

电力系统运行



[电力系统运行_下载链接1](#)

著者:周立红

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2004-5-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787508419763

本书依照国家职业技术鉴定规范要求，结合当前实际情况，紧密联系现代化变电设备新技术，详细讲解了电力系统运行方面的基础理论和专业知识。全书共分为9章，包括：电力系统基本知识、电压与无功功率控制、频率与有功功率控制、稳定性及控制、过电压及防雷保护、电力系统的操作、综合自动化、变电所常见故障及事故处理、变电所安全和运行管理等。

本书可作为电力运行岗位技术人员及职工培训、自学用教材或参考资料使用。

作者介绍:

目录:

[电力系统运行_下载链接1](#)

标签

评论

[电力系统运行_下载链接1](#)

书评

[电力系统运行_下载链接1](#)