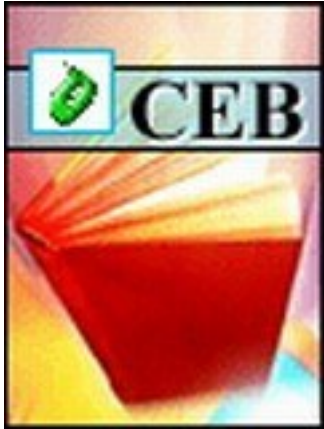


工厂供配电技术



[工厂供配电技术_下载链接1](#)

著者:孙琴梅

出版者:化学工业出版社

出版时间:2006-5

装帧:

isbn:9787502584351

本书是《电工技术培训读本》之一，本着突出针对性、典型性、实用性的原则，着眼于工厂现状，适当地考虑到今后发展和提高的要求，介绍了工厂供电的有关知识和电力系统的基本概念，如电力系统的中性点运行方式，工厂供配电系统，工厂电力线路，高低压电气设备和高低压成套设备；并讲述了工厂电力负荷的计算，短路电流的计算和电气设备的选择，工厂供配电系统的保护（熔断器保护、低压断路器保护和继电保护），二次回路，防雷接地及工厂节电的方法等，每章都编写了相应的思考与练习供读者练习。本书内容精练、实用，通俗易懂，好学好用。

本书为电工培训教材，适用于从事工业企业供配电系统维修及运行电工，也可供从事供配电工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[工厂供配电技术 下载链接1](#)

标签

评论

[工厂供配电技术 下载链接1](#)

书评

[工厂供配电技术 下载链接1](#)