

项目情况简介（省科技进步奖）

1、项目名称

共同富裕背景下城乡经济融合发展路径研究

2、主要完成人

段禄峰、齐讴歌、王洁芳、杨佩卿、安婕、杨扬、杨帆

3、提名单位

陕西省教育厅

4、提名意见

项目从共同富裕视角探讨城乡经济融合发展路径，以期消除因承载过多人口而带来的乡村贫困，促进人地协同互动和城乡经济融合发展。成果涉及的具有地域特征的“城乡二元经济结构测度”“城乡空间一体化发展”“城市群功能分工”“数字经济赋能新型城镇化发展”“城市更新的内涵逻辑与实践取向”“城镇化发展水平测度与动力机制构建”“城镇化进程中土地增值收益公平分配机制”“县域城镇化路径选择”“农业土地规模经营模式构建”“农民土地承包权稳步退出路径”“现代农业产业体系构建”等均是紧密结合发展实际得出的科学结论，具有极强的地域性、时效性、典型性和实施性，可有效避免马尔萨斯-李嘉图危机，有利于财富的公平分配和社会稳定。这些科学结论能够为政府及相关决策部门在制订“共同富裕”“乡村振兴”“城镇化高质量发展”等相关政策时提供新思路；也可为“乡村秩序稳定”“地域特色彰显”“优化空间组织”“城乡体系构建”“特色产业挖掘”“产权激励机制”“有效生态管治”等研究提供实践探索方法。

提名该项目为省科技进步奖三等奖。

5、项目简介

结合近年来对“共同富裕”“三农问题”“乡村振兴”“城镇化高质量发展”研究的主流视野，全面收集和阅读资料，从管理学、地理学、社会学、城乡规划学和经济学等多维视角对“城乡经济融合发展”理论研究和实践探索进行系统总结和分析，深入了解国内外最新研究现状、方法和理论。针对典型案例仔细研究和分析，通过问卷调查、深度访问、实地调研等手段收集第一手资料，把握全球化、数字化、生态化、市场化背景下的城乡经济融合发展推进路径和运行规律。在定性分析的基础上，重视量化研究。运用多种数据分析模型和软件对各项经济、社会指标进行量化分析，找出中国（陕西、西安）城乡经济融合发展的具体问题和相关影响因素，为政策科学制定提供数据支撑。

6、客观评价

（1）成果的主要特点

从国家、区域、城乡和个人等不同层面，分析各种结构性因素、政策性因素、各类能动者对于社会、经济结构和制度变迁的影响，进而探寻城乡经济融合发展路径、作用机制和运行规律。利用人口普查数据、经济普查数据、实地调研数据、统计年鉴数据及国民经济和社会发展公报反映的经济社会发展指标，从不同角度分析改革开放后我国不同地域城乡经济融合发展特征，从而动态地把握中国（陕西、西安）城乡经济融合发展发展的历史、现状和未来趋势。

（2）与同类研究成果的不同之处

研究地域特征。关于我国不同类型地区城乡经济融合发展研究，学者针对不同地区城乡经济融合发展的特征、水平和动力机制、发展模式、发展路径进行探讨。但不足之处在于，学术界对东部地区城乡经济融合发展研究较多，而对西部地区的研究偏少，尤其是西北地区。本成果通过查阅相关电子资料、书籍和期刊，积累理论素材，深入了解国内外城乡经济融合发展研究现状、方法和理论；针对中国（陕西）不同地域特征，通过问卷调查、深度访问、实地调研等手段进行专项研究，熟悉各地资源、社会和经济基础，把握全球化、数字化、生态化、市场化背景下的城乡经济融合发展推进路径、演化机制和运行规律。研究成果更具有地域特色和实践推行价值。

研究技术层次。目前国内经济学、管理学、地理学、城乡规划学等学科学者根据学科背景构建了不同内容的评价指标体系，指标权重的确定方法由逐对比较法、A. 古林法、层次分析法、模糊分析法逐渐转向最大熵权法、主成分分析法、变异系数法、最大离差法、简单关联函数法等客观赋权法等，评价模型逐渐多元化、科学化。本成果注重城乡经济融合发展绩效的量化研究，参阅相关规划成果、政策措施，咨询领域专家，采用德尔菲法、头脑风暴法等多轮次探讨，从经济学、管理学、规划学、社会学等多维视角，运用多种软件和数据模型对城乡经济融合发展等经济、政治、社会、生态、文化维度指标进行量化分析，测评指标选取彰显不同类型区的地域特色，进而从庞杂信息和数据中提炼影响城乡经济融合发展的关键因素，形成较为完善的城乡经济融合发展诊断系统。

7、应用情况

国家社会科学基金项目《“三权分置”背景下农民华华与城镇化耦合发展机制研究》、陕西省社会科学基金重点项目《“互联网+”背景下陕西构建现代农业产业体系研究》等报告内容受到陕西省人民代表大会财政经济委员会、陕西省农村合作经济工作站、汉中市城固

县网信办、西部数字经济研究院、陕西直播产业研究院西安市商务局、阎良区投资合作和商务局等单位高度重视，部分策略建议已被采纳。

主要应用单位情况如下表：

主要应用单位情况表					
序号	单位名称	应用的技术	应用对象及规模(MW)	应用起止时间	单位联系人/电话
1	陕西省人民代表大会财政经济委员会	数字经济与新型城镇化规划	陕西省“十四五”规划和2023年远景目标纲要、政府工作报告	2021.09-2023.08	任康
2	陕西航天信息有限公司	智慧农业建设规划	智慧农业综合服务平台、航天智慧农场一体化平台、农业农村大数据公共平台建设	2019.06-2023.09	安婕
3	陕西农村合作经济工作站	现代农业产业体系构建	乡村振兴、农业现代化等政策制定	2019.09-2022.03	陈雪
4	西安市商务局	农村电子商务发展规划	农村电子商务发展政策制定	2020.08-2023.07	严治海
5	阎良区投资合作和商务局	农村电子商务发展规划	农村电子商务发展政策制定	2020.08-2023.07	马伟
6	汉中市城固县网信办	农村电子商务发展规划、数字乡村建设规划	农村电子商务、数字乡村建设政策制定	2016.08-2021.09	魏鹏
7	汉中市略阳县网信办	农村电子商务发展规划、数字乡村建设规划	农村电子商务、数字乡村建设	2016.08-2021.07	陈爱军

		设规划	政策制定		
8	单县人民政府综合 调研室	农村电子商务规 划、“四化”同步 发展规划	单县“十三五” 等相关政策与 规划制定	2017.12- 2021.03	王迪东
9	西部数字经济研究 院	数字经济测度方 法、农村电商发展 机制	陕西数字经济 发展报告 (2020-2023)	2019.08- 2024.10	张鸿
10	陕西直播产业研究 院	数字农业发展路 径、新型农业经营 主体培育	平台共建、人才 共育，培养6千 余名“三农” 学员，帮助学员 打造“10万+” 粉丝账号56个。	2020.06- 2024.09	赵宁

8、主要知识产权和标准规范等目录

序 号	知识 产权 类别	知识产权 具体名称	国家 (地 区)	授权 号	授权日期	证书编 号	权利人	发明人
1	专著	城镇化发展的理 论与实践研究 ——以陕西为例	中国		2017.06. 01	中国社 会科学 出版	西安邮 电大学	段禄峰
2	论文	新型城镇化背景 下土地财政模式 合理性研究	中国		2018.02. 26	城市发 展研究	西安邮 电大学	段禄峰，魏 明
3	论文	城市群功能分工、 技术进步差异与 全要素生产率分 化——基于中国 城市群面板数据 的实证分析	中国		2018.09. 15	宁夏社 会科学	西安邮 电大学	齐讴歌，赵 勇，白永秀

4	论文	行政等级偏向、集聚结构转变与城市规模分布	中国		2018. 01. 05	福建论坛(人文社会科学版)	西安邮电大学	齐讴歌, 白永秀
5	论文	城市群功能分工的时序演变与区域差异	中国		2014. 07. 01	财经科学	西安邮电大学	齐讴歌, 赵勇
6	论文	中国式现代化场阈数字经济赋能新型城镇化研究	中国		2023. 07. 14	西北大学学报(哲学社会科学版)	西安邮电大学	杨佩卿
7	论文	高质量发展视阈下城市更新的内涵逻辑与实践取向	中国		2023. 04. 14	当代经济科学	西安邮电大学	杨佩卿
8	论文	西部地区新型城镇化发展目标与动力机制的相关性分析	中国		2020. 03. 20	西北大学学报(哲学社会科学版)	西安邮电大学	杨佩卿.
9	论文	新发展理念下新型城镇化发展水平评价——以西部地区为例	中国		2019.04.15	当代经济科学	西安邮电大学	杨佩卿.
10	论文	Effect of Land Property Rights on Forest Resources in Southern China	中国		2021.04.09	Land	西安邮电大学	Yang Yang, Hua Li, Long Cheng, Youliang Ning

9、主要完成人情况

排序	完成人	行政职务	技术职称	工作单位	完成单位	对本项目的贡献
1	段禄峰	无	教授	西安邮电大学	西安邮电大学	国家级项目 1 项、省部级项目 8 项，出版专著 2 部，发表论文 16 篇。
2	齐讴歌	无	教授	西安邮电大学	西安邮电大学	国家级项目 1 项，发表论文 8 篇。
3	王洁芳	无	副教授	西安美术学院	西安美术学院	省部级项目 2 项，出版专著 1 部，发表论文 1 篇。
4	杨佩卿	无	副教授	西安邮电大学	西安邮电大学	省部级项目 6 项，发表论文 11 篇。
5	安婕	部门经理	高级工程师	陕西航天信息有限公司	陕西航天信息有限公司	省部级项目 1 项，横向项目 2 项。
6	杨扬	无	副教授	西安邮电大学	西安邮电大学	省部级项目 3 项，出版专著 1 部，发表论文 4 篇。
7	杨帆	副总经理	二级人力资源管理者	北京华辰双普教育科技有限公司	北京华辰双普教育科技有限公司	省部级项目 1 项，横向项目 1 项。

10、主要完成单位及创新推广贡献

排序	完成单位	对本项目的贡献
1	西安邮电大学	(1) 架构城乡一体化发展绩效评估体系。 (2) 探索都市村庄与城镇化耦合发展机制。 (3) “共同富裕”背景下县域城镇化路径选择。 (4) 农业土地规模经营与城镇化耦合发展机制构建。 (5) 城镇化进程中土地增值收益公平分配机制。

		<p>(6) 城市人口规模均衡机制研究。</p> <p>(7) 城市群功能分工、技术进步差异与全要素生产率分化。</p> <p>(8) 城市群功能分工的时序演变与区域差异。</p> <p>(9) 行政等级偏向、集聚结构转变与城市规模分布。</p> <p>(10) 数字经济赋能新型城镇化发展。</p> <p>(11) 城市更新的内涵逻辑与实践取向。</p> <p>(12) 城镇化发展水平测度与动力机制构建。</p> <p>(13) 我国城镇化道路再探讨。</p> <p>(14) 农业土地规模经营模式构建。</p> <p>(15) 城市群功能分工、技术进步差异与全要素生产率分化。</p> <p>(16) 城市群功能分工的时序演变与区域差异。</p>
2	西安美术学院	<p>(1) 从城镇化、工业化协调发展角度，探索城乡空间一体化建设。</p> <p>(2) 构建 Logistic 模型，探索人口城镇化与土地城镇化同步发展。</p> <p>(3) 城乡文化融合建设。</p>
3	陕西航天信息有限公司	<p>(1) 智慧农业综合服务平台。</p> <p>(2) 航天智慧农场一体化平台。</p> <p>(3) 农业农村大数据公共平台建设。</p>
4	北京华辰双普教育科技有限公司	<p>(1) 构建“互联网+”背景下现代农业发展水平评价指标体系。</p>

11、完成人合作关系说明

段禄峰、齐讴歌、杨佩卿、杨扬在陕西省创新能力支撑计划软科学项目“共同富裕背景下陕西农民土地承包权稳步退出路径研究”(2024ZC-YBXM-016)中存在合作关系。

段禄峰、王洁芳、安婕、杨帆在横向项目“我国编织服装业发展前景调查”(HX2021-720)中存在合作关系。