

首页 >> 环球学讯

新西兰发现最古老毛利渔村 印证毛利人就地取材的能力

2015年07月22日 09:03 来源: 中国社会科学报 作者: 闫勇

字号

打印 纠错 分享 推荐 浏览景

新西兰发现最古老毛利渔村

中国社会科学报综合外媒报道 新西兰最近发现的一个渔村遗址被证实属于已知年代最古老的毛利人定居点之一。

美国《考古学》杂志官方网站日前刊载的消息称,新西兰一个私人小岛上发现的古代毛利渔民的定居点保存得非常完好。奥克兰博物馆研究人员路易斯·弗雷(Louise Furey)说:“这个遗址告诉我们早期毛利人和波利尼西亚人是如何利用这片海岸的。”考古学家们在这个遗址中找到了用恐鸟(产于新西兰的一种已经灭绝的没有飞行能力的鸟类)骨骼制成的鱼钩,这些鱼钩所用的骨头来自于恐鸟中最小、最常见的一种,这证明了毛利人具有就地取材的能力。

研究人员还在遗址中发现了狗的骨骼化石,这些骨骼在当时是作为食用后的废弃物抛弃的。奥克兰大学研究人员西蒙·霍尔达维(Simon Holdaway)表示,早期毛利人用捕获来的边角料来喂养狗,并且利用狗毛来制作斗篷。毛利人中处于较高社会地位者还食用狗肉。

(闫勇/编译)

分享到: 0

转载请注明来源: [中国社会科学网](#)

(责编:陈茜)

相关文章

- 湖南多处历史文化遗址标识存疑 文物部门将调查考证
- 景观改造中对历史遗址的保护研究
- 许昌人遗址首次发现古人类肢骨化石 距今10万年左右
- 城前桃林小区出土战国青铜剑 上交文物部门
- 遵义市赤水河谷考古新发现26处古遗址 文化内涵丰富
- 圆明园大宫门河道遗址和如园遗址上样初步分析
- 百鸟公园遗址2013年发掘简报



我的留言

进入讨论区 关注社科网官方微博 视频 图片

用户昵称: (您填写的昵称将出现在评论列表中) 匿名



所有评论仅代表网友意见

20人参与 0评论

最新发表的评论0条, 总共0条

[查看全部评论](#)

