

## 英国泰晤士河发现200年前鲸鱼骨架



据《每日邮报》9月9日报道，考古学家2个月前在英国泰晤士河岸上发现了一头北大西洋脊美鲸的骨架，该鲸在死亡时大约50多岁，而掩埋的时间距今约200多年。它的头部已被剥离不知去向，骨架则留下来被泥土掩盖。现在，它正在伦敦码头区博物馆展示。

这个长约7米、半吨重的无头尸骨是在伦敦东南部格林威治镇的一个码头挖掘出来的，这个地方曾经是捕鲸业最昌盛的地方。尸骨被发现的位置更加证实了这头鲸鱼曾遭受残忍的宰杀。鲸鱼肉在17世纪末、18世纪非常珍贵，但是更加珍贵的是鲸鱼油，它可以用于灯的照明、机器甚至制造化妆品。据推测，鲸鱼的头部应该是被剥离用以获得鲸须。

这一骨架在展出后将被转移到大英自然历史博物馆，专家们将析取DNA以获得关于鲸鱼遗传差异、海洋分布和其食物方面的信息。在20世纪的上半叶，脊美鲸因为它能提供的鱼油被疯狂捕杀。专家称现今在北大西洋脊美鲸的数量大概只有300到350余头。

[更多阅读](#)

[《每日邮报》相关报道（英文）](#)

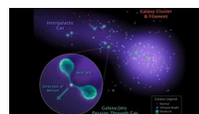
[科学家发现3000万年前布满蠕虫洞的鲸鱼骨骼化石](#)

[相关新闻](#)

[相关论文](#)

- 1 摄影师水下拍巨头鲸傻笑吐泡泡镜头
- 2 秘鲁沙漠现史前巨型鲸类化石 牙齿长达36厘米
- 3 禁猎谈判失败 南极海域鲸鱼将继续遭捕杀
- 4 2010年海洋摄影佳作揭晓 成群海鸟鲸口夺食
- 5 灰鲸迁徙数千公里抵达地中海震惊生物学家
- 6 科学家发现3000万年前布满蠕虫洞的鲸鱼骨骼化石
- 7 工程师使鲸之歌可视化 让声音“看起来”很美
- 8 中美与中英两科研小组并肩在《当代生物学》发表论文

[图片新闻](#)



[>>更多](#)

[一周新闻排行](#)

[一周新闻评论排行](#)

- 1 2010年高校科学研究优秀成果奖公示
- 2 31岁博士任沈阳航空航天大学副校长引质疑
- 3 浙大推行“教师岗位分类管理” 30%教师转岗社会服务
- 4 2009年我国表现不俗的论文82%由高校贡献
- 5 美国博士学位年度调查报告公布
- 6 第六批“千人计划”开始申报
- 7 基金委发布2011年度项目申报等事项通告 政策有较大变化
- 8 国家地理杂志评2010十大科学发现 诺亚方舟遗迹上榜
- 9 论文撤销牵扯出美国一博士学术造假
- 10 中组部启动“青年千人计划”

[更多>>](#)

[编辑部推荐博文](#)

- 尊重每一篇学术论文，哪怕它是中文的
- 抛硬币分享的诺贝尔奖—发现胰岛素的故事
- 《自然》刊文讨论论文编辑服务
- Nature短评(Follow the money): 各国对纳米研究的烧钱情况!
- 一位狂热科学家的工作照
- 科学家的责任与良知（《光明日报》“科研也有潜规则”未删节版）

[更多>>](#)

[论坛推荐](#)

- 论文写作与投稿讲座
- 如何从科学文献中提取有价值的前沿信息
- 《水热结晶学》By 施尔畏

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。

[打印](#) 发E-mail给:  [go](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

2010-9-10 19:46:22 匿名 IP:124.64.111.\*

鲸鱼肉在17世纪末、18世纪非常珍贵，但是更加珍贵的是鲸鱼油，它可以用于灯的照明、机器甚至制造化妆品。

Whale meat was prized in the late 17th and 18th century, but of even greater value was whale oil, which was used for burning in lamps, machinery and even manufacturing cosmetics.

看原文知道，这里没有“珍贵”的意思，油灯都用鲸油，珍贵什么啊。这里强调的是鲸产品的使用价值，不是指价钱，也不是指稀少程度。事实上，当时鲸产品大量使用，在社会经济中起的作用很大。

[\[回复\]](#)

2010-9-10 18:57:14 匿名 IP:123.10.215.\*

没有毛主席中国就根本没有改革开放的基础。

[\[回复\]](#)

2010-9-10 18:48:08 匿名 IP:150.237.210.\*

200年前的样本对于研究遗传多样性变化和生物地理还是很有价值的

[\[回复\]](#)

2010-9-10 16:04:18 匿名 IP:125.36.198.\*

天哪，真是没事干，两百年的鲸鱼也要研究？要是两百万年还差不多。

[\[回复\]](#)

目前已有4条评论

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码: