

- 2A 眶上鳞 5 枚, 吻端下陷 斑蜓蜥 *S. maculatus*
 2B 眶上鳞 4 枚, 吻端不下陷 3
 3A 环体中段鳞 26—28 行, 第 IV 趾趾下瓣 11—13 枚, 前后肢贴体相向时彼此不超越; 鼓膜下陷不深
 墨脱蜓蜥 *S. courcyanus*
 3B 环体中段 30 行以上, 第 IV 趾趾下瓣 16—22 枚, 前后肢贴体相向时, 彼此超越, 鼓膜深陷 4
 4A 股后外侧有 1 团大鳞; 背面灰棕色, 体侧无明显黑色纵带 股鳞蜓蜥 *S. incognitus*
 4B 股后外侧没有 1 团大鳞; 背面青铜色; 体侧有明显的黑色纵带 铜蜓蜥 *S. indicus*

(148) 墨脱蜓蜥 *Sphenomorphus courcyanus* (Annandale, 1912)

Lygosoma courcyanum N. Annandale, 1912, Rec. Indian Mus., Calcutta, 8: 43. Type locality: Rotung and Upper Rotung Xizang (Tibet) Autonomous Region, China (in territory occupied by India); 1, 300 feet (Rotung) and about 2,000 feet (Upper Rotung).

Sphenomorphus courcyanus: M. B. Mittleman, 1952, Smithsonian Misc. Coll., Washington, 117 (17): 23.

鉴别特征 耳孔近于眼径大, 鼓膜下陷不深; 前后肢贴体相向时彼此不超越, 第 4 趾趾下瓣 11—13 枚。

形态 依据 Smith (1935) 描述。

头体长 44mm, 尾长 57mm。

腋胯间的距离约为吻至前肢距离的 1.5—2 倍。吻短而钝; 吻鳞突出, 宽大于长, 与额鼻鳞相接较宽; 前额鳞彼此相接; 额鳞长度短于额顶鳞与间顶鳞之和; 顶鳞在间顶鳞之后相接; 无颈鳞; 眶上鳞 4 枚, 大小几相等, 第一、二枚与额鳞相接; 上睫鳞 8 或 9 枚; 颊鳞 2 枚, 后枚为三角形, 尖端向下; 颞鳞 2 枚, 较大, 重叠排列; 上唇鳞 7 枚, 第五枚在眼的正下方, 第六枚最长; 耳孔近于眼径大, 周围平滑; 颞部下陷不深; 体鳞平滑, 背鳞和腹鳞几等大, 略大于体侧鳞片; 环体中段鳞 26—28 行, 背中线鳞 55—62; 一对大型的肛前鳞; 尾基粗壮。肢体短, 前后肢贴体相向时, 彼此不超越, 或仅相遇; 第 IV 趾趾下瓣 11—13 枚; 掌蹠部被扁平疣鳞。

背面褐色, 具深色点斑; 背侧的暗褐色纵线上缘, 镶有一浅色纵纹; 体侧散布有褐色斑点; 腹面带白色。

地理分布 西藏墨脱南部。国外分布于印度 (阿萨姆)。

(149) 股鳞蜓蜥 *Sphenomorphus incognitus* (Thompson, 1912)

Lygosoma incognita J. C. Thompson 1912, Herpetol. Notices [privately published] San Francisco, 2:

3. Type locality: Koshun (= Hengchun), Formosa (= Taiwan Prov.), China.

Sphenomorphus boulengeri J. VanDenburgh 1912, Adv. Diag. New Rept. Amphib. Loo Choo Is. Formosa [privately published], San Francisco: 6. Type locality: Koshun (= Hengchun), Formosa (=