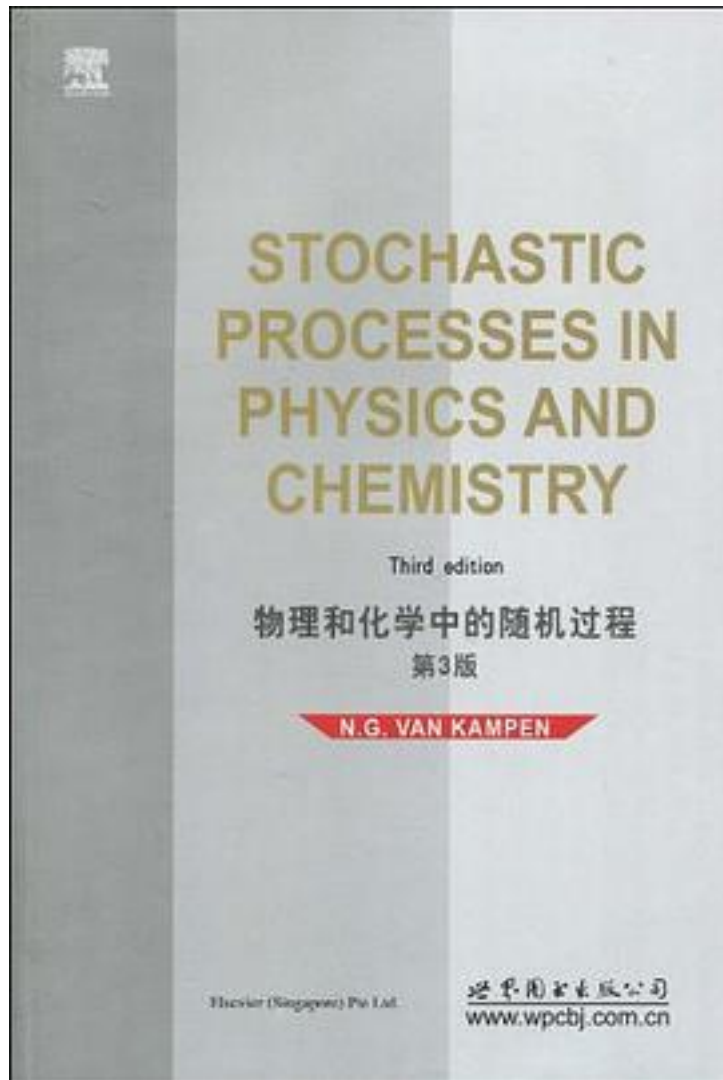


物理和化学中的随机过程



[物理和化学中的随机过程_下载链接1](#)

著者:范卡梅伦

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787510005695

《物理和化学中的随机过程(第3版)》主要内容包括：Definition、Averages、Multivariate distributions、Addition of stochastic variables、Transformation of variables、The Gaussian distribution、The central limit theorem、Definition、The Poisson distribution、Alternative description of random events、The inverse formula、The correlation functions、Waiting times、Factorial correlation functions等等。

作者介绍：

目录：

[物理和化学中的随机过程_下载链接1](#)

标签

随机过程

数学

应用随机过程

计算生物学

科学

物理

概率论7

概率论

评论

[物理和化学中的随机过程 下载链接1](#)

书评

书中内容详细，适合作为手册常伴。就此书而言，随机统计理论的方法过于简单，只适合一般的硕士一、二年级。

[物理和化学中的随机过程 下载链接1](#)