

化工原理实验



[化工原理实验 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787122074041

《化工原理实验》内容包括实验数据误差的产生与估算, 实验数据处理, 化工实验参数的测量方法及实验室常用仪器的使用, 化工原理基本实验, 化工原理综合、设计实验,

化工原理创新与研究实验、计算机数据处理、实验报告的编写等内容，全书突出了实践性和工程性，重在对学生进行实验研究过程中多种能力和素质的培养训练。内容简明扼要，理论层次适中，有较多的例题和思考题。

《化工原理实验》可作为理工类化工、化学、材料、环境、轻工、生物工程等高等学校本科、独立学院、高职高专的化工原理实验教材，也可供相关科研人员参考。

作者介绍:

目录:

[化工原理实验 下载链接1](#)

标签

评论

[化工原理实验 下载链接1](#)

书评

[化工原理实验 下载链接1](#)