

图书基本信息

书名：<<宇宙地球生命(化学家眼里的生命)/走近化学丛书>>

13位ISBN编号：9787535528773

10位ISBN编号：7535528775

出版时间：1999-8-1

出版时间：湖南教育出版社

作者：王文清

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>

书籍目录

前言

1. 宇宙从哪里来

1.1 宇宙与生命

1.2 哈勃的发现

1.3 无边界宇宙模型

.....

2. 生命起源于地球还是宇宙

2.1 生命起源于地球还是宇宙

2.2 碳与生命

2.3 生命起源的理论

.....

3. 先有鸡还是先有蛋

3.1 先有蛋白质的还有核酸

3.2 先有手性均一性还是先有生命

3.3 生物超导体

.....

4. 遗传密码

4.1 遗传性

4.2 遗传密码

4.3 第二套遗传密码

.....

5. 生命之磷

5.1 生物体中磷存在的形式

5.2 磷在周期表中的位置及其功能

5.3 磷与生命起源

.....

6. 人脑的奥秘

6.1 天才是天生的吗

6.2 大脑的结构与功能

6.3 突触学 脑奥秘的关键

.....

结束语

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>