

海南特有种类鸟类  
鸚啼燕语  
鸟浪欢

文海南日报记者 李梦瑶 于伟慧

热带雨林几乎孕育出世界上大于一半的动植物物种，你却很难在这里准确地认出一只鸟。

叽叽喳喳的声响由远及近，在头顶渐次铺开，明明感觉就在耳畔，抬头四望，却怎么也搜寻不到它们的身影。等到一切归于沉寂，一大群颜色、大小各异的身影忽地从眼前掠过，来不及一一辨认，便又消失得无影无踪，像是钻进了山的口袋。

相比活跃在城市或海边的鸟群，雨林里的鸟实在是有些神秘莫测。它们行踪不定，动辄身披一袭大红色羽衣，或顶着一撮夸张的羽冠。在拥有全国约20.5%种鸟类的海南热带雨林，甚至都难以从同一阵“鸟浪”里找出两只同属同种的鸟。

目前海南热带雨林国家公园拥有鸟类 19 目 69 科 296 种，占中国鸟类种数的 20.5%；海南共有三种特有种类鸟类：海南山鹧鸪、海南孔雀雉、海南柳莺。

海南热带雨林鸟类小数据



海南孔雀雉。（资料图片）

琼岛雨林鸟类繁多

噪鹛类鸟儿拖着长长的尾巴踱步于地面，几只啄木鸟、大山雀抱着树干觅食，抬头再往上看，拥有一把好嗓子的山椒鸟正盘旋在树冠上空边飞边叫……每次踏进吊罗山的茂密雨林，护林员梁宜文都觉得自己简直像是被鸟群包围了，眼睛里、耳朵里、头顶上，几乎处处都是它们的身影。

不知是哪只鸟率先起了头，各种习性的鸟突然从四面八方涌来，喧闹地掠过树丛，之后又齐齐消失。

见得多了，梁宜文渐渐摸出不少规律：每次成群行动时，冠层的各种山椒鸟往往作为先头部队，各种雀鹛、绣眼鸟、柳莺、鹪鹩紧随其后，拖在队伍后边的是噪鹛和钩嘴鹛，卷尾和各种鹪鹩则前后穿插，伺机捕捉被“鸟浪”惊飞的昆虫。

这样一个有组织、有纪律的行为，往往被称为“鸟浪”。在吊罗山的“鸟浪”中，雀形目鸟类是绝对的主角——当地记录到的166种鸟类中，雀形目鸟类占比高达57%，除了喜鹊、黄鹌、伯劳等“熟面孔”，也不乏淡紫鹇、塔尾树鹊等轻易不肯现身的“明星”鸟种。

吊罗山的鸟类分布状况，无疑是海南热带雨林的一个缩影。而从动物地理区划上来看，整个海南岛鸟类区都属于东洋界华南区海南岛亚区，呈现出鸟类种类繁多、特有类群偏少的特点。

根据《中国鸟类分类与分布名录第三版》统计，目前海南热带雨林国家公园拥有鸟类19目69科296种，占中国鸟类种数的20.5%；海南共有三种特有鸟类，即海南山鹧鸪、海南孔雀雉和海南柳莺。

值得一提的是，海南岛这种特殊的地理、气候、植被等因子形成的特殊生态环境，在为各种鸟类提供多种生存空间的同时，也对鸟类向周围地区的扩散起了生态隔离作用。这意味着，不少鸟类会在海南岛演化成其他地方见不到的特有亚种，并具备继续分化成独立物种的潜力。



海南柳莺。海南日报记者 苏晓杰 摄



海南山鹧鸪。（资料图片）

绯胸鸚鵡

绯胸鸚鵡属鸟纲、鸚形目、鸚鵡科。它是海南唯一一种野生热带鸚鵡，为国家二级保护动物，极为罕见。近年来唯一一笔确信记录是在热带雨林国家公园鹦哥岭片区。

淡紫鵙

淡紫鵙属鸟纲、雀形目、鵙科。它是一种在中国仅海南岛有分布的鸟，被世界自然保护联盟(IUCN)列为近危(NT)等级。主要栖息于茂密的山地森林中，常在茂密的树冠层下，匍匐于树干上，围绕树干呈螺旋形上下活动，行动敏捷，也能在小的横枝上来回捕食。

塔尾树鵲

塔尾树鵲属鸟纲、雀形目、鵲科。它是一种在中国仅海南岛有分布的鸟，成对或结小群活动，在树冠间来回往返，会发出一系列不寻常的似汽车喇叭及发动机的响声和哨音。

海南独有的鸡形目

人类对鸡形目鸟类的认知，或许大多数时候来自餐桌——家鸡、火鸡、鹌鹑，这些被广泛食用的家禽事实上都属于鸡形目雉科。

就是这么一个“接地气”的科目，却独占海南三种特有种类鸟类之二：海南山鹧鸪和海南孔雀雉。

1891年12月，对中国鸟类颇有研究的英国鸟类学家斯特扬(F.W.Styan)获得一份采集自海南岛黎母山的海南山鹧鸪雄性标本，第二年他据此发表论文，海南第一个特有鸟种由此诞生。

橄榄褐色且具黑色横斑，一条白纹向后延伸至后颈，海南山鹧鸪和它的“近亲”家鸡一样，外表看起来都显得有些“灰头土脸”，两者就连觅食时的姿势也差不多，都喜欢用爪子在地里刨来刨去，一边刨食一边发出“沙沙”的声响。

尽管外表看起来平平无奇，但想要见到海南山鹧鸪却十分不易。据海南师范大学教授梁伟等人估计，其野外种群不超过1万只。因分布区狭窄、数量非常稀少，其不仅是国家一级保护动物，更被国际自然保护同盟列入2000年—2004年的保护行动计划，建议作为海南物种保护的“旗舰种”。

比海南山鹧鸪更难见到的，是在中国生物多样性红色名录中被列为“CR”（极危）的海南孔雀雉。

张开尾羽像孔雀，收起尾羽像野鸡，这一长相别致的珍稀雉类主要分布在霸王岭、尖峰岭、吊罗山和黎母山等保护较好的原始林区，由于数量实在过于稀少，目前能见到的“证件照”几乎都来自红外相机的抓拍。

来自海南师范大学的专家曾有幸观察并记录到海南孔雀雉一天的生活：小家伙们清晨6点开始活动，到了中午会选择一处有光照的、土质较疏松的地方进行一场沙土浴，之后继续活动，晚上则会寻找一处隐蔽的树或巨石休息，真是惬意极了。

“内外兼修”的海南柳莺

鸟谚有云“唯大鹰与小莺难辨也”，其中“小莺”说的正是雀形目的莺科。莺科小鸟因外形相似、行踪隐秘、动作迅速，不同物种间的区别又十分细微，辨识难度较大。

在海南热带雨林，如果听到一连串响亮单调的清晰哨音，循声觅去，见到体型纤细瘦小、嘴短而尖、羽色单纯的鸣禽时，初入门的观鸟者往往会一下子脑袋发懵：眼前的小家伙究竟是褐柳莺、冠纹柳莺、黄眉柳莺，还是黄腰柳莺或暗绿柳莺？

其实，综合生境、行为、叫声、季节等多方面因素后，也不难判断。譬如在海拔600米至1500米之间的海南岛亚热带山地次生林中，当看到一只胸腹金黄、翅背翠绿的莺类时，十有八九是一只海南柳莺。

与毛色低调暗沉的海南山鹧鸪、海南孔雀雉相比，海南柳莺绝对算得上是海南特有种类鸟类的“颜值担当”。

广东省昆虫研究所（暨华南濒危动物研究所）邹发生研究员率领的研究团队通过观察发现，海南柳莺会与同伴“抱团”觅食，他们互相协助警戒，将觅食范围从树冠内侧扩展至树冠外侧，在横向上增加活动空间，觅得食物的几率自然也相应提升。

可见，海南柳莺不仅生就一副好皮囊，脑子也足够灵活。☞