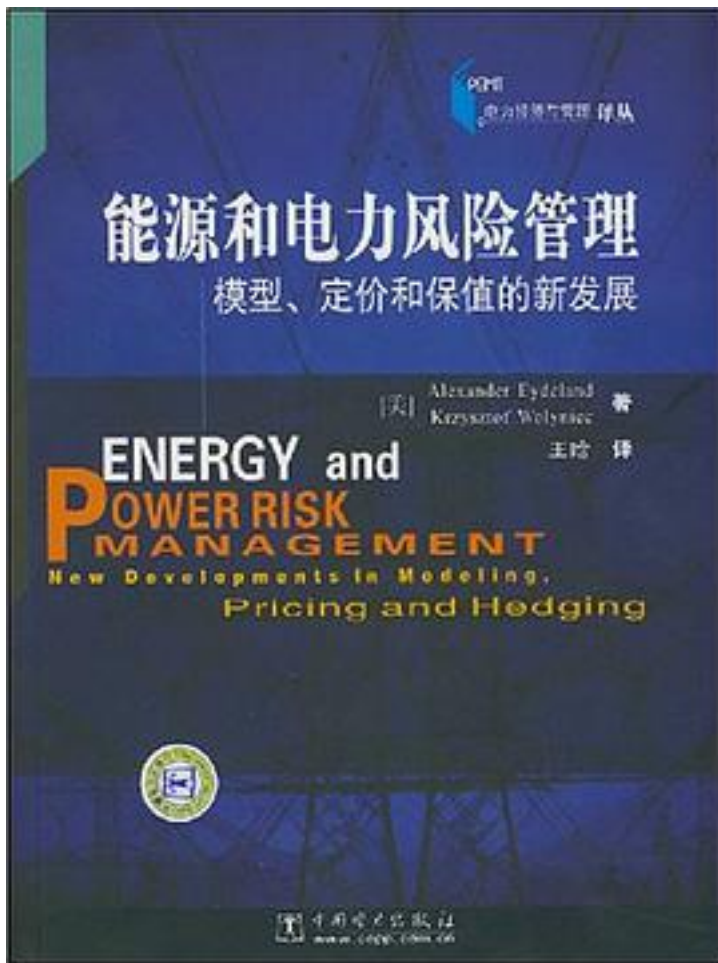


# 能源和电力风险管理



[能源和电力风险管理\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787508366951

《能源和电力风险管理:模型、定价和保值的新发展》全面介绍了评估和管理能源市场中复杂的衍生工具所带来的风险。全书共10章，分别为：市场、基本产品和结构、相关

数据、简化过程、远期价格过程、相关性、电价的混合模型、结构产品：燃料和其他商品、发电厂和跨商品衍生品、风险管理。附录部分介绍了波动和相关结构下的多维准蒙特卡罗模拟：GBM情况及资产运营最优化。

作者介绍:

目录:

[能源和电力风险管理\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[能源和电力风险管理\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[能源和电力风险管理\\_下载链接1](#)