

季鑫鑫, 李明, 冯洪真. 贵州紫云四大寨地区晒瓦群的中二叠世牙形刺[J]. 地质论评, 2009, 55(1): 113-120

贵州紫云四大寨地区晒瓦群的中二叠世牙形刺 [点此下载全文](#)

[季鑫鑫](#) [李明](#) [冯洪真](#)

南京大学地球科学系, 南京, 210008; 中国地质科学院地质研究所, 北京, 100037; 南京大学地球科学系, 南京, 210008

基金项目:

DOI:

摘要:

本文研究了贵州紫云四大寨地区的晒瓦群中部的牙形刺计有8属、3种、1比较种和6未定种(形态属种)。根据牙形刺组合的面貌特征和Sweetognathus类群的系统演化关系分析, 该牙形刺组合的时代为中二叠世晚期(茅口期), 同时提出该牙形刺组合所在的晒瓦群中部应当归于中二叠统上部, 表明该区的晒瓦群并不仅仅代表了晚二叠世的沉积。

关键词: [晒瓦群](#) [牙形刺](#) [中二叠世](#) [贵州](#)

Middle Permian Conodonts from the Shaiwa Group in Sidazhai Area, Ziyun County, Guizhou [Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

This paper deals with the conodonts from the Shaiwa Group (the 3rd Member) in Sidazhai area, Ziyun County, Guizhou Province, South China, comprising 8 genera, 3 species, 1 conformis species and 6 indeterminate species. Based on the components of the conodont assemblage and the phylogenetic analysis of the Sweetognathus group, the conodont assemblage is of an age of Middle Permian (Maokouan), and the conodont bearing strata are certainly assigned to upper Middle Permian. It implicates that the Shaiwa Group not only includes Late Permian sediments, but also late Middle Permian deposits.

Keywords: [the Shaiwa Group](#) [conodonts](#) [Middle Permian](#) [Guizhou](#) [图版说明/ Explanation of Plates](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第**692464**位访问者 版权所有《地质论评》

地址: 北京阜成门外百万庄路26号 邮编: 100037 电话: 010-68999804 传真: 010-68995305

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计