

<<科学与神话中的自然现象>>

图书基本信息

书名：<<科学与神话中的自然现象>>

13位ISBN编号：9787544515580

10位ISBN编号：7544515583

出版时间：2011-1

出版时间：长春出版社

作者：肯得尔·亥文

页数：147

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>

<<科学与神话中的自然现象>>

内容概要

肯得尔·亥文的这本《科学与神话中的自然现象(海洋探秘)》以引人入胜的神话作为切入点，巧妙引入现代地球科学的一些主要概念。

《科学与神话中的自然现象》这套书恰似一座桥梁，把激动人心的神话世界与逻辑严谨、讲求实证的科学世界连接起来，将神话故事动人心魄的神秘力量与现代科学的翔实数据完美地融于一体，带给读者别开生面的阅读体验。

<<科学与神话中的自然现象>>

书籍目录

导论第一章 海的起源 海的起源的神话 海是怎么产生的——来自多米尼加共和国的神话 海的起源的科学原理 讨论话题与活动方案第二章 为什么海是咸的？
关于“为什么海是咸的”的神话 为什么海水是咸的——来自德国的神话 海盐的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第三章 潮汐 潮汐的神话 乌鸦是如何引起海潮的——来自太平洋西北海岸的神话 潮汐的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第四章 海浪 海浪的神话 海洋与天空的战争——来自菲律宾的神话 海浪的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第五章 海洋风暴 海洋风暴的神话 南海女王——来自印度尼西亚的神话 海洋风暴的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第六章 亚特兰蒂斯，神秘的土地 亚特兰蒂斯的神话 亚特兰蒂斯的没落——来自希腊、葡萄牙、摩洛哥和委内瑞拉的神话 亚特兰蒂斯的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第七章 海怪 海怪的神话 迷失的卡洛琳——来自美国的传说 海怪的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第八章 美人鱼和男人鱼 人鱼的神话 人鱼的复仇——来自荷兰的神话 人鱼的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第九章 鲨鱼：海洋之王 鲨鱼的神话 鲨鱼是如何来到海洋生活的——来自夏威夷考艾岛的神话 鲨鱼的科学原理 讨论话题与活动方案第十章 海洋哺乳动物 海洋哺乳动物的神话 赐予者——来自太平洋西北部约库特族印第安人的塔奇部落的神话 海洋哺乳动物的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料第十一章 鱼类的起源 鱼类起源的神话 鱼类的战争——来自新西兰毛利的神话 鱼的起源的科学原理 讨论话题与活动方案 推荐教师阅读资料

<<科学与神话中的自然现象>>

编辑推荐

《科学与神话中的自然现象（海洋探秘）》向来都是具有吸引力的，它能激发人们的情绪，让人兴奋。

故事就是快乐的源泉，是一份礼物，一场盛宴。

为什么不在严肃的科学探讨和研究中使用神话和故事的魅力来吸引学生们呢？

肯得尔·亥文的这本《科学与神话中的自然现象（海洋探秘）》通过冥思海洋的神奇以及海洋神话的神秘来介绍并解释一些主要的现代海洋科学原理。

此书架起了神话故事与科学探秘之间的桥梁，将神话的刺激性与科学研究之间的逻辑性、精确性巧妙地融为一体。

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>