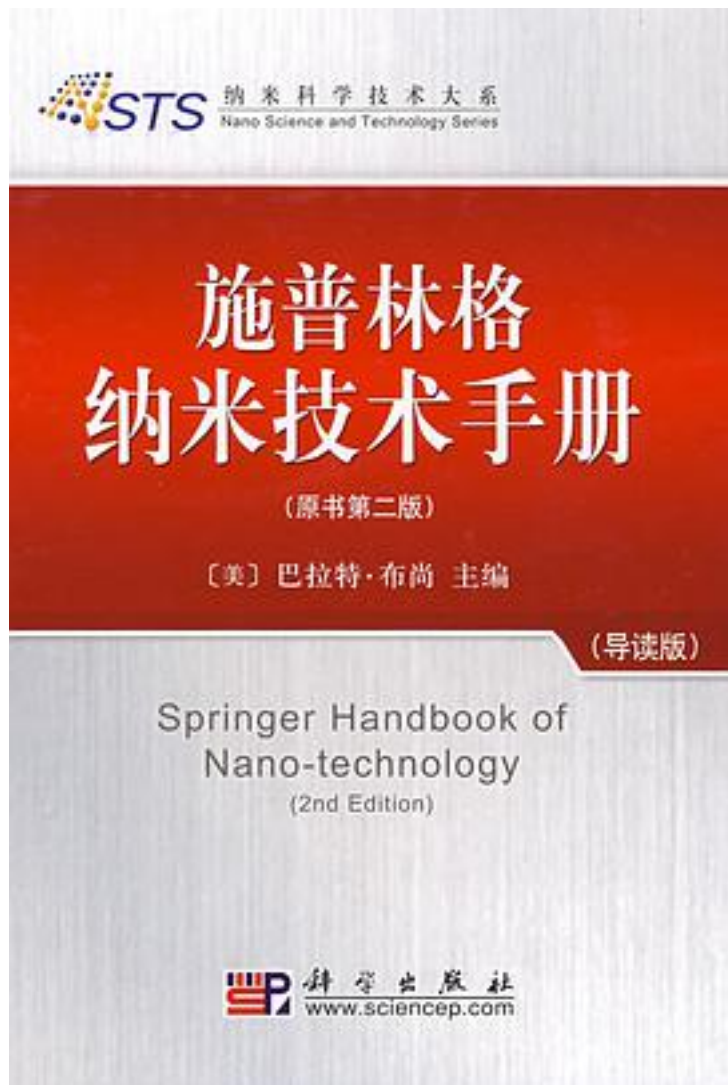


施普林格纳米技术手册



[施普林格纳米技术手册_下载链接1](#)

著者:白春礼

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787030235831

《施普林格纳米技术手册(原书第2版)(导读版)》用途广泛。既可以作为大学的教科书，也可以作为科研人员工作中的参考书。鉴于纳米技术已经并正在从不可思议的想象变为令人鼓舞的现实。人们对于一部面向应用、权威、全面、易查易用的纳米技术全书的需求日益增强，而这部单卷本《施普林格纳米技术手册》恰恰集成了各个重要的分支学科的知识，作者们综汇了大量纳米技术基础与应用的实用信息，及时满足了这一需求。作为原书的第二版，其内容更新、更全面。经验丰富的主编和由150多位世界知名学者组成的国际化编撰团队保证了《施普林格纳米技术手册(原书第2版)(导读版)》内容的完整性和权威性。本手册适合工作在纳米技术领域或那些受到这一新兴关键技术影响的其他领域的机械工程师、电子工程师、材料科学家、物理学者、化学工作者参考使用；

作者介绍:

目录:

[施普林格纳米技术手册_下载链接1](#)

标签

科学

技术

评论

压力山大～

[施普林格纳米技术手册_下载链接1](#)

书评

[施普林格纳米技术手册 下载链接1](#)