

分布于我国云南东南隅及与越南北部相邻的山地(留鸟)。

似云南亚种,但背部显然较浅,而多金黄色,胸部的绿色限于中部,并渲染红色;两胁较淡,较多金黄色泽;有时具有白色颈圈的遗迹;翅长 3♂♂ 210, 212, 218 毫米(据云南省动物研究所资料)。

Phasianus colchicus rothschildi La Touche, 1921, Bull. Brit. Orn. Cl. 42: 54 (模式产地: 云南蒙自)。

(16) 贵州亚种 *Phasianus colchicus decollatus* Swinhoe

分布于四川东部,湖北西部,贵州东北部、中部和西部,云南东北部等较低的山地(留鸟)。

头顶暗绿;无白色眼纹和颈圈;背部底色浅金黄,黑纹粗著,羽端的黑纹与羽毛中部的黑纹不相连接,因而成黑斑状;胸浓紫铜色,而具宽阔的黑色羽缘;两胁淡棕黄,羽端具黑色点斑。体色似华东亚种,但较浓些。

量衡度(据云南省动物研究所):

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 蹠
♂♂(3)	1135—1990	830—997	32.5—33	230—242	490—576	69—71
♀(1)	625	565	28	206	247	57

Phasianus decollatus Swinhoe, 1870, Proc. Zool. Soc. London: 135 (模式产地: 四川重庆)。

(17) 广西亚种 *Phasianus colchicus takatsukasae* Delacour

留居于我国广西南部北海市一带的低山和中山;在国外,见于越南东北隅。

羽色似华东亚种,但较暗而浓著,背部较深金黄色,胸深红,肩羽褐红,翅长 225—245 毫米(据德拉科,1951)。

Phasianus colchicus takatsukasae Delacour, 1927, Bull. Brit. Orn. Cl. 47: 151 (模式产地: 越南北方)。

(18) 华东亚种 *Phasianus colchicus torquatus* Gmelin (图版五: 图 4)

分布于自河北南部及秦岭山脉向南遍布我国大陆,在前述各亚种以东的区域。

形态详见上文。

Phasianus colchicus torquatus Gmelin, 1788, Syst. Nat., ed. 13, 1: 742 (模式产地: 我国东南部)。

Phasianus holdereri gmelini Buturlin, 1904, Ibis (8)4: 408; *nom. nov.* for *P. c. torquatus* Gmelin (模式产地: 我国东南部)。

Phasianus colchicus hemptinnii La Touche, 1919, Bull. Brit. Orn. Cl. 40: 51 (模式产地: 湖北磨盘州)。

(19) 台湾亚种 *Phasianus colchicus formosanus* Elliot

分布于台湾中部的低山及中山(留鸟)。

似华东亚种,但背部较浅淡,呈黄白色,两胁亦较浅,为浅黄白色。翅长 1♂ 230 (台湾省小南澳;采于 1919 年 3 月 13 日); 1♀ 205 (台湾省高中店,采于 1940 年)。

Phasianus formosanus Elliot, 1870, Proc. Zool. Soc. London: 406 (模式产地: 台湾)。

生态 在沿海各省,常见于大片庄稼地附近高达数十米的丘陵地上,主要栖居在山区灌木丛、小竹簇、草丛、山谷甸子及林缘草地等处。在东北,夏季时分布至海拔 800—900