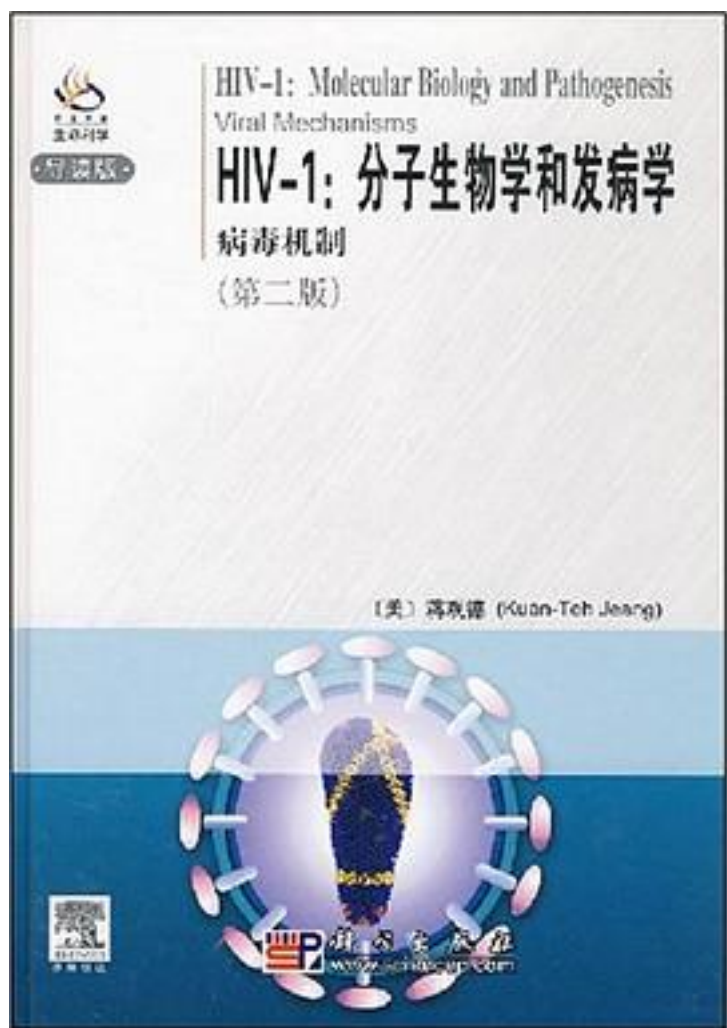


# HIV-1



[HIV-1\\_下载链接1](#)

著者:蒋观德

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787030222206

《HIV-1:分子生物学和发病学(第2版)(导读版)》具有以下特色：①是系统综合论述抗HIV

治疗的科学专著，通过大量的临床试验，系统论述了抗HIV药物治疗、基因治疗和疫苗研制的临床应用、新进展与面临的挑战，为临床医生抗HIV治疗提供了最新的科学依据；②全书贯穿一个明显而突出的主线，即通过深入探讨HIV-1致病机制、抗HIV-1药物作用机理及耐药产生的分子机制，提出了设计和研制抗HIV新药的最新理念和临床策略，为抗HIV治疗指明了方向；③随着对HIV分子生物学和发病机理认识的深入，《HIV-1:分子生物学和发病学(第2版)(导读版)》收集了大量抗HIV药物、基因疗法的应用及疫苗临床试验数据，为读者提供了大量的新资料和新成果，《HIV-1:分子生物学和发病学(第2版)(导读版)》实为资料新颖、全面论述HIV分子致病机制和HIV治疗的权威性科学专著。

作者介绍:

目录:

[HIV-1\\_ 下载链接1](#)

标签

知识更新

医学

HIV

评论

-----  
[HIV-1\\_ 下载链接1](#)

书评

-----  
[HIV-1\\_下载链接1\\_](#)