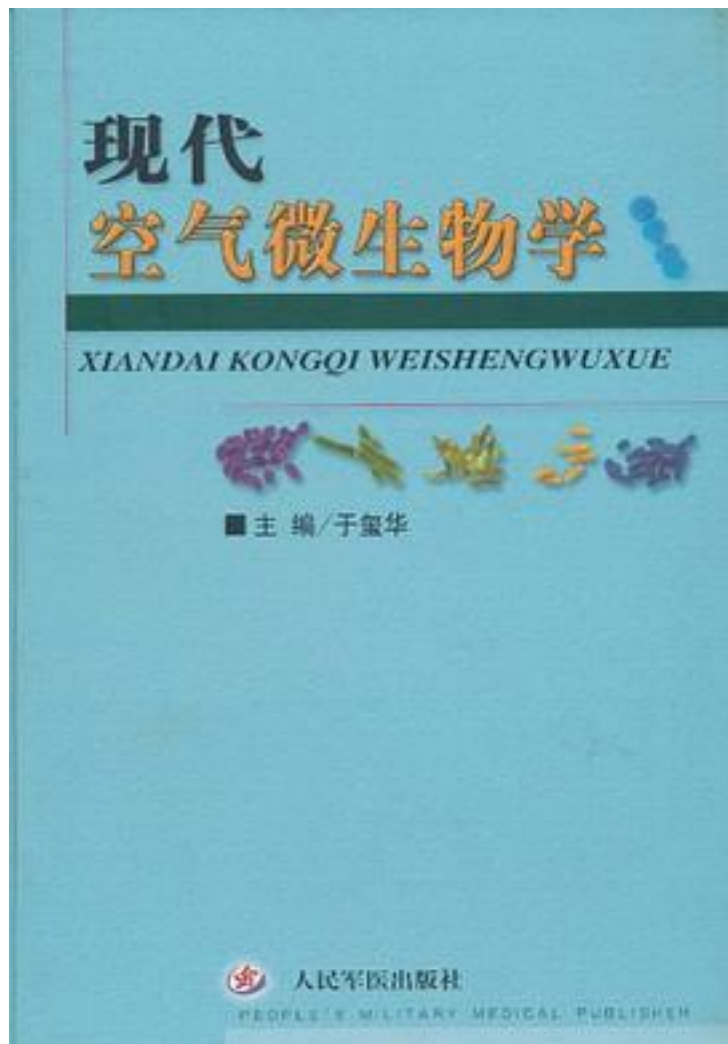


# 现代空气微生物学



[现代空气微生物学\\_下载链接1](#)

著者:于玺华 编

出版者:人民军医出版社

出版时间:2002-1

装帧:简装本

isbn:9787801572547

《现代空气微生物学》共四篇二十一章，较详细地介绍了现代空气微生物学的基础理论及应用技术。包括微生物气溶胶的发生、污染、传播及影响传播的因素；真菌气溶胶与真菌感染；微生物气溶胶常用采样器的构造原理与应用；采样介质与培养基的种类、配制及使用；微生物气溶胶采检与监测技术在临床医学、预防医学、公共卫生学及军事医学等方面的应用。内容新颖，涉猎面广，对净化空气、预防感染性疾病和提高生活质量等具有重要的指导意义和应用价值，适于各级卫生技术人员、相关专业人员和医学院校师生阅读参考。

作者介绍:

目录:

[现代空气微生物学 下载链接1](#)

标签

评论

---

[现代空气微生物学 下载链接1](#)

书评

---

[现代空气微生物学 下载链接1](#)