



刘文均, 张锦泉. 华南泥盆纪的沉积盆地特征沉积作用和成矿作用[J]. 地质学报, 1993, 67(3) :-

华南泥盆纪的沉积盆地特征沉积作用和成矿作用 [点此下载全文](#)

[刘文均](#) [张锦泉](#)

成都地质学院, 成都地质学院, 成都地质学院

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 67

全文下载次数: 42

摘要:

华南地区泥盆系以其发育齐全、沉积类型多样、岩相变异显著和矿产资源丰富而著称, 它是由扬子板块和大约始于晋宁期, 而到广西运动之后最终拼合。泥盆纪沉积就发生在这个基底性质有所不同的华南板块之上。

关键词: [泥盆纪](#) [沉积盆地](#) [成矿作用](#)

GEOLOGICAL FEATURES OF DEVONIAN SEDIMENTARY BASINS IN SOUTH CHINA AND THEIR DEPOSIT MINERALIZATION [Download Fulltext](#)

[Liu Wenjun](#) [Zhang Jinqun](#) [Chen Hongde](#)

Chengdu College of Geology

Fund Project:

Abstract:

The Devonian sedimentary basins are developed in the unified South China plate. According to sedimentation' features and formation mechanisms, they can divided into intercontinental and epi-subdivided into d

Keywords:[Devonian](#) [features of sedimentay basins](#) [mineralization](#) [South China](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)