

<< 《Discovery Educatio》 >>

图书基本信息

书名：<< 《Discovery Education探索科学百科》（中阶） >>

13位ISBN编号：9787540694920

10位ISBN编号：7540694920

出版时间：2012-8

出版时间：广东教育出版社

作者：莱斯利·迈法德恩

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

探索科学百科四级C卷包括《动物大迁徙》《人类密码DNA》《巅峰诱惑》《地震灾难》4册，为小读者倾心打造自然科学与人文历史的优秀读本。

每本书中都对所述主题既有全景式的描述，又有详实有趣的细节介绍、事件分析，并且还有许多引发小读者自己思考、自己做决定的互动环节，以便小读者既能迅速掌握相关事实与科学机理，又能养成独立思考、分析的习惯。

图书采用最受小读者欢迎的图解方式呈现，精美而富有视觉冲击力的图片，精心组织的知识点，一目了然，寓教于乐。

作者简介

作者：（澳大利亚）Weldon Owen

书籍目录

- Discovery Education探索科学百科（中阶）4级C1 · 动物大迁徙
- Discovery Education探索科学百科（中阶）4级C2 · 人类密码DNA
- Discovery Education探索科学百科（中阶）4级C3 · 巅峰诱惑
- Discovery Education探索科学百科（中阶）4级C4 · 地震灾难

章节摘录

版权页：插图：座头鲸 座头鲸是一种体型巨大、动作优雅的海洋哺乳动物，它们的长途旅行是南北纵向行进，要穿越半个地球。

座头鲸在靠近赤道的温暖海域中交配产仔，然后游向两极地区，那里有它们的食物——磷虾。

座头鲸跃出水面 座头鲸可做出令人惊叹的“鲸跃”。

它们先是破水而出，向后翻转一周，然后背朝下落回水中，激起巨大的水花。

科学家认为“鲸跃”是一种相互交流的行为，可能是一种警告，也可能是借此向其他同类宣告自己的存在。

鲸并非所有的动物迁徙都发生在陆地上。

很多迁徙是在海洋中进行的，鲸就是一个很好的例子。

与众多的候鸟相似，鲸每年会游行数千千米。

它们去找寻适合自己生活的水域，那里要么有可口的食物，要么适宜交配。

作为恒温哺乳动物，鲸对周围海水的温度很敏感。

海水温度会随季节更替而发生变化，这就迫使鲸进行迁徙。

季节的更替还会影响食物的数量，例如在寒冷的冬季，食物就会减少。

编辑推荐

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>