

共同构建地球生命共同体

——在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上的主旨讲话

中华人民共和国主席 习近平

尊敬的各位同事，女士们，先生们，朋友们：

大家好！

很高兴同大家以视频方式相聚昆明，共同出席《生物多样性公约》第十五次缔约方大会。我谨代表中国政府和中国人民，并以我个人的名义，对各位嘉宾表示热烈的欢迎！“万物各得其和以生，各得其养以成。”生物多样性使地球充满生机，也是人类生存和发展的基础。保护生物多样性有助于维护地球家园，促进人类可持续发展。

昆明大会以“生态文明：共建地球生命共同体”为主题，推动制定“2020年后全球生物多样性框架”，为未来全球生物多样性保护设定目标、明确路径，具有重要意义。国际社会要加强合作，心往一处想、劲往一处使，共建地球生命共同体。

人与自然应和谐共生。当人类友好保护自然时，自然的回报是慷慨的；当人类粗暴掠夺自然时，自

然的惩罚也是无情的。我们要深怀对自然的敬畏之心，尊重自然、顺应自然、保护自然，构建人与自然和谐共生的地球家园。

绿水青山就是金山银山。良好生态环境既是自然财富，也是经济财富，关系经济社会发展潜力和后劲。我们要加快形成绿色发展方式，促进经济发展和环境保护双赢，构建经济与环境协同共进的地球家园。

新冠肺炎疫情给全球发展蒙上阴影，推进联合国2030年可持续发展议程面临更大挑战。面对恢复经济和保护环境的双重任务，发展中国家更需要帮助和支持。我们要加强团结、共克时艰，让发展成果、良好生态更多更公平惠及各国人民，构建世界各国共同发展的地球家园。

我们处在一个充满挑战，也充满希望的时代。行而不辍，未来可期。为了我们共同的未来，我们要

携手同行，开启人类高质量发展新征程。

第一，以生态文明建设为引领，协调人与自然关系。我们要解决好工业文明带来的矛盾，把人类活动限制在生态环境能够承受的限度内，对山水林田湖草沙进行一体化保护和系统治理。

第二，以绿色转型为驱动，助力全球可持续发展。我们要建立绿色低碳循环经济体系，把生态优势转化为发展优势，使绿水青山产生巨大效益。我们要加强绿色国际合作，共享绿色发展成果。

第三，以人民福祉为中心，促进社会公平正义。我们要心系民众对美好生活的向往，实现保护环境、发展经济、创造就业、消除贫困等多面共赢，增强各国人民的获得感、幸福感、安全感。

第四，以国际法为基础，维护公平合理的国际治理体系。我们要践行真正的多边主义，有效遵守和

实施国际规则，不能合则用、不合则弃。设立新的环境保护目标应该兼顾雄心和务实平衡，使全球环境治理体系更加公平合理。

中国生态文明建设取得了显著成效。前段时间，云南大象的北上及返回之旅，让我们看到了中国保护野生动物的成果。中国将持续推进生态文明建设，坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，建设美丽中国。

在此，我宣布，中国将率先出资15亿元人民币，成立昆明生物多样性基金，支持发展中国家生物多样性保护事业。中方呼吁并欢迎各方为基金出资。

为加强生物多样性保护，中国正加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系，逐步把自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域纳入国家公园体系。中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南

热带雨林、武夷山等第一批国家公园，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。同时，本着统筹就地保护与迁地保护相结合的原则，启动北京、广州等国家植物园体系建设。

为推动实现碳达峰、碳中和目标，中国将陆续发布重点领域和行业碳达峰实施方案和一系列支撑保障措施，构建起碳达峰、碳中和“1+N”政策体系。中国将持续推进产业结构和能源结构调整，大力发展可再生能源，在沙漠、戈壁、荒漠地区加快规划建设大型风电光伏基地项目，第一期装机容量约1亿千瓦的项目已于近期有序开工。

各位同事！

人不负青山，青山定不负人。生态文明是人类文明发展的历史趋势。让我们携起手来，秉持生态文明理念，站在为子孙后代负责的高度，共同构建地球生命共同体，共同建设清洁美丽的世界！

新华热评

第一批国家公园正式设立 将带来怎样的期待？

中国国家公园是以保护具有国家代表性的自然生态系统为主要目的，实现自然资源科学保护和合理利用的特定陆域或海域。12日，国家主席习近平在以视频方式出席《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会并发表主旨讲话时指出，中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园，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。

近年来我国国家公园发展进程明显加快，离不开持续推进生态文明建设的国内大环境。而此时正式设立第一批国家公园，也是中国进一步加大力度，推进自然生态保护、保护生物多样性的切实行动。

第一批国家公园正式设立，体现了高起点和严要求，向着建立系统的国家公园体系迈出了坚实步伐。第一批国家公园，一个共同点是都具有典型的生态功能代表性，如三江源国家公园主要保护青藏高原重要生态功能区；大熊猫国家公园守护着大熊猫、东北虎、东北豹等珍贵、濒危野生动物，以及以这些旗舰物种为伞护种的重要生态系统；海南热带雨林国家公园、武夷山国家公园则主要保护热带、亚热带重要森林生态系统。

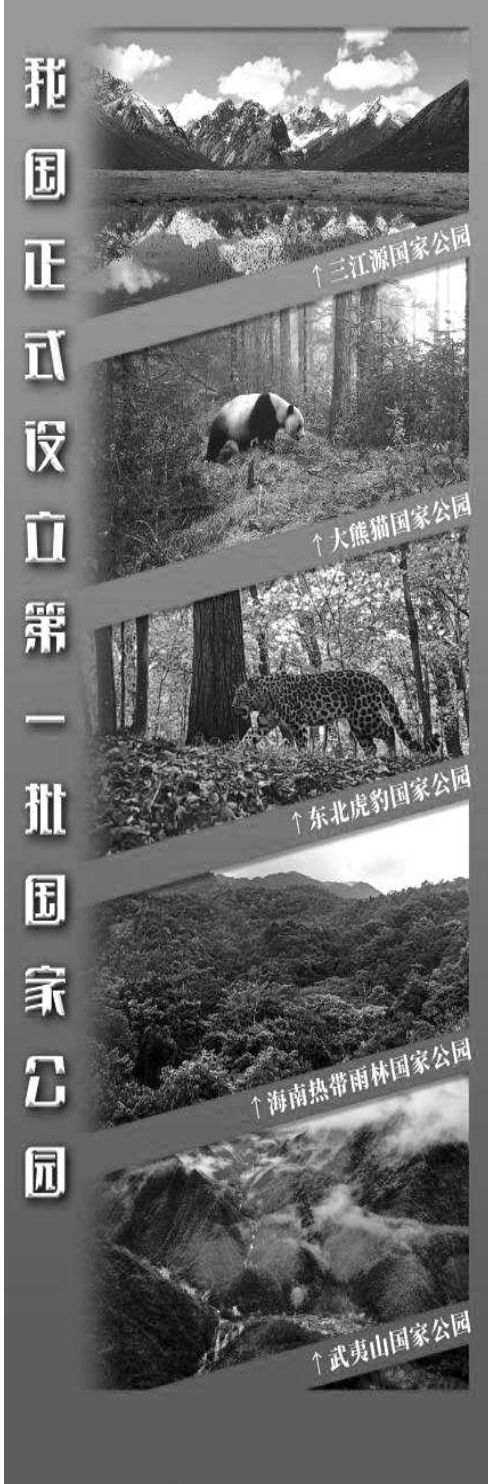
与一般意义上单纯供游览休闲的公园不同，国

家公园属于全国主体功能区规划中的禁止开发区域，纳入全国生态保护红线区域管控范围，实行最严格的保护。加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系，逐步把自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域纳入国家公园体系，就是把最应该保护的地方保护起来，努力以最大尺度空间实现可持续发展。

严格保护，并不是不要科普和游憩，而是一切都要在有效保护的前提下进行。对于老百姓来说，国家公园的设立，为人们提供了更好的科普、教育和游憩场所。国家公园的社区群众，更是可以从国家公园的生态效益中获益，逐步走出可持续发展之路。

历经多年探索，我们迎来了第一批国家公园，还有更多的国家公园在路上。未来我国将有步骤推进国家公园建设，分阶段设立更多国家公园，构建起以国家公园为主体的自然保护地体系。在这个过程中，生态保护是首要功能，任何时候都不能偏离这条主线。

第一批国家公园设立是新起点。在多年试点中，我们在生态修复、体制机制等方面都积累了不少经验，但也存在一些挑战，一些地方保护与发展的矛盾仍然尖锐。要继续探索如何更科学发挥国家公园的多种功能，走出一条符合中国国情的国家公园建设之路，让国家公园守住绿水青山、对得起子孙后代。



海南热带雨林国家公园正式设立

□据新华社报道

昨天举行的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会传来消息，我国正式设立首批五个国家公园，其中包括海南热带雨林国家公园。海南长臂猿喜添两只婴猿，GEP(生态系统生产总值)核算结果2045.13亿元……近期，海南热带雨林国家公园建设不断迎来新进展。

海南热带雨林国家公园位于海南岛中南部，涉及海南省9个市县，总面积4400余平方公里，约占海南岛陆域面积的七分之一，拥有中国分布最集中、保存最完好、连片面积最大的热带雨林，也是极度濒危物种海南长臂猿在全球的唯一分布地。

建设海南热带雨林国家公园是海南推进国家生态文明试验区建设的标志性工程。近年来，海南不断推进热带雨林国家公园建设，从成立海南热带雨林国家公园管理局，到出台《国家生态文明试验区(海南)实施方案》，从加大热带雨林生态修复力度，到实施核心保护区

生态搬迁工程，在政府以及各方力量不断努力下，海南热带雨林保护和生物多样性保护成效不断显现。

目前，海南热带雨林国家公园记录到野生维管束植物3653种，陆栖脊椎动物540种。

今年9月5日，海南热带雨林国家公园管理局对外宣布，海南长臂猿喜添两只婴猿，海南长臂猿种群数量恢复至35只。

与此同时，在法国马赛举办的第七届世界自然保护大会上，海南长臂猿种群数量稳步恢复的“中国案例”在会议现场作为重大成果进行展示。

海南热带雨林国家公园管理局局长黄金城表示，海南长臂猿喜添婴猿，表明海南长臂猿繁殖状况良好，海南长臂猿的生存环境和生存状态在稳步改善，海南热带雨林等自然生态空间得到修复和扩大。

海南热带雨林国家公园是我国2015年以来启动的10处国家公园体制试点之一。目前，海南热带雨林国家公园核心保护区全部实现封山育林。

东北虎豹国家公园内 野生东北虎数量增至50只

□据新华社报道

昨天，东北虎豹国家公园正式成立。据东北虎豹国家公园管理局数据显示，东北虎豹国家公园内的野生东北虎、东北豹数量已由2017年试点之初的27只和42只分别增长至50只和60只，监测到新繁殖幼虎10只以上、幼豹7只以上。

东北虎豹国家公园管理局综合处处长陈晓才介绍，东北虎豹正呈现出明显向我国内陆扩散的趋势，向西已经扩散到吉林蛟河、舒兰一带，向北已经扩散至密江、饶河一线，建设野生东北虎豹繁殖扩散种源地的试点目标已经初步实现。

据了解，自2017年8月东北虎豹国家公园试点以来，试点区生

态系统得到整体保护、修复、治理，以虎豹为旗舰物种的生态系统呈现恢复向好态势，走出了一条跨省级行政区域的重要自然资源资产由中央直接行使事权的新路径。

监测数据显示，东北虎豹国家公园试点期间，森林蓄积量增长5.2%，有蹄类种群明显恢复，梅花鹿相对丰富度指数增长3.5倍，野猪增长近2倍，狗增长1倍以上，新繁殖东北虎幼崽10只以上、东北豹幼崽7只以上，幼崽存活率从30%左右提升到50%。东北虎豹国家公园横跨吉林、黑龙江两省，规划面积14065平方公里，森林覆盖率97.74%，是我国东北虎、东北豹历史天然分布区以及唯一具有野生定居种群和繁殖家族的地区。