

<<海洋未解之谜/阅读天下>>

图书基本信息

书名：<<海洋未解之谜/阅读天下>>

13位ISBN编号：9787547705216

10位ISBN编号：7547705219

出版时间：2012-10

出版时间：马茹 同心出版社 (2012-10出版)

作者：马茹

页数：152

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>

## 前言

在童话故事里，海洋总是与唱歌的美人鱼、梦幻的水晶龙宫联系在一起，但那是很久很久以前，人类的梦。

无论是希腊神话里的海神或是海妖塞壬，还是在我国的《西游记》里孙悟空大闹东海龙王的海底龙宫，我们都是以我们人类自己为原型，再作一定的幻化，想象那无法到达的领域，以及那里可能存在的生物。

科学越来越发达，进入21世纪以来，各种先进的高科技仪器越来越深地探入深海，在那里，虽然人类的活动仍然受到很大的限制，但是随着海底世界的本真面貌一点一点被揭开，人类惊呼海底世界和此前的想象不一样，完全超出了我们原先的经验范围。

那神奇的变性鱼时雄时雌，和人类体态迥异的大白鲨，竟然有着和人一样的繁衍周期与特性，我们习惯了陆地上的动物冬眠习性，却惊讶地发现海里有夏眠的生物。

鲨鱼非常厉害吧，大名鼎鼎的海洋杀手，但是，海里却有一种奇异的生物，能使它束手就擒，据说，这个鲨鱼克星像个大被子，而且有一个足球场那么大……这在陆地上是绝对无法想象的，更不用说亲眼见到了。

另外，海里会燃起诡异的火，而往往海火出现后，附近就会发生地震；海豚最喜欢干的事情就是“救人”，凡是在海里漂着的漂浮物，海豚都乐于把它们推向岸边，无论“它”是人，还是一块漂浮的木板；地球上绝大多数生物都是靠氧气维持生命的，但是浩瀚的大海里居然有以硫或氢为养料维持生存的细菌等微生物，从而打破了人类的固定思维——通过寻找有氧气的星球来寻找外星生命，这说明生物存在方式的多样性。

类似于这样的海底奇迹还有很多很多。

好奇是人的天性，本书中，我们的好奇心会被充分调动起来。

在那辽阔无垠的大海深处，还藏有很多的秘密，就算是我们现在探得一些海洋秘密，那也只是冰山一角，那未曾被人类发现的，还有待于人类前赴后继地去开拓。

尤其希望我们的孩子们，在对海洋有了进一步认识和了解后，对海洋激发出浓厚的兴趣，从而形成旺盛的促动力，加入新一代海洋科学家的行列，为人类的海洋研究做出更大的贡献。

## <<海洋未解之谜/阅读天下>>

### 内容概要

科学越来越发达，进入21世纪以来，各种先进的高科技仪器越来越深地探入深海，在那里，虽然人类的活动仍然受到很大的限制，但是随着海底世界的本真面貌一点一点被揭开，人类惊呼海底世界和此前的想象不一样，完全超出了我们原先的经验范围。

《阅读天下：海洋未解之谜》中，我们的好奇心会被充分调动起来。

在那辽阔无垠的大海深处，还藏有很多的秘密，就算是我们现在探得一些海洋秘密，那也只是冰山一角，那未曾被人类发现的，还有待于人类前赴后继地去开拓。

<<海洋未解之谜/阅读天下>>

书籍目录

海洋怪物之谜太平洋怪兽之谜神秘海蛇之谜千古罕见的人腿鱼怪鲸鱼的天敌神秘的海怪之谜神秘海底人美人鱼之谜巨鳗之谜鱼孩之谜尼斯湖水怪 海洋地域之谜百慕大“魔鬼三角”南极“魔海”之谜传说中的亚特兰蒂斯美丽的海底“花园”南北极对称经线上都有大铁矿为什么南北极地形如此相似好望角为什么好望不好过探索赤道潜流的奥秘令人困惑的地中海 海洋景观之谜间歇水柱的形成之谜奇特的海难事件海洋大漩涡大洋中尺度涡之谜海底“黑烟囱”成因之谜解不开的疑团：厄尔尼诺。  
致命的波浪海洋中的暖气管海水三谜海火之谜奇特的海底温泉赤潮成因之谜 海洋生物之谜(上)鲸的祖先有4条腿豹蟾鱼用歌声吸引异性科学家揭秘海马“私生活”海参长生之谜南极海域发现新生物蚕食木船的“海洋饿鬼”海豚“聊天”之谜海豚救人之谜纳米比亚鱼类集体自杀之谜鲨鱼的克星之谜 海洋生物之谜(下)总鳍鱼是四足动物的祖先吗章鱼变脸的秘密小鱼吃大鱼之谜鲸类王国里的“方言”之谜鲸类动物的“海洋文化”鲸集体自杀之谜企鹅起源之谜大白鲨之谜河马与鲸曾是近亲 海洋地质之谜令人困惑的深海沉积物大洋锰结核矿成因之谜海底世界的未解之谜来自海山的新发现化石饼中石鱼之谜海洋中的神秘地带大西洋裂谷探秘半岛尖角方向为何多朝南方 远古海洋之谜海洋形成之谜海洋的年龄有多大海底古磁性条带之谜古老的海水到哪里去了南极洲是古老文明的起源海洋的对应面为什么都是陆地大西洋中脊之谜远古海洋东方恐头龙的长颈之谜远古蛤蜊长寿之谜恐龙时代的海洋霸主 海洋研究新发现鲨鱼和人类拥有共同祖先“堡礁鱼”色彩探秘鱼类性变各有其因海洋鱼类发光之谜4亿年前水蚤化石揭开鱼类饮食之谜世界上最古老的鱼妈妈揭开死海有生物存在之谜海水冷藏二氧化碳的秘密隐藏在冰川之下的生命为什么昆虫不涉足海洋探索海兽不患潜水病的秘密

## 章节摘录

太平洋怪兽之谜 1977年4月25日,日本大洋渔业公司的一艘远洋拖网船“瑞弹丸同”号,在新西兰克拉斯特彻奇市以东50多千米的海面上捕鱼。

当船员们把沉到海下300米处的网拉上来时,一只意想不到的庞然大物和网一起被拉了上来。

网里是一具从来没有见过的怪兽的尸体。

一股强烈的腐臭从尸体中散发了出来,尸体上的脂肪和一小部分肌肉拉着长长的黏丝掉在甲板上。

船内一片骚动,现在人们看清楚:这是一个类似爬虫类动物的尸体。

尽管已经开始腐烂,但整个躯体却保存得很完整,可以清楚地看到它有一个长长的脖子,小小的脑袋,很大很大的肚子(腹部已空,五脏俱无),而且长着4个很大的鳍。

用卷尺测定的结果表明,怪兽身长大约10米,颈长1.5米,尾部长.2米,重量约2吨,估计已死去一个月(事后经研究分析,认为已死半年到1年之久)。

它既不是鱼类,也不像是海龟,在海上捕鱼多年的船员谁也不认识它。

闻讯赶来的船长担心自己船舱里的鱼受到损失,命令船员们立即把它丢到海里去。

幸好,随船的有位矢野道彦先生,觉得这个发现不寻常,在怪兽抛下大海之前,拍摄了几张照片,并做了相关记录。

消息传到日本,顿时轰动全国,尤其是动物学家、古生物学家们,他们看了照片,进行了分析,认为:“这不像是鱼类,一定是非常珍贵的动物。

”“非常惊人呀!

这是不次于发现矛尾鱼那样的世纪性的大发现。

”“本世纪最大的发现——活着的蛇颈龙”……消息也立刻传遍了全世界,各国报刊都很快转载了照片,发了消息。

这件事引起各国著名生物学家极大的兴趣和关注。

把怪兽尸体又抛回大海这件事,引发了人们深深的遗憾和强烈的谴责。

尤其是日本的一些生物学家,气愤地指责船长“无知、愚蠢”。

尽管大洋渔业公司立刻命令在新西兰海域的所有渔船,奔赴现场,重新捕捞怪兽尸体,甚至包括苏联和美国在内的一些国家的船只,也闻讯赶往现场进行捕捞,但由于消息发表之日(7月20日)与丢弃怪物之日已相隔3个月,虽然他们想尽了各种办法寻找它,然而在茫茫的大海里,谁也没能再把它打捞上来。

值得庆幸的是,这次发现总算给生物学家们保留下了3件证据:一是怪兽的4张彩色照片,二是四五十根怪兽的鳍须(鳍端部像纤维一样的须条),三是矢野道彦先生在现场画的怪兽骨骼草图。

(1)照片:是从三个不同角度拍摄的。

有两张是刚把鱼网拖上甲板时拍摄的,网里是那只全身由白色的脂肪层包裹着的怪兽;另两张是在怪兽由起重机吊起时拍的,其中一张是从怪兽侧面拍的,另一张是从怪兽背面拍的。

可以清楚地看到,怪兽有一个硕大的脊背,对称地长着4个大鳍,照片中还可看到它腹内已空,整个身躯肌肉完整,只是头部露出白骨,怪兽白色的脂肪下面有着赤红的肌肉。

从个头儿大小来看,海洋里只有鲸鱼、巨鲨、大乌贼可以与它相比。

但从照片来看,它的头部甚小,与现存的所有鲸鱼类的头骨皆然不同,而且颈部奇长,特别是有4个对称的大鳍,这就没有其他海洋动物或鱼类可以与它相提并论了。

(2)鳍须:这是唯一留下的贵重物证。

它是怪兽鳍端的须状角质物。

长23.8厘米,粗0.2厘米,呈米黄色的透明胶状,尖端分成更细的3股,很像人参的根须。

(3)骨骼草图:草图左上方写着:“10时40分吊起,尼西(即尼斯湖里的怪兽)拍了照片。

”这是矢野先生当时的记录,他根据现场的观测和大致的测量,画下了这幅草图。

怪兽骨骼长1000厘米,头和颈部长约200厘米,其中头部45厘米,颈的骨骼粗20厘米,尾部长200厘米,根部粗12厘米,尾端部粗3厘米,身体部分长约605米。

据他说,骨骼属软骨。

<<海洋未解之谜/阅读天下>>

虽然上述这些记录和证据是非常宝贵的，而且成为科学家们研究、鉴定、探讨的依据，但是要依靠它们来确定怪兽究竟属于哪一种动物，还缺少根本性的依据。

因为没有实物，无法与已知的各种动物和古生物的化石骨骼作比较，也就无法对比鉴定。

它到底是什么？

科学家们至今对此还争论不休，众说纷纭。

从1977年报道这一消息后，这场争论大体上经历了这样一个过程：蛇颈龙说——鲨鱼说——爬虫类动物说——不认识的动物说。

P1-3

<<海洋未解之谜/阅读天下>>

编辑推荐

科学越来越发达，进入21世纪以来，各种先进的高科技仪器越来越深地探入深海，在那里，虽然人类的活动仍然受到很大的限制，但是随着海底世界的本真面貌一点一点被揭开，人类惊呼海底世界和此前的想象不一样，完全超出了我们原先的经验范围。

《海洋未解之谜》（作者：马茹）中，我们的好奇心会被充分调动起来。

在那辽阔无垠的大海深处，还藏有很多的秘密，就算是我们现在探得一些海洋秘密，那也只是冰山一角，那未曾被人类发现的，还有待于人类前赴后继地去开拓。

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>