

“55节风,8米浪,人类根本无法在这样的世界里直立行走。”北京时间2025年1月9日,正在进行旺代环球赛的独臂船长徐京坤经过了尼莫点,这是世界上距离陆地最远的地方。为什么这里这么孤独,为何这里被称为海洋荒漠?

独臂船长抵达全球最孤独地点 尼莫点为什么是最远离人类的地方?



徐京坤



海上高达数米的巨浪。

1

尼莫点：『全球最孤独的地方』

“我在世界上最孤独的南大洋尼莫点,这里正在经历一场风暴,从南极吹来的刺骨寒风,风速达到了55节,没有特别紧急的事情,都不敢出船舱。同时还伴随着6米至8米的巨浪,风和海浪从侧面不断击打着船,我甚至出现了轻微晕船反应,这是整个航程中首次。南大洋最后的疯狂模式,直奔合恩角前的暴风实战演习。”正在进行旺代环球赛的独臂船长徐京坤经过尼莫点时,发出了这样的感叹,“此时我周围1500多海里内都没有陆地,我正在世界上最孤独最远离人类的地方。不过,合恩角不远了,家也不远了。”

尼莫点是加拿大科学家赫尔沃耶·卢卡泰拉测量出来的。他在1992年的一次海洋测量工作中,首次在南太平洋发现了此处最难抵达的海域,并以“尼莫”命名。尼莫点距离最近的陆地达2000多公里,而太空中飞行的空间站,距离尼莫点只有400多公里。

徐京坤抵达尼莫点的时刻,他就是世界上最孤独的人。

2

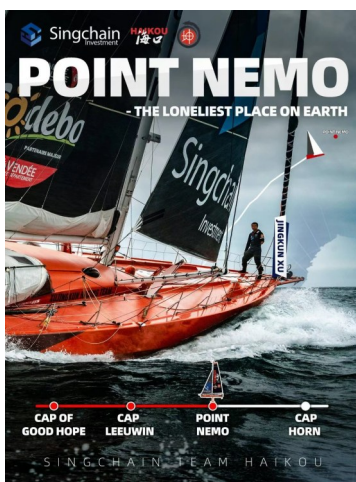
人类活动及其他生物踪迹稀少

在拉丁语中,“尼莫”(nemo)为“没有人”(no man)的意思,而尼莫点的正式名称——海洋难抵极,则透露出它人迹罕至的特点。

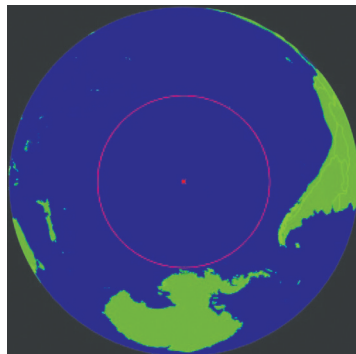
尼莫点距离任何陆地都非常远,离它最近的陆地迪西岛,也有2688公里。迪西岛是座珊瑚环礁岛,并无常住人口,仅偶尔有游客到访。

在尼莫点,不光是没有人类踪迹,就连洋流、动物都会“避开”这里。因为这里刚好处于大陆板块的断层区域,所以地质活动相当频繁。而且尼莫点处于东澳大利亚暖流、秘鲁寒流环绕中心点,这两股洋流从南美洲到赤道,经过澳大利亚和南极洲,最后回到南美洲,会形成巨大的旋转洋流,营养物质难以流入尼莫点及附近海域。

由于缺乏养料供给,尼莫点的常住“居民”非常少,大型海洋动物更难得一见。所以,也有人把尼莫点



徐京坤驾船抵达尼莫点。



尼莫点示意图(图中红点)。

称为“海洋荒漠”“海洋中生物活性最低的区域”。

有趣的是,20世纪90年代,科学家曾猜测尼莫点附近海域生活着一种体长超过50米的巨大海洋未知生物,因为他们在此以东的海域,监听到一种超低频、高振幅的噪声。不过后来发现,来自尼莫点的“深海怪声”与南极洲冰层破裂发出的声音十分相似。

3

空间站是人类距离尼莫点最近的地方

由于不在航线上,一般不会有运输船只经过尼莫点。但对于主张探险精神的环球帆船赛,则特意设计了经过尼莫点的线路。除了正在参与第十届旺代环球帆船赛的选手会经过这里外,2014年至2015年举行的沃尔沃环球帆船赛中,曾有6支参赛队伍先后到达尼莫点附近。

尼莫点距离最近的陆地都有2000多公里,这样看,距地球表面400多公里的国际空间站离它并不算遥远。国际空间站每天会经过尼莫点16次,空间站的宇航员们每天有16次机会成为距离尼莫点最近的人。

宇航员执行任务乘坐的飞行器、空间站等的最终归宿则可能是尼莫点。对于大多数国家而言,火箭升空过程中被丢弃的部分以及低轨道卫星与航天器穿越大气层的坠落点都会选择在这里。自前苏联首次在“尼莫点”海域坠落航天器残骸以来,这里已经有超过200件航天器“遗体”。

不过随着尼莫点开始慢慢被更多人认识,它开始不再仅是帆船手、宇航员的“途经点”。2024年3月,62岁的英国探险家克里斯·布朗从智利的蒙特港出发,耗时约10天抵达了目的地尼莫点,并下海畅游,成为世界上首位在尼莫点游泳的人类。或许在未来,会有更多探险家奔赴尼莫点,让这片离陆地最远的海域不再“孤独”。

华西都市报-封面新闻
记者 闫雯雯 谭羽清
受访者供图