第一图书网, tushu007.com

<<供配电技术>>

图书基本信息

书名:<<供配电技术>>

13位ISBN编号: 9787121194368

10位ISBN编号:7121194368

出版时间:2013-1

出版时间:电子工业出版社

作者: 唐志平

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

第一图书网, tushu007.com

<<供配电技术>>

内容概要

唐志平主编的《供配电技术》重点介绍供配电系统的基本知识和理论、计算和设计、运行和管理,反映供配电领域的新技术。

全书共分11章,主要内容有:电力系统的基本知识,电力负荷计算及无功功率补偿,三相短路分析、短路电流计算及短路的效应,变配电所及其一次系统,电气设备的选择与校验,电力线路,供配电系统的继电保护,变电所二次回路及自动装置,电气安全、防雷和接地,电气照明,供配电系统的运行和管理。

每章都配以丰富的例题,附有小结、思考题和习题,书前列有常用文字符号表(包含新、旧符号和中英文对照),便于自学和复习。

《供配电技术》可作为普通高等院校电气工程、电气工程及其自动化等相关专业的本科生教材,也可作为高职高专、电视大学、函授大学电气信息类相关专业的教学参考书,同时可供工矿企业及从事供配电工作的工程技术人员参考。

第一图书网, tushu007.com

<<供配电技术>>

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