

<<创造新物质的化学/科学家谈未来>>

图书基本信息

书名：<<创造新物质的化学/科学家谈未来科技>>

13位ISBN编号：9787810810395

10位ISBN编号：7810810391

出版时间：2001-6-1

出版时间：湖南师范大学出版社

作者：郭国霖

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>

<<创造新物质的化学/科学家谈未来>>

书籍目录

一 化学三部曲

1 化学创造新物质

2 现人炼丹术

3 原子联姻

4 X射线之妙用

.....

二 黄金时代

1 室温有机超导体

2 分子器件

3 燃料电池

4 人工器官与人工生命

.....

结束语 分子机器

1 分子机器

2 分子机器的功能

3 分子机器的设计

后记

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>