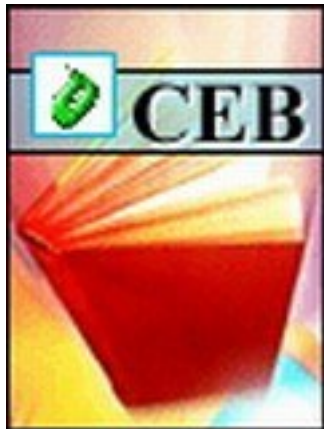


# 工厂供配电技术



[工厂供配电技术\\_下载链接1](#)

著者:张莹

出版者:电子工业出版社

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787121036354

全书主要内容有:供电系统概述,工厂变配电所及供配电设备功能和使用,工厂变配电所电气主接线方案,工厂电力网络构成和特点,工厂电力负荷和短路计算,供电线路的导线和电缆使用及选择,工厂供配电系统的保护功能,工厂供配电系统二次回路和自动装置功能,工厂电气照明,工厂供配电故障诊断及检修等。各章均附有习题。

本书在论述工厂供配电系统构成和功能、强调运用维护的同时,特别注重加强系统的实用性,较多地关注供配电系统运行故障处理和诊断检测,提供设备检修的案例作为参考,并介绍相关仪器仪表的使用。在内容的选择上参考职业技能鉴定标准,力图使教材内容与职业教育的要求相吻合。

本书除可作为高职高专教材用书,也可供从事电力系统运行管理方面的技术人员参考。

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](#)