

# 认知纳米世界



[认知纳米世界\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787030265982

《认知纳米世界:纳米科学技术手册(原书第2版)》概括了纳米结构的物理学、化学、技

术、应用等方面的各种术语和定义，最重要的现象和规则，以及实验和理论工具；收集了有代表性的普通物理和量子力学、材料科学和技术、数学和信息论、有机和无机化学，以及固体物理和生物学方面的基本术语和最重要的辅助定义。为从初学者到专业人士的各层面读者提供了2000余个参考条目。

《认知纳米世界:纳米科学技术手册(原书第2版)》内容丰富、组织精巧、查询便捷，可供纳米科技及其相关学科的大学生和研究生、教师、科研工作者，以及科技管理人员参考使用，也适合纳米领域以外的读者参阅。

作者介绍:

目录:

[认知纳米世界\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[认知纳米世界\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[认知纳米世界\\_下载链接1](#)