中国科学院要牢记责任,率先实现科学技术跨越发展,率先建成国家创新 人才高地,率先建成国家高水平科技智库,率先建设国际一流科研机构。

合作交流 科学传播 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

Q 高級

Market Market

☆ 您现在的位置: 首页 > 科研 > 科研进展

闻 机构 科研 院士

昆明动物所描述云南红河水系金线鲃属鱼类一新种

文章来源: 昆明动物研究所

发布时间: 2013-08-16

【字号: 小 中 大 】

金线鲃属(Sinocyclocheilus)为中国鲤科(Cyprinidae)最大属,目前记载有效种50余种,广泛分布于云南东部、贵州中南部及广西壮族自治区西北部和北部等地区。其中,26种分布于云南。云南文山州是典型的喀斯特发育地区,洞穴鱼类资源丰富,截至目前共记录洞穴鱼类约10种,且分布区均属南盘江水系,主要集中于丘北和砚山两地的龙潭和河流。

近期,中国科学院昆明动物研究所鱼类研究组通过对2009年9月12日在云南省西畴县畴阳河(红河水系)一洞穴 采集到的金线鲃标本进行研究,将其鉴定为金线鲃属一新种——西畴金线鲃属。本种是目前所有记载的金线鲃属鱼 类分布最南的种类,位于北回归线以南。

该研究成果已发表于《动物学研究》34卷第4期。

该研究得到了中国科学院昆明动物研究所"一三五"重大专项的资助。

论文链接





西畴金线鲃属

打印本页

关闭本页