



撰文·供图 宋玉赞

世界珍禽

黄腹角雉



神气的对称蓝角，艳丽的朱红肉裙——即使你没有听过这种鸟的名字，对它的形象也不会陌生，这就是黄腹角雉，一种珍稀而美丽的雉类，也是我国邮票画面上的明星。黄腹角雉别名角鸡、寿鸡、吐绶鸟，是我国特产珍禽，仅见于我国的罗霄山脉（江西省西南部、湖南省东南部）、南岭山脉（广西省东北部、江西省南部、广东省北部）和武夷山脉（浙江省西南部、江西省东部、福建省西北部）等少数林区。因其分布范围狭窄，数量稀少，被IUCN（世界自然保护联盟）列为濒危物种，被CITES（野生动植物国际贸易公约）列为附录1等级，被国际鸟类保护联合会列为易危物种，被世界雉类协会确定为急需保护物种，被RDB（中国濒危物种红皮书）列为濒危物种，被中国列为国家一级保护动物。

早在19世纪中叶，外国生物学家在武夷山挂墩地区的深山密林处就采到了黄腹角雉的模式标本，但是其后150余年再无有关黄腹角雉的文献记载。直至1980年8月，江西省自然保护区管理办公室严丽、王作义等在罗霄山脉中段的井冈山五指峰再次发现了野生的黄腹角雉。黄腹角雉全球种群数量1985—1986年统计约4 000只，2005—2006年约8 000只。

在井冈山自然保护区，黄腹角雉主要栖息于海拔700~1 700米的阔叶林中。这里林木繁盛、食物丰富，为黄腹角雉提供了良好的隐蔽环境、繁衍栖息的场所和充足的食物。黄腹角雉较善飞翔，适于树栖，常夜宿于高大乔木的茂密树冠下，既可防止猛兽、猛禽、蛇类的

袭击，又可避免人类活动的干扰。据郑光美等报道，黄腹角雉的骨骼系统适应树上筑巢，雏鸟的翅羽极端早熟，在破壳后3天就能垂直起飞达1米，水平飞行2~3米，遇惊之后多飞栖于高大树木的树干上隐蔽；有趣的是，黄腹角雉能像攀禽或啄木鸟那样在60度左右的斜枝上攀行，甚至能头朝下抓住树枝移动，这在其他雉类中十分罕见。

黄腹角雉主要以植物的叶、茎、根、花、果、种子为食，也吃白蚁、毛虫等昆虫，尤其嗜食交让木的果实及叶子，因而交让木的分布与黄腹角雉的分布有较大的相关性，交让木分布地正是秋、冬季黄腹角雉的主要栖息过夜场所。黄腹角雉的觅食活动还受制于气候、季节、海拔高度、坡向坡度、隐蔽条件、水、食物状况和自身生理等诸多因素的影响。井冈山保护区及其周边地区的森林植被保护完好，有面积较大的原生性森林和丰富的生物多样性，是生物多样性原地保护的最重要的自然栖息地，黄腹角雉喜食的指示物种——交让木在井冈山保护区及其周边地区也有大量的分布，井冈山保护区经过30年的长期监测和大量调查，统计到以井冈山为中心的罗霄山脉中段黄腹角雉的种群数量十分可观（约2 400多只，占全球种群数量的30%以上）。

黄腹角雉在分类学上属于脊推动物门、鸟纲、鸡形目、雉科、角雉属；体形比家鸡略大，体长约60厘米，尾长20~23厘米，体重约2.5

千克。雌雄鸟羽毛颜色不同，雄鸟非常漂亮，羽毛色彩极其华丽，头顶具有前为黑色、后为橙红色的冠羽，冠羽下面隐藏着一对长约20厘米的翠蓝色肉质角，喉下长着一个橙黄色的肉质裙，身上的羽毛大部分为栗红色，其间点缀着许多卵圆形的黄色斑块，圆形斑块的周围镶着黑色的边，身体下部呈皮黄色，因此得名黄腹角雉。雌鸟个体稍小于雄鸟，体色也显然不如雄鸟华丽，上体羽毛主要呈棕灰褐色，其间散布有形状不规则的黑褐色或白色斑纹，肉角没有发育，也没有肉裙和冠羽。雌雄鸟不同的体态特征是由它们不同的社会分工决定的，雌鸟的体态特征与栖息环境融为一体、隐蔽性强、可以躲避天敌的捕杀，有利于更好地完成繁殖抚育幼鸟的重任；而雄鸟炫丽的外表是为了求偶的需要，雄鸟发情时，也是它们最美丽的时候，喉下的肉裙平时不显眼，这时膨胀下垂，显现鲜艳的朱红色，翠蓝色的条纹纵

横交错，远看好像繁体“寿”字，故又称“寿鸡”，头上那一对翠蓝色的肉角，这时挺直突出，更加锃亮。雄鸟有一套复杂的求偶炫耀：面对雌鸟蹲伏，鸟头一上一下点动，头上的肉角不断地抖动，艳丽的肉裙不停地摆动，双翅快速抖动。明代李时珍在《本草纲目》中对雄鸟发情时肉裙与肉角的展示作了生动逼真的记述，并以此特性将其命名为“吐绶鸡”。

黄腹角雉在整个繁殖期交配频次极少，仅2~3次，加之雄鸟不像其他雉类那样用喙叼住雌鸟头或颈羽，而是简单地跨上，雌鸟稍有活动，交配即告失败。因而黄腹角雉卵的受精率很低，是其致危原因之一。■

（责编 李瑄）



黄腹角雉 摄影 / 曾本广