

# 精华南极半岛

Aboard Greg Mortimer | 12 February to 22 February 2026





## 精华南极半岛

12 February to 22 February 2026

# 乌斯怀亚 | 登船日

星期二, 12 2026 阁默号 航海日

## 阁默号船舶参数

船舱数量: 79 间

甲板层数: 8 层

建造年份: 2019 年

冰级: A1 冰级

船长: 104.4 米

船宽: 18.4 米

吃水深度: 5.1 米

平均航速: 10-12 节

总吨位: 8500 GT

电压: 220V, 60Hz 交流电, 通用插头

## 今日名言

去探索, 去梦想, 去发现。

—马克·吐温

欢迎登船!

期待与您一起

探索南极!

我们从群山中的阿拉库酒店出发, 在一片灰云笼罩的天空下返回乌斯怀亚。在安静的街道上简单散步后, 我们在港口集合, 准备登船驶向比格尔海峡——这是一条普通邮轮很少选择的航线。这条水道平静而狭长, 位于阿根廷与智利之间, 将大西洋与太平洋连接起来。

我们的最后一站是“世界尽头灯塔”——Les Eclaireurs Lighthouse, 建于1920年, 至今仍守护着南方海域。红白相间的塔身每10秒闪烁一次, 如今已由太阳能供电。当我们绕行灯塔时, 四周的寂静仿佛跨越时间——提醒人们, 即使在世界的尽头, 光依然存在。

随后我们前往码头, 终于站在了探险船阁默号前。探险队成员热情迎接我们, 包括摄影师 Stats、船上探险经理Nicole和副领队 Leo。他们为我们办理登船手续, 并为探险公告板拍摄合影。

在象岛酒吧已准备好登船自助餐, 酒店团队随后引导大家前往各自

的客舱——接下来这段时间属于我们的“海上之家”。

不久之后, 探险领队 Gaby 在报告厅为大家做欢迎简报, 介绍了创新的 X-Bow 船首设计以及极地探险的精神, 并讲解了未来几天

的行程安排, 随后把充满热情、身兼多职的探险队团队成员一一介绍给大家。

Nicole 与酒店总监 Oliver 讲解了船上的生活安排, Javier 医生也为大家做了简短的健康注意事项说明。

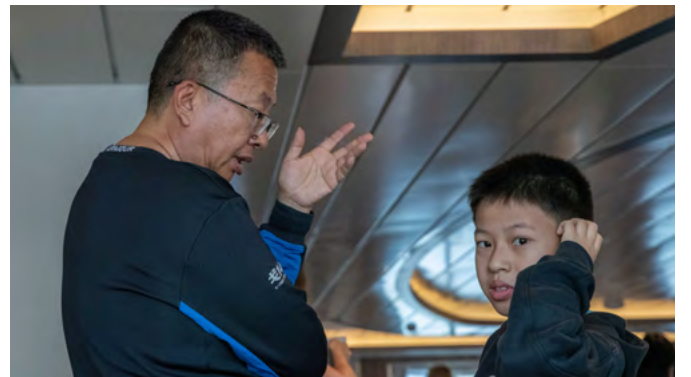
完成强制性的安全演练后, 我们在餐厅享用了由后厨团队精心准备的晚餐, 餐厅服务团队一如既往地热情周到, 为这充实而难忘的一天画上了完美句号。

本次航程共有148位探险者同行, 配备104名船员及20名探险队成员, 为大家一路分享知识与经验。

经过长时间的旅途奔波, 现在终于可以放松下来, 深呼吸海洋的空气, 期待前方的探险旅程。

——船上探险经理 Nicole 与中文向导 文珈 共同撰写。







# 德雷克海峡——扬帆驶向白色大陆

2026年2月13日,星期五 | 登船 阁默号

## 位置 (0800)

纬度: 南纬 56°04'5"

经度: 西经: 64°31'3"

航向: 156°

航速: 12.5 节

气压: 1023 毫巴

风速: 西南风 24 节

气温: 3°C

## 最强大的海洋汇聚处

德雷克海峡全长不到1000公里,是大西洋、太平洋和南冰洋交汇的地方,在这里,汹涌的洋流混合在一起,甚至可能让你因为晚餐多吃了一份意大利面而后悔。

德雷克海峡之所以出了名的凶险,是因为在这个纬度,洋流不会受到地球上任何陆地的阻挡。再加上该地区常有强风,穿越德雷克海峡可谓是一场真正的冒险之旅。

今天,我们在美丽的阁默号上继续向南航行,穿越著名的德雷克海峡,前往南极半岛。清晨,船体的晃动格外明显,穿越德雷克海峡往往会比较颠簸,而这片海域的不可预测性也让许多旅客早有心理准备。

随着一天的推进,海况逐渐缓和,船只的摇晃也慢慢减轻,大家更容易投入到船上的各项活动中,并彼此交流。当天我们安排了一系列内容丰富、引人入胜的讲座:Lianne 为大家介绍了海鸟知识,Stas 带来了探险摄影的入门分享,文珈则讲解了企鹅的相关内容。这些讲座帮助我们更好地为接下来的行程做好准备。现场参与度很高,气氛轻松而友好,大家互相交流感受,并提出了许多有深度的问题。

下午早些时候,我们齐聚一堂,参加了 Oleg 船长的热情欢迎会。这是一个与部分船员面对面交流的好机会,也让我们对船舶的运行方式有了更多了解。聆听船长分享团队在南方海域航行的经验令人安心,而探险队长 Gaby 对此次航程背后探险理念的介绍,也让大家对旅程有了更深的理解。

一整天里,辽阔的海洋在我们周围无限延展,偶尔有海鸟伴随船只飞翔。海上航行日总有一种独特的魅力:放慢节奏、学习新知、静心观察,同时也在心中不断积累对未来的期待。大家的谈话逐渐转向首次登陆、冰况,以及接下来几天希望看到的野生动物。

晚餐时分,美食与热烈的交谈为一天画上句号。随着南极半岛越来越近,大家都为即将到来的旅程核心阶段感到兴奋不已。

总体而言,尽管早晨的航行略显颠簸,但这一天最终成为了一个充实而愉快的海上航行日。德雷克海峡是旅程的一部分——有时充满挑战,却也让所有人在抵达南极半岛之前,逐渐融入探险生活的节奏之中。

—— 摄影师 Stas 撰写



# 德雷克海峡

星期六, 2026年二月14日, 阁默号 航海日

## 位置 (0800)

纬度: 南纬 60°54'4"

经度: 西经 59°56.3'

航向: 172°

航速: 12.5 节

气压: 1010 毫巴

风速: 南西南风 9 节

气温: 3°C

## 今日金句

关于野生动物,最值得欢呼的是它们真实地存在着;更大的欢呼则属于真正看到它们的那一刻。因为它们有一种优雅的尊严,并且宁愿与我毫无瓜葛,甚至不愿意成为我视线中的简单对象。它们以自身的警觉向我展示:仅仅睁开眼睛、看见,就已是多么珍贵的奖赏。

——安妮·迪拉德

《丁克溪的朝圣者》

昨日在阁默号上,随欧若拉探险航行的体验,仿佛正驶向一场非凡旅程的最终前奏。我们穿越传奇的德雷克海峡的第二天,以平稳而有节奏的状态展开。

南大洋的起伏已逐渐变得熟悉,船上交谈轻松而热烈,一种共同的期待感在全船悄然弥漫。海上时光总能创造出独特的空间——让人学习、思考,并去想象地平线之外即将出现的风景。

在当天的某个时刻,第一批冰山出现在视野中。它们雕塑般的轮廓与泛着幽蓝光泽的色彩,清楚地宣告我们已进入真正的南极水域。这始终是每一次南行航程中的标志性瞬间——安静、有力、令人难忘。

当天的活动安排也为即将到来的登陆做了充分准备。早餐后,我们参加了强制性简报会,这是负责任开展极地探险的重要组成部分。生物安全与野生动物行为规范不仅仅是流程要求,更是对地球上最原始

纯净环境的一种承诺与保护。

午餐之后,报名参加皮划艇活动的客人参加了专项说明会并完成了装备试穿与调配,确保未来的水上活动安全顺利。整艘船的“准备状态”正在逐步建立:分层穿衣方案整理完毕,相机调试完成,登陆靴就位,而人们的想象早已先一步抵达冰雪世界。

下午,汉娜的讲座《发现南极》把历史与科学知识结合在一起,为窗外的景观增添了更深层的理解。客人们还通过\*\*eBird\*\*观鸟记录项目参与公民科学调查,登记穿越途中观察到的海鸟数据。随后,梅利的讲座《冰川与冰》深入讲解了塑造前方冰雪大陆的巨大自然力量。

在每日总结与晚餐之后,大家又一起参加了由 Mei Yuanjiao 主持的“全球企鹅连线”活动。

明天清晨醒来时,我们将看到南极半岛的群山与冰川。如果天气与海况允许,我们期待首次登陆——那一刻,当登陆靴真正踏上南极大陆,将成为永生难忘的记忆。全船的兴奋感正在不断升温。每一道浪花、每一只海鸟、每一座漂浮的冰山,都在把我们带向那片冰雪、野生动物与奇迹并存的世界。

南极在前方等待着我们。

作者:首席皮划艇向导蒂姆





# 米克尔森港 & 杰拉许海峡船只巡游

2026 年2月15日 星期日 阁默号上

## 0800 船只位置

纬度: 南纬 65°05' 2''

经度: 西经 63°15' 6''

航向: 锚泊

气压: 1005 毫巴

风: 东风 5 节

气温: -3°C

## 今日金句

The fair breeze blew, the white foam flew, the furrow followed free: we were the first that ever burst into that silent sea.

—Samuel Taylor Coleridge

我们在南极的第一个正式清晨开始得既明亮又格外早——非常早。清晨 4:30 的叫醒铃让不少人揉着惺忪的睡眼起床,但由于预报显示稍晚天气将转差,大家都迫不及待想要充分利用清晨的好条件。我们的目的地是米克尔森港(Mikkelsen Harbour),位于特里尼蒂岛(Trinity Island)南侧的一处小而避风的海湾。

从历史上看,这里曾是捕鲸船使用的受保护锚地。如今,那个时代的痕迹仍零散地躺在海岸线上——巨大的鲸骨随处可见,见证了座头鲸、长须鲸和蓝鲸曾经穿行于这片水域。站在这些遗骸之间,同时被当下蓬勃的野生动物所环绕,形成了一种极具震撼力的对比。

不过,这个清晨真正的主角是金图企鹅。它们的栖息地一片繁忙。幼鸟们松散地聚成“托儿所”,正经历第一次换羽,把蓬松的灰色绒羽换成光滑、防水的成羽,为未来的海上生活和第一个南极冬季做准备。此时的它们看起来既毛糙又略带“愤懑”,尤其是在不断向辛勤往返于海洋与陆地之间的父母讨要食物时。

成鸟在浅水中跃泳穿梭,沿着海岸线在浮冰间灵活前行,甚至自信地摇摇摆摆从我们身旁走过,仿佛我们只是风景的一部分。

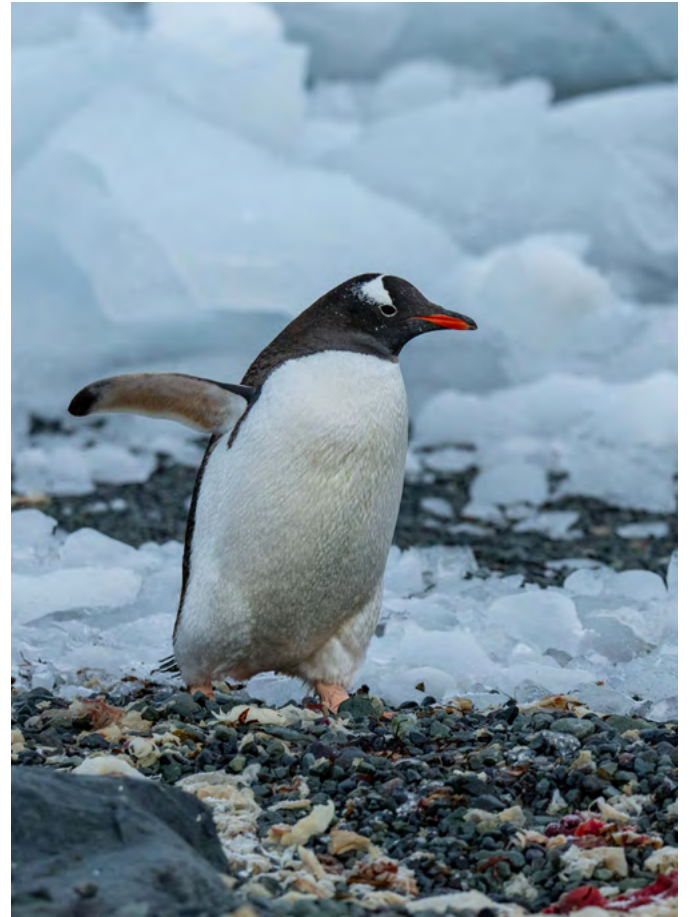
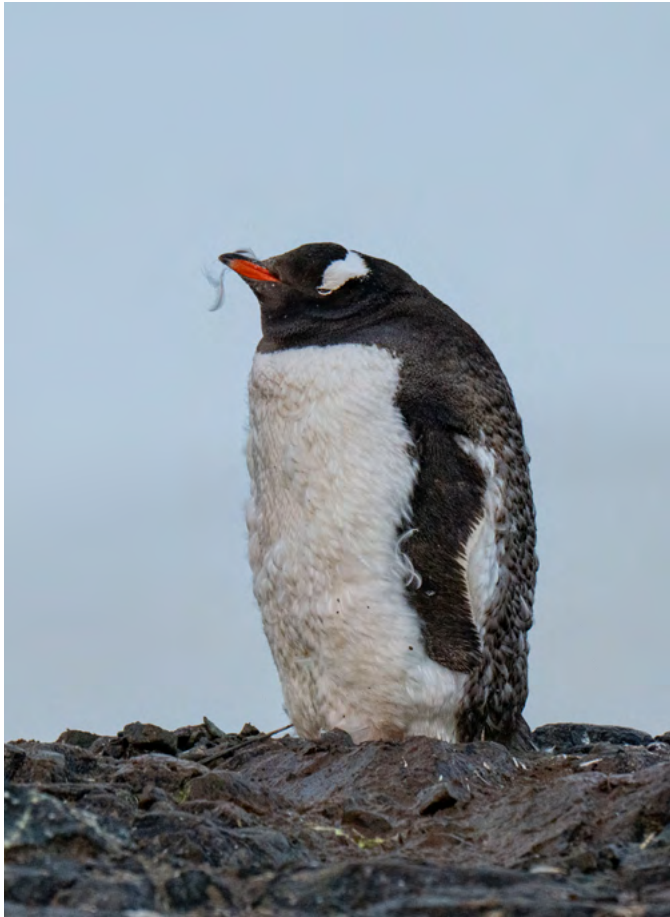
返回船上后,温暖而来之不易的早餐已经准备就绪。随后迎来了可以称作“强制午睡时间”的休整,以恢复清晨探险消耗的精力。不久,航行途中开始飘雪,甲板瞬间变成了冬日乐园。很快,船上各处都出现了雪人,令大家欣喜不已。

午餐过后,活动转向室内,开始为中国新年做准备。我们一起包了一千多个饺子!餐厅里音乐、笑声不断,大家热情地互相教授包饺子的技巧,各种创意造型层出不穷,当然,也少不了探险队成员们提供的“专业指导”。每一个饺子都仿佛有着自己的个性。

夜幕降临,我们以一幕壮观的景象为这一天画上句号:鲸鱼在船边浮出水面,献给那些不畏寒冷、仍走上甲板的人们。这是一个精彩绝伦的南极首日,也恰逢沙克尔顿(Ernest Shackleton)的生日。有没有人举杯,用沙克尔顿的威士忌庆祝了一下呢?

由鸟类学家 Lianne 撰写













# 洛克罗伊港 & 达摩伊角

2026年2月16日, 星期一, 在阁楼默船上

## 0:09位置

纬度: 南纬 64°49'7"

经度: 西经 63°40'1"

航速: 抛锚

气压: 993 毫巴

风: 西南风 0 节

气温: -1°C

## 每日金句

I have often had the impression that, to penguins, man is just another penguin – different, less predictable, occasionally violent, but tolerable company when he sits still and minds his own business.

—Bernard Stonehouse, Penguins

Happy Chinese New Year!

Kia hora te marino (愿平安广布)

Kia whakapapa pounamu te moana (愿海洋如绿玉般闪耀)

Kia tere te karohirohi i mua i tō huarahi (愿前方的光辉指引你的道路)

呼——真是精彩又充实的一天, 从早餐开始就不断有惊喜! 今天的探险日简直太完美了: 海面平静、几乎无风, 还有阳光相伴! 野生动物接连登场——小须鲸、在浮冰上休息的食蟹海豹、在企鹅栖息地和登陆点附近巡游的豹海豹, 当然还有一直带来欢乐的巴布亚企鹅, 它们跳跃式游泳、坚持不懈地上岸下海的“起飞与着陆”技巧让人看不够。

上午的活动包括冲锋舟巡游、皮划艇, 以及造访洛克罗伊港和历史悠久的布兰斯菲尔德小屋 (Bransfield House), 最后在船上购物作结。整体氛围非常有感觉, 一些小组沿着内乌迈耶水道前行, 被巨大的冰川与高山环绕, 其中包括路吉峰 (Mt Luigi) 和七姐妹峰 (Seven Sisters) 群峰。蒂姆 Tim 带领皮划艇队伍穿行于岩石小岛之间和各式冰山之中。

享用了一顿丰盛的 BBQ 午餐 (当然少不了搞笑帽子) 之后, 大家在达摩伊角登陆, 上岸活动、参观历史小屋、与企鹅同行散步, 还可以沿雪坡走到高点俯瞰海湾全景——群山与冰川在晴朗湛蓝的天空和阳光下显得格外壮观。冲锋舟巡游和皮划艇活动也让大家从水面近距离欣赏岩岸、冰川前缘以及企鹅们的各种趣味行为。

一天本已接近尾声, 但精彩还没结束——极地跳水 (Polar Plunge) 来了! 64 一共有??? 位勇敢 (或者说有点“疯狂”) 的参与者帅气入水, 然后以更快的速度上岸成功生还!

当然, 晚餐之后还有新年前夜庆祝活动, 以及用心手工包制的饺子在等着大家。可以预见, 明天早上一定会有人睡过头!

——皮划艇向导 Gareth 撰写





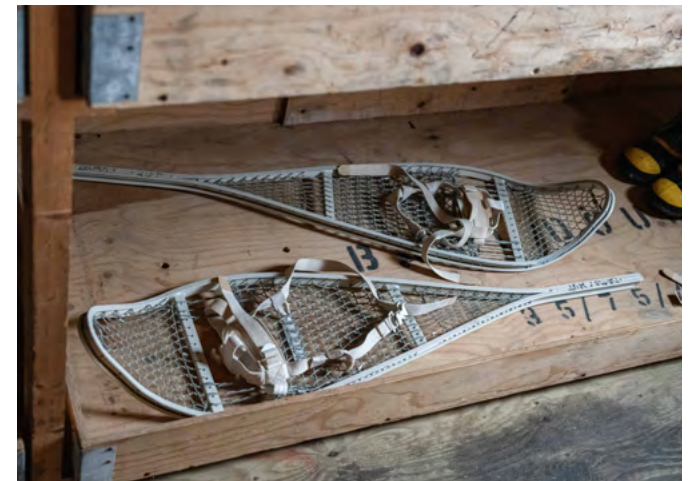
















# 天堂湾 & 库弗维尔岛

2026年2月17日,周二

## 06:00 位置数据

纬度:南纬 64°45' 5"

经度:西经 63°05' 3''

航速:3.4 节

气压:1003 毫巴

风:东南风 4 节

气温:1°C

## 每日金句

Believe me my young friend, there is nothing, absolutely nothing, half so much worth doing as simply messing about in boats... simply messing.

—Water Rat to Mole from Wind in the Willows

我们航程的第六天,在窗外掠过的白雪覆盖群山和绵延不断的冰川景观中拉开帷幕。

弗罗丁山静静俯瞰着“格雷格·莫蒂默号”,当我们缓缓驶入风景如画的天堂湾时,一切都显得格外壮丽。对船上所有人来说,今天都是一个非常特别的时刻——踏上梦寐以求的南极大陆。每一艘冲锋舟上都洋溢着灿烂的笑容,每一次登陆时岸边都爆发出欢呼声,人们围聚在一起,在巴布亚企鹅之间拍下胜利与喜悦的合影。如果你仔细聆听,或许还能听到来自7层甲板的婚礼钟声,三对美丽的新人在助理探险领队 Leo 的见证下庆祝他们的婚姻。

登陆结束后,我们乘坐可靠的冲锋舟环绕海湾巡游,观赏了阿根廷布朗站科考基地、一处蓝眼鸬鹚栖息地,以及如屏保般美丽的沃克山景色。我们的公民科学家在“极地冰层热成像(TIPI)”项目中取得了巨大成功,新增加了5张热成像图片,进一步扩充了数据库。

午餐后,大家带着满满的能量继续前往库弗维尔岛探险。这里拥有南极半岛最大的巴布亚企鹅群落,我们在鹅卵石海岸线上受到了这些可爱的不会飞的小鸟们的热情“欢迎”。同时,我们还看到了一只悠闲休息的南极毛皮海豹,以及一只罕见的白化巴布亚企鹅幼崽。不过,这还不是当天唯一令人惊叹的野生动物体验——看,喷水了!下午的冲锋舟巡游变成了一场难忘的观鲸之旅,埃雷拉海峡中的座头鲸数量之多,连探险队员都数不过来!无论你看到一头还是二十头,听到鲸鱼喷气时的“呼——”声,或看到它们尾鳍优美的弧线,都将成为终生难忘的体验。

这真是新年第一天一个无比特别而难忘的开始!

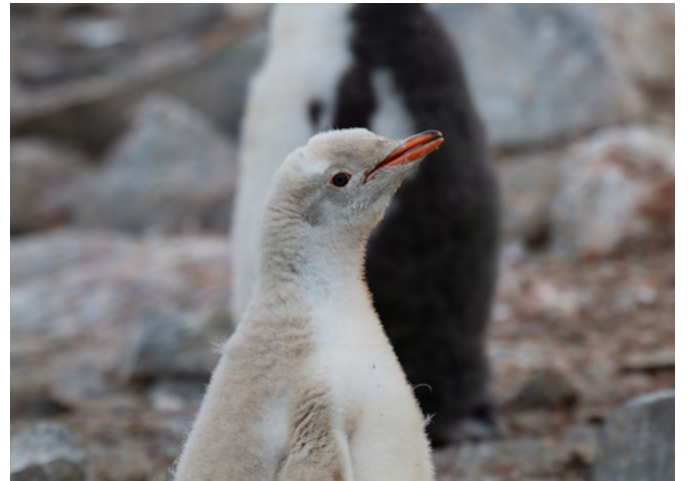
由海洋生物学家兼公民科学协调员 Madi Lacy 撰写













# 长城站

2026年2月18日, 星期三, 阁默号船上

## 0600 时位置报告

纬度: 南纬 63°00.4'

经度: 西经 59°52.1'

航向: 38°

航速: 9.5 节

气压: 1003 毫巴

风速: 5 节 (北风)

气温: 0°C

## 每日金句

The great hurrah about wild animals is that they exist at all, and the greater hurrah is the actual moment of seeing them. Because they have a nice dignity, and prefer to have nothing to do with me, not even as the simple objects of my vision. They show me by their very wariness what a prize it is simply to open my eyes and behold.

—Annie Dillard—

Pilgrim at Tinker Creek

“优秀的”阁默号及其宾客们今晨终于迎来了一个无需加比叫醒的悠闲清晨。我们醒来时, 正惬意地漂浮在布兰斯菲尔德海峡最为平静的海面上, 阳光明媚, 与宁静的海况相得益彰。

上午的“知识娱乐”环节由文珈带来一场题为《世界尽头的疯人院》的讲座。我们聆听了阿德里安·德·热拉什于1897-1899年领导的比利时号南极探险的传奇故事, 以及他们的船只被困在南极半岛近海冰层中, 被迫越冬的经历。疯狂一度威胁着船员们, 但通过食用企鹅和海豹, 他们摄入了足够的维生素C, 从而避免了坏血病, 成功熬过严酷的南极冬季。探险期间真实的黑白照片, 加上文珈的生动讲述, 让这段历史鲜活地呈现在我们眼前。

为了让当天前往长城站的访问更加令人期待, 我们还观看了一部关于该站的纪录片。午餐后, 科维就登陆事宜进行了详尽的简报说明。随后我们抵达乔治王岛附近海域, 进入待泊位置, 然后……等待……再等待……等待前一批访客离开锚地。耐心与好运终会眷顾等待的人, 最终我们得以抛锚, 放下冲锋舟, 在激动人心的航行中驶向岸边, 随着科考站逐渐映入眼帘。

身着橙色 CHINARE 夹克的驻站人员热情迎接了我们, 带领我们参观多个标志性地点, 包括狮子雕像、钟楼, 以及标示着我们与家乡距离的路标牌。站内还有一座小型博物馆可供短暂参观。然而时间飞逝, 我们不得不返回母船。虽然访问时间短暂, 却甜美而难忘, 我们用相机记录下在长城站的珍贵瞬间——那是南极大陆上一片小小的“中国”。

对许多人而言, 这无疑是本次航程的高光时刻之一。我们由衷感谢站长、加比以及奥列格船长促成此次访问。

当我们依依惜别乔治王岛, 沿着南设得兰群岛航行, 驶向明日的冒险时, 绚丽的天空为这一天画上句点。夕阳缓缓隐入浮云之后, 金色余晖洒在波光粼粼的海面上, 为我们送上一个壮丽的谢幕。

撰稿: 历史学家汉娜





# 德雷克海峡

2026年11月19日 星期四 阁默号

## 0800船只位置

纬度: 62°35' 4'' S

经度: 59°54' 2'' W

航向: Anchor

船速: Anchor

气压: 1009毫巴

风速: 西南风13节

气温: 1°C

## 每日金句

一旦你踏上旅程, 航行便永无终点; 心灵再也无法与那段行程分离。

— Pat Conroy

## 南极之旅精彩的最后一天

在南设得兰群岛的最后一个清晨, 我们登陆了半月岛 (Half Moon Island)。这座新月形的小岛位于利文斯顿岛 (Livingston Island) 与格林尼治岛 (Greenwich Island) 之间, 作为旅程的终点再合适不过。雪覆群山与冰川构成了极具戏剧性的背景, 通透的天气让我们四面八方都拥有绝佳视野。清晨平静而明亮, 为我们最后一次登岸创造了理想条件。

半月岛以其丰富的野生动物以及早期南极历史遗迹而闻名。沿着海岸线, 仍可见 19 世纪海豹捕猎活动留下的残迹, 低调地提醒着这里的过往。不过在今天, 这座岛屿的主角无疑是野生动物。

我们遇到了许多正处于换羽期的帽带企鹅, 它们耐心地站在岩石上, 褪去旧羽。在这一阶段, 它们看起来有些凌乱, 甚至略显滑稽, 但能够

近距离观察, 依然是一种难得的体验。南极海狗散布在海滩上, 有的安静休息, 有的偶尔发生短暂的小争执。我们还十分幸运地看到了一头南方象海豹上岸休憩, 体型庞大、气势十足, 成为此次最后一次登陆的亮点之一。

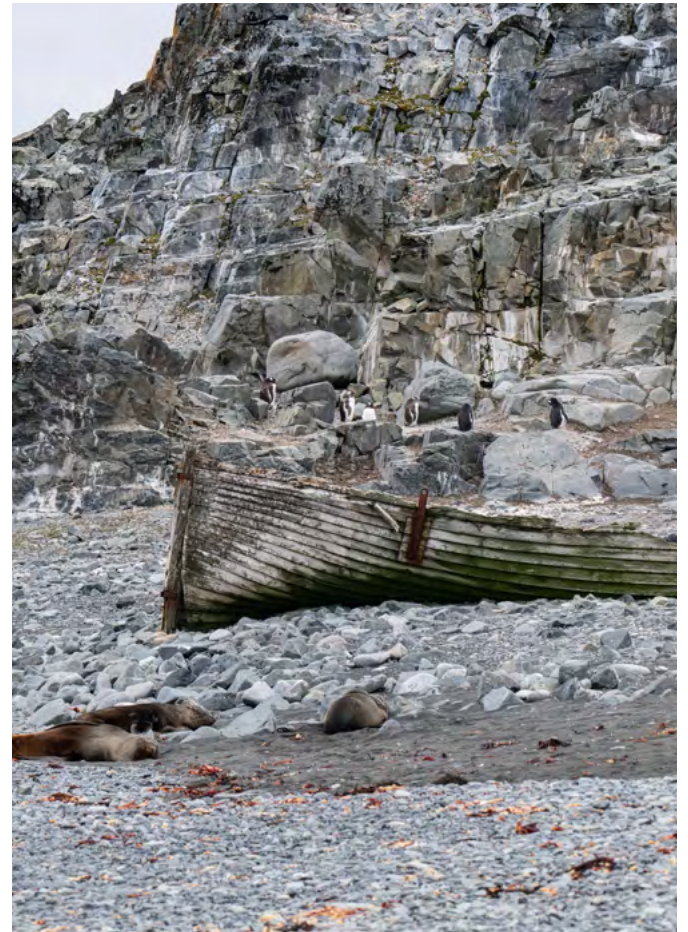
沿着卵石海滩的漫步, 让大家得以舒展双腿, 并最后一次沉浸式地感受周遭环境。清冽的空气、开阔的视野, 以及始终活跃的野生动物, 共同营造出强烈的“在场感”, 仿佛是一场真正意义上的南极告别。

完成最后一次冲锋艇登陆后, 我们返回船上合影留念, 纪念这段南极航程。午餐后, 张先生分享了未来旅行的可能性, 鼓励大家思考下一段冒险将通向何方。

随后, 我们聆听了 Leo、Hannah 和 Meli 的分享, 他们结合在南极科研站与野外工作的经历, 带来了关于这片偏远环境中生活与科学研究的深刻见解。

一次令人难忘、内容充实而圆满的南极探险之旅, 就此画上句号。

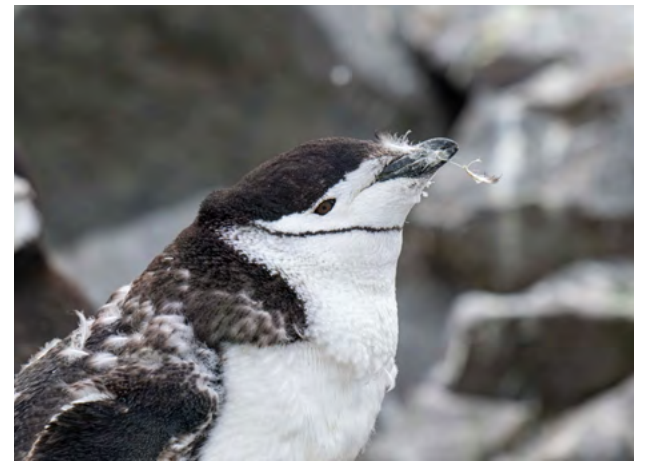
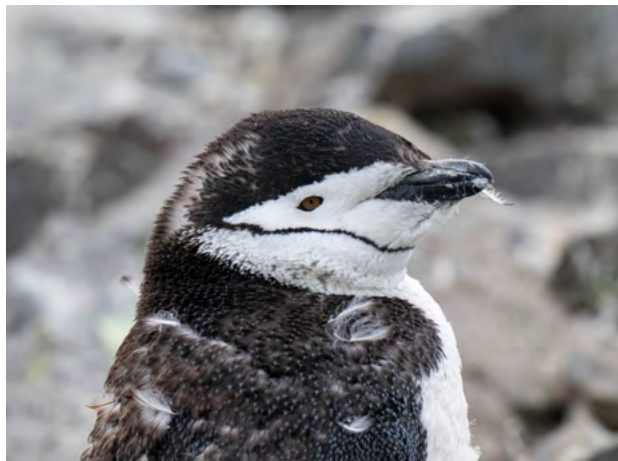
——由探险队员 Tamsin 撰写



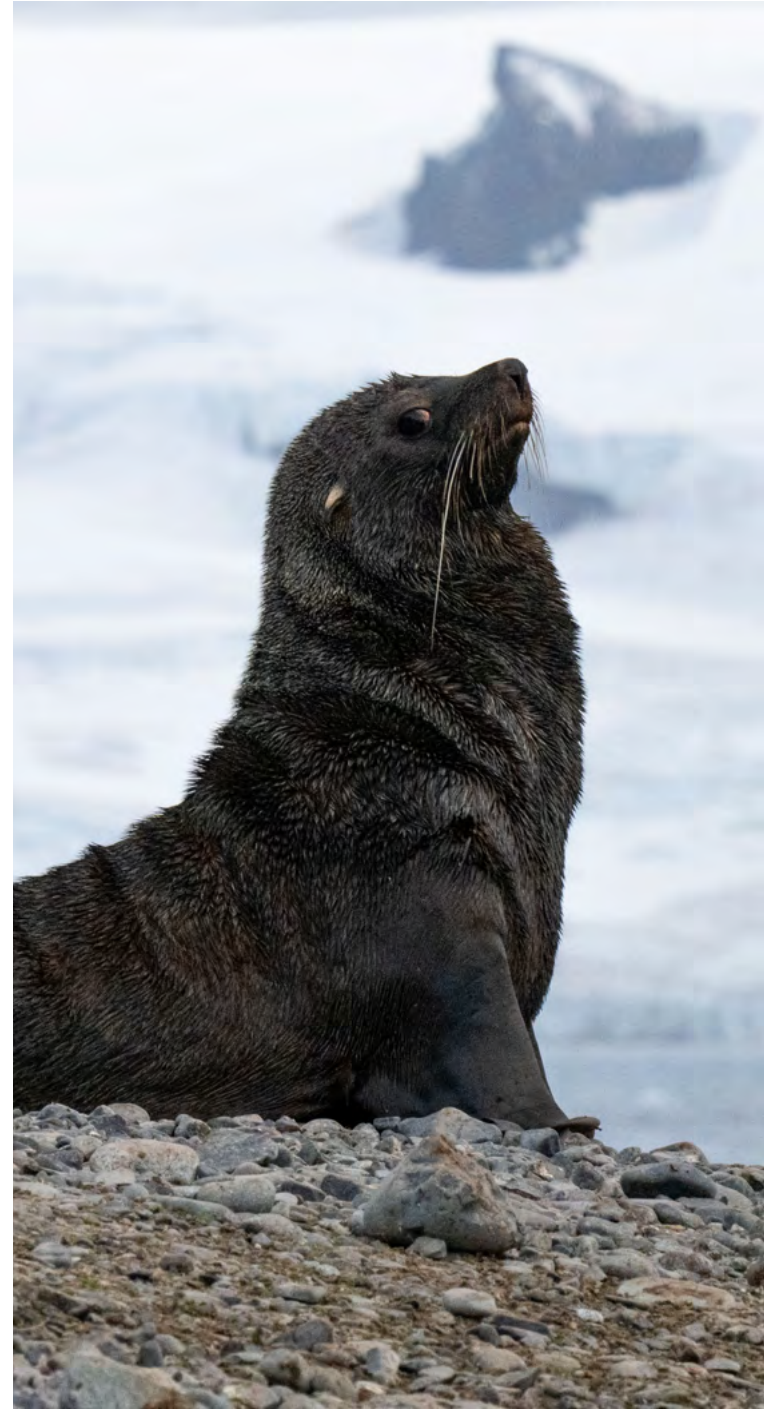












# 德雷克海峡

2026年11月20日 星期五 阁默号

今天,我们在阁默号上醒来,迎接的是德雷克海峡标志性的起伏涌浪。说实话,没有什么比南大洋的日出更能让人感到既清醒又有点晕眩的了。我们用最理想的方式开启了一天:在主餐厅里慢悠悠地吃早餐,喝着杯又一杯咖啡,为这一天补充能量——今天与其说是“过境航行”,不如说是一次彻底的沉浸式体验。

在充分“咖啡因加持”之后,我们前往讲座室。地质学家 Meli 带领大家深入回溯南极的过去。很难想象,这片如今孤绝冰封的世界,曾经与地球其他大陆相连。她让眼前的景观真正“活”了起来,把看似“只是岩石”的地貌,解读成一幅宏大的历史拼图。

从远古岩石到海洋巨兽——短暂活动筋骨、再来一杯咖啡之后,我们的常驻海洋生物学家 Madi 登台,为大家介绍南大洋的鲸类与海豚。我们不仅学会了如何辨认不同物种,更重要的是了解了这些海上传奇如今所面临的现实威胁。这些内容,真的会让你再看向海平线时,多一份不同的思考。

科学正在进行中

午餐后——必须特别致谢厨房团队,食物一如既往地精彩——是时候

亲身参与科学研究了。在“公民科学”时间里,我们与 Lianne 和 Madi 一起,

参与了真正的科研协作项目:

Happy Whale:通过尾鳍的独特花纹识别鲸鱼个体;

eBird 调查:在迎风的甲板上统计我们有羽毛的朋友;

GLOBE 云观测计划:从地表协助 NASA 追踪全球云层变化。

下午的内容则转向了另一种引人入胜的主题。我们的探险副队长 Leo 分享了他在西摩岛关于“木乃伊海豹”的研究,既诡异又令人着迷。随后,我们以每日回顾与行程说明为这一天的正式活动画上句号,展望接下来即将到来的旅程。

而精彩还未结束——今晚将举行 Polar Collective 拍卖会!这是一个在轻松愉快的氛围中筹集善款的机会,用于支持公民科学项目,帮助来自不同领域的研究人员在地球这一极端环境中收集宝贵数据。

——由地质学家 Melina 撰写



# 乌斯怀亚

2026年02月22日, 星期五

---

## 0800 时下船

极光探险公司 (Aurora Expeditions) 感谢您登上 MV Greg Mortimer 号与我们同行。

我们衷心希望未来能再次在辽阔的海洋上与您相遇!

BBQ



# Polar Plunge

















# Kayaking Log

Guides: x

2026年2月15日 上午:米克尔森港

参与人数:10人

划行距离:2.25千米

在惊险穿越德雷克海峡后,我们迎来了南极的第一天,黎明早早降临。趁着短暂的晴好天气窗口,我们早餐前就准备离船。米克尔森港的天气十分配合,平静的海面正等待着我们。我们开启了首次皮划艇划行,途中停下拍照,熟悉皮划艇的操作,以及如何在浮冰间航行。当我们靠近时,巴布亚企鹅在岸边静静注视着我们。划行归来后,大家踏上南极大陆,完成了这次令人难忘的南极初登陆。

2026年2月16日 上午:洛克罗伊港

参与人数:10人

划行距离:1.2千米

洛克罗伊港的清晨美如画,海面如镜,皑皑雪峰的倒影映在水中,小冰山在海湾里缓缓漂浮。海面几乎波澜不惊,此行的重点不在于划行距离,而在于沉浸式感受这片天地的氛围。

我们在浮冰间静静漂流,感受南极清冽的空气,身旁的企鹅跃出水面,还有成群的企鹅聚集在海岸线边。大家纷纷举起相机,脸上满是笑容,一心定格这份美好,享受当下的氛围。

此次划行里程不长,却在这完美的南极一日里,收获了无尽的漂流时光、满屏的照片和难以忘怀的回忆。



**参与人数:**10人

**出海次数:**6次

**总划行距离:**14.5千米

皮划艇向导:蒂姆·范豪特赫姆、奥代伊·奥鲁埃塔、加雷斯·惠勒

**参与人员:**

Sasha Buch

Caroly Wiseman

Shao Yu

Aico (Sue) Wang

William (Yinfei) Cheng

Yalan Jia

Peipei Fang

Vicky (Yinfei) Cheng

Amy (Hongbei) Yu

Nan (Weinan) Wu

**2026年2月16日 下午:**达莫伊

**参与人数:**8人

**划行距离:**2.4千米

午后的达莫伊小屋旁,我们开启了一场平静而美好的皮划艇之旅,柔和的光线洒在海湾,散落的浮冰为这片景致增添了别样的层次感。相较于上午的行程,此次出海划行的移动距离更远,我们沿着海岸线前行,依旧保持着轻松的节奏,沿途处处皆可入镜。

海岸边的企鹅生机勃勃,在礁石间跳上跳下,我们划行经过时,它们还不断跃出水面。我们伴着稳健的划桨节奏,在搁浅的碎冰和小冰山之间灵活穿梭,体验了一场趣味十足的绕障划行。

这趟旅程,将充满活力的划行与经典的南极风光完美融合,水面上氛围热烈,大家拍了许多照片,在这片绝美的天地间,又留下了一段难忘的划行记忆。

**2026年2月17日 上午:**天堂湾

**参与人数:**10人

**划行距离:**3.1千米

当天恰逢中国农历新年,马年正式开启,我们在南极的海面上迎接了新年的到来。天堂湾的海面风平浪静,微弱的海流让我们不得不相互配合、并肩划行。我们途经布朗科考站,站内的阿根廷科学家正趁着休息沐浴在南极的阳光下,还向我们送上了清晨的问候。海岸边,成群的企鹅幼崽正处于换羽期,一个个无精打采地站着,等待这段尴尬的时期过去。划行结束后,我们踏上南极大陆,在这片净土上开启了新的一年。

**2026年2月17日 下午:**库佛维尔岛

**参与人数:**5人

**划行距离:**2.74千米

在这样的日子开启中国新年,何其美好!我们刚坐上皮划艇出发,就看到鲸鱼不断跃出水面又潜入深海,随后我们朝着库佛维尔岛的岩石海岸划去。高耸的悬崖下,是庞大的巴布亚企鹅栖息地,各式形状、大小不一的冰山错落分布,威德尔海豹在浮冰上休憩,登陆点不远处的岬角上,毛皮海豹成群栖息,转角处还有更多企鹅,它们在雪山间攀爬的身影,让我们惊叹不已!在平静海湾澄澈的海水中,我们登上橡皮艇时,还发现了磷虾的踪迹。在返回母船前,蒂姆带着我们近距离观察了一只休憩的幼年豹海豹。行程的最后,爱可、邵宇和维娅在短途的橡皮艇巡航中,又邂逅了一群“欢快的座头鲸”,为这一天画上了完美的句号。

**2026年2月19日 上午:**半月岛

**参与人数:**10人

**划行距离:**2.8千米

此次皮划艇之旅的收官之行,我们来到了半月岛,这也是整趟旅程中最具挑战性的一次划行。海面上微风拂面,小浪翻涌,我们迎着稍显活跃的海面状况,找到稳健有力的划桨节奏,奋力前行。这趟行程也成为了本次之旅中划行距离最长的一次,团队中的每个人都充满了成就感。

南极的野生动物也为我们的收官之行献上了精彩的一幕。我们邂逅了此行的第一批帽带企鹅,南极毛皮海豹沿着海岸线成群栖息,潮线上方还有一只幼年象海豹独自休憩,从水面望去,这幅画面令人印象深刻,难以忘怀。

大家带着高涨的热情和灿烂的笑容返程,这最后的划行里程,我们实至名归,为整趟南极皮划艇之旅画上了圆满的句号。







# 南极野生动物清单

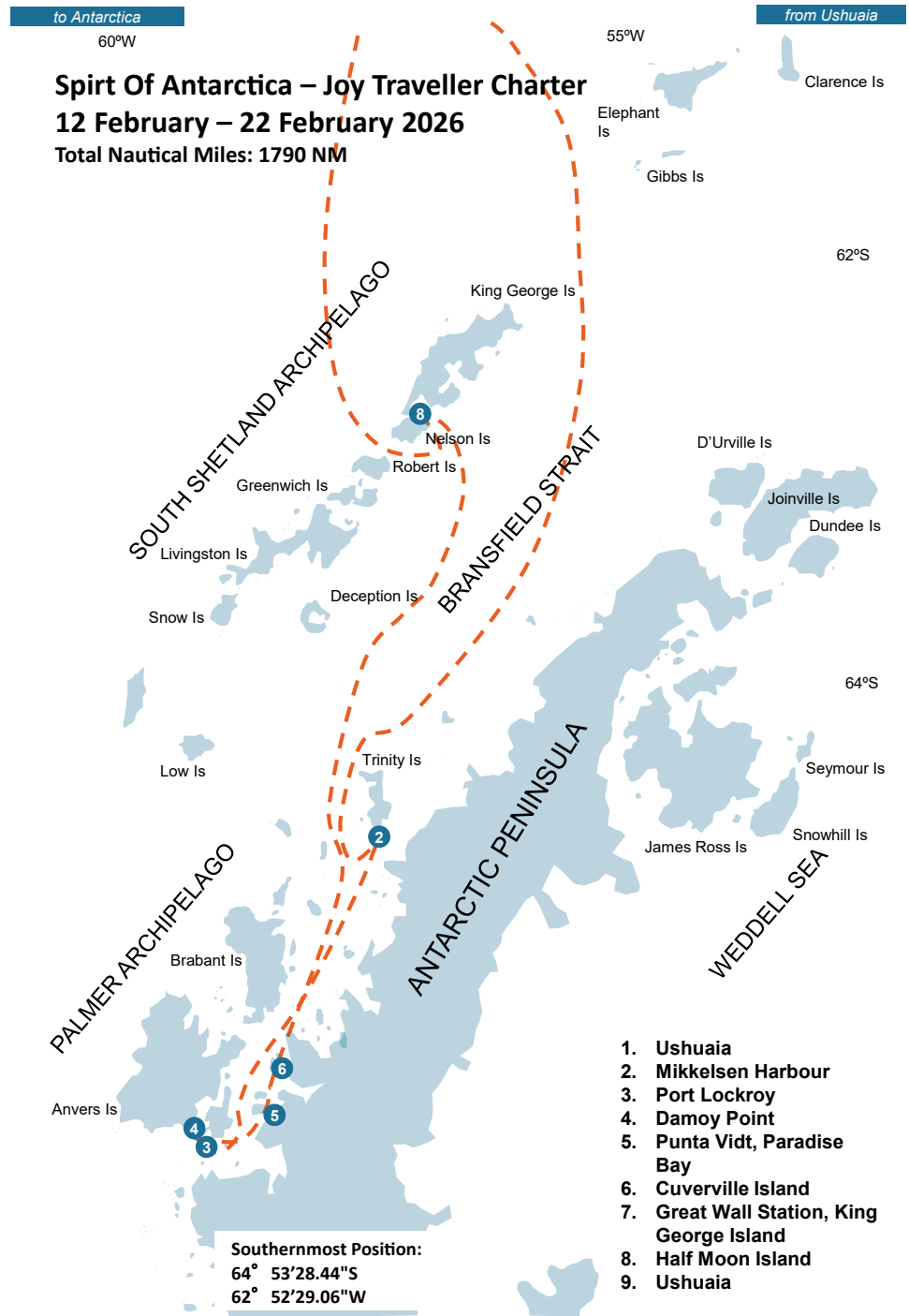
Bird Species 鸟类		July-August									
		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Gentoo Penguin	巴布亚企鹅				•	•	•	•	•		
Chinstrap Penguin	帽带企鹅							•	•		
Wandering Albatross	漂泊信天翁(白色型)									•	
Royal Albatross	皇家信天翁										
Black-browed Albatross	黑眉信天翁			•							•
Southern Giant Petrel	巨海燕(北方或南方)				•				•		•
Antarctic Fulmar (Southern)	银灰暴风鹱			•	•						
Cape Petrel	披肩海燕			•						•	
White-chinned Petrel	白颈海燕			•						•	•
Wilson's Storm-Petrel	威尔逊暴风海燕			•	•		•		•		
Brown Skua	贼鸥(棕贼鸥或南极贼鸥)								•		•
South Polar Skua	贼鸥(棕贼鸥或南极贼鸥)				•	•	•	•			
Kelp Gull	海带鸥				•		•		•		
Antarctic Tern	南极燕鸥				•		•				
Snowy Sheathbill	白鞘嘴鸥					•	•		•		

Mammal Species 哺乳动物		July-August									
		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Antarctic Fur Seal	南极海狗								•		•
Southern Elephant Seal	南方象海豹								•		•
Crabeater Seal	食蟹海豹								•		
Weddell Seal	威德尔海豹									•	•
Leopard Seal	豹海豹								•	•	
Minke Whale	小须鲸								•		
Sei Whale	塞鲸										
Fin Whale	长须鲸									•	•
Humpback Whale	座头鲸								•		•

# 地图

## 精华南极半岛

12 February to 22 February 2026





# Our Expeditioners

Aihua Xu	Haiyan Wu	Jinwu Liu	Manli Zeng	Ruifang Huang	Tong Liu	Yalan Jia	Yunqing Cai
Andrew Yuanjiao Mei	Han Zhu	Jun Ma	Meihong Guo	Run Liu	Weidong Yang	Yan Zhang	Yuxin Lu
Andy He	Hannah Johns	Junbao Zhang	Meijian Chen	Ruoying Qiu	Weiguo Zhang	Yan Wang	Yuxuan Wang
Binghua Li	Hao Zhou	Junfu Lyu	Meilian Xu	Ruying Zhou	Weinan Wu	Yan Zeng	Yuxuan Li
Carolyn Wiseman	Hao Sun	Kai Cheng	Miaochen Luo	Sasha Buch	Wenfang Zhang	Yanan Zhang	Zhangyi Li
Cathy Qing Wu	Hong Wan	Kening Ma	Mingtao He	Shaohua Jiang	Wenjia Chen	Yanchang Lu	Zhaolan Zhang
Chen Zhou	Hongbei Yu	Keyun Lin	Motong Zhang	Sheng Li	Wenli Ni	Yangqiu Lyu	Zheng Huang
Cheng Yinfei	Huamin Lu	Lei Yang	Naiqun Wu	Shenghao Jiang	Xi Wang	Yanheng Du	Zhicheng Peng
Chengcheng Feng	Huijun Wang	Lianjun Li	Nicole Genoud	Shengli Jin	Xianglong Zhong	Yeling Liu	Zhigui Zhang
Chenxin Jiang	Huiyun Guo	Lie Min Tan	Peipei Fang	Shi Xiong Li	Xiao Lei	Yili Zheng	Zihao Chen
Chenyue Jiang	Jia Liu	Lili Wang	Po Ki Chau	Shijing Li	Xiaoling Zhu	Ying Wang	Zhong Jun Wang
Chuyue He	Jiangrong Xu	Lina Zhang	Qi Jin	Shirley Xuelei Ji	Xiaoping Lin	Yitong Liu	Zhongyuan Chen
Danling Gu	Jianing Li	Linglong Dong	Qi Feng	Shixin Lyu	Xiaoxiao Wu	Yiwei Fan	Zijun Cheng
Feng Li	Jianshi Chen	Lingyun Wang	Qi Wang	Shouhong Li	Xingxing Zhang	Youfang Mao	Ziwen Zhou
Gang Yuan	Jiansong Zhou	Liping Liu	Qiaoni Lu	Shumin Dong	Xinwei Li	Yu Shen	
Gareth Wheeler	Jiasong Xiao	Liqiong Ye	Qing Sun	Siyue Chen	Xinyu Hu	Yu Shao	
Guojue Wang	Jiayi Chen	Lixian Zhang	Qingxia Zhao	Sølvi Jensen	Xiulan Wang	Yuchun Wang	
Guozhi Ye	Jie Zhang	Liyuan Wang	Qingying Zhou	Songsong Peng	Xiyue Wang	Yudi Zeng	
	Jieshen Liang	Luanxuan Qiu	Rongqin Meng	Suya Luo	Xu Jian	Yue Wang	
	Jinghua Zhu	Madi Lacy	Rongrong Mou	Suzhen Xu	Xuehong Yu	Yuk Bing Chan	
	Jinhuan Liu	Maisi Ji	Rufan Yang	Tong Zhang	Yadan Zheng	Yumei Long	

## Expedition Team

**Expedition Leader:** Gabriela Pilson

**Assistant Expedition:** Leader: Leopoldo Soibelzon

**Onboard Expedition Manager:** Nicole Genoud

**Marine Biologist/Citizen Science Coordinator:** Madison Lacy

**Historian:** Hannah Johns

**Geologist / Glaciologist:** Melina Pelzmajer

**Ornithologist / Naturalist:** Lianne Thompson

**Photography Guide:** Stanislav Zakharov

**Medic:** Solvi Jensen

**Mandarin Team Leader:** Jiayi, Kovey, Chen

**Mandarin Bilingual Guide:** Wenjia Chen

**Mandarin Bilingual Guide:** Guozhi, Juice, Ye

**Mandarin Translator:** Wei, Adela, Zhang

**Mandarin Translator:** Chen Zhongyuan

**Zodiac Manager:** Serghei Hincu

**Shop Manager:** Cecilia Mossi

**Lead Kayak Guide:** Tim Vanhoutteghem

**Senior Kayak Guide:** Hodei Orueta

**Kayak Guide:** Gareth Wheeler

## Senior Officers & Heads of Department

**Master:** Oleg Kapke

**Chief Officer:** Mikhail Levkin

**Safety Officer:** Andrey Balandin

**Bosun:** Francis Marvin Linga

**Ship Doctor:** Pranav Tukarem Sawant

**Chief Engineer:** Dimitar Vasilev

**First Engineer:** Dmytro Matviyenko

**IT Officer:** Razvan Malciu

**Hotel Director:** Oliver Sevilla

**F&B Service Manager:** German Orlando Cayasso  
Wilson

**Chief Purser:** Pia Blanca Bangug

**Executive Chef:** Ronwaldo Reyes

**Head Waiter:** James Andrew Refina

**Hotel Controller:** Cheryl Ann Dela Torre

**Receptionist:** Maria Nympha Abuda

**Receptionist:** Liberty Joy Acelar

**Head Stateroom Attendant:** Roniel Garcia

**AB Seaman:** Raffy Singuelas

**AB Seaman:** Roberto Ixtan Mejia

**AB Seaman:** Junar Gorecho

**AB Seaman:** Noel Refugia

**AB Seaman:** Angelo San Antonio

**AB Seaman:** Khenette Versoza


Photography thanks to: \_\_\_\_\_

Stanislav Zakharov, Tim Vanhoutteghem, Gareth Wheeler, Hodei Orueta





 [facebook.com/auroraex](https://facebook.com/auroraex)

 [@aurora\\_expeditions](https://@aurora_expeditions)

 [youtube.com/auroraexpeditions](https://youtube.com/auroraexpeditions)

 [@Polar\\_Experts](https://Aurora Expeditions)