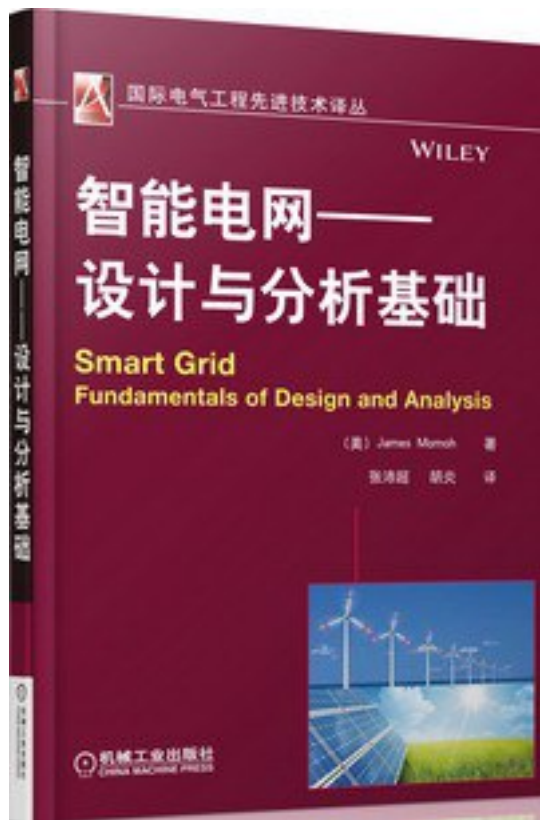


# 智能电网



[智能电网\\_下载链接1](#)

著者:周渝慧

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787811237801

《智能电网》立足于21世纪国际能源安全、国家节能战略和电网技术创新，介绍了智能电网的起源、基本概念、特征、现状及目标任务，阐述智能电网核心技术框架，探索国际国内智能电网技术及其当前在我国电网技术中的定位、构成体系，分析其内外环境、发展障碍、关键要素，电网技术创新及其现代化发展战略，分析中国智能电网技术发展战略，研究国际智能电网技术引进、我国智能电网的投资和效益，并分析投融资风险及应对措施。智能电网是电力系统技术主动适应全球化经济、能源、环境、资源和信息技

术变革与发展的必然结果。

《智能电网》适合能源技术与能源经济、电力技术、电气工程、电力经济、技术经济与管理、技术创新及与智能电网技术相关的信息、传感、电网、发电等领域的专业人士及大中专在校学生阅读。

作者介绍:

目录:

[智能电网\\_下载链接1](#)

标签

智能电网

学习

评论

---

[智能电网\\_下载链接1](#)

书评

---

[智能电网\\_下载链接1](#)