

吴淦田, 张达. 构造地质学现状和进展——第31届国际地质大会构造领域学术成果综述[J]. 地质论评, 2001, 47(4): 446-447432

构造地质学现状和进展——第31届国际地质大会构造领域学术成果综述 [点此下载全文](#)

[吴淦田](#) [张达](#)

[1]中国地质大学, 北京100083 [2]中国地质科学院地质力学研究所, 北京100081

基金项目:

DOI:

摘要:

第31届国际地质大会于2000年8月6日至17日在巴西第二大城市里约热内卢召开。与以往国际地质大会一样, 构造地质学的研讨是大会讨论的主要组成部分。本次大会在一般学科讨论中以构造地质学为专题进行了4个方面的讨论。它们是岩石变形机制、大陆地区的伸展构造、岩石圈应力状态、

关键词: [构造地质学](#) [岩石圈](#) [构造应力场](#) [成因](#) [地球](#) [造山带](#) [岩石变形机制](#)

Correspondences and References Advance in structural geology: a review of the academic achievements of the 31st IGC [Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第**693856**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