电力系统自动化



电力系统自动化_下载链接1_

著者:王葵

出版者:中国电力出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787508349671

本书为普通高等教育"十一五"国家级规划教材。

本书主要内容包括发电机的自动并列、同步发电机励磁自动励磁调节、电力系统的频率及有功功率调整、自动减负荷等传统电力系统自动装置课程的有关内容,并且全面介绍了电网调度自动化系统、配网综合自动化系统,以及变电所综合自动化系统的各个方面。全书由喾入深,循序渐进地讲述电网调度自动化系统的任务、远方终端技术、SCADA/EMS功能和结构、数据通信与通信规约、主站计算机系统、ACC/EDC功能及各种高级应用软件;配网综合自动化系统的馈线自动化系统、负荷控制与需方用电管理、图资地理信息系统、远方自动抄表

本书主要作为普通高等学校电气工程及其自动化专业及相关专业的教材,也可作为成人(函授)高等教育、高职高专教育的教材,还可供有关技术人员参考。

作者介绍:
目录:
电力系统自动化_下载链接1_
标签
电力系统自动化
大学教材
? ?
蛋疼
电气工程: 电力系统
电力
21家
评论
吃饭的东西
 做个中国学生真不容易,看这么差的教材
 我今天被这本书坑了一整天。。。。

电力系统自动化_下载链接1_

书评

电力系统自动化_下载链接1_