



ISSN 0001-5717

地质学报

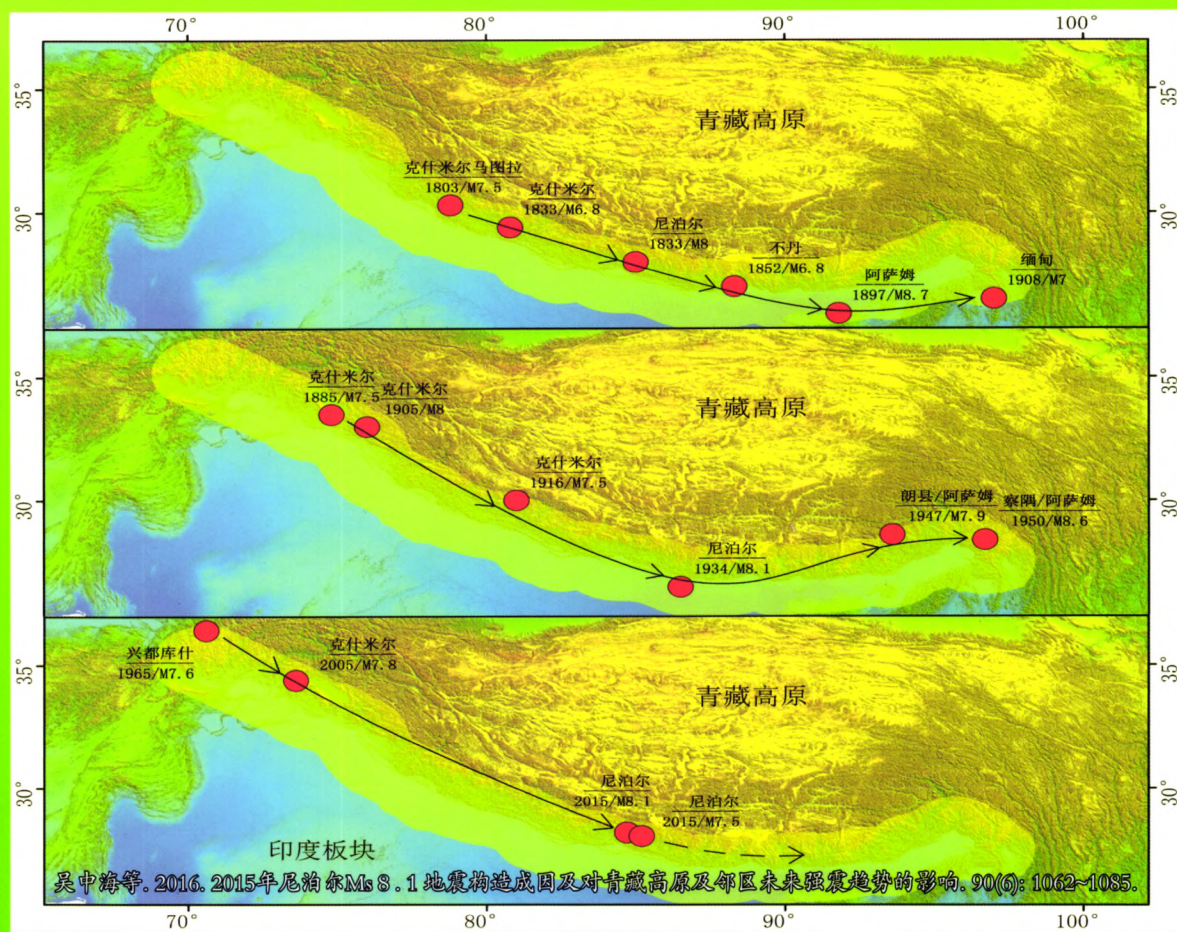
ACTA GEOLOGICA SINICA

第 90 卷 第 6 期

Vol.90

2016

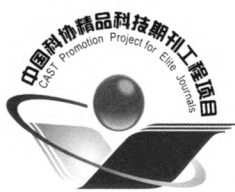
No.6



中国地质学会主办
《地质学报》编辑委员会 编辑

科学出版社出版

万方数据



地质学报

2016年 第90卷 第6期

目 次

- 映秀-北川断裂带中垂直断裂带走向的 NW-SE 向构造和汶川地震
..... 崔军文, 王连捷, 邹长春, 孙东生, 彭诚, 陈威威, 李宗凡(1041)
- 2015 年尼泊尔 Ms8.1 地震构造成因及对青藏高原及邻区未来强震趋势的影响
..... 吴中海, 赵根模, 刘杰(1062)
- 2014 年云南鲁甸地震触发地质灾害发育分布规律及与景谷、盈江地震对比研究
..... 殷志强, 徐永强, 陈红旗, 撒兰鹏, 姜兴武(1086)
- 桐柏山 L 构造岩形成机制构造解析及其对造山带演化的制约 刘欢, 林寿发, 宋传中(1098)
- 北淮阳构造带的属性及其对板块缝合线位置的启示
..... 黄鹏, 宋传中, 任升莲, LIN Shoufa, 张妍, 李加好, 刘欢, 王微, 杨帆, 刘啟能(1112)
- 电子背散射衍射(EBSD)技术在地壳构造变形研究中的应用 黄学猛, 张进江, 许志琴(1130)
- 皖南东至查册桥金矿岩浆岩锆石 U-Pb 年龄及其成矿意义
..... 聂张星, 石磊, 古黄玲, 钱祥, 胥飞, 杨金龙, 杨晓勇(1146)
- 安徽金寨县沙坪沟钼铅锌矿田两期成岩作用
..... 陆三明, 阮林森, 赵丽丽, 王波华, 张怀东, 王国光, 陈芳(1167)
- 西昆仑库地蛇绿岩富 Al 型豆荚状铬铁矿床成因 刘建国, 王建(1182)
- 西藏雄巴地区中新世雄巴组砂岩地球化学特征及对物源区、构造背景的指示
..... 王丛山, 陈文西, 单福龙(1195)
- 安徽宿松坐山中二叠统栖霞组碳酸盐岩微相和黏土矿物特征及其对沉积相和古气候的指示
..... 程成, 李双应, 赵万为, 彭亮(1208)
- 新疆三塘湖盆地马朗凹陷中二叠统芦草沟组泥页岩层系 SiO₂ 赋存状态与成因
..... 刘国恒, 黄志龙, 郭小波, 刘再振, 高潇玉, 陈常超, 张成林, 王昕(1220)
- 川中地区上三叠统须家河组成岩层序地层学特征
..... 赖锦, 王贵文, 王迪, 周正龙, 冉治, 陈晶, 王抒忱, 张晓涛(1236)
- 江西广丰铜山中酸性岩体锆石 U-Pb 年代学、地球化学特征及成因研究
..... 吕劲松, 张雪辉, 孙建东, 骆学全, 康丛轩, 简峯, 唐正(1253)
- 中国地质学会《地质学报》英文版再创佳绩, 影响因子居中国地学科技期刊之首 (1111)
- 征稿简则 (1268)

封面照片说明:1800 年以来喜马拉雅弧上 Ms≥6.8 地震迁移时空演变图(吴中海提供)

本期执行总编辑: 郝梓国 黄敏

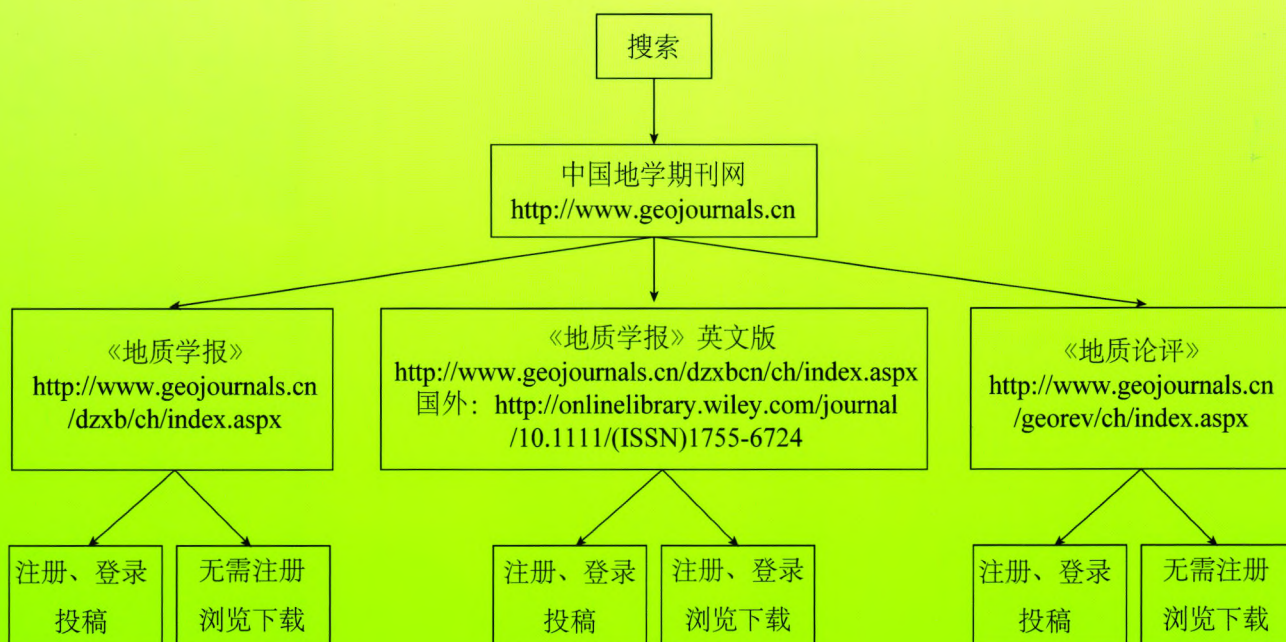
CONTENTS

- The NW-SE-trending Structure Perpendicular to the Yingxiu-Beichuan Faulting Zone and the Wenchuan Earthquake
..... CUI Junwen, WANG Lianjie, ZOU Zhangchun, SUN Dongsheneg, PENG Chen, CHEN Weiwei, LI Zongfan(1061)
- Tectonic Genesis of the 2015 Ms8.1 Nepal Great Earthquake and its Influence on Future Strong Earthquake Tendency
of Tibetan Plateau and its Adjacent Region WU Zhonghai, ZHAO Genmo, LIU Jie(1085)
- The Development and Distribution Characteristics of Geohazards Induced by August 3, 2014 Ludian Earthquake and
Comparison with Jinggu and Yingjiang Earthquakes YIN Zhiqiang, XU Yongqiang, CHEN Hongqi, SA Lanpeng, JIANG Xingwu(1097)
- The Structural Formation Mechanism of L Tectonites in Tongbai Mountain and its Constraints on the Orogenic Evolution ...
..... LIU Huan, LIN Shoufa, SONG Chuanzhong(1110)
- Tectonic Property of the Beihuaiyang Tectonic Belt and its Implications for the Location of the Suture Zone between
Yangtze Block and North China Block
..... HUANG Peng, SONG Chuanzhong, REN Shenglian, LIN Shoufa, ZHANG Yan, (1129)
..... LI Jiahao, LIU Huan, WANG Wei, YANG Fan, LIU Qineng
- The Application of EBSD in the Study of Crustal Structural Deformation
..... HUANG Xuemeng, ZHANG Jinjiang, XU Zhiqin(1145)
- U-Pb Zircon Geochronology of Magmatic Rocks from the Zhaceqiao Gold Deposit in the Dongzhi Area, South Anhui
Province and its Metallogenic Significance NIE Zhangxing, SHI Lei, GU Huangling, QIAN Xiang, (1166)
..... XU Fei, YANG Jinlong, YANG Xiaoyong
- Two Stages of Diagenesis and Metallogenesis of Shapinggou Molybdenum-Lead-Zinc Ore Field in Jinzhai County,
Anhui Province LU Sanming, RUAN Linsen, ZHAO Lili, WANG Bohua, (1181)
..... ZHANG Huaidong, WANG Guoguang, CHEN Fang
- Formation of Al-Rich Type Podiform Chromitites in the Kudi Ophiolite LIU Jianguo, WANG Jian(1194)
- Geochemical Characteristic of the Xungba Formation Sandstones in the Xungba Basin, Tibet, and its Constraints on
Provenance and Tectonic Setting WANG Congshan, CHEN Wenxi, SHAN Fulong(1207)
- The Characteristics of Microfacies and Clay Minerals of the Chihsia Formation Carbonate Rocks of Middle Permian
in Susong, Anhui and its Implication for Sedimentary Facies and Paleoclimate
..... CHENG Cheng, LI Shuangying, ZHAO Wanwei, PENG Liang(1219)
- The SiO₂ Occurrence and Origin in the Shale System of Middle Permian Series Lucaogou Formation in Malang Sag,
Santanghu Basin, Xinjiang LIU Guoheng, HUANG Zhilong, GUO Xiaobo, LIU Zaizhen, (1235)
..... GAO Xiaoyu, CHEN Changchao, ZHANG Chenglin, WANG Xin
- The Diagenetic Sequence Stratigraphy Characteristics of Upper Triassic Xujahe Formation in Central Sichuan Basin
LAI Jin, WANG Guiwen, WANG Di, ZHOU Zhenglong, RAN Ye, CHEN Jing, WANG Shuchen, ZHANG Xiaotao(1252)
- Geochronology, Geochemistry and Petrogenesis of the Tongshan Intermediate-Felsic Rocks in Guangfeng County,
Jiangxi Province LÜ Jinsong, ZHANG Xuehui, SUN Jiandong, LUO Xuequan, (1267)
..... KANG Congxuan, JIAN Yinfeng, TANG Zheng

(Executive editor of this issue: Hao Zigu and Huang Min)

《地质学报》中文版自 2016 年起被 EI 收录，欢迎广大地质科技人员踊跃投稿！

登录、浏览、下载《地质学报》、《地质学报》英文版、《地质论评》三刊流程图



地 质 学 报
Dizhi Xuebao
(月刊 1922 年创刊)
第 90 卷 第 6 期 2016 年 6 月 15 日出版

ACTA GEOLOGICA SINICA
(Vol. 90 No. 6 2016)
(Monthly, Started in 1922)
Published on June 15, 2016

主 管 中国科学技术协会
主 办 中国地质学会
编 辑 《地质学报》编辑委员会
编辑部地址 北京阜成门外百万庄路 26 号
邮政编码:100037;电话:010-68312410
电子信箱: dzhixuebao@163.com
主 编 莫宣学
出 版 科 学 出 版 社
排 版 《地质学报》编辑部
印 刷 装 订 北京地大天成印务有限公司
总 发 行 处 北京报刊发行局
订 购 处 全国各邮电局
国 外 总 发 行 中国国际图书贸易总公司
(中国国际书店)
北京 399 号信箱, 邮政编码:100044

Competent Authorities: China Association for Science and Technology
Sponsored by Geological Society of China
Edited by Editorial Committee of ACTA GEOLOGICA SINICA,
26, Baiwanzhuang Road, Beijing, 100037, China
Tel.: 010-68312410
Email: dzhixuebao@163.com
Editor in chief MO Xuanxue
Published by Science Press
Composed by Editorial Department of
ACTA GEOLOGICA SINICA
Printed by Beijing Dida-Tiancheng Printing Co., Ltd
Distributed by Beijing Bureau for Distribution of
Newspapers and Journals
Subscription handled by Local Post Offices of China
Distributed abroad by China International Book Trading
Corporation(Guoji Shudian)
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
International Periodical No: M78

刊号: ISSN 0001-5717 国内邮发代号: 2-113 国外发行代号: M 78 定价: 50.00 元

ISSN 0001-5717

国内外公开发行

