

新疆精河的棘尾林虎标本订正为灰弯脚虎

周开亚

(南京师范大学生物系)

赵肯堂

(苏州铁道师范学院生物系)

1979年在内蒙古大学学报10卷2期报道的棘尾林虎(*Alsophylax spinicauda*)经重新鉴定标本,应为灰弯脚虎(*Cyrtopodion russowi*)。标本的主要特征: 额鳞三角形, 额片1对, 两额片间有1鳞相隔。鼻鳞3对, 第一对被2枚小鳞隔开。沿脊柱两侧各有大、小疣鳞相间排成一纵列。大疣鳞卵圆形, 小疣鳞圆形。每尾节背面及侧面具横列的大型棘状疣鳞6枚。中央一列扩大的尾下鳞平滑, 每尾节纵向鳞数为1—1或1—2。

本种首先由 Strauch (1887) 订为裸趾虎 *Gymnodactylus*, 后被 Щербак 和 Голубев (1984) 归入他们新建的细趾虎 *Tenuidactylus*。Kluge (1985) 认为该属壁虎最早的命名应为弯脚虎 *Cyrtopodion*, *Tenuidactylus* 仅为其亚属之一。故 *T. russowi* 应改隶于

Cyrtopodion。本种主要分布在苏联和伊朗。

参 考 文 献

- 赵肯堂 1979 棘尾林虎在中国的发现。内蒙古大学学报, 10(2): 157—158。
- Kluge, A. G. 1985 Notes on gekko nomenclature (Sauria: Gekkonidae). Zool. Meded. 59: 95—100.
- Щербак, Н. Н. и М. Л. Голубев, 1984 О родовой принадлежности и внутривидовой структуре палеарктических голопалых гекконов (Reptilia, Gekkonidae, Tenuidactylus gen. n.). Вестн. Зоологии, (2): 50—56.