

国境内规模最大、唯一具有繁殖家族的野生东北虎、东北豹种群，此外还有陆生野生脊椎动物约27目78科355种。园内植被类型多样，生态结构相对完整，是温带森林生态系统的典型代表，分布有种子植物约102科884种，其中国家一级保护野生植物2种，国家二级保护野生植物9种。由于与俄罗斯、朝鲜接壤，这里也成为跨境合作保护的典范。

海南热带雨林国家公园位于海南岛中部，保护面积4269平方公里，占全国国土面积的比例不足0.05%，但拥有全国约20%的两栖类、33%的爬行类、38.6%的鸟类和20%的兽类。其中有鹿、云豹、圆鼻巨蜥、海南山鹧鸪、海南孔雀雉、鼋等，还是全球最濒危的灵长类动物——海南长臂猿唯一分布地。保存了我国最完整、最多样的大陆性岛屿型热带雨林，已记录有野生维管植物3653种，其中有国家一级保护植物坡垒、伯乐树、海南苏铁、葫芦苏铁、龙尾苏铁、台湾苏铁等6种。这里是热带生物多样性和遗传资源的宝库，成为岛屿型热带雨林珍贵自然资源传承和生物多样性保护典范。

武夷山国家公园跨福建、江西两省，保护面积1280平方公里，区域内自然环境多样，发育着多种多样的植被类型，是世界同纬度保存最完整、最典型、面积最大的中亚热带原生性常绿阔叶林生态系统。这里多样的生态环境类型，为野生动物栖息繁衍提供了理想场所，被中外生物学家誉为“蛇的王国”、“昆虫世界”、“鸟的天堂”、“世界生物模式标本的产地”、“研究亚洲两栖爬行动物的钥匙”。作为



上图：唐家河的野生大熊猫。摄影/马文虎

我国东南动植物宝库，武夷山国家公园是全球生物多样性保护的关键地区，加上特色丹霞地貌景观和丰富的历史文化遗存，让武夷山拥有世界文化和自然“双遗产”，是文化和自然世代传承、人与自然和谐共生的典范。

大熊猫国家公园则是野生大熊猫集中分布区和主要繁衍栖息地，保护了全国70%以上的野生大熊猫。园内生物多样性十分丰富，具有独特的自然文化景观，是生物多样性

下图：国内首次用单反相机拍到的野生金猫。摄影/肖飞



保护示范区、生态价值实现先行区和世界生态教育样板。

首批设立的五个国家公园，虽然都有各自不同的特点，但有一个共同点，那就是都具有典型的生态功能代表性，在生物多样性上充分体现我国多年来实施保护的成效。

就拿大熊猫国家公园唐家河园区来说，在划入大熊猫国家公园之前，唐家河在1978年就成立了保护区，1986年确认为国家级自然保护区。这里是全球生物多样性保护的热点地区之一，被世界自然基金会划定为A级自然保护区。

记者这次探访所看到的，仅仅是唐家河园区野生动物的极小部分。据了解，唐家河区域总面积4万公顷，森林覆盖率高达94.7%，区内生物资源丰富，有动植物3700余种，是大熊猫、川金丝猴、扭角羚（牛羚）、绿尾虹雉等国家一级保护动物和银杏、珙桐、红豆杉等国家一级保护植物的生命家园。目前，区内分布