



IAATO 观鸟操作程序

在陆地、冰面或水上观鸟的一般行为准则

- 无论是在陆地、冰上、海上还是在空中，使用大型船只、小船¹或其他交通工具时都不能干扰野生动物。
- 不要突然做出动作，将噪音降至最低。
- 如果观察到鸟行为有变化，则慢慢走开。这可能是动物受到干扰的迹象。
- 总是给予动物先行权。
- 切勿给野生动物喂食。
- 切勿鼓励鸟类与您互动、触碰鸟类或让它触碰您。
- 所用衣服、鞋袜和设备始终遵循适当的生物安保程序。
- 无论在什么情况下，都不应“用饵”（鱼或鱼油）引诱鸟类。

建议的接近距离

陆地或冰上距鸟类的最小距离至少为 5 米/15 英尺²

必须遵守规定的接近/观察距离，前提是动物们没有因为您的出现表现出受干扰的迹象。请注意，您的许可/授权中可能对距离有更为严格的要求。不得强迫动物进行更密切的互动。

不同物种和/或生命周期阶段	保持的最小距离（米/英尺）
筑巢的海鸟	5 米/15 英尺
筑巢的南方大海燕	25 米/75 英尺
筑巢的信天翁	10 米/30 英尺
求偶的信天翁	25 米/75 英尺
换毛的企鹅（个体和群体）	5 米/15 英尺

在岸上观鸟



- 如果观察到鸟行为有变化，则慢慢走开。
- 避免阻塞企鹅路径以及入水点和出水点。与该区域其他观看者配合。
- 在雪地和冰面上岸时，避免弄出洞坑，这可能会困住企鹅。尝试在雪地中保持同一活动轨迹。如果弄出了洞坑，要小心填满或将洞坑拓宽和/或凿出斜度。
- 请停留在其栖息地边界之外，从安全距离处观察。
- 小心草丛，小鸟有可能在这里筑巢。
- 某些天性好奇的鸟类，尤其是企鹅，可能会接近您。尽量保持所要求的最小距离（至少 5 米/15 英尺）。确保后方安全后准备好慢慢后退。
- 鸟类俯冲袭击时，可能是在保护幼鸟和鸟巢。您应沿原路方向退离。注意，鸟蛋和幼鸟可能很隐蔽。
- 切勿为了拍摄“更好的”照片而干扰野生动物或植物。在任何情况下都不得使用闪光灯。
- 不要使用“自拍杆”或其他设备靠近动物。

水上聚集的鸟类

有时可看到很多海鸟聚集在海上，比如一排排的鸟类在水面摄食，或者潜入水中，或只是静息和洗澡。

- 待在这些鸟类集中地的外围，避免干扰。
- 轮船和游艇应保持至少 100 米/300 英尺的距离。
- 小船和人力驱动小艇应至少保持 30 米/90 英尺的距离。

浮冰上的鸟类

鸟类经常在浮冰上休息或躲避天敌。

- 轮船和游艇应与浮冰上聚集的鸟类保持至少 100 米/300 英尺的距离。
- 小船和人力驱动小船应与浮冰上的鸟类至少保持 5-15 米/15-45 英尺的距离。



企鹅登上小船

尽管非常罕见，但企鹅可能会登上小船，被“困住”。船上的人应保持安静，等待企鹅自己找到船边，重新返回水中。通常无需给予协助。如果需要协助，工作人员将遵循程序提供协助。

WWW.IAATO.ORG

자세한 정보는 물개 관찰을 위한 전체 IAATO 운영 절차 문서를 참조하십시오.

¹ 이 문서의 목적상, '소형 보트'란 조디악형 고무 보트로서 강제식 선체 또는 반강제식 선체 고무 보트 또는 이와 유사한 해안 활동용 소형 상륙주정 등을 의미합니다.
² 남극 방문객 일반 안내서, 남극 조약 자문 회의 결의안 4(2021), 부록 1

