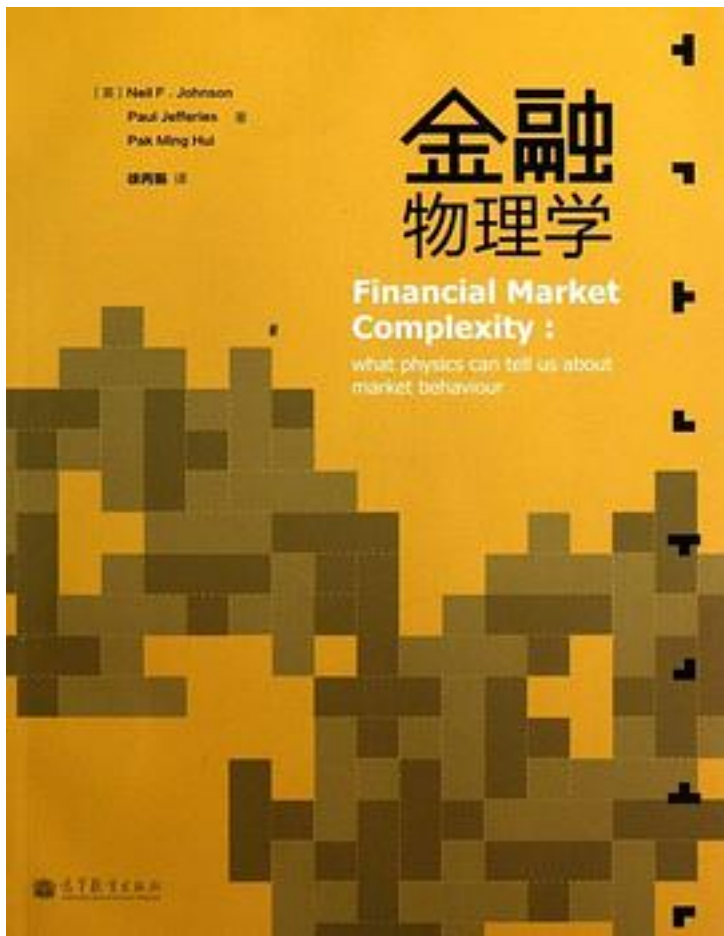


金融物理学



[金融物理学_下载链接1](#)

著者:卡里尔.伊林斯基 李彦

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-4

装帧:

isbn:9787111115632

作者介绍:

目录:

[金融物理学_下载链接1](#)

标签

金融物理学

金融

物理

经济学

金融物理学：非均衡定价中的测量建模

Finance

金融物理

金融学

评论

起初觉得新鲜 往后越看越觉得卖弄概念之虞

自学的非专业课内容，收益良多

非常impressive非常fancy，多年来的困惑，还没弄懂马了以后再读！经济金融出身的

人往往觉得这在故弄玄虚，学一点物理会觉得很启发不是嘛！

规范场论的思想是用几何语言描述问题，这对实际金融学问题的处理没有带来多大帮助，只是换了一种思维方式；书中所用的主要是非平衡格林函数的处理方法，该方法依赖路径积分是一种更广义的统计方法，因而也并未解决实际问题。但作者的思路仍然值得借鉴，因为他借助曲率在多数方程中引入了套利因素，推荐

[金融物理学_下载链接1](#)

书评

[金融物理学_下载链接1](#)