



董熙平. 一个潜在的中、上寒武统候选界线层型剖面——介绍湖南花垣排碧剖面[J]. 地质学报, 1990, 64(1):-

一个潜在的中、上寒武统候选界线层型剖面——介绍湖南花垣排碧剖面 [点此下载全文](#)

[董熙平](#)

北京大学地质系

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 44

全文下载次数: 41

摘要:

中、上寒武统的分界问题是国际上尚未解决的地层问题之一。迄今为止, 仍无举世公认的划分标准和界线层的指导下, 笔者详细研究了湖南花垣排碧剖面。该剖面出露良好, 沉积连续, 交通方便。中—上寒武统为单一的碳屑灰岩, 代表扬子海碳酸盐台地前缘缓坡上水下隆起的沉积环境。笔者建立了中寒武统上部至上寒武统下部的球藻三叶虫序列和牙形石序列的准确对应关系, 并以这两个门类为依据, 划出了中、上寒武统的界线。此划分依据, 该剖面优于其它已知的中—上寒武统剖面, 很可能成为中—上寒武统理想的候选界线层型剖面。

关键词:

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)