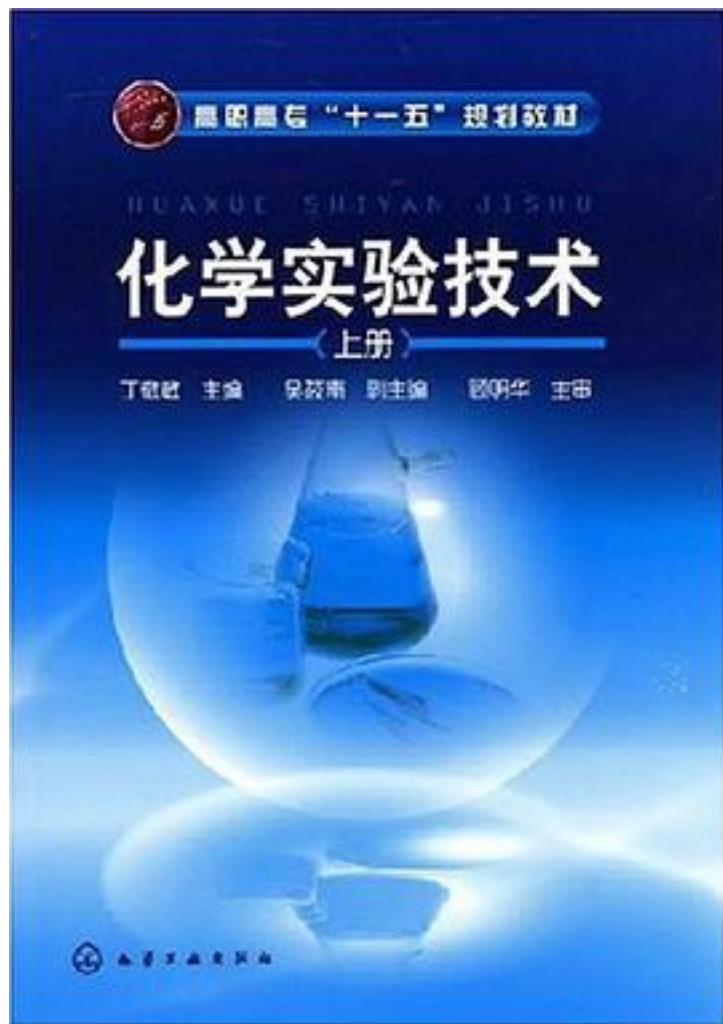


# 化学实验技术（上册）



[化学实验技术（上册）](#) [\[下载链接1\]](#)

著者:丁敬敏

出版者:7-122

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787122008343

《化学实验技术》是将无机化学、有机化学、物理化学、分析化学的实验内容进行重新

拆分与组合，以化学实验技术为主线，组成《化学实验技术(上册)》与《化学实验技术(下册)》两册。

《化学实验技术(上册)》以工作过程为主线，按技能训练所用场所为基点进行编排，以培养学生实验室工作能力为最终目的。在内容的选择上体现知识的应用性和技术的实用性，编排体系遵循由简单到复杂，从单元训练到综合训练，使学生由浅入深、循序渐进地学习。

该书内容包括：认知化学实验室、化学实验基本操作技能、物理常数测定技术、混合物分离纯化技术、物质制备技术、综合应用实验技术，在每个单元中将知识与技能紧密结合，使教、学、练一体化。

本书为高职高专、中等职业化学化工类专业教材，并可供高职高专其他专业开设化学实验技术课选用，也可供从事化学实验工作的人员使用和参考。

作者介绍：

目录：

[化学实验技术（上册）](#) [下载链接1](#)

标签

教材

评论

---

[化学实验技术（上册）](#) [下载链接1](#)

书评

[化学实验技术（上册）](#) [下载链接1](#)