

陈庆：
丛林精灵
相守到老

常年穿梭于霸王岭山区，陈庆黝黑的皮肤尤显粗糙，一头短发银丝已渗透近半，平时话不多，不过一聊起海南长臂猿，他总能侃侃而谈。

10年前，海南日报《海南周刊》率先报道了陈庆坚守霸王岭山区呵护海南长臂猿的故事，自此，海南长臂猿与陈庆被越来越多的人熟悉与关注。“关注的人多了，自己就会更觉得这是一件很有意义的事情，干这份活儿的动力也更足了。”经过陈庆等科研人员多年来不懈地观察、记录、保护，34年后，海南长臂猿也从最初仅存7只增加至28只。



陈庆守望海南长臂猿已有34年之久。

海南日报记者 苏晓杰 摄

植下千亩林木
呵护四个族群

1984年，那年陈庆才23岁，当时他是霸王岭山区的一名伐木工人，那年，栖息于霸王岭的海南长臂猿的数量仅为7只。当时，华南濒危动物研究所的专家赴霸王岭开展长臂猿种群生态研究工作，陈庆被选为此行的向导。经过这一次丛林探秘，陈庆也从濒危动物科研人员那里了解到不少有关海南长臂猿的科普知识，心底便萌生了一种想要去呵护这群丛林精灵的特殊情感。就在这一年，已当了6年伐木工人的陈庆毅然放下电锯，转岗到成立仅4年的霸王岭国家级自然保护区当护林员，自此结缘海南长臂猿。

日复一日，年复一年，别人看似枯燥的巡山、护林、种树，但在陈庆那里却有着不一样的乐趣，他一直寻找合适的机会观察记录长臂猿的数量、饮食和玩耍状况。陈庆介绍，霸王岭长臂猿分为四个族群，A群主要栖息于红河谷周边；B群活动于南岔河附近；C群喜好在苗村区

域；D群似乎更青睐于东二队林场。陈庆说，长臂猿一个家庭通常是以“一公两母”集群活动，会共同哺育幼崽，但小长臂猿长大后会有“分家”，有时家族成员也会因为内部矛盾“闹分家”。

霸王岭自然保护区科研人员通过捡拾长臂猿的粪便和吃过的果实带回去分析发现，长臂猿其实也是个“吃货”，平时采摘食用的山林果子有上百种，尤其偏爱吃岭南酸枣、园果杜英、山杜英、海南破布月、重阳木的果子。为了更好地为这些珍稀精灵提供“食材”，近二三十年来，霸王岭自然保护区工作人员在长臂猿偏爱的活动范围里，种植了上千亩它们爱吃的林木，虽说大多长势葱郁，但挂果率其实不算高。

这辈子与长臂猿
分不开了

“从林的植物，有时也和长臂猿等动物一样，就是这么神秘，很难找到一个合理的原因来解释清楚。”让人感到振奋的是，现今，霸王岭早期被破坏的生态区域恢复进展喜人，海南长臂猿活动的范围也越来越大，似乎也越来越愿意亲近人类聚居地。

在陈庆看来，猴子比长臂猿好动，但长臂猿比猴子灵活，看得出，海南长臂猿愿意亲近人类。以常年栖息于白沙青松乡苗村区域的C族群为例，村里难免有吵杂声，遇到民俗节庆还会燃放鞭炮，但一

年下来，苗村村民听到丛林里的长臂猿鸣叫声似乎早已司空见惯，看得出，它们从未舍得远离这个区域。村里也有不少瓜果植物，但从未见着它们进村觅食半步，似乎又一直在刻意与人类保持着一定的距离。

“我乐意在这里陪伴这些丛林精灵，这辈子与长臂猿是分不开了。”陈庆说，虽然自己年岁也大了，现在转岗于保护区动植物的科研工作，但依旧乐意往山林里跑。他始终觉得，在这深山密林里，每一棵植物，每一只动物都有灵性，都有故事，即便是退休了，他也愿意花更多的时间去从事长臂猿科普研究，或是开展公益活动，让更多的人来关注与呵护这一全球最濒危灵长类动物。

暑去冬来，从年轻到中年，直至临近退休，34年的时间一晃而过，在霸王岭上参天古树依旧葱郁，海南长臂猿又迎来了新生儿，57岁的陈庆仍不知疲倦地穿梭在这片原始热带雨林里。

全球最濒危灵长类动物增至28只
长臂猿家族喜添『新丁』

文海南日报记者 曾毓慧

一只刚刚产仔的海南长臂猿，在霸王岭热带雨林中歇息。海南日报记者 苏晓杰 摄

11月12日，白沙黎族自治县青松乡苗村那片苍翠的山脚下，是霸王岭核心保护区，也是全球最濒危的灵长类动物海南长臂猿的栖息地。这一天，身穿橄榄绿外套的8个人背着厚重的行囊从车上走下，选址一处简陋的民居安营扎寨。他们是昌江黎族自治县霸王岭自然保护区工作人员，此行进山是因为他们得到一个令人振奋的消息，“在霸王岭苗村区域，海南长臂猿C族群里好像多了一只成年雌猿！”

“这肯定是个好消息，这个族群近期可能会孕育出长臂猿幼崽！”11月初，当护林员李文永将这一消息上报至霸王岭自然保护区时，陈庆显得十分激动，主动请缨再次进山，计划在山林里蹲守5天以尽快揭开这一谜底。据悉，海南长臂猿是全球最濒危的灵长类动物，现今全球仅存27只，全部分布在海南霸王岭国家级自然保护区29980公顷的热带雨林里，共分为4个族群。

那么，这只多出来的成年雌猿，究竟是从哪里而来呢？

“1980年，那时霸王岭自然保护区刚成立，全球仅存7只海南长臂猿，现在已经增加到了27只，一点都不夸张地说，每增加一只长臂猿都是天大的好消息！”霸王岭山区丛林茂密，不少珍禽鸟兽常年栖息于此，但荆棘、灌木丛、峡谷、河流甚至毒蛇不时会阻断前行的道路，巡山、护林、蹲守监测海南长臂猿，可是一项十分艰巨的工作。

“偶遇长臂猿的机会很渺茫，但有时这片丛林也会给我们不小的惊喜。”陈庆说，这些年来，为了能近距离捕捉到海南长臂猿的踪迹，要么提前一天进山露营过夜，要么当天凌晨四点就得背上厚重的行囊出发，再徒步爬山一两小时选择视野开阔的居高点提前蹲点，然后耐心等待那个拖着悠长尾音的“呜”鸣叫声，再循声追寻它们的足迹。

11月14日清晨，陈庆一行提前蹲点在霸王岭苗村区域居高点处，在屏息等待了将近1个小时后，终于，半山腰处传来了长臂猿C族群熟悉而又悠长的猿叫声，猿声处还伴随着丛林枝叶不时颤动着！大伙见此立即循声轻步追上，而机敏的长臂猿也似乎察觉到了跟踪者，一直向山林深处移动。经过大约1个小时的耐心追寻，终于，在数十米开外，陈庆等人通过望远镜看到，在其中一只母猿的怀抱里，有一只憨态十足的幼猿！陈庆介绍，这只幼猿还不会独立行走，初步推测它出生还未足月。

“包括这只幼崽，现在海南长臂猿C族群一共有9只了，这是霸王岭里最大的一个族群！”陈庆已将这一“喜讯”汇报至霸王岭国家级自然保护区备案，这也意味着，全球最濒危的灵长类动物海南长臂猿的记载数量由27只增至28只。



2008年12月1日《海南周刊》B10版。