

图书基本信息

书名：<<生物世界之最/神秘的生物世界系列丛书>>

13位ISBN编号：9787810319034

10位ISBN编号：7810319035

出版时间：1900-01-01

出版时间：湖南师范大学出版社

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>

## 内容概要

为什么生物种类如此之多，分布如此之广？

这是因为，生物的形态构造与其生活环境巧妙地相适，这是生物界存在的一条普遍规律。

这一规律，使数以千万计的生物物种各取所需，各得其所，既有相生相克，又有互利互惠，互为环境，井然有序。

并通过长期的自然选择作用，形成千姿百态、千奇百怪的众多生命类型。

现在就让我们巡游一遍世界各地不同自然地理、生态景观内的天然生物公园，观览一些珍奇而又具有代表性的生物类群吧！

作者意在将生物科学知识性与大自然的趣味性有机地融为一体，以帮助读者，尤其是广大青少年读者开拓科学视野，进一步了解生物王国的神秘，为将来揭开生命的奥秘奠定基础，并使广大青少年树立正确科学观。

书籍目录

前言

一 动物王国

1 动物王国的明星族

2 海绵动物之最

.....

二 植物王国

1 植物王国的明星族

2 水果和蔬菜之最

.....

三 微生物王国

1 微生物王国的明星族

2 起源最早

3 发现最晚

4 分布最广

.....

四 公园、动物园及水族馆之最

参考书目

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>