



海南长臂猿：海南热带雨林指示物种

**基本信息：**属哺乳纲灵长目长臂猿科黑冠长臂猿属，是海南特有灵长类动物，海南热带雨林生态系统完整性、原真性的指示物种。

**保护级别：**国家一级重点保护野生动物，世界自然保护联盟(IUCN)濒危物种红色名录列为极危(CR)等级。

**形态特征：**成年体重10公斤左右，刚出生时毛发是金黄色的，6个月左右毛色开始变黑，性成熟时毛色渐分雌雄。成年雄猿通体黑色，成年雌猿全身金黄。

**生活习性：**一般以家庭群为活动单位，生活在树冠层。每天清晨鸣叫，声音高亢洪亮。以野荔枝、大果榕、岭南山竹子、鸟墨、肖蒲桃、秋枫等植物的果实和嫩叶为食，偶食鸟蛋和蜂蛹。



青梅：林中青衣生海南



海南山鹧鸪：海南特有物种

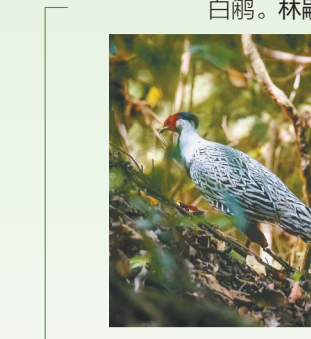
**基本信息：**又名青皮，因树皮呈青灰色得名。属龙脑香科青梅属，海南热带雨林指示性植物。

**保护级别：**国家一级重点保护野生动物，世界自然保护联盟(IUCN)濒危物种红色名录列为易危(VU)等级。

**形态特征：**长约23~30厘米，羽色美丽，眼先、额、眉纹、颊、头侧及颈、喉均为黑色且连成一片。上半身呈橄榄褐色具黑色横斑，双翅沾栗棕色，腹羽为棕白色。

**分布与生境：**在我国仅见于海南岛，分布于万宁、昌江、琼中等地，大部分生长在海拔600米以下的低地常绿季雨林或沟谷雨林中。

**形态特征：**乔木，具白色芳香树脂，高约20米。叶革质，呈长圆形至长圆状披针形。花白色、芳香，花期为5~6月，果期为8~9月。



白鹇：海南特有物种

**基本信息：**属鸟纲鸡形目雉科，为海南特有物种。

**保护级别：**国家一级重

点保护野生动物，世界自

然保护联盟(IUCN)濒危物

种红色名录列为濒危(EN)等级。

**形态特征：**长约23~30厘米，羽色美丽，眼先、额、眉纹、颊、头侧及颈、喉均为黑色且连成一片。上半身呈橄榄褐色具黑色横斑，双翅沾栗棕色，腹羽为棕白色。

**栖息环境：**常见于海拔2000米以下的常绿阔叶林中，亦出现于针阔叶混交林和竹林内。

**生活习性：**常成对或结成3~6只的小群活动，冬季有时集群个体多达16~17只，群体内有严格的等级关系。以植物茎叶、果实、种子及昆虫为食。



坡垒：海南热带雨林指示物种

**基本信息：**属龙脑香科坡垒属，海南热带雨林指示性植物。

**保护级别：**国家一级重

点保护野生植物，世界自

然保护联盟(IUCN)濒危物

种红色名录列为濒危(EN)等级。

**形态特征：**树高可达30多米，树龄可达2000多年，被称为“吊罗山神树”和“霸王岭树王”的都是陆均松。其叶呈钻形或鳞片形。

**基本信息：**罗汉松科陆均松属植物，是海南山地雨林的指示种和建群种。

**保护级别：**被列入《海南热带雨林国家公园优先保护物种名录》。世界自然保护联盟(IUCN)濒危物种红色名录列为濒危(EN)等级。

**分布与生境：**在我国仅分布于海南，多见于霸王岭、尖峰岭、吊罗山、五指山等地，常与针叶树种、阔叶树种混生或成块状纯林。

**形态特征：**树高可达30多米，树龄可达2000多年，被称为“吊罗山神树”和“霸王岭树王”的都是陆均松。其叶呈钻形或鳞片形。

**基本信息：**属龙脑香科坡垒属，海南热带雨林指示性植物。

**保护级别：**国家一级重

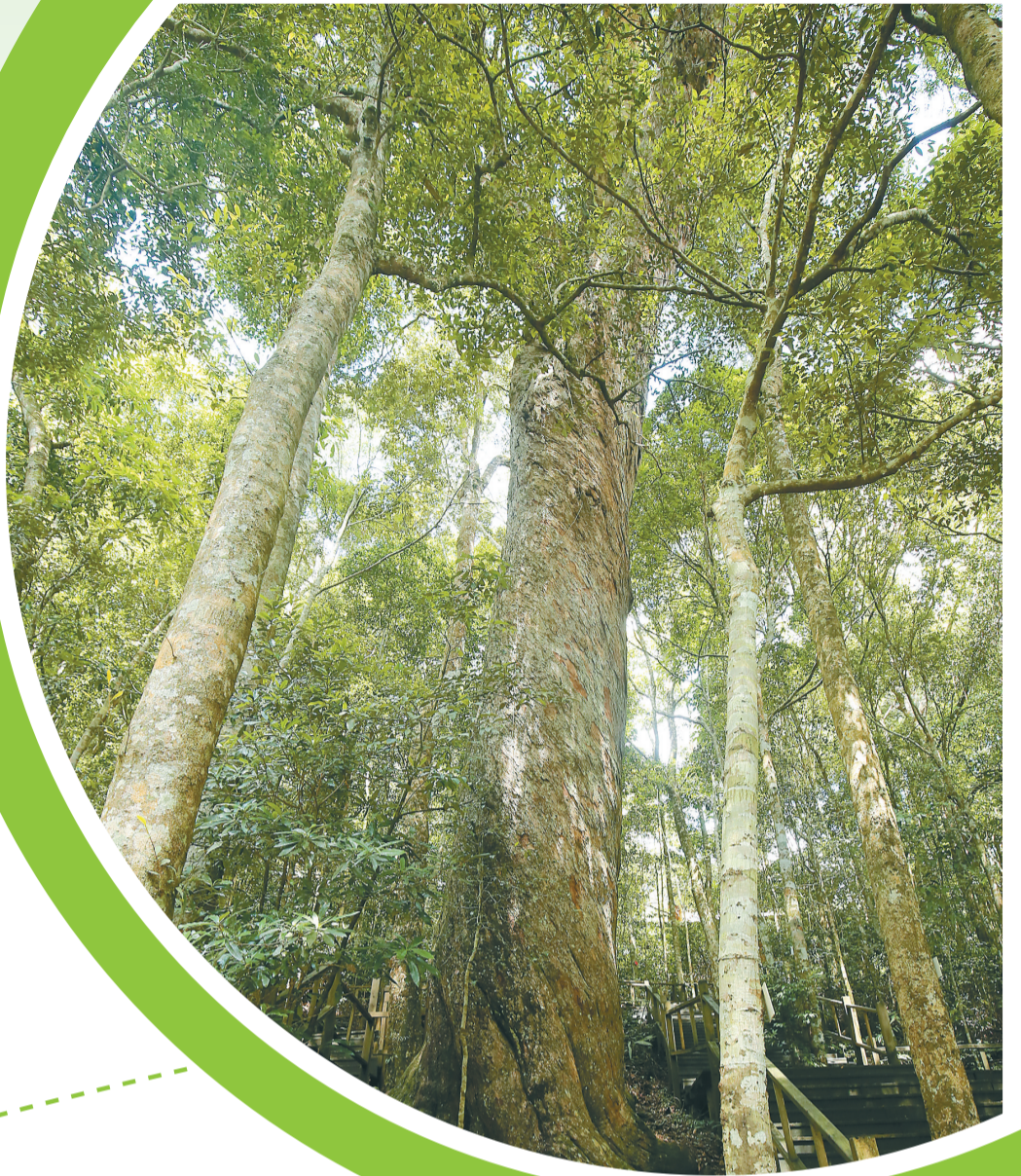
点保护野生植物，世界自

然保护联盟(IUCN)濒危物

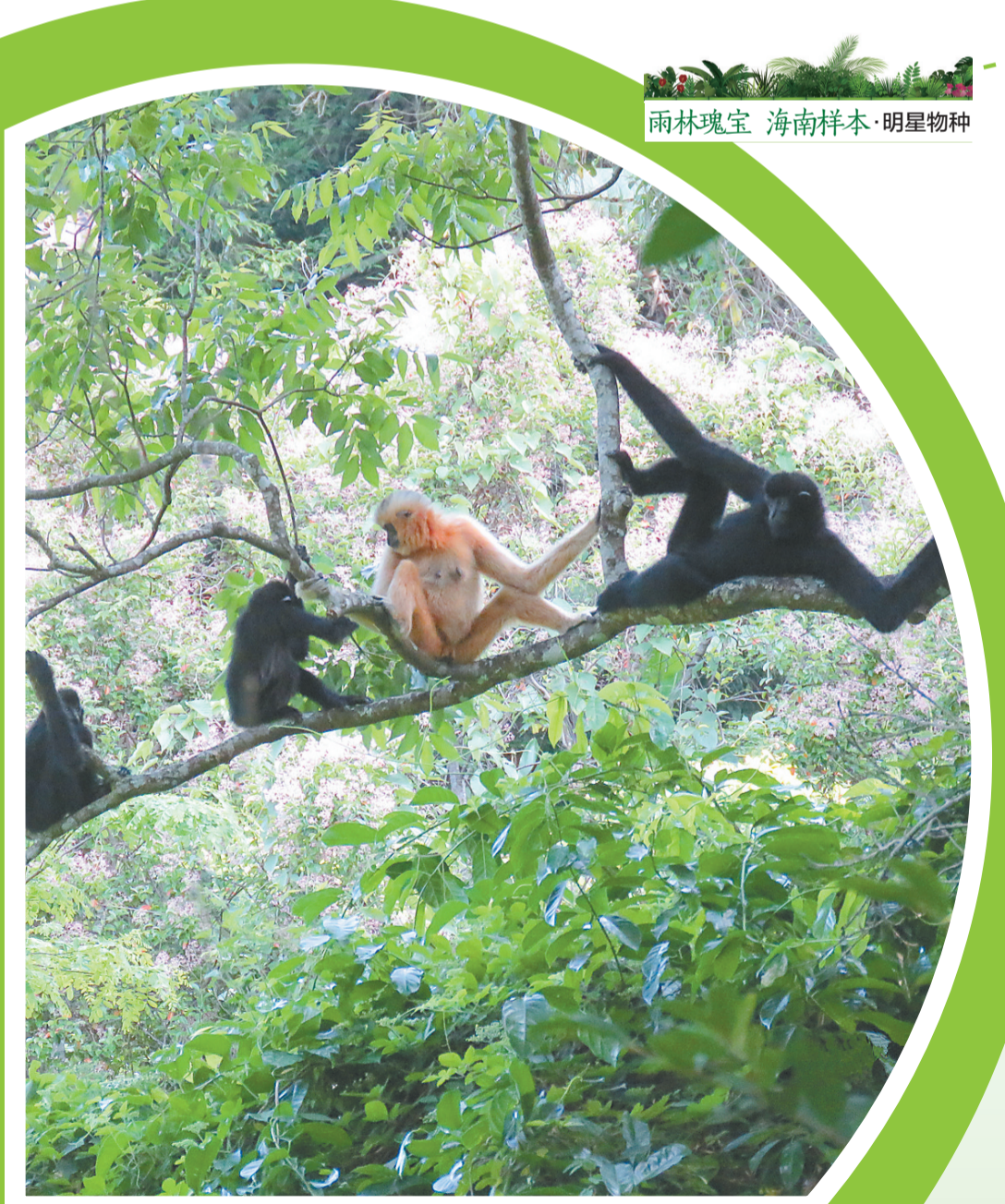
种红色名录列为濒危(EN)等级。

**分布与生境：**在我国仅分布于海南，多见于霸王岭、尖峰岭、吊罗山、五指山等地，常与针叶树种、阔叶树种混生或成块状纯林。

**形态特征：**树高可达30多米，树龄可达2000多年，被称为“吊罗山神树”和“霸王岭树王”的都是陆均松。其叶呈钻形或鳞片形。



海南是全球生物多样性保护关键热点地区之一，海南热带雨林是名副其实的生物王国。近年来，海南围绕建设国家生态文明试验区，不断健全政策法规，推进栖息地保护、保护地建设、生态系统修复等工作，逐步建立完善以海南热带雨林国家公园为主体的自然保护地体系，并制定实施生物多样性保护战略行动计划，为各类雨林生物营造了一个安全、绿色、生态的家园。今年6月，海南省林业局（海南热带雨林国家公园管理局）发布海南热带雨林国家公园“明星物种”征集公告，在专家推荐的基础上，面向社会公开征集海南热带雨林“明星物种”，与此同时，开通投票渠道，邀请广大网友为自己喜欢熟悉的海南热带雨林“明星物种”投票，评选出了海南长臂猿、海南山鹧鸪、白鹇、坡垒等11个“明星物种”。



海南长臂猿坐在树上休息。李文永 摄

# 雨林明星

雨林瑰宝 海南样本·明星物种

海南尖喙蛇：茂林深处栖绿“龙”



尖喙蛇。资料图

**基本信息：**属游蛇科树栖锦蛇属，为海南特有物种。

**保护级别：**被列入《海南热带雨林国家公园优先保护物种名录》。

**形态特征：**吻端尖出，向前上方翘，全身绿色。蛇体全长，全长1130~1283毫米，尾亦长。幼体背面呈金黄色，腹面呈淡黄色。海南尖喙蛇与其大陆姐妹种形态上的主要区别是：海南尖喙蛇成体无黑眉（姐妹种有黑眉），有颊鳞2枚（姐妹种有颊鳞1枚）。

**栖息环境：**生活在树上，多见于山区林茂之处，亦见游于河中。

**生活习性：**以一些蜥蜴、昆虫、小型鸟类为食。

海南苏铁（闽粤苏铁）：南国无冬花常开



海南苏铁。卢刚 摄

**基本信息：**苏铁科苏铁属植物。

**保护级别：**国家一级重点保护野生植物，世界自然保护联盟(IUCN)濒危物种红色名录列为濒危(EN)等级。

**分布与生境：**产于热带和亚热带地区，主要分布于北纬18~29度的范围内，在我国海南、广东、福建等地较为常见。

**形态特征：**树形高大，树皮呈灰黑色；花序顶生，果实呈卵圆形至近球形，成熟时通常呈暗红色至鲜红色，果肉为乳白色。花期为春季，果期为夏季。

**生长习性：**性喜阳光、干燥和通风良好的环境，不耐寒。

在中国南方热带及亚热带南部，树龄10年以上的苏铁几乎每年都可以开花结实，而长江流域及北方各地栽培的苏铁常终生不开花。

**基本信息：**属无患子科荔枝属常绿乔木。

**保护级别：**野生荔枝为国家二级重点保护野生植物，并被列入《海南热带雨林国家公园优先保护物种名录》。

**分布与生境：**产于热带和亚热带地区，主要分布于北纬18~29度的范围内，在我国海南、广东、福建等地较为常见。

**形态特征：**树形高大，树皮呈灰黑色；花序顶生，果实呈卵圆形至近球形，成熟时通常呈暗红色至鲜红色，果肉为乳白色。花期为春季，果期为夏季。

**生长习性：**性喜阳光、高温、高湿，喜富含腐殖质的酸性土壤。



野生荔枝树。陈积衡 摄

**基本信息：**属莺科柳莺属，为海南特有物种。

**保护级别：**海南省级重

点保护野生动物，世界自

然保护联盟(IUCN)濒危物

种红色名录列为易危(VU)等

级。

**形态特征：**雌雄羽色相

似。上半身主要呈黄绿色，

头顶中央有一淡黄色中央

冠纹从嘴基一直延伸至后枕，飞羽呈暗褐色，尾亦呈

暗褐色。下半身主要呈鲜

黄色。

**栖息环境：**主要生活在

海南热带山地雨林中，低山

林缘、路边次生林、成熟的

热带森林边缘较为常见。

**生活习性：**鸣叫声别具

一格，繁殖期间雄鸟鸣声高

而短促。主要以鞘翅目、蝶

目、直翅目昆虫为食。

海南柳莺：山林歌者自在啼



野生柳莺。卢刚 摄

**基本信息：**属爬行纲鳞目蜥蜴亚目睑虎科，为海南特有物种。

**保护级别：**海南省级重

点保护野生动物，世界自

然保护联盟(IUCN)濒危物

种红色名录列为近危(NT)等

级。

**形态特征：**身体呈粉紫

色，有明显的覆瓦状鳞片，

背部皮肤点状和棕色条纹

相间，四肢为黑色疣粒(或

斑点)。眼睑凸起明显，眼

神较为犀利。

**栖息环境：**常见于热

带雨林中的溪流河岸边的石

缝或洞穴中。

**生活习性：**喜欢阴凉潮

湿的环境，白天一般在石

头底下、石缝中或树叶下睡

觉，夜间出来觅食，被称为

“夜行王者”。

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■



海南睑虎。陈积衡 摄