

<<方法手册>>

图书基本信息

书名：<<方法手册>>

13位ISBN编号：9787801336606

10位ISBN编号：7801336607

出版时间：2010-4

出版时间：开明出版社

作者：段仙飞 主编

页数：138

字数：240000

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>

<<方法手册>>

书籍目录

第1章 开启化学之门 第一节 化学给我们带来什么 第二节 化学研究些什么 第三节 怎样学习和研究化学第2章 我们身边的物质 第一节 由多种物质组成的空气 第二节 性质活泼的氧气 第三节 奇妙的二氧化碳 第四节 自然界中的水第3章 物质构成的奥秘 第一节 用微粒的观点看物质 第二节 构成物质的基本微粒 第三节 组成物质的化学元素 第四节 物质组成的表示方法第4章 燃烧 燃料第5章 金属与矿物

#### 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>