

两胁和尾下覆羽淡皮黄褐色；翅下覆羽和腋羽白色，微染皮黄色。

虹膜褐色；上嘴亮黑，下嘴粉红色，脚粉红色。

量衡度

性别	全长	嘴峰	翅长	尾长	跗蹠
♂♂	—	—	55—62	46—63	19—20
♀♀	—	—	50—56	47—59	18—19
♀♀	130—140	8—10	—	—	—

分类讨论 斑背大尾莺全世界共计有 2 亚种，即指名亚种 *M. p. pryeri* 和汉口亚种 *M. p. sinensis*。我国境内分布仅有 1 亚种，即汉口亚种 *M. p. sinensis*，是我国特产亚种。

(1) 汉口亚种 *Megalurus pryeri sinensis* (Witherby, 1912)

Lusciniola pryeri sinensis Witherby, 1912. Bull. Brit. Orn. Cl. 31: 11 (Hankou, Hubei, China).

分布 辽宁朝阳(6月，可能是繁殖鸟)、河北秦皇岛(旅鸟)、湖北汉口(冬候鸟)、黑龙江扎龙和江西鄱阳湖(繁殖鸟)。

形态 详见种的描述。

生态 斑背大尾莺主要栖息于有水源，包括江、河、湖、泊、溪流和海岸的芦苇和草地。成对或单独地活跃于芦苇丛和草丛中，常喜欢栖于灌丛或草丛顶端。善跳跃，不善飞行。若遇惊吓，被逼起飞时，仅飞出几米远即落入芦苇丛或草丛中。

炫耀飞行或栖于芦苇地时发出低音的“djuk-djuk-djuk”鸣声。叫声为“chuck”。

繁殖季节，多栖于芦苇丛或草丛顶端，不时地飞向空中，且边飞边鸣唱，然后又落入到原来栖枝上。

繁殖期 6—8 月。营巢于海岸沼泽芦苇丛或高草从中，多用弯曲芦苇或草茎作巢基，再用枯草茎或草叶编织而成，内垫有细草茎和羽毛。每窝产 5—6 枚卵。卵呈白色，光滑无斑。卵大小为 18.5 mm×14 mm(小林桂助, 1982)。

V. 蝗莺属 *Locustella* Kaup, 1829

Locustella Kaup, 1829. Skizz. Europ. Thierw. 115. Type species: *Sylvia locustella* Latham.

Cf.: Meise, 1934. Abhandl. Ber. Mus. Dresden 18: 38—40; review of *L. certhiola*. Meise, 1938. Orn. Monatsb. 46: 168—173; review of *L. certhiola* and *ochotensis*.

形态 体型小或适中。嘴细，长达头部长度之半；嘴须甚弱，几乎不见；翅和尾约相等长；第 1 枚初级飞羽甚短，不及第 2 枚长度的 1/3，而第 2 枚初级飞羽却长达翼端；尾呈凸形甚著，外侧尾羽不及尾长的 3/4；尾羽 12 枚。