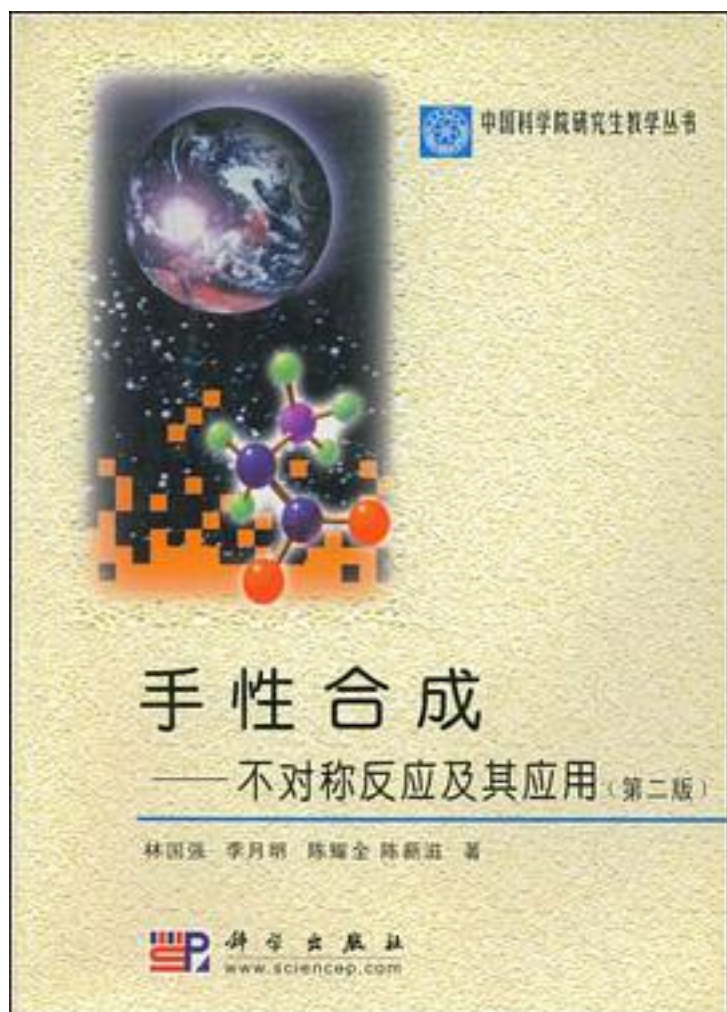


手性合成



[手性合成_下载链接1_](#)

著者:林国强

出版者:科学出版社

出版时间:2000-1

装帧:简装本

isbn:9787030081148

《手性合成:不对称反应及其应用》系统讨论当今合成有机化学的核心课题——手性合成

(又称不对称合成)。《手性合成:不对称反应及其应用》共8章:第1章论述本领域的基本概念和方法学;第2章讨论碳基化合物的烷基化反应;第3章介绍醛醇缩合,烯丙基化反应及有关的反应;第4章讨论不对称氧化反应;第5章论述不对称Diels-Alder反应及其它环加成反应;第6章叙述烯烃、烯胺及酮的不对称催化氢化及其它还原反应;第7章用实例说明不对称反应在复杂天然产物合成中的应用;第8章包括酶催化合成及其它合成,不对称合成的新概念和最新进展。通过列举大量已报道的最渐成果,对不同合成途径的优点和局限进行了对比分析。《手性合成:不对称反应及其应用》基础知识和最新研究成果介绍并重,兼具基础课教科书及研究人员参考书的特点。

作者介绍:

目录:

[手性合成_下载链接1](#)

标签

有机合成

有机化学

手性合成

评论

[手性合成_下载链接1](#)

书评

[手性合成_下载链接1](#)