

成果简报

2019 年第 3 期

河南大学黄河文明与可持续发展研究中心编

2019 年 9 月

★成果聚焦

1、“运河历史地理与大运河文化带建设”高层论坛暨河南大学历史地理学第五届学术论坛在河南大学成功举办



2019 年 7 月 20 日，由教育部人文社科重点研究基地河南大学黄河文明与可持续发展研究中心、黄河文明省部共建协同创新中心、历史文化学院共同主办的“运河历史地理与大运河文化带建设”高层论坛暨河南大学历史地理学第五届学术论坛在河南大学成功举办！来自复旦大学、浙江大学、武汉大学、北京师范大学、聊城大学、郑州大学、华东师范大学、广州大学、西北大学、西北师范大学、北京林业大学、河海

大学、江南大学、江苏大学、江苏师范大学等 40 余所科研院所的 70 余名专家学者齐聚汴京，共襄盛会！

河南大学黄河文明与可持续发展研究中心牛建强副主任致欢迎辞，简要介绍了黄河文明与可持续发展研究中心基本情况，对会议的召开表示热烈祝贺，对专家学者的莅临表示衷心感谢。希望本次论坛对河南大学历史地理学起到提高研究水平、促进学科建设的作用。复旦大学中国历史地理研究所所长张晓虹教授在致辞中对参加本次论坛的专家学者表示衷心感谢。认为历史地理学在全国范围内的开枝散叶彰显了学科的勃勃生机，指出在社会急剧变化、文化剧烈变迁的当今时代，历史地理学的学科发展对地理学科发展及国家建设起到了积极推动作用。聊城大学运河学研究院郑民德副院长在致辞中简要介绍了大运河的历史变迁，指出中国运河不但历史悠久、分布区域广泛而且留下了不计其数的物质和非物质文化遗产。他强调运河文化的研究、保护、利用正成为国家社会学界关注的热点，希望本次论坛能促进中国大运河文化研究的进一步发展。河南省社会科学院历史与考古研究所张新斌教授在致辞中简要介绍了河南省大运河的研究情况。他指出河南省早期大运河研究和隋唐大运河研究是薄弱环节，整合河南高校优势、加强相关单位联系，建立大运河专业队伍能使河南大运河研究上一个新台阶。

本次论坛以“大运河的历史发展脉络”、“运河发展与城市变迁”、“运河考古遗传资源的发掘与利用”、“运河遗产保护与大运河文化带建设”、“黄河-运河关系与历史地图集编纂”为主题，旨在明确大运河文化带建设方向、目标和任务，进一步深入发掘中原地区大运河丰富的历史文化资源，探析历史上运河发展与沿线城市变迁的互动关系，促进运河遗产保护与大运河文化带建设。

河南大学具有长期研究历史地理的传统，在学术界具有一定的学术声誉。自 2015 年至今，河南大学历史地理学学术论坛已经成功举办四届，成

为海内外研究中原历史地理与黄河文明演化发展的一个重要的高端交流平台。此次论坛的成功举办彰显了河南大学“历史地理学”在运河历史地理及大运河文化带建设对话中的重要地位，把“历史地理学”研究提升到一个新的高度，将对推动河南大学“双一流”学科建设提供重要支撑。

★成果简要

一、主要著作、论文

1、刘勇,王少剑,乔增轩,王运豪,丁银盈,苗长虹.Estimating the dynamic effects of socioeconomic development on industrial SO₂ emissions in Chinese cities using a DPSIR causal framework..Resources, Conservation & Recycling.2019(8)

【摘要】现有文献探讨了与工业二氧化硫排放相关的社会经济影响因素，而忽略了这些因素的动态趋势。因此，本文提出了一个“驱动-压力-状态-影响-响应”（DPSIR）分析框架，来分析我国地级市层面影响工业二氧化硫排放的关键社会经济影响因素。更进一步，为了解决数据的异方差问题，本文基于加权最小二乘回归（WLS）模型对2004 - 2016年的多个时间截面（每2年）进行分析，以探讨这些因素对于工业二氧化硫排放影响的动态变化趋势。实证结果表明，在研究期间，城市化进程通过人口聚集的规模效应持续地降低了我国SO₂的排放；经济增长对于工业SO₂排放的正向贡献稳步上升；产业结构的优化逐步降低了工业SO₂排放，体现了实施有效脱硫政策的效益。工业用地强度的正贡献由于能源效率的提高而逐渐减少。目前的政府政策，如指令控制的环境监管和有偏的政府技术投入，增加了

工业 SO₂ 排放。企业层面的改善有助于改善环境污染。市场对二氧化硫排放的正贡献效应呈下降趋势，且有一定程度的波动。这些发现为理解可持续发展背景下我国工业二氧化硫排放的关键社会经济影响因素及其动态提供了一个全面的视角。

二、其他论文

[1]赵建吉、王艳华、张洁、刘娅娜、刘丽. 新世纪以来西方经济地理学创新研究格局与特征——基于 GiteSpace 和 VOSviewer 的文献计量. 河南大学学报（自然科学版）. 2019（7）

[2]罗庆、王冰冰、李小建、杨慧敏. 郑州主城区银行网点的时空分布特征及区位选择. 经济地理. 2019（7）

[3]肖启荣. 农民、政府与环境资源的利用——明清时期下河地区的农民生计与淮扬水利工程的维护. 社会科学. 2019（7）

[4]赵奉蓉. 民国《文选》传播侧论——以 1917-1938 年《申论》图书广告为中心. 文学遗产. 2019（7）

[5]王铮、夏海滨、田园、王魁等. 胡焕庸线存在性的大数据分析——中国人口分布特征的生态学及新经济地理学认识. 生态学报. 2019（7）

[6]牛建强、张光辉. 民胞物与：黄河的生命伦理. 黄河报. 2019（7）

[7]李麦产. 棉花传入与中国古代人口增长. 延安大学学报（社会科学版）. 2019（7）

[8]李麦产. 优秀传统文化与中国风格城市文明的形成. 地域文化研究. 2019（7）

- [9]刘鹏飞. 浅谈新形势下非物质文化遗产保护. 大众文艺. 2019 (7)
- [10]梅东伟. 儒家修身观念的坍塌: 论《金瓶梅》的身体书写. 2019 (8)
- [11]王伟、买哲、肖靖、周新玲、乔家君. 河南省农区经济的演化特征及发展研究. 2019 (8)
- [12]肖启荣、黄锦前. 浙川徐家岭 M11 出土文字细聊及相关问题. 考古与文物. 2019 (8)
- [13]刘鹏飞. 浅谈新形势下非物质文化遗产保护. 大众文艺. 2019 (8)
- [14]刘俊英. 民生财政投入对中国贫困的影响分析——基于空间面板模型的检验. 河南大学学报 (社会科学版). 2019 (9)
- [15]赵建吉. 加快推进郑州大都市区高质量发展. 河南日报. 2019 (9)
- [16]门艺. 由甲骨学工具书的编纂到甲骨文数据库的建设. 漯河职业技术学院学报. 2019 (9)
- [17]苗长虹、艾少伟. 黄河流域发展机遇前所未有. 河南日报. 2019 (9)
- [18]刘鹏飞. 文化生态保护区建设相关问题研究. 戏剧之家. 2019 (9)
- [19]牛建强. 抓住保护 传承和弘扬黄河文化新的历史机遇. 黄河报. 2019 (9)

三、学术交流

1、热烈欢迎李寒博士到我中心讲学



2019年7月6日上午9:00, 河南大学明伦校区新行政楼308会议室济济一堂, 迈阿密大学地理与区域研究系李寒博士应邀在此做了题为“Analyzing Urban Spatial Structure of Shanghai with Open Data and Big Data Technology”的精彩报告。黄河文明中心部分青年教师及2017级、2018级部分研究生参加了此次报告会。报告会由黄河文明中心主任苗长虹教授主持。

报告会伊始, 苗长虹主任就李寒博士的基本情况作了简单介绍。报告会主要围绕用开放数据和大数据技术重新分析上海的城市空间结构展开交流。报告会上, 李寒博士首先介绍了空间数据革命的背景。然后通过两个案例进行阐述和分析, 一个是基于开放数据的上海房价和租房市场比较研究, 另一个是城市内部舒适性、就业分布、创新力研究。最后总结了开放数据应用中的问题及研究城市理论的创新方法。

李寒博士的精彩报告使在座师生了解了在社会数据革命大背景下, 用开放数据、大数据检验现有城市范式和理论的问题。报告会后, 现场师生结合自己研究中存在的问题与李寒博士进行了热烈的讨论。此次报告会在热烈的掌声中圆满结束!

2、中心武强副教授受邀前往剑桥大学参加历史地理学术会议



2019年6月29日，正在英国伦敦大学皇家霍洛威学院访学的本中心武强副教授，受剑桥大学历史地理学终身教授、地理学院前院长阿兰·贝克（Alan R. H. Baker），以及利兹大学历史地理学终身教授、英国皇家地理学会历史地理专业委员会创始人罗宾·巴特林（Robin Butlin）教授的邀请，前赴剑桥大学伊曼努尔学院，参加《剑桥大学历史地理学130年：1888-2018》（130 Years of Historical Geography at Cambridge: 1888-2018）的新书发布会（阿兰·贝克、罗宾·巴特林及剑桥大学 Iain S. Black 教授合著，由 HGRG 于 2019 年 7 月出版），来自全英各大学、科研机构及美国、澳大利亚、中国等地的五十余位学者出席了此次会议。

剑桥大学的历史地理学研究传统源远流长，著名地理学家达比曾称其为英国早期地理学五大学派的重要一支，今年又适逢该校地理学院成立一百周年。因此，《剑桥大学历史地理学130年：1888-2018》一书的出版，对130年来历史地理学的教学、研究等各方面在剑桥的发展历程进行了全面的梳理，并为今后剑桥大学乃至世界范围内历史地理学的发展提出了相应的方向。在新书发布会后的学术探讨、学术参观环节，武强副教授同来自各地的与会学者进行了深入的学术探讨，

并为今后的中、英等国历史地理学研究的前沿、趋势等方面的学术问题，以及未来的进一步交流，奠定了良好的基础。

3、南京农业大学王大宾博士与四川大学孙海宁博士应邀至我中心作报告



2019年7月9日下午3:30，南京农业大学王大宾博士与四川大学孙海宁应邀在河南大学明伦校区新行政楼308会议室作了精彩的学术报告。历史文化学院

李玉洁教授、张立东教授、魏继印副教授、田志光副教授、吴爱琴副教授，黄河文明与可持续发展研究中心吴朋飞副教授、刘鹏飞博士出席了此次学术报告会。

报告会上，王大宾博士详细介绍了其博士与博后研究方向及内容，并从选题缘起、研究思路、主要研究内容、研究方法检讨等方面细致阐释了其研究计划。随后，刘海宁博士作了题为“西周春秋时期青铜钟的年代及编列组合研究”的学术报告，主要从器物形制、纹饰的型式划分、年代考定、基于数据统计的器物形制结构变化、编列组合、铭文排列和全铭组合方式等方面展开具体论述。

此次报告会的成功举办使在座教师对西周春秋时期青铜钟的编列组合情况有了更为深刻的了解。报告会后，在场教师与两位报告人进行了充分的学术交流，报告会在热烈的掌声中圆满结束。

4、北京大学王中江教授应邀到我中心作报告



2019年7月20日上午8:30，北京大学王中江教授应邀在河南大学明伦校区新行政楼308会议室进行了题为“近代中国‘自然’观念的诞生”的精彩报告。黄河文明中心2017级和2018级部分研究生参加了此次会议。报告会由黄河文明中心艾少伟教授主持。

报告会伊始，艾少伟教授简单介绍了王中江教授的专业背景及学术成就并对其到来表示热烈欢迎。报告会上，王中江教授首先介绍了西语“nature”在近代中国的翻译情况，指出近代“nature”有着“性”、“天地”等诸多译法，较为混乱，直到1908年《英华大辞典》中才出现“自然”这一译法。随后，王中江教授讲述了“自然”这一词语在中国语境下的实体化过程并强调了格致的对象为物、理、质力，到近代则演化成了科学技术的对象指自然界的规律法则。接着，王中江教授解释了中国传统“自然”的“天”、“天然”的含义与“nature”的含义在晚清发生了融合。最后，王中江教授着重讲述了传统自然观念中所蕴含的人文主义精神，以反拨机械化、工具化的科学主义，1923年科玄大战中包含的问题如今依然回荡着余音。

讲座结束后艾少伟教授对王中江教授的思路进行了了简练而系统的总结，他指出本次报告会启示我们如何更好地在科学主义思潮下对待自然，如何更好地从哲学意义上理解自然本身。此次报告会增长了中心师生的见识，开拓了中心师生的学习视野，在场师生都受益匪浅。

5、黄河文献整理推进和经验交流会在中心顺利召开



2019年8月20日上午，黄河文献整理推进和经验交流会在明伦校区新行政楼316会议室召开。黄河文明与可持续发展研究中心副主任牛建强、黄河水利出

版社社长岳德军、河南大学、河南师范大学以及其他高校的各位学者参加了此次会议。会议由中心副主任牛建强主持。

会上，岳德军社长首先就出版要求、稿酬支付问题进行说明。指出第二批黄河文献初审、二审，2019年10月10日完成。2019年年底出版。拟于2020年召开新书发布会、黄河文献研讨会。随后，仝相卿博士就首批文献复审情况与大家交流，指出在黄河文献整理点校的过程中，应该注意繁简字转化、避讳字、异体字等问题，得到了与会学者们的肯定。在会议最后，牛建强教授对下一个阶段的黄河文献整理任务进行梳理和分配，并且对任务内容进行详细的说明，为黄河文献整理进一步工作打下坚实的基础。

6、 黄河文明中心成功举办“区域发展与居民福祉”学术论坛



9月21日上午9点，河南大学明伦校区308会议室座无虚席，由教育部人文社科重点研究基地河南大学黄河文明与可持续发展研究中心、黄河文明省部共建协同创新中心主办的“区域发展与居民福祉”学术论坛在此拉开帷幕。华东师范大学城市与区域科学学院申悦副教授、华东师范大学地理科学学院塔娜副教

授，北京师范大学马静副教授、河南大学赵宏波副教授以及河南徕拓测绘服务有限公司副总经理王星出席论坛并作精彩报告。

论坛伊始赵宏波老师首先对参加此次论坛的各位学者表示热烈欢迎，并对举办此次论坛的目的与意义进行了介绍。随后，申悦老师就其最近研究上海市居民社区依赖性问题进行精彩阐述，并强调郊区社区生活圈规划应综合考虑社区功能依赖与情感依赖。塔娜老师详细讲解了城市活力研究的重要性与现实需求，从经济、社会与文化三个维度探讨了建成环境与城市活力之间的关系。马静老师从心理学、社会学与地理学等学科角度系统地梳理了当前主观幸福感的研究趋势，详细分析了城市环境与居民时空行为对于主观幸福感的影响。赵宏波老师重点讲解了马斯洛的需求层次理论与城市发展的关系，探究如何基于内陆地区居民需求建设宜居城市。最后，从事技术实践工作的王星副总经理介绍了倾斜摄影这一新兴技术在当前国土空间规划与老旧小区改造项目中的应用前景，并通过大量案例展示其应用价值。论坛讨论交流阶段，王铮教授针对报告内容进行了精彩点评，并对城市教育资源分配、地理因素的影响等问题提出了独到见解，为大家提供一个新的研究视角。

论坛结束后，赵宏波老师作总结发言，希望在座的学生通过此次论坛对当前研究的问题能够有所思考、有所认识。本次论坛揭示了区域发展对居民福祉的作用机理，促进了人文地理学、城市规划学与社会学等多学科的交流与合作，有助于提升青年学者的学术研究水平。

7、黄河文献整理总结会在中心顺利召开



2019年9月28日上午，黄河文献整理总结会在河南大学明伦校区新行政楼316会议室召开。黄河文明与可持续发展研究中心牛建强教授、黄河水利出版社岳德军社长、水利史研究专家蒋超教授、中国水利水电出版社王艺编审及省内其他高校的各位学者参加了此次会议。会议由牛建强教授主持。

会议伊始，牛建强教授首先落实初审、二审进度情况。随后，蒋超教授等与各位专家交流点校中的问题，对点校团队给予高度评价，并提出团队建设发展新方向。岳德军社长就稿费支付情况进行说明，要求12月底完成相应支付审稿费用。王艺编审就后续工作提出要做好最后的文献整理工作。最后，张小思编辑介绍工作进度与阶段性成果——《中国水利史典》，其被列为首批国家出版基金资助项目、“十一五”“十三五”国家重大工程出版规划项目和“十一五”“十二五”“十三五”国家重点图书出版规划项目，并获得第四届中国出版政府奖图书奖提名奖和第六届中华优秀出版物奖图书奖。

四、社会服务

1、黄河文明与可持续发展研究中心部分师生参加2019年第十四届城市发展与规划大会



8月27日，以“创新规划设计，提升城市活力”为主题的第十四届城市发展与规划大会在郑州国际会展中心举行。大会邀请国内外相关机构、中国科学院院士和工程院院士等权威专家，以及众多知名规划设计单位和高校代表参加。国务院参事仇保兴、自然资源部总规划师庄少勤出席开幕式并作主题演讲。省委常委、常务副省长黄强，省委常委、市委书记徐立毅出席开幕式并致辞。

本届大会由中国城市科学研究会、郑州市人民政府、河南省自然资源厅、河南省住房和城乡建设厅联合主办，大会共设置20多场专题分论坛，研讨方向涵盖“多规合一与空间规划体系变革”、“国际生态城市理论和实践与中外城镇化发展进程比较”、“城乡治理大数据与国土空间规划体系变革”，“城市双修与海绵城市”和“土地破局、人地共治”等当前规划前沿话题。自2006年以来，城市发展与规划大会已成功举办了13届，在国家科学技术协会、国家发改委、自然资源部、住房和城乡建设部、文化和旅游部、生态环境部、中国城市科学研究所和等相关部门和组织的大力支持下，大会规模和影响力稳步扩大，已经成为国内城市规划发展领域最具国际影响力和最具学术水平的会议。

黄河文明与可持续发展研究中心非常重视此次学术盛会，精心组织地理学、区域经济学相关专业教师和研究生，以团组的形式参加本次大会。在国土空间规划主题论坛，相关专家分别从国土空间规划产生的背景、意义，以及编制理论、

方法和技术等各个维度进行了深度解析。从规划层级和内容类型来看，国土空间规划分为五级三类体系，未来的各类规划都会调整统一到国土空间规划上来。师生们还参加了村庄规划相关专题论坛。乡村振兴战略是习近平同志 2017 年 10 月 18 日在党的十九大报告中提出的战略。2018 年 1 月 2 日，国务院公布了 2018 年中央一号文件，即《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》，同年 9 月，中共中央、国务院印发了《乡村振兴战略规划（2018—2022 年）》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

中心历来十分重视社会服务工作，近年来承担了中原城市群、中原经济区、中国（河南）自由贸易试验区等重大战略和河南省国土空间规划研究，资政服务能力显著增强，国家专业化高端智库作用初步彰显。在新的规划体制调整和乡村振兴这两种大背景下，未来地理学专业大有可为。河南大学地理学专业作为国家 B+ 学科，对从事此类研究具有较为突出的优势条件。希望以本次会议为契机，加强河南大学在新的国土空间规划领域的研究能力，通过和地方各级政府合作，深度参与，以此提高河南大学地理学科在国土空间规划领域的知名度，带动学科发展，从而增强河南大学整体服务社会的能力。