

2021国际雪豹日

International Snow leopard Day

与雪豹同行，与自然共生





雪豹 (Snow leopard, *Panthera uncia*) 是我国分布的四种大型猫科动物 (虎、豹、雪豹、云豹) 之一, 它们身长1米-1.3米, 体重 20千克 - 50千克, 是豹属动物中体型最小的, 与大型犬相当。但它有着豹属中最长最密的被毛, 平均每根针毛长约5厘米, 密度平均每平方厘米约4000根, 有效将皮肤与冷空气隔离。

雪豹有许多在寒冷的山区生长的生物特征, 它们身体粗壮、毛厚、耳小, 这些特征都有助于减少身体热量散发。同时, 雪豹的鼻腔较大, 亦是为了使吸入的冷空气温暖。

雪豹的瞳孔在强光照射下会缩为圆点状。雪豹也有着大且披毛的足部, 前足比后足宽大。大脚掌的作用有如雪地靴, 可以分散体重在雪地上的压力, 不会在松软的积雪上陷得太深, 有助于在雪地行走。脚掌的毛除了可以增加在陡峭或不稳定雪面的摩擦力之外, 还能减少从脚掌散失的体热。



雪豹



岩羊



白唇鹿



旱獭



赤狐



猞猁



棕熊

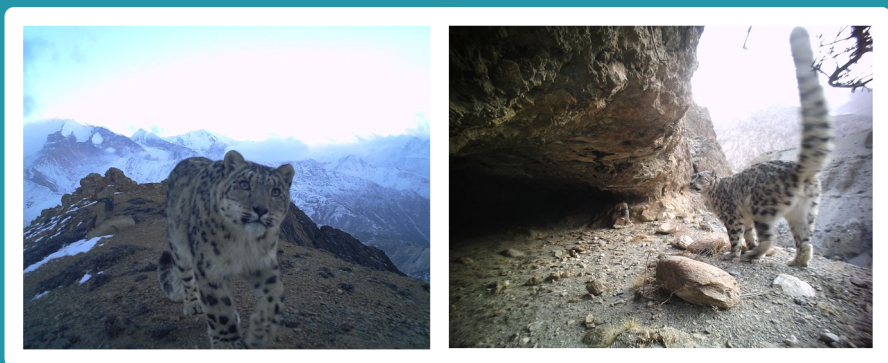


兔狲

均为自动红外相机拍摄

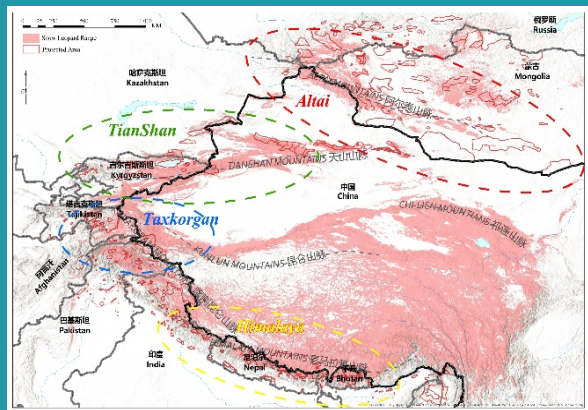
雪豹小知识

- 雪豹能够捕食比自己体重大三倍的动物。
- 它们有着长而厚实的尾巴，能够帮助它们保持平衡，并为它们遮挡恶劣的天气。它们的尾巴几乎和它们整个身体一样长。
- 根据世界自然基金会的一项研究，在海拔5859米处记录到了雪豹生活的踪迹，这是有史以来记录的大型猫科动物活动和栖息的最高海拔。



- 雪豹不会吼叫，它们的叫声更像是“喵呜”或“嗷呜”。它们用鼻子吹气时也会发出“噗嗤”或“咯咯”声。
- 雪豹腹部的皮毛几乎有12厘米厚。这是为了使它们能够在严酷和寒冷的山区气候中生存。
- 雪豹经常被称为“山中的幽灵”，因为它们大部分时间都独自活动在崎岖的雪山之中，很少能够被直接观察到。
- 雪豹是唯一栖息在中亚地区寒冷且贫瘠的高原地区的大型猫科动物，这些栖息地也被称为“第三极”，这些冰区拥有南极和北极地区之外最大的淡水储备。

雪豹种群现状



雪豹分布在阿富汗、不丹、中国、印度、哈萨克斯坦、蒙古、尼泊尔、巴基斯坦、俄罗斯、塔吉克斯坦和乌兹别克斯坦等中亚地区的12个国家。

全球雪豹潜在栖息地面积约302万km²，据推算，目前全球雪豹种群数量约7367-7884只。

中国是世界雪豹分布的核心区域，拥有约110万km²的雪豹潜在栖息地，占全球雪豹潜在栖息地的60%左右，同时拥有一半以上的雪豹种群。

目前，我国雪豹主要分布在西藏、新疆、青海、甘肃、四川、内蒙古、云南七个省区的高山地区，如喜马拉雅山、可可西里山、冈底斯山、天山、帕米尔高原、昆仑山、唐古拉山、阿尔泰山、阿尔金山、祁连山、贺兰山、阴山、乌拉尔山等。偶尔在这些山地周围的平原地区也可以发现雪豹的踪迹。

同时，中国与其余11个雪豹分布国的10个国家接壤，是全球雪豹生存与保护最重要的国家。

国际雪豹日的由来

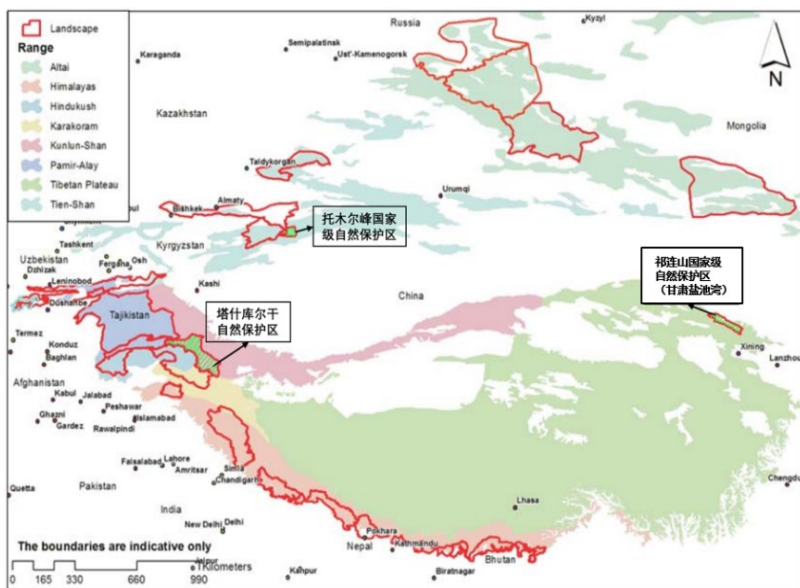
2013年10月23日，来自全球12个雪豹分布国（阿富汗、不丹、中国、印度、哈萨克斯坦、蒙古、尼泊尔、巴基斯坦、俄罗斯、塔吉克斯坦和乌兹别克斯坦）的领导人和代表首次聚集在吉尔吉斯斯坦首都比什凯克，召开了**第一届全球雪豹论坛**。



论坛上讨论了雪豹生存面临的威胁，重申了超越孤立保护地的保护模式，在更广阔的景观层面付出保护努力的需求；并签署了关于保护雪豹的《**比什凯克宣言**》，将保护雪豹及其脆弱的生境作为共同目标，标志了全球雪豹保护工作中迈出的重要一步。

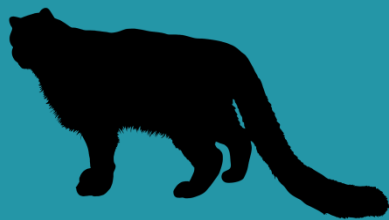
会议上还启动了**全球雪豹及生态系统保护计划**（GSLEP），旨在以保护雪豹为核心，实现高山生态系统的长远发展。

所有国家承诺到2020年**确保全球20个重要雪豹景观的有效保护**，极大地提升了国际社会对雪豹保护的关注度。我国新疆的塔什库尔干自然保护区、托木尔峰国家级自然保护区和甘肃盐池湾国家级自然保护区（祁连山国家公园盐池湾片区）被列入全球首批23个重要雪豹景观。为了纪念这一历史性的时刻，每年的10月23日被定为“**国际雪豹日**”（International Snow Leopard Day）。



自国际雪豹日创立以来，我国政府、科研机构及许多保护组织为我国“国际雪豹日”活动的例行开展奠定了坚实的基础。国际雪豹日的主要目的是宣传雪豹保护的重要性，提高社会各界对雪豹的认识。

雪豹保护行动



近年来，国际社会给予雪豹越来越多的关注，雪豹已经成为全球濒危物种保护的焦点物种之一。在《全球雪豹与生态系统保护计划（GSLEP）》的国家行动计划中，中国已将“加强同周边国家与国际社会的国际交流合作”纳入雪豹跨境保护的核心目标。

作为雪豹栖息地面积最大、种群数量最多的国家，2013年，我国向全世界公布了《中国雪豹保护行动计划》，同时，在积极推动各雪豹分布地域保护规划，逐步健全以国家公园、自然保护区等多种形式的雪豹及其栖息地保护管理体系，加强执法机构能力建设，开展多层次国际合作。

2017年8月全球雪豹及其生态系统保护论坛上，全球12个雪豹分布国和相关国际组织代表共500余人再次齐聚吉尔吉斯斯坦首都比什凯克。由国家林业和草原局带领的中国代表团在开幕式上介绍了中国围绕落实2013年全球12个雪豹分布国通过的《比什凯克宣言》和《全球雪豹及其生态系统保护计划》开展的工作，并宣布了中国将于2018年邀请各雪豹分布国保护部门、国际组织和专家学者召开“国际雪豹保护大会”的计划。

作为栖息地面积最大，种群数量最多的雪豹分布国，中国政府为保护雪豹做出了积极的努力，多年来不断完善法律法规，加大力度、物力和财力的投入，强化执法力度，取得了一系列保护成果。



自1989年国务院批准将雪豹列为国家一级保护野生动物，依法实施拯救、保护后，先后在雪豹分布区建立了30余处自然保护区和70多处基层保护管理站，并随着国家公园体制试点建设，在我国雪豹重要分布区设立了祁连山国家公园、三江源国家公园和大熊猫国家公园3处国家公园试点，组成了最基本的雪豹保护与监测网络，开展栖息地巡护，遏制非法猎捕雪豹及其捕食动物等行为，维护雪豹种群及其栖息地安全。

2018年，中国在深圳成功举办了规模盛大的“国际雪豹保护大会”，来自雪豹12个分布国的政府代表、全球雪豹专家与会以及一线雪豹保护工作者共210余人出席会议，共同研究通过了《全球雪豹保护深圳共识》，国家林业和草原局明确提出了今后雪豹保护各方务实合作的优先领域和合作机制，加大力度推动全球雪豹保护国际合作更上新的台阶。



此外，在人与雪豹共存区域积极探讨制定对雪豹造成的家畜伤害的补偿制度，维护雪豹分布区群众合法权益，积极发展基于社区的保护，有效争取当地公众对雪豹保护的理解和支持。

不断加大对盗猎雪豹和走私及非法经营豹皮、豹骨等犯罪行为的执法打击力度，查处了一批案件，涉及雪豹的非法活动势头得到有效遏制。并在“国际雪豹日”等相关活动日大力开展雪豹及其他野生动物保护宣传教育，促使公众的保护意识得到极大提高。



过去20年来，中国的雪豹保护热度不断提升，有越来越多的民间力量自发参与其中，包括社会公众、民间组织、科研工作者以及当地社区等，在政府的主导下，有效补充了保护地资源与人力的不足。



我国先后制定《中国雪豹保护行动计划》；参与签署《比什凯克宣言》和《国际雪豹保护深圳共识》，全面规划了我国雪豹保护战略布局和发展方向，切实加强雪豹保护国际合作与交流，与其他国家、组织合作开展了雪豹调查、信息交流、人员培训等一系列保护行动，取得了显著成效；科学确立了我国雪豹保护的优先领域和优先行动。

最近，在国家林业和草原局的行政许可支持下，我国已顺利完成四只雪豹的野外捕捉和卫星项圈佩戴工作，并分别在祁连山国家公园甘肃省管理局酒泉分局和祁连山国家公园青海省管理局的支持下放归，后续追踪轨迹正持续、稳定地传回宝贵的数据。





利用卫星追踪调查雪豹的活动规律，对雪豹的行为生态学研究具有重大意义，也将对雪豹种群遗传交流和栖息地改善起到关键性作用，是中国野生动物保护事业中一项重要的基础科学研究。

作为全球雪豹核心种群分布国，在我国成功开展雪豹卫星追踪工作将开启雪豹保护的新局面。通过全国首批雪豹捕捉及佩戴卫星定位项圈工作的成功，定能促进我国雪豹卫星追踪项目的推广实施，加速我国雪豹保护研究工作的发展，以提高我国在全球雪豹保护中的知名度和主导权，为提升我国在全球生物多样性保护工作的影响力奠定基础。

陆桥生态中心（EBC, Eco-Bridge Continental）是我国本土生态环保机构，专念于中国自然保护事业，以科学研究为先导，以生态保护技术和实践活动为核心，基于全球视野和生态学理念，致力于自然和生物多样性保护、自然保护宣传教育，以及生态保护技术培训等工作。

项目地包括西藏珠穆朗玛峰国家级自然保护区、新疆塔什库尔干国家级自然保护区、宁夏贺兰山国家级自然保护区、大熊猫祁连山国家公园、云南南滚河国家级自然保护区等生物多样性热点地区。目前主要集中于雪豹、豹、猞猁等大型猫科动物和亚洲象等陆生野生旗舰物种保护问题；同时还聚焦鹤鹳类、高原鸟类、灵长类等濒危类群。为维护自然生态平衡、构建人与自然和谐发展铺路搭桥。



关注我们



