

虹膜褐色；嘴黑色（夏）或褐色（冬），下嘴基部较浅淡；脚肉色。

**量衡度：**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (10)	17 (16—18)	139 (126—155)	9.6 (9—10.5)	71 (67.5—72)	65.2 (62.5—70.5)	19.9 (19.5—20.5)
♀♀ (10)	16.3 (15—17)	134.7 (129—144)	9.7 (9—10.5)	67.6 (65—70.5)	62.8 (56.5—68.5)	19.4 (19—20)

*Emberiza elegans elegantula* Swinhoe, 1870, Proc. Zool. Soc. London: 134 (模式产地：湖北西部的 Tzekwei).

**(3) 指名亚种 *Emberiza elegans elegans* Temminck**

本亚种在我国仅见于四川中部（旅鸟）及台湾（2月）。国外分布于西伯利亚东部，日本（留鸟）北海道，千岛群岛，朝鲜半岛及琉球群岛等地。

雄鸟：上体显然较东北亚种为深而富有栗色，翕部有窄的黑纹，背部纵纹均较宽黑，羽缘栗色；后颈的灰色不浓，颈和腰鼠灰色；两胁纵纹浓著，是带有黑色的桔褐色。

雌鸟色暗淡。

**量衡度：**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (3)	15.5, 16.3, 17	150	9, 11, 12	69, 75, 77	68	18, 20, 21
♀ (1)	16	148	11	69	64	19

*Emberiza elegans* Temminck, 1835, in Temminck and Laugier, Planckes color., livr. 98, Pl. 583, fig. I, (模式产地：日本)。

**生态** 栖息于山麓幼松，山区阔叶林带，山溪沿岸疏林或草甸灌丛地带，而不到针叶林中，但在迁徙时见于平原杂木林中。营小群生活而不结成大群。性颇怯疑，见人即钻入叶簇中。早春多在雪未完全融化的湿地步行取食，繁殖期主以森林昆虫和幼虫、蠕虫为食，其他时期以禾本科植物种子，豆科种子及谷物为食，如杂草子、麦子、大米、玉米、野果等。

黄喉鹀从南方迁来甚早，3月中旬在沈阳出现，4月中旬迁移结束，3月下旬或4月上旬到东北长白山区。迁来不久即强烈鸣唱，多站在小树顶部或大树的侧枝上歌唱不止，并进行配对。5月中旬开始筑巢。巢多筑在林下木基部枝上或根部，少数在地面腐叶上。巢较隐蔽。仅由雌鸟筑巢，历经4—5天。巢呈碗形，由问荆，禾本科植物茎叶及苔藓等构成，内垫叶片细草根和少量毛、羽。有强烈占区行为。地面巢较大而枝间巢较小，我们在抚松、真珠门、天岗及二道白河等地发现9巢，其外径为8.5—13.5cm、内径6.3—8.2cm、高5.7—7.5cm，深4.8—5.3cm。

在东北一般年产两窝，每窝产卵4—5枚，卵呈乳白色，具淡紫和褐色块斑和小点及条纹，大多数集中于钝端，有时成冠状，也有少数平均散布的。卵大小(29)为17.5—