

图书基本信息

书名：<<分子智慧化猜想:超分子化学与化学信息论 (平装)>>

13位ISBN编号：9787535534989

10位ISBN编号：7535534988

出版时间：2001年08月

出版时间：湖南教育出版社

作者：宋心琦

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：<http://www.tushu007.com>

## <<分子智慧化猜想:超分子化学与化学信>>

### 内容概要

本书以分子概念的发展过程为背景，循着化学与物理学的发展轨迹，以深入浅出的方式介绍了化学中的最新话题分子----分子智能化。

着重介绍了莱恩等人提出的有关分子识别、化学反应智能化和化学信息论的主要内容，并从这个独特的视角，展开了对化学发展方向的讨论，对分子识别和分子机器理论提出了疑问。

本书所讨论的问题显然属于21世纪科学难题之一，但是通过通俗易懂的比喻和生动细致的叙述，读者可以抓住问题的本质和关键之外，应当具有激活青年读者创新意识的作用。

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:<http://www.tushu007.com>