

中国湖南角蟾科一新种——桑植角蟾

江建平, 叶昌媛, 费梁

中国科学院成都生物研究所. 四川 成都, 610041

收稿日期 2007-10-26 修回日期 网络版发布日期 接受日期 2008-1-21

摘要 对采集于湖南桑植县天平山的角蟾标本 (CIB200078) 与同域分布的相近种尾突角蟾 (Megophrys caudoprocta Shen, 1994) 标本及其他相近种标本比较后发现, 该角蟾标本在形态上明显不同于其他物种。其形态特征与尾突角蟾相比: 体形小, 体长54.7 mm; 上眼睑外缘三角形突起小; 体腹面后部有斑点; 犁骨棱弱, 末端不膨大, 也无犁骨齿; 雄性第一、二指背面黑婚刺相对较大, 有声囊。与棘指角蟾相比: 肛孔上方有一个向后突出的尾突, 腹面观可见; 雄性第一、二指背面黑婚刺相对较小而密。故将其订为新种: 桑植角蟾 *Megophrys sangzhiensis* sp. nov.。

关键词 [两栖纲](#); [无尾目](#); [角蟾科](#); [角蟾属](#); [桑植角蟾](#); [新种](#)

分类号

DOI: 10.3724/SP.J.1141.2008.02219

通讯作者:

江建平 jiangjp@cib.ac.cn

作者个人主页: [江建平](#); [叶昌媛](#); [费梁](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (254KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“\[两栖纲\]\(#\); \[无尾目\]\(#\); \[角蟾科\]\(#\); \[角蟾属\]\(#\); \[桑植角蟾\]\(#\); \[新种\]\(#\)”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [江建平](#)
- [叶昌媛](#)
- [费梁](#)