教材，也可供高等工科院校以及职工大学函授电气工程类专业师生学习，还可供工矿企业从事工厂供配电系统设计、运行和管理的工程技术人员以及参加注册电气工程师供配电专业的考试人员参考。

作者介绍:

目录:

[工厂供电技术 下载链接1](#)

标签

评论

[工厂供电技术 下载链接1](#)

书评

[工厂供电技术 下载链接1](#)