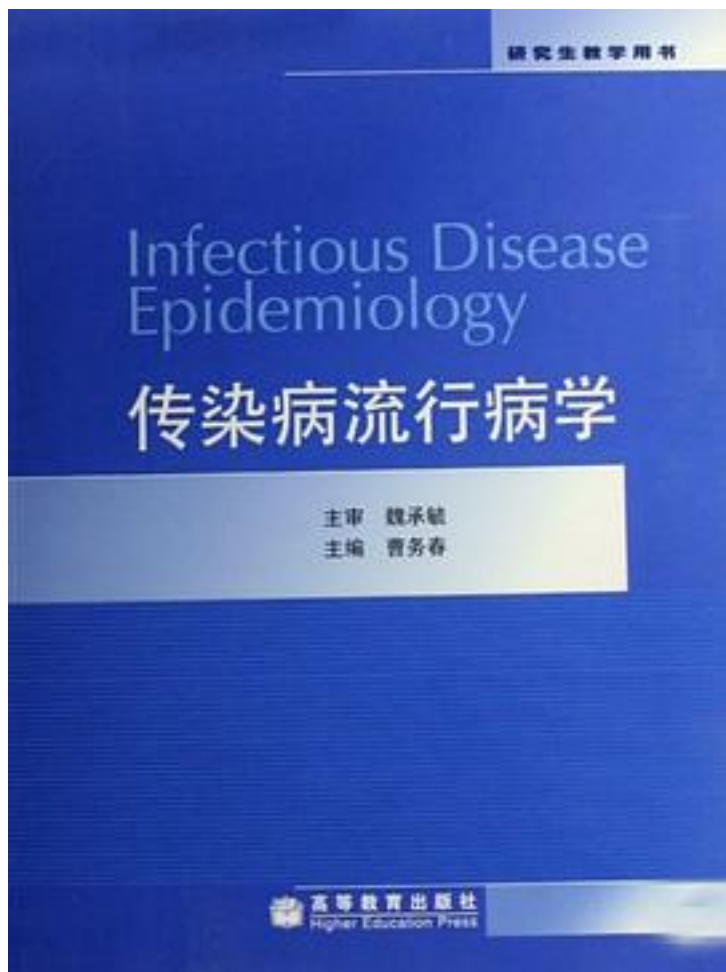


传染病流行病学



[传染病流行病学_下载链接1](#)

著者:曹务春

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787040231991

《传染病流行病学(研究生教学用书)》是国内出版的第一部集理论、方法及应用于一体的传染病流行病学专著。《传染病流行病学(研究生教学用书)》共三篇二十五章，涉及

的内容涵盖了传染病流行病学的基本原理、研究方法和防制技术。原理篇全面、系统地论述了传染病流行病学的生物学基础、流行过程、传染病监测、新传染病、传染病流行的数学模型等。方法篇对传染病流行病学涉及的各种调查研究方法作了重点而详细的介绍，包括现场调查、传播特征调查、现场干预研究、血清流行病学、分子流行病学、地理信息系统的应用及自然疫源地调查等。预防控制篇涉及消毒、媒介生物的防制预防接种和医院感染控制等内容。此外，《传染病流行病学(研究生教学用书)》结合当前传染病防制领域出现的新问题，增设了卫生流行病学侦察、生物袭击的流行病学调查以及突发公共卫生事件应对等章节。

作者介绍:

目录:

[传染病流行病学_下载链接1](#)

标签

流行病学

传染病

评论

[传染病流行病学_下载链接1](#)

书评

[传染病流行病学_下载链接1](#)