

Open Access

ISSN 2708-7611

2024/06

Chinese Earth
Sciences Review
中国 地球科学评论
Chinese Earth Sciences Review

第03卷 第02期
Vol.03 No.02

季刊



科 学 足 迹 出 版 社

中 国 地 球 科 学 评 论
(ZHONGGUO DIQIU KEXUE PINGLUN)
2024 年 第 3 卷 第 2 期

目 次

西藏格达乡构造背景及对演训活动的影响评述	杨 虎,王 嘉,张明圆,等(41)
中国地震预测研究的曙光——以天山地区地震活动为例	陈立军(52)
西藏拉萨北部一带变质岩特征及变形变质期次浅析	詹 纯,杨 虎,王 嘉,等(67)
云南省勐腊县典型崩塌灾害成因分析及治理措施	何 涛,陈道坤,韩思鹏,等(81)
西藏格达乡地区工程环境下地下水保障评价	何志雄,王 嘉,张明圆,等(91)

CHINESE EARTH SCIENCES REVIEW

Vol. 3 ,No. 2 June, 2024

Contents

- Structural background of Geda area in Tibet and its influence on exercise and
training activities YANG Hu,WANG Jia,ZHANG Mingyuan,et al. (51)
- The dawn of earthquake prediction research in China:A case study of seismic activity
in the Tianshan Mountains CHEN Lijun (66)
- Characteristics of metamorphic rocks and the deformation and metamorphism period in
northern Lhasa,Tibet ZHAN Chun,YANG Hu,WANG Jia,et al. (80)
- Cause analysis and control measures of typical collapse disaster in Mengla County,
Yunnan Province HE Tao,CHEN Daokun,HAN Sipeng,et al. (90)
- Evaluation of groundwater security under engineering environment in Geda
Township area,Tibet HE Zhixiong,WANG Jia,ZHANG Mingyuan,et al. (98)