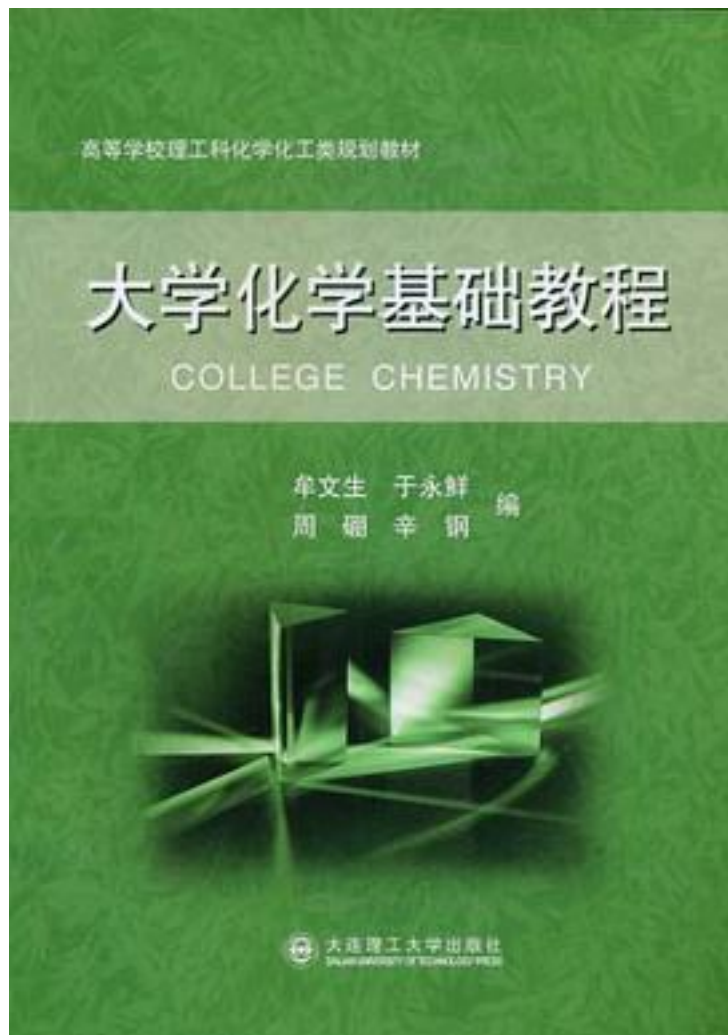


# 大学化学基础教程



[大学化学基础教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787561146385

《大学化学基础教程》以“高等工业学校无机化学教学基本要求”和“工科普通化学基

本内容”为根据，结合编者多年从事无机化学和普通化学教学和多次编写大学化学教材的经验，在《无机化学基础教程》(牟文生、于永鲜、周硼编，大连理工大学出版社出版)的基础上编写而成。全书共分十一章，主要介绍了化学反应的能量与方向，酸碱平衡和沉淀溶解平衡，氧化还原反应与电化学基础，原子结构和元素周期律，配位化合物等内容。

本教材内容的叙述以实验事实为根据，力求做到深入浅出，语言简炼，通俗易懂，便于自学。

作者介绍:

目录:

[大学化学基础教程 下载链接1](#)

标签

诗词

化学

评论

[大学化学基础教程 下载链接1](#)

书评

[大学化学基础教程 下载链接1](#)