

# 高质量建设成渝中部现代化建设示范市路径研究 ——中国式现代化引领下

张燕, 张强锋, 訾薇, 陈炯  
四川职业技术学院, 四川 遂宁 629000  
DOI:10.61369/IED.2025060025

**摘 要 :** 本文围绕“高质量建设成渝中部现代化建设示范市路径研究——中国式现代化引领下”的研究主题, 深入探讨了遂宁市在现代化建设中的路径与策略。报告首先分析了遂宁市现代化建设的现状, 识别了存在的问题与挑战。随后, 通过系统研究和实践验证, 提出了以经济、政治、文化、社会、生态为维度的现代化建设路径, 并设计了具体的实施策略, 对于推进中国式现代化建设具有重要意义。

**关 键 词 :** 中国式现代化; 高质量建设; 成渝中部现代化建设示范市

## Research on the Path of High quality Construction of Chengdu Chongqing Central Modernization Demonstration City -- Guided by Chinese Path to Modernization

Zhang Yan, Zhang Qiangfeng, Zi Wei, Chen Jiong  
Sichuan Vocational and Technical College, Suining, Sichuan 629000

**Abstract :** This paper focuses on the research theme of "Path Research on High-Quality Construction of a Model City for Modernization in the Central Chengdu-Chongqing Region: Under the Guidance of Chinese-Style Modernization", and conducts an in-depth exploration of the paths and strategies for Suining City in its modernization drive. The report first analyzes the current status of Suining City's modernization construction and identifies the existing problems and challenges. Subsequently, through systematic research and practical verification, it proposes a modernization construction path covering the economic, political, cultural, social and ecological dimensions, and designs specific implementation strategies, which are of great significance for advancing the construction of Chinese-style modernization.

**Keywords :** Chinese-style modernization; high-quality construction; model city for modernization in the central Chengdu-Chongqing region

### 一、研究背景

党的二十大报告明确提出: 中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标, 以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。2023年6月, 四川省第十二届委员会第三次全体会议审议通过了《中共四川省委关于深入推进新型工业化加快建设现代化产业体系的决定》。2023年8月1日, 中共遂宁市召开第八届委员会第七次全体会议, 通过了《关于以绿色智造名城为引领深入推进新型工业化加快建设现代化产业体系的决定》, 加快遂宁市现代化建设进程。

### 二、文献综述

#### (一) 中国式现代化

吉尔伯特·罗兹曼(2014)在深刻分析中国现代化艰辛探索

过程的基础上, 分析了其发展中存在的有利因素以及需要着力应对的发展制约问题, 进一步认可中国所特有的、结合本国国情和借鉴他国经验而形成的自己的现代化道路<sup>[1]</sup>。何爱国(2022)认为“中国式现代化新道路”应坚持物质文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明协调发展<sup>[2]</sup>。张艳艳(2022)从时间线梳理了中国式现代化道路在各阶段的发展特征<sup>[3]</sup>。王然(2023)在对中国式现代化的理论探源之后, 对中国式现代化的历史脉络和主要内容进行了梳理和阐述<sup>[4]</sup>。范美香(2024)构建了中国式现代化的文化形态<sup>[5]</sup>。

国内外研究者对中国式现代化从道路建设、内涵、特征做了细致解读与研究, 本文将基于中国式现代化前期研究成果, 结合遂宁市具体发展实际, 致力于推动遂宁市现代化建设进程。

#### (二) 成渝中部现代化建设

陈宇(2023)阐述了内江市通过推动重点产业集群化发展、开展帮扶规上工业企业“三大行动”、首席服务官精准服务重点

项目等方式助推成渝地区中部崛起<sup>[6]</sup>。李寰，高昊（2023）阐述了资阳通过以工业为主导，加快建设成都市圈现代化产业新城和成渝地区中部崛起示范区的具体举措<sup>[7]</sup>。阮长安等（2023）阐述了遂宁市在建设成渝中部现代化建设示范市时，锂电业发展的布局与思路<sup>[8]</sup>。

目前学者从多个角度对成渝中部现代化建设进行了深入探讨，包括经济发展、城市规划、产业转型、科技创新、环境保护等方面，但具体遂宁市，关于其如何深度融入并推动成渝中部现代化建设的研还相对较少。因此，本文旨在探索遂宁市建设成渝中部现代化建设示范市的路径与策略，以期对相关研究和实践提供参考。

三、遂宁市现代化建设现状与存在的问题

（一）遂宁市现代化建设现状

建设现状从对遂宁市产业发展、社会治理、科技创新、民生工程、生态环境等现代化建设的关领域进行系统总结和分析。

1. 产业发展现状

近年来，遂宁市产业体系已实现由“4+2+2”到“2+2”的转变，构建起以电子信息、装备制造为主导产业，以现代物流、会展经济为特色产业，以空天信息等数字经济为新兴产业的现代化产业体系。同时，遂宁市还积极推进现代农业发展，促进农业与二三产业的深度融合，鼓励发展绿色低碳农业<sup>[9]</sup>。

2. 社会治理现状

社会治理是现代化建设的重要组成部分，遂宁市在社会治理方面进行了积极探索和创新。首先，遂宁市加强了基层治理体系和治理能力现代化建设，推动社会治理重心向基层下移，构建起了党组织领导的自治、法治、德治相结合的基层治理体系。此外，遂宁市还积极推进智慧城市建设，运用大数据、云计算等现代信息技术手段，提升了城市管理的智能化水平。

3. 科技创新现状

科技创新是推动现代化建设的重要动力，遂宁市在科技创新方面取得了积极进展。首先，遂宁市加强了科技创新平台建设，建设了一批高水平的科研机构和创新平台，为科技创新提供了有力支撑。其次，遂宁市加大了科技创新投入力度，鼓励企业加大研发投入，推动产学研深度融合。同时，遂宁市还积极引进和培育高层次人才，为科技创新提供了人才保障。目前，遂宁市在新能源、新材料、电子信息等领域取得了一系列重要的科研成果。各方积极响应《2024年全市科技创新工作要点》相关政策，以推动关键技术的研发和应用。

4. 民生问题改善现状

民生问题是现代化建设的关注点，遂宁市在改善民生方面取得了显著成效。遂宁市加大了对教育、医疗等公共服务的投入力度，提高了公共服务的质量和水平；遂宁市加强了就业创业工作，通过实施积极的就业政策、优化创业环境等措施，促进了就业创业工作的开展；此外，遂宁市还积极推进社会保障体系建设，提高了社会保障的覆盖面和保障水平。这些措施的实施，有

效改善了遂宁市人民的生活质量和幸福感。

5. 生态环境建设现状

遂宁市通过健全法治保障体系建设，有效开展生态环保工作。近年来，《观音湖保护条例》《城市生活垃圾分类管理条例》《集中式饮用水水源保护条例》等法规相继出台，全科网格生态环境治理模式、生态环境违法行为举报奖励等深入实施，各部门、全社会广泛参与的“大环保”格局加速形成。同时，遂宁市加强了生态修复和治理工作，通过实施退耕还林、水土保持等工程，促进了生态环境的恢复和改善<sup>[10]</sup>。

（二）国内外现代化建设先进城市

通过文献梳理、专家访谈，可总结出国内外在现代化建设中取得显著成效的先进城市的建设情况如下：

表1 国内外现代化建设先进城市

城市	现代化建设水平
深圳	深圳是全国乃至全球的重要经济中心和创新中心，其高新技术产业、现代服务业等产业体系完善，创新能力突出。
上海	上海在现代化建设中注重城市规划和基础设施建设，打造了一系列具有国际影响力的城市地标和功能区。
杭州	杭州以数字经济和互联网产业闻名，在城市治理、公共服务、生态环境等方面也取得了显著进步，成为国内外现代化建设的典范。
纽约	纽约在经济发展、科技创新、城市治理等方面均处于领先地位，拥有完善的基础设施和公共服务体系，同时注重城市规划和环境保护。
伦敦	伦敦是全球重要的金融、商业、文化和科技中心，现代化建设中注重历史文化遗产的保护和传承，同时积极推动科技创新和绿色发展。
东京	东京在现代化建设中注重城市规划和基础设施建设，拥有先进的交通网络和公共服务体系，同时注重环保和可持续发展。

（三）遂宁市现代化建设存在的问题

对标各行业在国内外现代化建设中先进城市的发展水平，遂宁市现代化建设仍体现一些不足。

1. 产业发展结构失衡与创新能力不足

产业结构失衡。据2024年一季度数据显示，虽然遂宁市第二产业增加值占比不小，但与传统产业相比，新兴产业和高技术产业的增加值占比较低。例如，电子信息产业作为支柱产业之一，其增加值虽有所增长，但增速相对较慢，未能充分带动整体产业结构的优化升级。创新能力不足。以全社会研发投入为例，虽然持续增长，但占GDP的比重相对较低，表明在科技创新方面的投入力度仍需加大。

2. 社会治理能力与智慧化水平待提升

与先进地区相比，基层治理体系和治理能力仍有待提升。例如，在城市管理中，智慧化水平不高，导致部分问题处理不及时、效率不高。在智慧城市建设方面，数据共享、应用创新等方面仍需深化。例如，在交通管理中，智慧交通系统的建设和应用还需进一步完善，以提高交通管理的智能化水平。

3. 科技创新投入与成果转化效率不高

与发达地区相比，遂宁市在科技创新方面的投入力度相对较小，部分企业的研发投入占营业收入的比重较低，表明在科技创新方面的投入意愿和能力有待提高。部分科研成果的转化效率不

高，导致科技创新的效益未能充分发挥。例如，在电子信息领域，虽然取得了一些科研成果，但部分成果未能及时转化为实际生产力，影响科技创新的效益。

4. 民生服务设施与保障体系待完善

遂宁市在部分地区的公共服务设施仍需进一步完善。例如，在教育领域，乡村学校设施和教育资源相对匮乏，影响了教育质量的提升。社会保障体系的覆盖面和保障水平仍需提高。以医疗保险为例，部分城乡居民医保政策的宣传不到位，群众对报销范围和程序的知晓度较低，影响了医保政策的实施效果。

5. 生态环境保护与监管能力需加强

部分地区的生态环境质量仍需提升。例如，在空气质量方面，虽然主城区空气质量优良天数持续增加，但部分区域的空气质量仍有待改善。目前，遂宁市在环保监管方面还需进一步加强，特别是在对重点污染源的监管和处罚方面需要加大力度。

四、遂宁市现代化建设示范市路径

针对上述问题，结合遂宁市发展实际，建议从以下角度进行建设路径优化。

（一）优化产业结构，提升创新能力

加快产业升级。通过政策引导和市场机制，推动传统产业向高端化、智能化、绿色化方向发展，同时积极培育和发展新兴产业，特别是高新技术产业和战略性新兴产业。

加强创新能力。加大科技创新投入，鼓励企业增加研发投入，建设一批高水平的科研机构和创新平台，加强与高校、科研机构的合作，提升科技创新能力和成果转化效率。

营造创新氛围。加强创新文化的培育和传播，营造有利于创新创业的良好氛围，鼓励和支持创新创业活动，打造创新创业生态系统。

（二）加强社会治理，提升智慧化水平

完善基层治理。加强基层党组织和队伍建设，提高基层治理能力和水平，推动社会治理重心向基层下移，构建党组织领导的自治、法治、德治相结合的基层治理体系。

推进智慧城市建设。加强城市信息化基础设施建设，推动数

据共享和应用创新，提高城市管理的智能化水平。特别是在交通、教育、医疗等领域，推进智慧化应用，提升公共服务效率 and 水平。

强化社会信用体系建设。完善信用制度和信用信息共享机制，加强社会信用监管和奖惩机制建设，提高社会治理的效率和水平。

（三）加大科技创新投入，提高成果转化效率

增加科技创新投入。通过政府引导和市场机制，鼓励企业和社会各界增加科技创新投入，特别是加大对基础研究、应用研究和产业化环节的投入力度。

建设科技创新平台。建设一批高水平的科技创新平台，吸引和聚集高层次人才和创新资源，提升科技创新能力和水平。

优化成果转化机制。建立科技成果转化激励机制和评价体系，推动科技成果与市场需求的对接和融合，提高科技成果的转化效率和效益。

（四）完善民生服务设施，提升社会保障水平

加强公共服务设施建设。加大对公共服务设施建设的投入力度，完善教育、医疗、文化等公共服务设施，提高公共服务的质量和水平。

促进就业创业。实施积极的就业政策，优化创业环境，加强职业培训和就业指导服务，促进就业创业工作的开展。

完善社会保障体系。提高社会保障的覆盖面和保障水平，加强社会保障政策的宣传和解读工作，提高群众对社会保障政策的知晓度和满意度。

（五）加强生态环境保护，提升监管能力

推进生态文明建设。加强生态环境保护工作，推动生态文明和社会可持续发展。实施生态修复和治理工程，提高生态环境质量。

强化环保监管。加强环保监管能力建设，提高环保监管的效率和水平。加大对重点污染源的监管和处罚力度，推动环保法律法规的落实和执行。

促进绿色发展。推动产业向绿色化、低碳化方向转型，加强绿色技术的研发和应用，促进经济发展与生态环境保护的协调发展。

参考文献

[1] [美] 吉尔伯特·罗曼兹. 中国的现代化 [M]. 国家社会科学基金“比较现代化”课题组, 译. 南京: 江苏人民出版社, 2014: 6-17.  
[2] 何爱国. 中国式现代化新道路的基本特征 [J]. 国家治理, 2022, (01): 30-36.  
[3] 张艳艳. 中国式现代化道路话语体系建构研究 [D]. 兰州大学, 2022.  
[4] 王然. 中国式现代化及价值意蕴研究 [D]. 哈尔滨师范大学, 2023.  
[5] 李寰, 高泉. 轰鸣工业“主引擎”, 打造产业发展新高地 [N]. 四川日报, 2023-10-25(001).  
[6] 范美香. 论中国式现代化文化形态的建构 [J/OL]. 中国矿业大学学报 (社会科学版) 2024, 26 (04): 37-48.  
[7] 陈宇. 加快建设现代化产业体系 助推成渝地区中部崛起 [N]. 四川日报, 2023-09-07.  
[8] 阮长安, 陈君, 蒋君芳, 行晓艺. 从竞进到跨越在“对标”中全新出发 [N]. 四川日报, 2023-04-24(001).  
[9] 张颖, 陈凯. 遂宁市构建“2+2”现代产业体系战略选择与政策优化 [J]. 四川理工学院学报 (社会科学版), 2022, 37(5): 78-89.  
[10] 刘宏宇, 王倩. 成渝地区双城经济圈生态环境协同治理的法治路径研究——以四川省遂宁市为例 [J]. 中国环境管理, 2023, 15(4): 58-65.