

# 电网自动化



[电网自动化\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787508382661

《电网自动化》根据供电企业自动化专业人员应具备的岗位知识、工作技能素质要求进

行编写。全书共分七章，主要包括：概述、电网调度自动化厂站端系统及设备、电网调度自动化的主站系统、调度模拟屏、不间断电源(UPS)、电网自动化的其他应用系统和常用工具的使用。每章后均附有复习思考题。《供电企业岗位技能培训教材》由山西省电力公司组织编写，内容涵盖了变电运行、线路运行与检修、变电检修、继电保护、电网调度、电网自动化、电力营销等专业领域。本套教材的编撰贯彻了“以现场需求为导向，以提高技能为核心”的指导思想，力求从实用角度出发，提高职工解决实际问题的能力，更适合一线职工学习和提高技能的需要。

本书可作为供电企业自动化专业人员的岗位培训或自学教材，也可供相关专业院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[电网自动化\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电网自动化\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电网自动化\\_下载链接1](#)