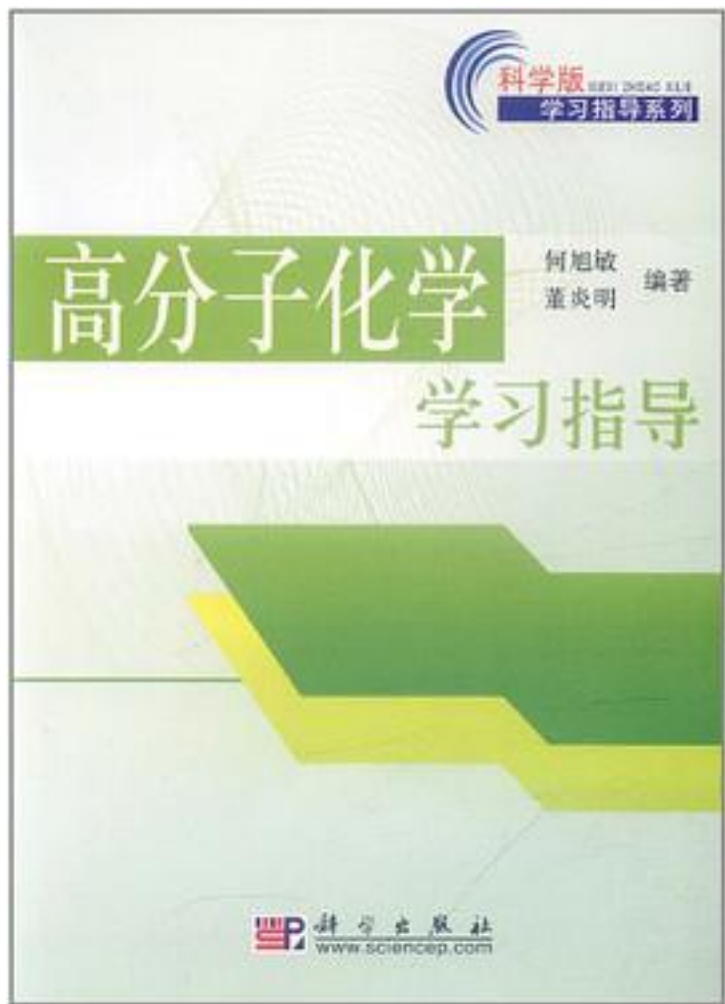


高分子化学学习指导



[高分子化学学习指导 下载链接1](#)

著者:何旭敏

出版者:科学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787030199898

《高分子化学学习指导》是一本高等学校高分子化学课程的教学指导书。全书共8章，

内容包括绪论、自由基聚合、自由基共聚合、离子聚合和配位聚合、逐步聚合反应、聚合方法和聚合物化学反应，涵盖了高分子化学课程的各个部分。每章有简明扼要的内容介绍、明确的知识点要求，大量的例题、习题和名词（术语）。特别是第8章组织了31套考研模拟试题，综合了近年硕士或博士研究生入学考试的真题，并在书末附有解答和提示。

点击链接进入新版：

[高分子化学学习指导](#)

作者介绍：

目录：

[高分子化学学习指导 下载链接1](#)

标签

评论

印刷错误多如黄河之沙。。。。。好歹做完了。。。

基本概念非常细，但是不知道是编写还是印刷错误，实在是多了些，反应速率方程的公式错误。印象比较深的错误还有，凝胶点预测，把Flory和Carothers两种方法偏大偏小给写反了，囧.....

[高分子化学学习指导 下载链接1](#)

书评

[高分子化学学习指导 下载链接1](#)