

中文核心期刊

《中文社会科学引文索引（CSSCI）》来源期刊

《中国人文社会科学引文数据库》来源期刊

《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊

《中国期刊网》全文收录期刊

《中国学术期刊》（光盘版）全文收录期刊



Q K 2 0 5 1 3 2 8

中国历史地理编纂

JOURNAL OF CHINESE HISTORICAL GEOGRAPHY

4
2020

总第137辑



目 录

● 专题论文

- 旱灾、饥荒与清代鄂尔多斯地区蒙地的开垦 张力仁(5)
- 洪水、堤防与社会应对
- 1933年黄河特大洪灾形成的环境与社会因素 张 岩(17)
- 基于1:5万地形图的民国时期县域土地利用全要素重建
- 以江西省清江县为例 万智巍 邵海雁 廖富强 贾玉连 蒋梅鑫(32)
- 王景治河“十里立一水门”新解 李昊林(43)
- 北宋东京内城里坊布局新识 贾鸿源(51)
- 明清时期雷州半岛诸州县佐杂与海防布局的变化 黄忠鑫 廖 望(64)
- 清代川陕楚边区的行政建制与人事管理
- 以道光元年设治为中心 张振国(76)
- 清代西藏的“阿里总管”体制 黄 博(88)
- “捕属”与晚清广州的城市社会 梁敏玲(97)

-
- 中文核心期刊
 - 《中文社会科学引文索引(CSSCI)》来源期刊
 - 《中国人文社会科学引文数据库》来源期刊
 - 《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
 - 《中国期刊网》全文收录期刊
 - 《中国学术期刊》(光盘版)全文收录期刊
-

● 学术评论

- 近30年中国历史医学地理学研究的成就与展望 龚胜生 王无为 (108)
- 清代中晚期西北史地学认识的几个问题 刘景纯 (122)
- 两宋燃料分布、控制与开发
——兼论“传统燃料危机论”与“燃料革命论”之不成立 黄嘉福 (132)

● 史地札记

- 昭陵封域寺观补考 胡元超 (142)
- 《北路纪略》的史料价值 张雨雪 刘阳 (148)
- 江南运河望亭堰闸始置年代辨正 何仁刚 (155)

● 补 白

- 唐折冲府献疑一题 王庆昱 (141)
- 北京大学古地理与古文献研究中心成立 封二
- 历史经验与现实路径:黄土高原地区生态文明建设暨乡村振兴学术研讨会 封三
-

Main Contents

Zhang Liren	Drought Famine and Reclamation of Mongolian Land in Ordos Area in Qing Dynasty	(5)				
Zhang Yan	Flood, Dike and Social Response: The Environmental and Social Factors of the Yellow River Flood Disaster in 1933	(17)				
Wan Zhiwei	Shao Haiyan	Liao Fuqiang	Jia Yulian	Jiang Meixin	Total Elements Reconstruction of Land Use in County Level in the Period of Republic of China Based on 1:50,000 Topographic Map: Taking Qingjiang County of Jiangxi Province as an example	(32)
Li Haolin	A New Interpretation of “ten li and one gate” of Wang Jing's governing Yellow River	(43)				
Jia Hongyuan	Discussion on the Layout of Dongjing's Inner City Subdivision in the Northern Song Dynasty	(51)				
Huang Zhongxin	Liao Wang	The Change of the Subcounty Official's Layout of Coastal Defense in Leizhou Peninsula in Ming and Qing Dynasties	(64)			
Zhang Zhenguo	The Administration Organization System and Personnel Management in the Chuan-Shan-Chu Border Region of the Qing Dynasty: A Case of Setting Governing Bureaus in 1821	(76)				
Huang Bo	A Research on the System of Tibetan Mngav-ris Governor in Qing Dynasty	(88)				
Liang Minling	“bushu” and the Urban Society of Guangzhou in Late Qing	(97)				
Gong Shengsheng	Wang Wuwei	The Overview and Prospects of Chinese Historical Medical Geography in the Past 30 Years	(108)			
Liu Jingchun	Few Questions of Northwest History and Geography in the Middle and Late Qing Dynasty	(122)				
Huang Jiafu	Physical Geography, Artificial Control and Exploitation of Fuel in the Song Dynasty : Traditional Fuel Crisis Theory and Fuel Revolution Theory were not True	(132)				
Hu Yuanchao	Supplementary Textual Research on the Temples and Taoist Temples in the Zhao Mausoleum Area	(142)				
Zhang Yuxue	Liu Yang	The Historical Value for Local Chronicles of Joseon Dynasty about <i>the Record of the Hamgyong Region</i>	(148)			
He Rengang	Study on the Initialed Establishing Time of Wangting Weir Sluice of Jiangnan Canal	(155)				

JOURNAL OF CHINESE HISTORICAL GEOGRAPHY

中国历史地理论丛（季刊）

ZHONGGUO LISHI DILI LUNCONG

2020年第35卷第4辑（总第137辑）

Competent Authorities: Ministry of Education of the People's Republic of China

Sponsor: Shaanxi Normal University

Editor: Editorial Department of Journal of Chinese Historical Geography

(Shaanxi Normal University, Xi'an 710119, China)

Chief Editor: Zhou Hongwei

Publisher: Northwest Institute of Historical Environment
and Socio-Economic Development of Shaanxi
Normal University

Publishing Date: 2020-10-10

Tel: 029-85318754

Fax: 029-85318753

E-mail: zglsdllc@snnu.edu.cn

Printer: Xi'an Mapping & Printing Co., Ltd. of China

National Administration of Coal Geology

Overseas Distributor: China International Book Trading Corporation

(P.O. Box 399, Beijing, 100044)

主管单位: 中华人民共和国教育部

主办单位: 陕西师范大学

编 辑: 《中国历史地理论丛》编辑部

(陕西师范大学长安校区博物馆西副楼, 710119)

主 编: 周宏伟

出 版: 陕西师范大学西北历史环境与经济社会发展研究院

出版日期: 2020年10月10日

电 话: 029-85318754

传 真: 029-85318753

电子信箱: zglsdllc@snnu.edu.cn

印 刷: 中煤地西安地图制印有限公司

国内发行: 本刊编辑部发行组

国外发行: 中国国际图书贸易总公司

(北京399信箱, 100044)

ISSN 1001-5205



10>

刊号: ISSN 1001-5205
CN 61-1027/K

国外代号: Q1126

定价: 40.00元

9 771001520200