

(2) 莎车亚种 *Phasianus colchicus shawii* Elliot

分布于新疆南部和田、西部莎车和喀什,东抵塔里木河上游(留鸟)。

上体大都橙红色;无白色颈圈,或仅有遗迹;翅上覆羽白,而具栗红色羽缘;胸大都暗绿,中部带铜红色,各羽的羽端绿黑色;两胁金橙色,羽端点黑。

Phasianus shawii Elliot, 1870, Proc. Zool. Soc. London: 403 (模式产地: 新疆莎车)。

(3) 塔里木亚种 *Phasianus colchicus tarimensis* Pleske

分布于新疆东南部,南自车尔臣河,北至博斯腾湖一带(留鸟)。

头顶青铜绿色,无白色眉纹和颈圈;上背淡金橙色,各羽端缘中央的缺刻具一小黑斑;下背和腰等橄榄黄色,杂以绿色和栗色斑;翅上小覆羽淡灰,大覆羽淡沙褐色而具栗色斑;胸的极上部和极下部暗绿,其余部分为紫铜红色;两胁棕黄,而具黑色点斑。

量衡度:

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 蹠
♂(1)	1,031	820	38	240	465	65

Phasianus tarimensis Pleske, 1888. Proc. Zool. Soc. London: 415. (模式产地: 新疆车尔臣河至罗布泊)。

(4) 南山亚种 *Phasianus colchicus satscheuensis* Pleske

分布于甘肃西北部,南山山脉以北,位于疏勒河流域,在酒泉与敦煌附近的哈拉湖之间(留鸟)。

上体羽色显著浅淡;头顶淡绿,稍见有白色眉纹;白色颈圈狭,而在前颈处有中断;背部淡金黄;胸部铜橙,而具狭形黑色羽缘;两胁金黄;翅长 237—251 毫米(据德拉科, 1951)。

Phasianus satscheuensis Pleske, 1892, Bull. Acad. Imp. Sci. St. Pétersb. 3: 136 (模式产地: 甘肃祁连山山脉北部)。

(5) 青海亚种 *Phasianus colchicus vlangalii* Przevalski

分布于青海柴达木盆地东部,在布尔汗布达山和托来河间(留鸟)。

头顶暗铜绿,无眉纹;白色颈圈亦缺,或仅有遗迹;背淡棕黄,羽端点黑;胸大都暗绿,两胁金棕,羽端黑而成横斑状。

量度:

性 别	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 蹠
♂♂(2)	785—830	36(仅 1 ♂)	236—350	485—490	63—65

Phasianus vlangalii Пржевальский, 1876, Монг. и Ст. Тангут: 115 (模式产地: 青海柴达木盆地)。

(6) 甘肃亚种 *Phasianus colchicus strauchi* Przevalski

分布于青海东北部,甘肃西北和西南部,东抵陕西南部秦岭山脉,南至四川北部若尔盖及东北部万源一带(留鸟)。

头顶铜绿,无眉纹;白色颈圈亦缺,有时却存在;背浅栗色,黑斑粗著;上胸(有时仅胸的极上部)暗绿,下胸铜红,而具狭细的黑色羽缘;两胁浅金棕或栗色,羽端具黑色横斑。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(10)	1,000 (900—1,204)	约915 (735—930)	31.2 (30—32)	225 (218—240)	511.5 (450—615)	61.8 (58—67)
♀♀(10)	731 (410—920)	约588 (550—618)	28.2 (26—30)	203 (194—212)	278 (264—303)	54.7 (52—58)

本亚种羽色变异很显著: 分布于最西部的羽色最暗浓, 胸部亦多暗绿; 向东变淡些而有辉亮, 背和两胁较多棕色, 白色颈圈也较常见。这些变型常在同一地域中采到, 所以认为是同属于单一亚种, 不过性状特征还未完全稳定。

Phasianus colchicus strauschi Пржевальский, 1876, Монг. и Ст. Тангут 2: 119, 图版 17 (模式产地: 青海大通河)。

Phasianus holdereri Schalow, 1901, Journ. Orn. 49: 414 (模式产地: 甘肃岷县)。

Phasianus berezowskyi Rothschild, 1901, Bull. Brit. Orn. Cl. 12: 20 (模式产地: 甘肃徽县)。

Phasianus strauschi chonensis Ogilvie-Grant, 1912, Bull. Brit. Orn. Cl. 31: 16 (模式产地: 甘肃洮河)。

(7) 阿拉善亚种 *Phasianus colchicus sohokhotensis* Buturlin

分布于新疆阿拉善沙漠南部的索和霍都漠地或是腾格里沙漠(留鸟)。

据本亚种的命名人描述, 羽色似甘肃亚种, 但上背带有更多的金黄色泽; 胸侧暗金棕, 黑色端斑占着羽端的大部, 但不伸及全部。甘肃亚种上背无金黄色泽; 胸侧铜红, 羽端全黑, 成横斑状; 无白色眉纹和颈圈。德拉科(1951)以本亚种具有宽阔的白色眉纹和颈圈, 与模式标本的原始描述不符。

我们未曾采到标本, 但根据上述鉴别特征, 本亚种是否确立, 还是很有疑问的, 尚待进一步考查。

Phasianus strauschi sohokhotensis Buturlin, 1908, Ibis (9) 2: 576 (模式产地: 阿拉善沙漠南部, 或系腾格里沙漠, 在南山东部的北坡, 距民勤约 100 公里, 距武威东北约 75 公里)。

**Phasianus colchicus sohokhotensis*, Peters, 1934, p. 124.

**Phasianus colchicus sohokhotensis*, Delacour, 1951, p. 254.

(8) 贺兰山亚种 *Phasianus colchicus alaschanicus* Alphérasky et Bianchi

分布于宁夏贺兰山西坡附近的漠地(留鸟)。

亦与甘肃亚种相似, 但具白色眉纹; 颈圈亦存在, 但很窄狭并常在前颈处中断。据模式标本的原始描述(1908), 本亚种的肩羽及三级飞羽均暗棕栗色, 与上背的焰金色截然有别; 在祁连山亚种, 肩羽及三级飞羽沙褐而带玫瑰色, 逐渐转为上背的金黄色。

Phasianus alaschanicus Алфераки и Бианки, 1907 (1908), Ежег. Зоол. Муз. Акад. Наук 12: 434, 452 (模式产地: 宁夏贺兰山西坡)。

(9) 弱水亚种 *Phasianus colchicus edzinensis* Sushkin

分布于我国甘肃西北部弱水下游和索果诺尔以及与蒙古相邻部分(留鸟)。

未完全长成的雄鸟(1959年10月): 头和后颈的羽毛还未完全长成; 头顶呈棕褐色,

* 这些学名的拼法是有错误的, 而这些错误的拼法也见于其他分类文献, 所以在此列出, 作为同物异名。