

17—20 mm×12.0—14.1 mm。

33. 钝翅[稻田]苇莺 *Acrocephalus concinens* (Swinhoe, 1870) (图 30)

别名 富翅苇莺

英文名 Blunt-winged Paddy-field Warbler

Calamoherpe concinens Swinhoe, 1870. Proc. Zool. Soc. London: 432 (Beijing, China).

分布 陕西(周至、太白、西乡)、重庆(秀山)、四川(屏山、彭县、木里)、贵州(雷山, 海拔 1450m)(夏候鸟)、越冬和迁徙期间见于北京、河北(秦皇岛、新安)、湖南、江西、广西、云南(腾冲、西双版纳)、福建、浙江(温州)、广东、香港; 阿富汗, 巴基斯坦, 印度, 孟加拉国, 缅甸, 泰国。

鉴别特征 小型鸟类(体长 12—14 cm)。上体橄榄棕褐色; 眉纹污黄; 下体的颏、喉及腹部中央乳黄色, 下体余部淡皮黄色。

形态(据采自北京的指名亚种 *A. c. concinens* 的标本描述)

雌雄两性羽色相似。上体为橄榄棕褐色, 腰及尾上覆羽棕色更显; 眉纹污黄; 耳羽, 体侧淡茶黄色; 飞羽和尾羽褐色, 外翮缘以淡棕色; 颏、喉及腹部中央乳黄色; 下体余部淡皮黄色。

虹膜褐色; 上嘴黑褐色, 下嘴淡角黄色; 脚棕黄色。

量衡度(蔡其侃, 1987)

性别	体重	体长	上嘴	翅长	尾长	跗蹠
♂♂(5)	8.5	138.5	11.2	54	55.4	21.6
	6—10	131—145	10—12	52—59	50—60	21—22
♀♀(4)	8.33	133	11	51	53.75	21.38
	8—9	128—141	10—12	50—52	48—57	20—22.5

分类讨论 详见稻田苇莺的分类讨论。

本种有 3 亚种, 国内目前仅见 1 亚种, 即指名亚种 *Acrocephalus concinens concinens*。

(1) 指名亚种 *Acrocephalus concinens concinens* (Swinhoe, 1870)

Calamoherpe concinens Swinhoe, 1870. Proc. Zool. Soc. London: 432 (Beijing, China).

Acrocephalus agricola concinens Cheng Tso-Hsin, 1976: 735; 1987: 788; Cheng Tso-Hsin *et al.*, 1973: 189—190; Wu Zhi-Kang *et al.*, 1986: 346; Peng Yan-Zhang *et al.*, 1987: 351.

Acrocephalus concinens concinens Howard & Moore, 1980: 441; Mayr & Cottrell, 1986, 11: 62; Cheng Tso-Hsin, 1994: 141; Yang Lan *et al.*, 2004: 561.

分布和形态 详见种的描述。