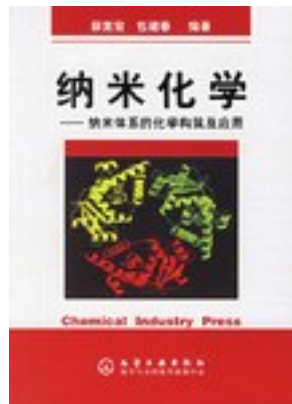


# 纳米化学



[纳米化学 下载链接1](#)

著者:薛宽宏

出版者:化学工业出版社

出版时间:2006-4

装帧:平装

isbn:9787502570705

纳米科学技术是多种学科、多种技术的交叉，而纳米化学是其重要基石。纳米化学研究与纳米体系相关的化学问题，包括合成纳米体系的化学方法以及纳米体系由于量子效应而产生的化学特性。本书从纳米体系的化学特征、纳米体系的化学制备方法和纳米科学技术在化学中的应用三方面，介绍了纳米化学的发展、现状及未来方向。

作者介绍:

目录:

[纳米化学 下载链接1](#)

标签

评论

---

[纳米化学 下载链接1](#)

书评

---

[纳米化学 下载链接1](#)