

性别	全长	嘴峰 (自鼻孔前缘量起)	翅	尾	跖趾
♂♂(3)	640—790	16	270—285	270—285	86—87
♀♀	575	11	215—235	195	66(据德拉科, 1951)

生态 栖于海拔约 3,000 米高度的山林中, 一般不及虹雉或血雉栖息的高度。性隐匿, 善奔驰。晨昏间常至开旷地方找吃, 嗜嫩芽、球茎、细根等。至冬季降至海拔 2,000 米左右的高度。营巢在树上。

Meleagris Satyra Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1:157 (模式产地: 锡金)。

27. 灰腹角雉 *Tragopan blythii* (Jerdon) (图版一: 中图 4)

地理分布 分布于西藏东南部; 在国外, 见于不丹东部及印度阿萨姆。

鉴别特征 体形大小似家鸡; 头黑, 颈红, 上体余部满布以白色和栗赤色眼状斑; 腹烟灰色。

形态 (根据西藏亚种的标本)

雄性成鸟: 额、头顶、耳羽、颈侧的一块斑, 及喉下肉裾的周围等均黑; 宽阔的眉纹、后头、颈的全部、上背的极上部、两肩及上胸的上部等深橙红色; 上体余部包括两翅的覆羽均黑, 而具许多半圈状黄斑, 各羽在羽端处有一个缘似橄榄褐和黑色的白色眼状斑, 并在次端处有两个也有同样边缘的栗赤色眼状斑; 由于羽基的黑色和黄斑被掩盖着而不外显, 所以上体显得具有不少白色和栗赤色眼状斑; 与指名亚种相较, 全部更暗得多, 栗赤色眼状斑较沾褐色, 白色眼状斑较小, 黄斑也较狭窄而不显; 最长的尾上覆羽近白, 羽缘橄榄褐, 并具黑色和红褐色横斑; 尾黑而在近羽基处具有不规则的辉黄色横斑; 飞羽褐黑, 而杂以不完整的黄斑; 下胸和腹均烟灰色, 各羽的边缘很暗深, 而中央部则较淡, 全部较指名亚种浅淡得多; 两胁、覆腿羽、肛周羽及尾下覆羽等均杂以黑色和黄色斑点, 并大都具灰色和红色羽端。

虹膜褐色; 嘴角褐色; 脸裸出部金黄; 头上肉角淡蓝; 喉下肉裾黄, 而缘以浅蓝色; 脚粉红色。

雌性成鸟: 上体黑, 满布以棕色的各种杂斑, 各羽中央处并具“V”字形的黄斑, 全部显得较指名亚种为暗; 尾色较淡, 许多黑色替代以辉棕色; 颈和喉白而具褐点, 颈几乎无斑; 下体及两胁暗褐, 杂以深棕及灰白等斑纹, 尾下覆羽着色较深而鲜明。

虹膜褐色; 嘴角褐色; 眼周裸出部近黄; 脚肉褐色。

量度:

性别	全长	嘴峰	翅	尾	跖趾
♂(1)	约 530	19(从额量起)	250	195	76(据德拉科, 1951)
♀(1)	—	33(从头骨量起)	232	155+	—(据阿利等, 1969)

亚种分化 灰腹角雉有 2 亚种, 其中之一见于我国西藏南部。

(1) 藏南亚种 *Tragopan blythii molesworthi* Baker

本亚种至今仅采自模式产地。

形态描述见上文。

Tragopan blythi molesworthi Baker, 1914, Bull. Brit. Orn. Cl. 35: 18 (模式产地: 西藏达旺)。

生态 栖于海拔 3,000 米左右高度的山地, 很少下降到 2,000 米以下, 常匿栖于深林的丛密下木间。

Cerionis blythii Jerdon, 1870, Proc. As. Soc. Bengal: 60 (模式产地: 印度阿萨姆邦纳加山脉)。

28. 红腹角雉 *Tragopan temminckii* (J. E. Gray) (图版 二: 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髯周缘的羽毛均黑; 后头羽冠、颈部、上胸、上背的极上部等, 均深橙红色; 上体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, 喉下肉髯钴蓝色, 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: 上体呈灰褐色, 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; 上体余部暗棕褐色; 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、赤桉等林中, 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。