

教育部人文社会科学重点研究基地

成果简报

2014 年第 1 期

河南大学黄河文明与可持续发展研究中心编

2014 年 4 月

★ 成果聚焦

中心系列研究成果助推“丝绸之路经济带”建设

建设“丝绸之路经济带”和“海上丝绸之路”是我国打造全方位开放新格局的重要举措。抓住这一战略机遇，充分发挥河南在推进丝绸之路经济带建设中的作用，成为加速推进中原经济区建设的重要途径。“全国两会”期间，河南日报连续刊发我中心苗长虹教授研究团队的系列研究成果，为河南籍的“两会”代表、委员围绕丝绸之路经济带战略构想和丝绸之路经济带规划建言献策提供了重要理论依据。该系列研究成果先后被河南省人民政府网、人民网、求是理论网、新华网、凤凰网、新浪网、搜狐网、东方网等媒体全文转载，受到社会各界的广泛关注。

《丝绸之路经济带：轴心文明交流对话与合作发展的友谊桥梁》发表于2014年3月2日河南日报理论版，该文从全球化和文明交流对话的角度重新认识“一带一路”战略，认为古丝绸之路是轴心文明之间联系互动的支撑，新丝绸之路则是全球化时代文明交流对话的桥梁。新丝绸之路是我国营造国际发展环境的战略途径，对于我国积极参与国际分工、发挥大国担当作用、利用全球化机遇实现和平崛起和伟大复兴具有重大战略意义。新丝绸之路经济带建设中应将代表中国轴心文明的中原地区和核心节点郑州、

洛阳、开封等包括进来，将中原经济区作为新丝绸之路经济带的枢纽区域进行布局。

《在丝路发展新格局中构筑国家战略支点》发表于2014年3月8日河南日报理论版，该文认为丝绸之路经济带正在重塑国际地缘格局，也必将重塑我国区域发展战略格局。丝绸之路经济带建设，为地处内陆腹地的河南提供了新的战略机遇，也带来了新的历史挑战。中原经济区要以陆桥通道为基础，积极融入丝绸之路经济带建设，实施“东引西进”战略升级版，争创丝绸之路经济带上承东启西国家战略支点和内陆开放国家战略枢纽，将郑州规划建设成为国家中心城市，为丝绸之路—陆桥经济带这一国家发展“一级”战略轴线提供战略支撑。

《着力打造丝路经济带的东方战略枢纽》发表于2014年3月19日河南日报理论版，该文认为丝绸之路经济带为中原崛起提供强大开放动力，为提升郑州全国区域性中心城市地位并进而向国家中心城市目标迈进，提供了前所未有的战略空间。郑州应发挥东方战略枢纽的功能，以航空枢纽为核心，推动多维立体式交通运输建设；紧紧围绕建设内陆亚欧自由贸易区这一目标，依托航空港经济综合实验区，不断提升航空港开放门户功能；加强与中亚、中东欧之间的合作交流，探索区域合作的新体制机制，争做丝绸之路经济带合作发展、改革创新的关键节点。

近年来，我中心以中原经济区转型发展为核心，积极推进中国特色新型高校智库建设，先后承担了河南省哲学社会科学规划重大项目“河南承接产业转移与产业集聚区集群化发展研究”、河南省工信厅项目“河南省工业空间布局调整优化研究”、国土资源部与河南省合作项目“中原经济区国土规划”、濮阳市政府项目“濮阳资源枯竭型城市转型规划”、新密市政府项目“新密市耐火材料产业发展规划”等一系列研究课题，相关成果被河南省工信厅、发改委、国土厅以及濮阳市、新密市政府采纳，为地方经济发展和政府科学决策提供了高水平的智力支持。

★成果简要

一、 基地重大项目阶段性成果

项目之一：黄河流域中心城市经济转型动力、过程与可持续发展模式研究
(负责人：苗长虹，批准号：2009JJD790013)

1. 茹乐峰，苗长虹，王海江. 我国中心城市金融集聚水平与空间格局研究. 经济地理, 2014(02)

【摘要】通过对 2010 年全国 286 个地级以上中心城市相关数据的因子分析, 将金融集聚因子降维成规模因子、质量因子和活跃程度 3 个较稳定的可解释因子, 并与 2005 年相应数据进行比较。根据金融集聚指数, 将我国中心城市金融集聚水平划分为全国性金融中心、全国性金融次中心、区域性金融中心、省域金融中心及地方金融中心。借助 GIS 空间分析技术对全国中心城市金融集聚的空间分布格局进行展现, 结果显示我国金融集聚最为显著的区域集中在长三角、京津冀和珠三角地区, 上海、北京—天津、广州—深圳构成全国性金融集聚服务中心城市; 金融集聚与城市规模有着极强相关性, 200 万人以上的特大城市是金融活动的主要集聚地; 各省区的金融集聚中心一般为其省会城市及其副中心城市。分析金融集聚指数 2005—2010 年的变化率, 全国金融业集聚态势有从全国金融中心向邻近区域扩散的趋势, 并向中部和近西部地区的中心城市不断传播。

2. 张家旗，苗长虹，吕可文. 新乡市工业发展效率与城市转型绩效评价. 河南科学, 2014(02)

【摘要】从工业发展效率和城市综合发展两个方面评价新乡市近年来的转型发展效果. 基于数据包络分析的 Malmquist 指数法, 对新乡市工业部门投入产出效率进行测算分析, 发现新乡市工业发展态势良好, 绝大部分行业依靠技术进步和技术效率的提高取得了生产率的改善, 逐步走向集约型的经济增长道路; 构建新乡市城市转型绩效评价指标体系, 综合考虑经济指标、社会指标、资源指标和环境指标, 运用熵权法对其城市转型效果进行测度分析, 结果表明新乡市城市转型运行情况良好, 经济指数、环境指数取得了较大的进步, 而资源指数和社会指数进步较

小.

项目之二：河南历年出土甲骨文、金文研究大系（负责人：王蕴智；批准号：10JJDZONGHE016）

1. 王蕴智. 葉字及葉姓溯源. 平顶山学院学报, 2014 (01)

【摘要】商代甲金文中的葉字为"葉"、"世"二字之同源母体,在当时,习惯用为族地名。葉地在商王朝支持下,具有重要的战略地位。葉族之女妇媿为商王武丁所宠幸的王妇之一,甲骨文中曾有三生生育的占卜纪录。殷商以降的葉地为葉姓的发祥地,作为后世百家姓之一的葉姓,今可以溯源至这一时期。

项目之三：黄河中下游地区产业结构调整优化与战略性新兴产业发展战略研究（负责人：高建华；批准号：11JJD790017）

1. 潘少奇, 李亚婷, 高建华. 中原经济区经济联系网络空间格局. 地理科学进展, 2014 (01)

【摘要】以中原经济区县级行政单元为网络节点,利用重力模型测算1996年、2010年231个节点间的经济联系强度,分别取各个节点对外联系强度第1位、前5位、前10位的连接建立经济联系网络,运用GIS工具和社会网络分析方法分析网络的空间格局与演化特征。研究发现:①中原经济区经济联系网络发育不平衡,节点度分布呈明显的右倾"斜长尾分布"特征,少数节点掌握着绝对的"网络权力",郑州市为整个网络的首位核心,洛阳市、邯郸市为副中心;网络中部、北部节点间连通情况相对较好,而东、南两个方向上节点连通能力亟需提升。②核心、边缘节点网络权力差距进一步扩大,2010年节点度值基尼系数和集中度指数比1996年均有明显提高,边缘区节点连通能力不足且进一步弱化,不利于中原经济区同毗邻地区的互动发展。③网络呈现多重轴—辐结构,郑州市为一级枢纽,洛阳市、邯郸市、漯河市等为二级枢纽;中原经济区正在建设的"十"字形发展轴和"米"字形发展带,有助于巩固一、二级枢纽间的经济联系,并使整个经济区实现优势互补、联动发展。④网络中的"掇客"节点主要位于中原城市群板块中,因此中原城市群发展对提高网络整体连通能力有很大作用。

2. 杨建涛, 高建华, 史雅娟. 基于PIL的中原城市群城镇化演进与态势研究. 中国土地科学, 2014 (03)

【摘要】 研究目的:从城市发展的人口就业、产业发展、土地利用的综合角度,测度中原城市群城镇化发展的系统动态性与发展水平。研究方法:立足于 PIL(人口—产业—土地)的城镇化三维分析框架,运用 ROXY 模型和 TOPSIS 模型定量分析中原城市群城镇化时空演进轨迹,并探寻其协同发展的整体态势。研究结果:(1)1996 年以来,中原城市群城市人口与第二产业发展呈现收敛—加速极化—加速收敛—加速极化的演进轨迹,城市建设用地则呈现出与城市人口、第二产业截然相反的时空演进过程,第三产业始终处于极化发展的空间状态;(2)郑州市作为中原城市群城镇化发展的龙头城市地位凸显,但当前仍呈现一种"弱核牵引"状态;(3)第三产业更能代表城镇化发展的层次和水平。研究结论:以 ROXY 和 TOPSIS 模型对城镇化发展进行分析,有助于把握多元系统建构与动态演进;不同要素在发展时序上的不匹配,客观上印证了城镇化发展的系统复杂性,也证明了 PIL 三维框架分析的必要性。

项目之四:中国近现代社会转型与河南戏剧的变革(负责人:张大新;批准号:11JJD750022)

1. 张莉. 简论《四声猿》之“奇”. 信阳师范学院学报(哲学社会科学版), 2014(01)

【摘要】《四声猿》是徐渭的杂剧代表作,集中体现了这位艺术天才开放、自由、注重神似的本色戏剧观,并鲜明地展现出"奇"的美学风貌。本文试从"奇"字入手,分析其作品形式之奇巧、意蕴之奇趣、作者之奇才。

2. 张大新. 樊粹庭戏剧创作方法简论. 汉语言文学研究, 2014(01)

【摘要】樊粹庭是豫剧现代化进程的奠基者和开路先锋,是名副其实的"现代豫剧之父"。他一生创作改编剧本 70 余部,在创作和舞台实践中形成了一套相对完善的剧本创作方法。樊粹庭的剧本创作以舞台演出为基本出发点,注重剧本舞台性与文学性的紧密结合,在题材处理上善于使用夸张的方法,注重题材传奇性与平民性的结合,基本以中华民族的传统美德为依循;在形象塑造上长于通过细腻复杂的心理描写,塑造出一个个与时代、环境、人物地位相吻合的动态人物形象;他的剧本语言通俗晓畅,有明确的舞台指向性,朴实生动,意蕴丰赡;在情节安排上,他的剧本主线清晰、情节紧凑、冷热相济,整体节奏张弛有度,显现出非凡的功力。

项目之五:沿黄黄金旅游带构建及其可持续发展研究(负责人:程遂营;

批准号：12JJD790005)

1. 王露瑶, 程金龙, 周瑞雪 等. 大学生旅游微电影营销接触和使用情况调查——以河南省大学生为例. 现代商贸工业, 2014(05)

【摘要】微电影这种时尚、新颖的营销方式现在已经被大众逐渐的关注和认可, 很多景区、城市、酒店都开始拍摄旅游微电影进行营销。选取河南省地区大学生为调查对象, 旨在通过对河南省大学生对旅游微电影营销的接触情况调查, 从而得出大学生群体对于微电影营销的认知程度和认可程度。据此提出对旅游微电影营销的几点建议。

项目之六：黄河变迁与开封城市兴衰的互动关系研究（负责人：马建华；批准号：12JJD790023)

1. 陈隆文. 从《朱仙镇新河记碑》看贾鲁河水运的历史价值——水利碑刻与中原水环境变迁研究之一. 中原文物, 2014(01)

【摘要】清代河南巡抚李鹤年撰《朱仙镇新河记碑》对于研究明清贾鲁河水运具有重要价值。该碑不仅记载了明清贾鲁河上游、下游的水系构成状况和河道变迁, 而且为我们进一步认识明清时期贾鲁河水运的历史价值提供了珍贵资料。由《朱仙镇新河记碑》记载可知明清贾鲁河水运不仅承担了中原地区与东南沿海的水上联系, 而且在战国鸿沟水系、隋唐通济渠、宋代汴河淤塞失去水运功能后, 再一次承担了沟通黄河、淮河两大水系的历史重任。

二、学术交流

1. 韩国全北大学郑元祉教授来中心讲学



2月17日，韩国全北大学中文系郑元祉教授应邀来中心讲学。郑元祉教授的讲座题目是“中韩春节文化渊源及其比较研究”。他指出，韩国作为汉字文化圈的一员，古代深受中国传统文化影响，古代历法和传统节日即其中重要一项。因此两国在春节习俗方面保留了很多相似之处，尤其是古代中国的某些春节习俗，随着时代变迁在当代中国已经很难见到，但是在韩国的某些区域却得到了很好的保存，堪称是中韩文化交流的“活化石”。通过对中韩两国文化的比较研究，可以扩大中国传统文化研究的资料来源，更好地推动中国本土的传统文化研究。郑教授同时指出，由于地理位置和国情差异，由中国传播出去的民间礼俗，在不同国家也呈现出不同的特点和面貌。这表明中国的文化在汉字文化圈诸国内也分别经历了本土化过程。因为汉字文化圈的存在，东亚和东南亚地区自古就存在着以中国文化为主体的文化共同体。这一共同体的存在，超越了国家、民族的界限，在相当长的历史时期内保持着和平、稳定和友好交流的局面。正是西方殖民的入侵才打破了这种地区平衡。今天，东亚地区因为某些强国的染指变得风云诡谲，山雨欲来，面对这样的局面，研究并总结汉字文化圈长期以来“和而不同”，稳定发展的历史经验，对于保持这一文化共同体的平衡与发展具有极大现实意义。

2.中心举办大数据、云计算、智慧城市高层论坛



2014年3月19日下午，由河南大学黄河中下游数字地理技术教育部重点实验室、黄河文明与可持续发展研究中心主办的“大数据、云计算、智慧城市高层

论坛在环境与规划学院二楼会议室举行，微软云计算中国区总监沈寓实博士，国家千人计划专家、北京天下图数据技术有限公司董事长关鸿亮博士，国际欧亚科学院院士、捷克马萨里克大学地理系 Milan Konecny 教授，我校副校长宋纯鹏出席论坛。论坛由黄河文明与可持续发展研究中心执行主任苗长虹主持。

论坛上，沈寓实作了题为“云体系创新推动中国全面深化改革”的学术报告，报告中指出，我们现在处在一个云计算的时代，云计算分“物理集中”、“化学反应”、“基因突变”三个阶段，全球掀起了云计算的浪潮。云计算产业可以推动技术变革，商务变革，社会变革，创新驱动和跨越发展。在保持经济增长的同时，促进转变发展方式，加强和创新社会管理与服务。以微软公共云服务在中国的落地，使中国社会进入平民创新的时代。报告最后提出，城市作为社会经济文化发展的载体，在信息化时代，城市即为大数据。关鸿亮作了题为“倾斜航空摄影及应用”的学术报告，报告介绍了倾斜航空摄影的发展历程、工具、特点及在二维和三维中的应用。报告指出，倾斜摄影作为地理数据采集的重要方式，为智慧城市建设提供地理数据的主要来源，并在智慧城市建设中，构建的真实城市三维场景提供最基础数据，使我们可以按照视觉习惯实现资源的配置，城市的规划，建设管理，搭建物联网，实现城市智能化，智慧化的管理。Milan Konecny 作了题为“Digital Earth: Past, Present and Future (数字地球的过去、现在与未来)”的学术报告，报告指出，数字地球在上世纪末提出后，各类有关的研究平台和商业平台相继出现，数字地球目前正在影响着人类社会，在未来 2020 年，数字地球将具有什么样的功能，将又能怎么进一步影响我们以及未来数字地球的技术发展需要什么？Milan 教授作了全面的阐述。河南大学计算机河南大学计算机与信息工程学院副教授韩志杰作了题为“大数据及其新兴技术研究”的学术报告，报告详细介绍了大数据的产生、发展及其系统架构以及大数据与云计算的关系，在大数据面前，高性能计算本身面临着新的技术挑战。

三、 主要论文

[1]赵建吉，茹乐峰，段小微 等. 产业转移的经济地理学研究: 进展与展望. 经济地理, 2014(01).

[2] 崔海潮，苗长虹，李国梁. 不同区域尺度产业转移实证研究及相关论争综述.

人文地理, 2014(01).

[3] 彭文慧. 社会资本、劳动力流动与农民收入区域差异. 当代经济研究, 2014(01).

[4] 吴朋飞. 在文史之间寻绎文学观念的转型意义——读田恩铭《唐宋变革视域下的中唐文学家传记研究》. 唐都学刊, 2014(01).

[5] 高有鹏. 中国文学发展中的民族文化遗产问题——以中国现代学术格局中的少数民族民间文学研究为例. 河南大学学报(社会科学版), 2014(02).

[6] 吴娜琳, 李小建, 乔家君. 农户行为与专业村形成的关系研究——以河南省柘城县史老八杨木加工专业村为例. 地理科学, 2014(03).

[7] 李小龙, 苗长虹, 陈龙 等. 基于因子分析法文化创意指数测度分析——以开封市为例. 科技管理研究, 2014(06).

四、 社会服务:

彭恒礼博士再登马年春节荧屏

继 2012 年在河南电视台新闻频道“传承”栏目录制播出《中国传统节日》系列讲座后, 我中心彭恒礼博士再次应邀赴“传承”栏目录制春节特别节目《河南春节庙会》。于马年春节到来之际和广大电视观众见面。节目在自除夕下午黄金时段开播。节目每天一集, 播至大年初九, 涵盖整个马年春节, 介绍河南各地有特色的春节庙会文化, 在节日期间为全国观众送去一份可口的“中原民俗文化大餐”。在《河南春节庙会》播出的同时, 彭恒礼博士在河南电视台文物频道录制的讲座类系列节目《中国传统节日》, 在马年陆续播出。首讲“春节”将从除夕开始播出, 每天一集, 至大年初五结束。后续讲座在元宵、上巳、清明等节日时陆续播出。我校老师的节目在河南电视台春节黄金时段同时连续播出尚属首次, 说明我中心在民俗学及传统节日等特色优势学科的社会影响力日益扩大。

中心与韩国学者合作开展春节民俗调查

正月, 神州大地万家欢庆之际, 由我中心民俗学者与韩国民俗学者共同组成的中韩春节文化联合调查组赴鹤壁浚县开展春节民俗调查。在为期十天的田野调查中, 中韩两国学者克服了降雪带来的交通不便和严寒等问题, 对有华北第一庙

会之称的浚县正月庙会进行了深入地田野调查。浚县正月古庙会，大约形成于明代，迄今至少有六七百年的历史，在黄河流域的正月庙会中，堪称第一，是黄河流域春节文化的典型范本，具有很强的代表性。经过认真协商和精心准备，调查从正月初八正式拉开帷幕。中韩两国学者全程录制了浚县古庙会“拜火神”、“出会”、“朝顶”等民俗活动，走访浚县四关四街及其周边的部分村镇，采访民间艺人数十人，拍摄视频、音频、图片资料上百 G，获得了大量的第一手资料，为后续研究打下良好基础，创造了良好条件。中国与韩国同属汉字文化圈，在文化上有很多相似性，开展联合调查联合研究，对双方均具有重要的文化价值和学术意义。