

量衡度:

| 性别     | 体重              | 全长                 | 嘴峰              | 翅                  | 尾               | 跗蹠              |
|--------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| ♂♂(10) | 39.9<br>(34—45) | 185.7<br>(172—195) | 12.0<br>(11—13) | 109.5<br>(102—118) | 73.5<br>(70—78) | 24.1<br>(23—26) |
| ♀(1)   | 34              | 170                | 13              | 115                | 78              | 25              |

*Alauda pekinensis* Swinhoe, 1863, Proc. Zool. Soc. London: 89 (模式产地: 北京)。

#### (5) 日本亚种 *Alauda arvensis japonica* Temminck et Schlegel

在中国为旅鸟, 见于江苏沿海一带。国外主要分布于日本, 繁殖在北海道、本州岛、佐渡、九州。北海道和神户北部的类群冬季移至日本中部和西南部低地越冬。神户南部的类群不迁徙。附近的一些岛屿也有记录。

体色和 *pekinensis* 亚种相似, 其区别是体形显著较小; 翅端变化大, 但以圆形居多。

量度:

| 性别               | 翅长               | 嘴峰<br>(量自皮基处)   | 尾      | 跗蹠 |
|------------------|------------------|-----------------|--------|----|
| ♂♂(25)           | 10.1<br>(94—108) | 15.9<br>(15—17) | —      | —  |
| (据 Vaurie, 1959) |                  |                 |        |    |
| ♂♂(2)*           | 96.5, 100        | 12.5            | 63, 69 | 26 |

*Alauda japonica* Temminck et Schlegel, 1848, in Siebold. Faun. Jap., Aves 87: 图版 447 (模式产地: 日本)。

#### (6) 萨哈林亚种 *Alauda arvensis lonnbergi* Hachisuka

在江苏镇江 12 月偶得一次。国外分布于苏联鄂霍次克海西南海湾的岛屿、萨哈林岛, 可能在黑龙江入海口地区也有分布。冬季迁徙到朝鲜和日本。

与 *japonica* 比较相似, 但体形较大, 上体的条纹稍重著; 与北京亚种相比, 上体要暗些。

量度:

| 性别                  | 翅长                 | 嘴峰(量自皮基处)         |
|---------------------|--------------------|-------------------|
| ♂♂                  | 113.5<br>(106—119) | 11.4<br>(15.5—17) |
| (据 Vaurie, 1951)    |                    |                   |
| ♂♂                  | 114<br>(111—120)   | —                 |
| ♀                   | (103—112)          | —                 |
| (据 Дементьев, 1954) |                    |                   |

*Alauda arvensis lonnbergi* Hachisuka, 1926, Bull. Brit. Orn. Cl. 47:23 (模式产地: 萨哈林岛, 即库页岛 Chepisan)。

**生态** 喜栖息于开阔的环境, 故在草原地方和沿海一带的平原区尤为常见。多集群在地面奔跑, 作寻觅食物和嬉戏追逐活动, 间或挺立并竖起它的羽冠, 在受惊时更是如此。从不见栖息树枝上。歌声柔美嘹亮, 常骤然自地面垂直地冲上天空, 俟升至一定高度时, 稍稍浮翔于空中, 而复疾飞直上, 载歌载鸣, 高唱入云, 故有告天鸟之称。飞高时, 往往仅

\* 系中国科学院动物研究所保存的标本(由日本赠送, 来自日本伊势市)。