

《金属有机化学》

图书基本信息

书名：《金属有机化学》

13位ISBN编号：9787562820864

10位ISBN编号：7562820864

出版时间：2007-9

出版社：华东理工大学出版社

作者：何仁

页数：360

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《金属有机化学》

内容概要

本书共分12章，主要介绍了金属有机化学中的基本概念、基本理论和基本知识，并且详细介绍了不同类型金属有机化合物尤其是过渡金属有机化合物的结构，性质和特征反应，以及合成这些化合物的特殊方法，技术和设备等。还重点介绍了过渡金属配位催化和当前金属有机化学的前沿内容。本书可作为应用化学、有机化学等专业的研究生及本科高年级学生教学用书，也可作为专业技术人员的参考用书。

《金属有机化学》

书籍目录

第一章 绪论第二章 金属有机化学的研究方法第三章 金属有机化学理论基础第四章 非过渡金属有机化合物第五章 过渡金属有机化学基础第六章 过渡金属羰基配合物及原子簇合物第七章 过渡金属卡宾和卡拜配合物第八章 茂金属配合物第九章 过渡金属有机配合物对小分子的活化第十章 不对称催化概论第十一章 过渡金属有机配合物催化的交叉偶联反应第十二章 金属有机化学与配位催化的新发展缩写表

《金属有机化学》

编辑推荐

本书是“十一·五”国家重点图书规划中的“化学与应用化学”研究生教学用书。由华东理工大学出版社邀请大连理工大学何仁教授、华东理工大学陶晓春教授、上海交通大学张兆国教授编著，全书分为三大部分：金属有机化学基础；金属有机化学与配位催化工业；和金属有机化学的前沿。本书虽然是研究生教材，但经教师选择也可作为高年级本科生教材，还可供从事金属有机化学和配位催化的研究者参考。

《金属有机化学》

精彩短评

- 1、应该是正版，还没认真看。刚学
- 2、对初学金属有机的人来说是本不错的教材，只是课后习题附上答案和解析会更好一些。
- 3、看着还行，当这方面的入门看吧。。。有的讲的还是不详细
- 4、个人水平有限，看不太懂
- 5、不少于5金属有机化学写评论超越时空——通过平行宇宙、时间卷曲和第十维度的科学之旅写评论鲁班的诅咒（历史上真实的鲁班，不仅是木匠祖师，也是暗器与杀戮机关的祖师爷）写评论我被外星人绑架过11次！（外星人一直影响着人类文明，他们监控着人类，他们一直潜伏在你我身边！）写评论神秘的基因写评论金属有机化学个字
- 6、很好的一本书，值得学习借鉴
- 7、书很好，服务态度好
- 8、物流挺快，书很好
- 9、质量没说的，送货上门，速度有点慢
- 10、买来当教材，还不错，正版
- 11、我又买了本
- 12、对研究金属有机挺有用的！@
- 13、此书写的比较简单 容易理解，但是重点突出，
- 14、挺不错的，但是就是有几页印刷有点花，还不错！
- 15、质量还不错，只是纸张不是很厚实和光滑，总的来说还是不错的。终于买到了教材，了结了一桩心事。
- 16、内容很全，适合搞金属有机催化的学生！
- 17、书不错！书不错！书不错！书不错！书不错！书不错！书不错！书不错！
- 18、在当当上买东西很方便，什么书都能买的，但希望能把邮费的问题解决的更优惠，我想那会更上一层楼的。
- 19、该书介绍了金属有机化学的基础知识和最新进展以及实验技术，是该领域的一本很好的教材。
- 20、金属有机化学，印象中是天津师范大学朱柏林老师的研究方向。还没怎么看，但是应该很不错的。
- 21、第一次接触金属有机是从麻生明那本开始的，看的时候就觉着中间隔了道墙，概念上很是突然，直到遇到这本书，才让我找到了软着陆的感觉。
- 22、写得浅了些啊。不怎么深入，适合本科生阅读。
- 23、工科的，不适合我这理科生
- 24、是同事介绍的一本书，应该还是很不错的！有待继续好好学习！
- 25、书很好，是导师推荐的，非常好的教材，买了两本一模一样的，奇怪的是其中一本完好无损，另一本却皱了很多页，不知道是运输过程中弄的还是其他原因。希望下次能收到完美的新书。。。
- 26、研究生必备的哈
- 27、老师推荐同学学习用的书，听她说还不错，值得深究。

《金属有机化学》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com