

<<恐龙百科-青少年课外阅读经典>>

图书基本信息

书名：<<恐龙百科-青少年课外阅读经典>>

13位ISBN编号：9787546121420

10位ISBN编号：7546121426

出版时间：2012-1

出版时间：黄山书社

作者：张晶 编

页数：168

字数：220000

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>

<<恐龙百科-青少年课外阅读经典>>

内容概要

本书用精美的图片，详细的讲解，为你勾画出一个远古的时代，让你近距离的接触曾经横行天下，称霸地球1.6亿年之久的远古动物——恐龙。
在这里，你可以看到最小的恐龙——鼠龙，认识亚洲第一龙——马门溪龙，了解仅在英国发现的恐龙——林龙……

书籍目录

走进几亿年前
收集恐龙的信息
揭开恐龙的面纱
追录恐龙的足迹

章节摘录

志留纪时期——陆生的裸蕨植物出现 时间：约4.39亿年前-4.09亿年前 时期：古生代的第三个纪 历经：0.3亿年 代表动物：无颌类动物、有颌的盾皮鱼类、棘鱼类动物 代表植物：海生藻类、裸蕨植物、石松类植物 环境气候：南极的冰块快速消融，气候纬向分带不明显，深海部分相对较暖。

除高纬度的冈瓦纳大陆外，其他板块大都处于干热或温暖的气候条件下。

志留纪晚期，强烈的地壳运动使得当时的地理面貌发生了巨大的改变，大陆面积扩大。此时，植物开始从水中向陆地发展，陆生植物中的裸蕨植物首次出现，低等维管束植物也开始出现。裸蕨类和石松类是目前已知最早的陆生植物。

在海中出现了有颌骨鱼类——棘鱼类，并演化出了鳃盖骨。

此外，海中有成群的珊瑚聚集生活，最后形成珊瑚礁。

泥盆纪时期——鱼类繁荣 时间：约4.09亿年前~3.63亿年前 时期：古生代的第四个纪 历经：0.46亿年 代表动物：昆虫、两栖类动物 代表植物：裸子植物、楔叶植物、真蕨植物、鱼类

编辑推荐

一个故事之所以尽人皆知，是因为它饱含着永不泯灭的人性；一段历史之所以千古流传，是因为它蕴含着不朽的精神传奇；一部文学作品之所以享誉中外，是因为它时时奏响着真与美的旋律。当它们汇集到一起，就搭建起世间最神圣的文学殿堂。畅游其间，我们将跟全世界的人们一起，欣赏美丽、感悟真谛，与他们一起成长，共同进步。

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>