

杂以白斑及黑端，冠羽端部沾铜绿色；背棕黄，各羽中央白色，而外围以“V”字形黑褐色宽纹，白色部分沿着羽干两侧具有黑褐色细斑，形成“V”字状；肩羽紫红，各羽中央亦白，稍杂以黑斑，外围以“U”字形黑纹；胸羽铜红，羽端狭缘以黑色；两胁浅棕黄，而具黑点。一般羽色与祁连山亚种极近似，但背部的棕黄色较浓著些，各羽中央较纯白些。

量度：

性 别	嘴 峰	翅	尾	跗 跚
幼♂(1)	32	220	270+	63

Phasianus colchicus edzinensis Sushkin, 1926, Bull. Brit. Orn. Cl. 47: 35 (模式产地：甘肃弱水下游)。

(10) 东北亚种 *Phasianus colchicus pallasi* Rothschild

终年留居东北大兴安岭的东坡和南坡，东北部小兴安岭以至中部，向南与河北亚种相混。在国外，分布于西伯利亚东南隅及朝鲜东北隅。

头顶淡绿灰褐，有宽阔的白色眉纹；耳后下方的黑色部分有时具一白斑；颈圈宽阔，常在后颈处稍狭；背草黄；胸浅棕红；两胁淡草黄。

量衡度：

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跚
♂♂(5)	1,264—1,650 (2♂♂)	约730—842 (2♂♂)	33—36	235—245	435—485	61—65
♀ ♀(2)	880—900	610—612	29—29.5	210—211	225—285	57—58

Phasianus torquatus mongolicus "Pallas" Rothschild, 1901, Bull. Brit. Orn. Cl. 12: 21 (模式产地：蒙古东北部，我国黑龙江及朝鲜)。

Phasianus torquatus pallasi Rothschild, 1903, Bull. Brit. Orn. Cl. 13: 43; nom. nov. for *P. t. mongolirus* Rothschild, nec of Brandt, 1844.

Phasianus alpheraski Buturlin, 1904, Ibis (8) 4: 384, 399 (模式产地：东北松花江)。

Phasianus alpheraski ussuriensis Buturlin, 1904, Ibis: 403 (模式产地：我国东北乌苏里江及日本海沿岸)。

(11) 河北亚种 *Phasianus colchicus karpowi* Buturlin

留居于东北中部长白山，南部草河口、丹东、旅顺，西南部林西及河北东北部承德、兴隆以至北京郊区。在国外分布于朝鲜。

与华东亚种相似，但背及两胁均较浓著；白眉纹较宽阔些；白色颈圈也较宽，特别是在前颈处。

量衡度：

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跚
♂♂(10)	1,000—1,312 (8♂♂)	约800—952	32.2 (29—33.5)	228.5 (217—235)	506.6 (424—570)	61.9 (59—63)
♀ ♀(8)	545—875	约530—630	25—30	194—208	220—290	46—55

Phasianus karpowi Buturlin, 1908, Orn. Monatsb. 12: 3 (模式产地：辽宁铁岭)。

(12) 内蒙亚种 *Phasianus colchicus kiansuensis* Buturlin

分布于河北西北部和西南部，山西全部，陕西北部，内蒙古，西抵乌梁素海（留鸟）。