

布近黑色羽干纹或点斑。

虹膜褐色;嘴峰铅褐;下嘴基部皮黄色沾蓝;脚肉黄色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(34)	32.4 (27—40)	161.5 (130—175)	12.2 (9—15)	102.3 (94.5—105)	67.6 (49—76)	24.0 (22—27.5)
♀♀(18)	30.6 (24—40)	154.5 (147—164)	11.4 (10—13)	94.8 (84—99)	62.0 (54—70)	23.0 (21.5—24)

亚种分化 中国计有 6 亚种,现检索如下:

- 体色较苍钝;翅长 34♂♂ 102.3 (97—108)毫米……………**西北亚种** *A. g. inopinata*
 体色介于 *inopinata* 和 *vernayi* 之间,比较棕而灰;翅长 4♂♂ 98—101 毫米…**长江亚种** *A. g. weigoldi*
 体色与 *weigoldi* 相似,但上体纵纹较著;翅长 4♂♂ 89—94;嘴长不及 14 毫米……………
 ……………**华南亚种** *A. g. coelivox*
 体色较 *inopinata* 或 *weigoldi* 均更暗浓;下体棕色较深;背上黑纹粗著;翅长 92—98 毫米……………
 ……………**西南亚种** *A. g. vernayi*
 上体羽色与 *coelivox* 相似,但棕色较浅;嘴较长,♂14—15 毫米……………**海南亚种** *A. g. sala*
 上体羽色与 *coelivox* 相似,但纵纹较粗;胸斑亦较粗著;嘴较 *coelivox* 为厚,较 *sala* 为短,长度不及 14 毫米……………**台湾亚种** *A. g. wattersi*

(1) 长江亚种 *Alauda gulgula weigoldi* Partert

分布于四川瓦山、成都,陕西汉中,东至安徽北部,山东南部微山湖及长江口(留鸟)。

羽色与 *coelivox* 相似,但是比较大;上体较西北亚种为深,少褐色,而多棕色沾染。

量度:

性别	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(6)	—	12.0 (11—13)	95.3 (87—101)	61.9 (61—64)	22.4 (21—23.5)
古 ♀(4)	(155—165)	11,11.5 12,13.5	90,93 96,98	59,59 62,64	22,23 (24—24)

Alauda arvensis weigoldi Hartert, 1922, Abh. Ber. Zool. u. Anthr-Frhn. Mus. Dresden 15 (3):20 (模式产地: 湖北汉口)。

(2) 西北亚种 *Alauda gulgula inopinata* Bianchi

分布于西藏南部亚东、吉隆、浪卡子、泽当、定日,西部普兰、扎达、昌都地区西南部林芝、米林及北部,青海全境,四川西北部石渠及德格、北部若尔盖及松藩、西部宝兴、康定至巴塘、南部宜宾,甘肃西北部天堂寺及西南部,陕西周至、西安等渭河沿岸各县(以上地区为繁殖鸟或冬候鸟)。这是小云雀中,唯一有迁徙性的亚种,越冬在尼泊尔、锡金、不丹、印度和缅甸北部。

形态详见种的描述。

幼鸟: 上体羽端较圆形,所以羽缘和黑色羽轴纹相衬不形成明显的条纹,而且羽缘也比成鸟色淡,呈棕白,下体皮黄,胸部灰棕,具模糊不清晰的胸斑。

Alauda japonica inopinata Бианки, 1905, Ежег. Зоо. Муз. Акад. Наук 9:24 (模式产地: 祁连山、青海)