

大熊猫国家公园：共建人与自然和谐共生的乐园



新华全媒头条

新华社记者杨三军、张海磊、余里

这是一条“熊猫生态走廊”，横跨四川、陕西、甘肃三省，栖息着全国总量80%以上的野生大熊猫；

这是一个被“伞护”的生态家园，除了大熊猫，还生活着雪豹、川金丝猴、绿尾虹雉、朱鹮、珙桐、红豆杉等8000多种野生动植物；

这是一个被誉为全球野生动物保护的经典成功案例，经过几代人科学保护，大熊猫受威胁程度由“濒危”降为“易危”。

万物生灵，美美与共。如今的大熊猫国家公园里，一幅人与自然和谐共生的美好画卷正徐徐展开。

大熊猫王国的“重生”

93岁的胡锦矗被称为“熊猫专家”，他见证了中国大熊猫保护事业的起步与发展。

时光倒回20世纪70年代初。时任美国总统尼克松访华获赠两只大熊猫，全世界迅速掀起一股“熊猫热”。而作为大熊猫的故乡，中国对自己“国宝”的分布、数量等情况却不堪了解。

很快，胡锦矗受命牵头开展了我国第一次大熊猫野外调查研究。靠着两条腿、一个望远镜，调查队开始翻山越岭。经过4年半的艰苦野外调查，形成一份20多万字的《四川省珍贵动物资源调查报告》。1978年，全球首个大熊猫野外生态监测站“五一棚”在四川卧龙建立。

从野外追踪研究到人工圈养繁育，从野化放归到栖息地保护，从野外监测到个体精细化管理，一代代科研工作者为大熊猫保护事业奉献了智慧与青春。

全国第四次大熊猫调查结果显示，截至2013年底，大熊猫野外种群数量达到1864只。2016年，世界自然保护联盟宣布将大熊猫受威胁程度由“濒危”降为“易危”。

大熊猫国家公园专家委员会专家王凤文认为，大熊猫的保护工作已经取得举世瞩目的成就。下一步需要进一步解决的是，缓解栖息地的破碎化和种群之间相对分散的隔离现状。

2016年12月，我国通过《大熊猫国家公园体制试点方案》。2021年10月12日，大熊猫国家公园正式设立，地跨川陕甘三省，总面积约2.7万平方公里。

“大熊猫国家公园在整合原有各类保护地的基础上，以维护生态系统完整性和原真性、探索生态文明建设新模式、实现人与自然和谐共生等为目标，让大熊猫更好栖息、生存和繁衍，为生态系统的长期保护提供保障。”大熊猫国家公园管理局局长王凤文说。

新华社昆明6月5日电（记者赵珮然）去年6月初，唐正芳意外结识了一群“远方来客”。

2021年6月2日，云南北移的15头亚洲象群进入云南省昆明市晋宁区地界。家住晋宁区高粱地村的50岁农民唐正芳，担心大象吃不饱，主动联系乡政府捐出自家庭种植的几吨玉米，投喂这群几乎跨越了半个云南来到这里的野象“旅行团”。

大象南返后，唐正芳仍不时关注“老朋友”的动态。“得知它们回家了，政府也采取了很多措施来加强保护，我就放心了，也希望有机会去看看。”

这群让唐正芳挂念的“远方来客”于2021年12月9日回到原栖息地西双版纳国家级自然保护区勐养片区后，一直稳定在保护区活动。象群偶尔到林缘采食，与周边社区和谐共处。

根据监测，旅途中出生的象宝宝逐渐长大，拥有了一定的独立能力。今年1月，家族又增添了1名新成员，此后象群进入勐养片区森林深处活动，甚少露面。

国家林草局亚洲象研究中心主任陈飞说，亚洲象群北移南归，中国政府民众携手护象的故事，已成为中国促进人与自然和谐共生的生动范例，也为全球野生动物保护工作展示了美丽而温暖的“中国样本”。

“帮助这群野象成功回家不是终点，亚洲象及其栖息地保护仍任重道远。”陈飞说，亚洲象已被列入了“十四五”期间抢救性保护的48种极度濒危物种，未来，随着生态环境趋好，亚洲象种群将不可避免地继续增长，破解人象冲突的世界性难题还有很长的路要走。

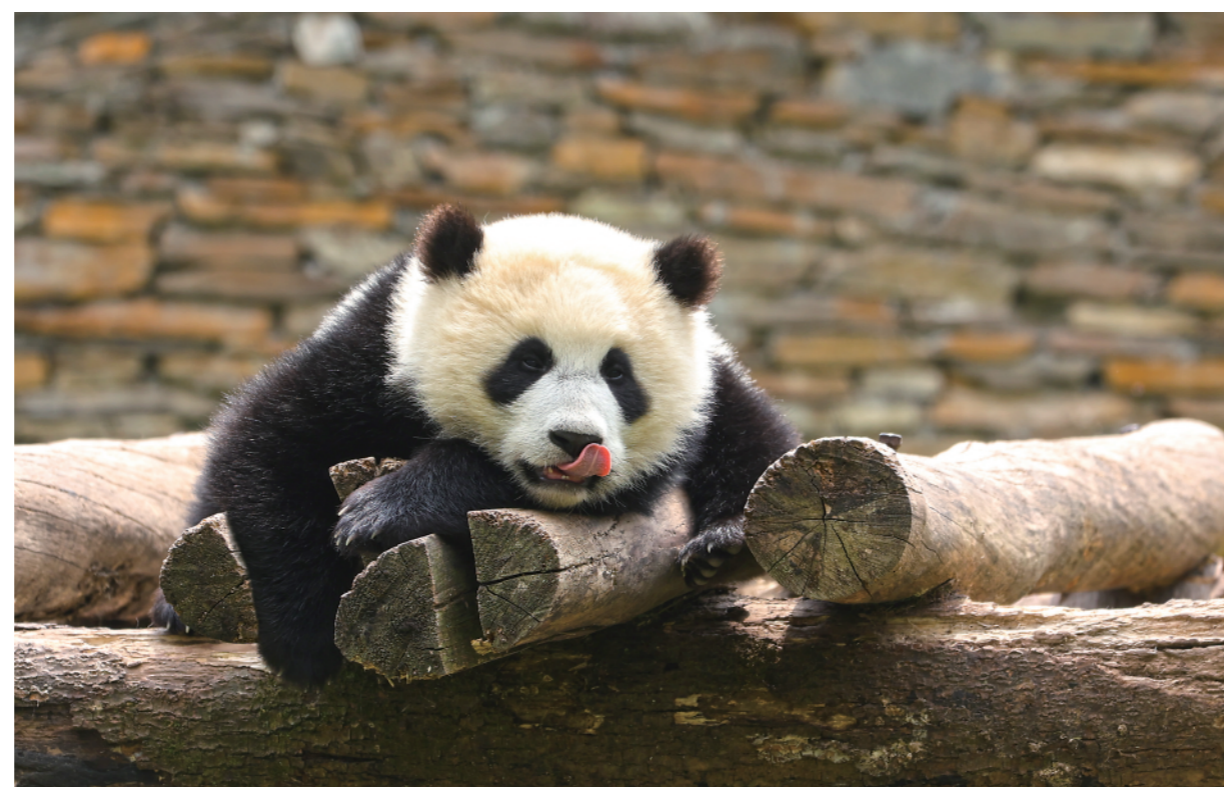
近30年来，在全球亚洲象总量不断减少的形势下，中国一级保护动物野生亚洲象种群数量由180余头增长到目前的300头左右，呈现逐渐增加的趋势。但亚洲象分布区多是经济欠发达地区，保护区外的栖息地人口密度较高，随着亚洲象种群数量增加，处理好人象矛盾、保护与经济发展的矛盾仍需不懈努力。

亚洲象分布区的保护管理者通过加强亚洲象栖息地保护和恢复，持续提升栖息地质量，同时强化监测预警、安全防范和应急处置体系建设，最大程度避免人象冲突。

科学家们正在开展亚洲象栖息地适宜性分析、亚洲象遗传多样性保护等研究，以期增进对大象的了解，为科学保护亚洲象提供科研支撑。

中国以亚洲象为主要保护对象的国家公园建设也提上了日程。国家林草局和云南省人民政府将构建局省共建合作机制，通过整合优化现有栖息地范围，建立统一的保护管理体系，加快推进亚洲象国家公园创建工作。

“在保护亚洲象种群及其栖息地的基础上，系统保护我国珍贵的热带雨林生态系统及其资源，对建立健全自然资源和生态保护长效机制，促进人与自然和谐共意义重大。”陈飞说，最终要实现人与象各得其所，人与象和谐共生。



▲在中国大熊猫保护研究中心卧龙神树坪基地内，一只大熊猫在架子上休息（四月二十四日摄）。新华社记者胥冰洁摄

“就是经常有小鹿、猴子和野猪跑到田里吃庄稼。”

大熊猫国家公园唐家河片区负责人谌利民告诉记者，他们制定了管理办法，通过筹集资金，在落衣沟村范围内开展野生动物肇事补偿试点工作。

向文认为，在大熊猫国家公园建设过程中，四川探索的保护与发展相融合的新路径，有效化解了人与动物争环境、保护与发展争空间的客观冲突，为同类地区建立以国家公园为主体的自然保护地体系提供了经验。

共享绿色家园

在大熊猫国家公园松潘片区黄龙乡下河坝，一只成年野生大熊猫悠闲散步；

大熊猫国家公园王朗片区的红外相机记录下野生大熊猫母子嗅闻、啃咬树干的画面……

有了国家公园的庇护，大熊猫频繁出没如今成了“不是新闻的新闻”。雪豹、亚洲黑熊、毛冠鹿、红腹角雉也有“出镜”。巴郎山雪莲、长芒凤仙花等植物新种也陆续被发现。

享受到生态红利的村民保护意识明显增强，他们开始自发加入保护的队伍。

5月10日，四川茂县凤仪镇茶山村72岁的村民余家华刚参加完最新一次巡护。他说，趁现在还走得动，就多上几次九顶山。

九顶山区域处在岷山山系龙门山脉的中部，生态环境总体良好，大熊猫得以繁衍至今。然而，20世纪90年代，由于人类活动，九顶山上几万亩植被被破坏，野生动物数量急剧下降。

“不能再这样下去了。”曾经是猎人的余家华和弟弟放下猎枪，开始巡山反盗猎。拆除钢丝绳套，宣传保护，上山巡护……从1995年开始，他们自发干了27年。巡护队伍不断壮大，余家华一家三代齐上阵，还发动周边乡村的500余名村民参与巡山，并自发成立了一支农民巡护队。他们常年行走在海拔3000米至5000米的高山上，吃干粮，喝冰冷的雪水，一趟巡护行走几十公里。岩壁陡峭处，巡护队员只能拽着树枝向上爬行。

在大熊猫国家公园的入口社区都江堰市龙池镇飞虹社区，有一个高原大熊猫栖息地保护小区，村民们成立巡护队，定期巡护保护小区内约3万亩林地。61岁的居民王贤祥是年龄最大的巡护队员，他经常带孙子和孙女参加大熊猫国家公园都江堰管护总站在当地开展的各种自然教育活动。“我希望下一代把对大自然的热爱传承下去。”

北京大学生命科学院研究员李晟认为，从碎片化栖息地到整体的国家公园，从“九龙治水”到统一管理，大熊猫的保护是全球野生动物保护的经典成功案例，折射出我国生态保护和生物多样性保护的成效。新华社成都电

野象归家，不是终点
中国多举措推动亚洲象保护

野放麋鹿种群在内蒙古成功繁衍

近期，9只麋鹿幼崽陆续在内蒙古大青山国家级自然保护区内降生，这是当地野化放归麋鹿种群成功繁衍的第一代，标志着我国首次在蒙古高原南缘的华北区与蒙新区过渡带成功建立野生麋鹿种群。

自2019年开始，国家林业和草原局、中国野生动物保护协会启动实施麋鹿种群扩散与扩大放归项目。2021年9月，来自北京麋鹿生态实验中心和江苏大丰麋鹿国家级自然保护区的27只麋鹿，被顺利放归内蒙古大青山国家级自然保护区。

目前，新降生的小麋鹿健康状况良好。



▲5月23日，在内蒙古大青山国家级自然保护区内，一只母麋鹿在喂养小麋鹿。新华社记者连振摄



▲5月23日，在内蒙古大青山国家级自然保护区，小麋鹿跟随麋鹿群活动。

新华社记者连振摄



▲2018年5月16日，在江苏大丰麋鹿国家级自然保护区内，麋鹿群。

新华社记者李欣摄