

<<领先一步学百科>>

图书基本信息

书名：<<领先一步学百科>>

13位ISBN编号：9787806068120

10位ISBN编号：7806068120

出版时间：2006-9

出版时间：吉林摄影出版社

作者：李杰 编

页数：135

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

神秘而美丽的大自然是人类赖以生存的家园，人类世代得以从中获取自身发展所需的生产、生活资料和各种能量。

可以说，是大自然养育了人类，是它为人类的生存和发展提供了一个广阔的物质平台。

因此，我们人类必须心怀感恩，尊重和保护大自然，与它和谐相处，与自然界的其他生灵共同分享这个美丽而富饶的星球。

大自然是个巨大的资源宝库，它孕育了千姿百态的各种生命景观，它们的身影遍布地球的每一个角落——从冰雪覆盖的南北极，到终年炎热的赤道地带；从物种繁多的热带雨林，到风沙漫天的荒凉大漠；从渺无人烟的旷野塞外，到人流熙攘的都市乡村……到处都有生命的足迹，充满着生命的气息。

而大自然的精灵们，更是已其特有的生命形态，共同谱写着神奇的自然生命乐章。

这些景观的存在使得大自然充满了无限的生机和活力，它们的存在让人类的生活变得丰富多彩，从而使这个星球充满了绚丽而神秘的色彩……

书籍目录

自然环境 四位一体的自然界 生态系统的组成 生态平衡的建立 食物链与食物网 人与自然 岌岌可危的自然环境 环境保护的哨兵 保护环境四部曲 保护大地上的绿色 建立自然保护区宇宙 各种星辰 各种星座 星系 太阳 太阳系成员 月球 太空探测器 飞向宇宙地球的透视 地球的诞生 地球的运动 地球结构 地层和化石地壳变迁 山脉 沙漠 高原 平原 盆地 丘陵 海岸线大洲 亚洲 非洲 北美洲 南美洲 欧洲 大洋洲 南极洲地球上的资源 海洋 河流和湖泊 地下水 冰川 水循环 矿物概述 稀有珍贵的宝石气候和气象 热带气候 温带气候 极地气候 气象观测 风 云 雨 雪 冰雹和霜 露水和霜植物园地 植物的根 植物的茎 植物的叶子多姿多彩的花 植物的奉献 生命的延续 粮食作物 经济作物 世界珍稀植物奇异的自然现象 极光 海市蜃楼 奇异的大峡谷 化石林 地球的伤疤

### 章节摘录

快乐的海葵精灵——小丑鱼我是小丑鱼，是最聪明的海洋动物之一，因为我把家安在了有毒的海葵家里。

你可不要小看这美丽的海葵，他可是身上长满剧毒的动物，他可以保护我躲避敌害。

但我却不怕他，因为我体内的特殊物质可以使我在海葵的触手间自由地遨游。

所以我还有另外一个名字，叫海葵鱼。

奇妙的共小丑鱼可以在海葵中间自由自在的游行，这是因为小丑鱼身体表面拥有特殊的体表粘液，可保护它不受海葵的影响而安全地生活其间。

对海葵而言，可借着小丑鱼的自由进出，吸引其它的鱼类靠近，增加捕食的机会；小丑鱼在海葵的保护下，也可免受其他大鱼的攻击，还能利用海葵的触手丛安心地筑巢、产卵。

同时，小丑鱼可以借着身体在海葵触手间的摩擦，除去身上的寄生虫或霉菌等。

现在你就知道为什么小丑鱼和海葵是海底共生的典范了吧。

#### 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>