

守护·见证

——中国自然保护区建设走过70年

2600+
目前我国共建立各级各类自然保护区2600多处

云南丽江玉龙雪山省级自然保护区。
牟超摄（人民图片）

90%
有效保护90%的陆地生态系统类型

江苏省盐城市大丰麋鹿国家级自然保护区。
贺敬华摄（人民图片）

74%
有效保护74%的国家重点保护野生动植物种群

广东湛江红树林国家级自然保护区。
新华社记者 毛思倩摄

74%
有效保护74%的国家重点保护野生动植物种群

重庆市小南海湿地自然保护区。
新华社记者 唐奕摄

贵州梵净山国家级自然保护区。
李鹤摄（人民图片）

接力写好自然保护新『答卷』

尹婕

山伫立，水长流，万物生长。
1956年，广东鼎湖山，中国第一个自然保护区设立。70年后，2026年3月15日，新修订的《中华人民共和国自然保护区条例》正式施行，为这片土地上绵延的守护写下新的注脚。

今天，我国已建立各级各类自然保护区2600多处，以国家公园为主体的新型自然保护地体系初步建成，有效保护了90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群。在这场持续70年的接力中，我们如何守护，又为何守护？守护，是对生命的承诺。

在江苏大丰，1986年从英国回归的39头麋鹿，在这片黄海之滨的湿地上繁衍生息。40年过去，麋鹿种群数量已突破8500头，占全球总量近70%。从“引种扩群”到“野外种群恢复”，这是一个物种的命运转折，更是生态持续向好的写照。

同样的故事，还发生在海南长臂猿身上。海南热带雨林国家公园是这种濒危灵长类动物的全球唯一栖息地。经过近年来的科学保护和生态恢复，它们已由最少时的寥寥几只，恢复到7群42只，创造了世界珍稀动物保护的奇迹。

野生动物是生态环境的“晴雨表”。这些数字变化的背后，是栖息地面积的扩大、生态廊道的连通，更是一场场漫长的守护、一次次庄严的见证。

在浙江清凉峰国家级自然保护区，“鹿爸爸”章叔岩扎根30多年，用脚步丈量万亩青山，用相机记录下华南梅花鹿的珍贵影像，填补物种记录的空白。在杭州西湖边，“鸳鸯爸爸”陆建利9年间累计守护、记录了185窝、1476只鸳鸯宝宝在西湖破壳下水；当地百姓自发组织鸳鸯护卫队，景区水域管理处还搭建“爱心桥”，方便小鸳鸯的出入。

守护，是巡护员踩出的每一道脚印，是相机记录下每一张照片，也是人与植物动物之间的情感羁绊。

守护，离不开制度的演进。
1994年《中华人民共和国自然保护区条例》开始施行，用制度破解保护难题。30多年来，它见证了我国自然保护区由少至多、从点到面的发展历程，也为保护典型自然生态系统、珍稀濒危物种天然集中分布区等提供了坚实的法治保障。

随着生态文明和美丽中国建设深入推进，自然保护区建设面临新的形势，特别是党中央、国务院作出全面推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设的决策部署，自然保护区的功能定位、管理体制、管控分区等发生了变化；国家公园法出台后，

自然保护区保护管理措施需要与国家公园保护管理措施相协调，并进一步优化完善。为适应实际需要，在总结实施经验的基础上对该条例加以修改完善。根据新修订的《中华人民共和国自然保护区条例》，管控分区由核心区、缓冲区、实验区调整为核心保护区和一般控制区，统筹高质量发展和高水平保护。

守护，更是人与自然的双向奔赴。
三江源冰川融水汇成长江初澜，守护的是下游数亿人的水源；三江源国家公园区域内，藏羚羊种群达7万余只，守护的是生命禁区里最顽强的尊严；甘肃莲花山国家级自然保护区的山林草甸间，36台红外相机全天候记录着野生动物的自然瞬间，守护的是整片生境的完整与丰饶。

守护自然，就是守护人类自己。
在三江源国家公园，2.3万余名牧民放下牧鞭，成为生态管护员，稳稳端起“生态饭碗”；在武夷山国家公园，一杯好茶见证了绿色转型——得益于科技特派员助力，当地探索生态茶园种植模式，既解决过量施用化肥导致的土壤退化问题，又维持茶叶产量稳定，实现经济与生态效益双赢；在有“天下大熊猫第一县”之称的四川平武，经过专业培训的当地村民当起生态导赏员，带着研学团队，用红外相机监测动物、在森林里辨识植物，自2024年至今，全县累计接待自然教育访客约60万人次。

保护与发展，在这片土地上不是非此即彼的选择。

“十五五”聚力启程，新的守护已在路上。高质量建设国家公园，稳妥有序设立新的国家公园；科学实施栖息地质量提升、生态廊道建设；完善生态补偿……每一项规划的背后，都是对“人与自然和谐共生”这一时代命题的持续作答。

守护仍在继续，见证亦未止息。青山不语，自有答案。



三江源国家公园的生态管护员在巡护中。 新华社记者 齐芷玥摄

目前，国家重点保护野生动物达**988**种（类），野生植物约**1200**种，“三有”（有重要生态、科学、社会价值）陆生野生动物达**1924**种



“十四五”时期，5个国家公园通过设置生态管护公益岗位等形式，吸纳当地居民参与国家公园保护和管理，近**50000**人实现在家门口就业，年人均获得工资性收入**10000~20000**元

截至目前，我国划定首批**789**处陆生野生动物重要栖息地，确定**1140**处鸟类迁飞通道，建立**500**余处珍稀濒危野生植物原生境保护点，填补了就地保护空缺

1956

中国第一个自然保护区——鼎湖山自然保护区设立

主要保护对象为季风常绿阔叶林



鼎湖山国家级自然保护区。
吴勇强摄（新华社发）

1994

《中华人民共和国自然保护区条例》施行

历经2011年、2017年、2026年三次修订



从左至右依次为大熊猫、滇金丝猴、雪豹、麋鹿。

2015

正式启动国家公园体制试点工作

2017年，《建立国家公园体制总体方案》印发，提出构建统一规范高效的中国特色国家公园体制

2021

设立首批5个国家公园

三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林和武夷山国家公园，保护面积达23万平方公里，涵盖近30%的陆域国家重点保护野生动植物种类

2022

《国家公园空间布局方案》印发

在全国遴选出49个国家公园候选区（含正式设立的5个国家公园），总面积约110万平方公里

2026.3.12

十四届全国人大四次会议表决通过《中华人民共和国生态环境法典》

国家建设以国家公园为主体、以自然保护区为基础、以各类自然保护地为补充的自然保护地体系

2026.3.15

新修订的《中华人民共和国自然保护区条例》正式施行



甘肃张掖黑河湿地国家级自然保护区。
王 将摄（人民视觉）



广州荔园。
（新华社发）



武夷山国家公园核心区保护区内的茶园。
陈 颖摄（新华社发）



江苏省盱眙洪泽湖湿地国家级自然保护区。
陈 玉摄（人民图片）



山东东营黄河三角洲国家级自然保护区。
周广学摄（人民图片）

目前，中国拥有世界自然遗产、自然与文化双遗产19处，世界地质公园49处，世界自然遗产、世界地质公园数量居世界第一

最新监测结果显示，百山祖冷杉野外种群数量达到4000余株，华盖木增加到1.5万株，白旗兜兰增加到200余株，峨眉拟单性木兰增加到3200株，溱溱槭超过万株，巧家五针松增加到3000株

中国已设立陆生野生动物收容救护机构近600家，扎实开展大熊猫、朱鹮、雪豹等珍稀濒危野生动物人工繁育、野化放归和救护

中国已设立2个国家植物园、3个野生植物重点实验室，布局建设7处国家林草种质资源设施保存库，收集保存2.8万余种野生植物，300多种野生植物回归野外

策划：张意轩 尹婕
制图/版式设计：解丹青
数据来源：国家林业和草原局