

28. 红腹角雉 *Tragopan temminckii* (J. E. Gray) (图版一: 中图 3; 图版二: 图 5; 图版九)

别名: 寿鸡、哇哇鸡、大红鸡、黄连鸡、星星鸡(四川), 红鸡(陕西), 灰斑角雉。

地理分布 分布自西藏的东南部, 向东至云南北部、四川、陕西、湖北及湖南等山地为留鸟。在国外, 见于印度阿萨姆的东北部、缅甸北部及越南的极西北部。

鉴别特征 形似家鸡稍大; 头黑; 上下体大都深栗红色; 满杂以灰色眼状斑, 下体灰斑特别大而明显。

形态 雄性成鸟: 头部包括宽阔的颈项带环及喉下肉裾周缘的羽毛均黑; 后头羽冠、颈部、上胸、上背的极上部等, 均深橙红色; 上部包括两翅的表面暗栗红色, 满杂以具有黑缘的珠灰色眼状斑, 羽基黑, 而具有白色沾黄的近“V”字形的横斑, 羽干纹亦黑; 最长的尾上覆羽淡栗灰, 羽缘暗栗沾红; 尾羽棕黄、密杂以黑色虫蠹斑, 并具多少黑色横斑及一个宽阔的黑色端斑; 飞羽也这样, 但无黑色端斑; 翅缘浅赭石色; 下体浅栗红色, 各羽具一大形的珠灰色圆斑; 肛周羽和尾下覆羽灰, 而具柑黄色羽端。

虹膜褐色; 嘴黑, 先端呈角色; 脸和颈的裸出部和头上肉角均绿蓝色, 喉下肉裾钴蓝色, 中央部满布以淡蓝点斑, 边缘部具有 8 个矢状赤红色块斑; 脚和趾粉红色。跗蹠具一个短距。

雌性成鸟: 上部呈灰褐色, 密杂以黑色及棕黄色, 颈部棕黄色特显, 全部并杂以白色矢状斑, 这些斑在头顶上延长成羽干纹; 尾羽栗褐, 而散布以黑色细点, 并具有黑色和淡棕黄色横斑; 颈和喉均皮黄色, 而具黑纹; 下体余部淡皮黄色, 满布以粗细不同的黑斑和大形的白色斑点; 肛周羽和尾下覆羽灰白, 羽缘沙白。

雏鸟: 额鲜棕; 头顶和后颈棕褐; 上部余部暗棕褐色; 两翅的小、中覆羽也同色, 其余翅羽黑褐; 初级覆羽和大覆羽都具有棕端; 头侧及喉浅棕, 胸部的棕色较深浓; 下体灰白沾棕。

虹膜褐色; 嘴呈角褐色; 眼周裸出部近蓝; 脚灰褐色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(5)	980—1,120	约480—591	14—16	210—242	200—232	71—76
♀♀(5)	970—1,100	约440—474	12—15	202—218	158—178	58—66

生态 栖于海拔 2,200—3,100 米高的冷杉、赤桦等林中, 隐匿于稠密的杜鹃或箭竹丛间或密被苔藓的树上。多单独活动, 很少见有 2—3 只结群的。“哇哇”叫声, 似小孩啼哭。食物主要为植物物质, 包括种子、果实、幼芽及嫩叶等。善奔走; 仅作短距离飞行。

繁殖在 4—6 月间。雄鸟在发情活动时, 喉下帷状裾扩展起来, 其斑纹呈“寿”字状, 故当地人把它叫做“寿鸡”。卵每窝 3—10 枚。卵呈暗棕色, 具大小不等的紫褐色点斑, 在钝端较多(图版八: 图 6)。4 卵平均重量 51.2 (46.4—57) 克; 卵的大小 56 (54.1—58) × 41.4 (40—43) 毫米。孵化期 26—27 天。

经济意义 活的雄鸟可供观赏。早在前一世纪就被输入欧洲。皮张及羽毛均可供装饰用。这是珍贵动物之一, 应予适当保护。