

# 新时代中国西部地区绿色发展研究综述

## Research Review on Green Development in Western China in the New Era

李楠

Nan Li

中国矿业大学（北京）马克思主义学院 中国·北京 100083

School of Marxism, China University of Mining and Technology, Beijing, 100083, China

**摘要：**新时代中国西部地区绿色发展有利于推进中国整体的绿色发展。十八大以来，学术界对中国西部地区的绿色发展进行广泛研究，主要从绿色发展的科学内涵、习近平生态文明思想科学内涵及习近平绿色发展理念科学内涵、新时代中国西部地区绿色发展已经取得的成效、亟待解决的问题、路径和意义等方面研究并取得硕果。通过梳理中国现有的相关文献，以期为学界研究新时代西部地区的绿色发展提供借鉴。

**Abstract:** Green development in western China in the new era is beneficial to promote China's overall green development. Since the 18th National Congress of the CPC, the academic circle conducts extensive research on the green development in western China, has mainly studied the scientific connotation of green development, the scientific connotation of Xi Jinping thought on ecological civilization, the scientific connotation of Xi Jinping concept of green development, the achievements of green development in western China in the new era, and the urgent problems to be solved, the paths and significance, and has achieved great results. Through combing the existing domestic relevant literature, in order to provide a reference for the academic circles to study the green development of the western region in the new era.

**关键词：**新时代；西部地区；绿色发展

**Keywords:** new era; western region; green development

**DOI:** 10.12346/sde.v4i4.5976

### 1 引言

西部地区自然资源丰富，是我国资源、能源的续接地和大江大河的源头，在国家绿色发展战略中占据重要的地位。但是由于地理位置、自然和历史等因素，地区经济发展相对滞后，环境较为脆弱，西部地区实现绿色发展势在必行。习近平生态文明思想尤其是绿色发展理念为探索新时代西部地区的绿色发展提供了思想指引，学术界对此研究也是方兴未艾，主要集中在以下几个方面。

玲玲、张艳国（2012）指出绿色发展是一种在自然环境容量和资源可承载范围内保护环境、实现经济可持续发展的新模式<sup>[1]</sup>。庄友刚（2016）认为，绿色发展并非不改造自然，而是改造的方式符合生态发展，最终立足于人类社会生产力的发展，推动社会进步<sup>[2]</sup>。薛丁辉（2017）<sup>[3]</sup>、李垣（2019）<sup>[4]</sup>、张芬（2019）<sup>[5]</sup>、黄永福（2021）<sup>[6]</sup>认为绿色发展是对生态建设的深入认知，是人与自然的和谐发展，是一种新的经济增长方式，对推动社会可持续发展有重要意义。

②拓展了绿色发展的科学内涵。柯水发（2013）认为绿色发展涵盖了政治、生态、文化、经济及社会五个方面，是五位一体的新型社会发展道路<sup>[7]</sup>。金鉴明（2015）对绿色发展内涵的核心有更加深入的认识，强调绿色创新作为绿色发展的核心，绿色技术和绿色创新是绿色发展的重要支撑<sup>[8]</sup>。

### 2 关于绿色发展科学内涵的研究

绿色发展科学内涵的研究主要有以下两类：

①从经济和生态环境的关系出发研究绿色发展，认为其科学内涵是一种追求经济和生态协调统一的发展方式。王

【作者简介】李楠（1998-），女，中国河北张家口人，硕士，从事马克思主义中国化研究。

### 3 关于习近平生态文明思想科学内涵的研究

学术界主要从生态的自然观、发展观、民生观、法治观等方面阐述其科学内涵。如陈俊(2019)认为其核心要义包括生态文明兴衰论、生态生产力论、生态民生论、生态系统工程论和生态法治论等论断<sup>[9]</sup>。姚修杰(2020)<sup>[10]</sup>、张瑞才(2021)<sup>[11]</sup>、冯朝睿和尹俊越(2021)<sup>[12]</sup>、王圣祯和董桂伶(2021)<sup>[13]</sup>认为其主要内涵包括生态自然观、生态发展观、生态社会观和生态民生观。方世南(2021)<sup>[14]</sup>和杨发庭(2021)<sup>[15]</sup>从民生观、自然观、生态文明法治观、生态安全观以及生态治理国际合作观方面阐释其主要内容。燕连福、赵建斌、毛丽霞等(2021)<sup>[16]</sup>和戚长春(2021)<sup>[17]</sup>从科学自然观、绿色发展观、生态民生观、生态系统观、生态法治观以及世界共赢观六方面阐述其科学内涵。刘经纬、李玉佳(2021)认为这一思想主要阐述良好的生态文明与建成社会主义现代化强国、“五位一体”总体布局、实现人与自然和谐共生、人民群众的需求有关的四方面内容<sup>[18]</sup>。李红松(2021)将其主要内涵从理论主体是人民、理论内核是马克思主义生态观、动力是促进总体生产力发展和制度建设是保障这四方面概括<sup>[19]</sup>。

### 4 关于习近平绿色发展理念科学内涵的研究

周晓敏、杨先农(2016)认为其目标内涵是遵循自然规律、价值取向是人民主体地位、动力源泉是科技创新以及发展要求是生态保护与经济发展相协调<sup>[20]</sup>。何爱平、安梦天(2018)从绿色财富观、绿色生产力理论、绿色技术创新与绿色经济体系理论、绿色发展方式生活方式转型理论、绿色发展制度体系理论几方面阐述其科学内涵<sup>[21]</sup>。李韶宏(2019)认为环境绿色发展、经济绿色发展、政治绿色发展和文化绿色发展四方面为其科学内涵<sup>[22]</sup>。刘光斌、朱星慧(2021)<sup>[23]</sup>和黄建洪(2021)<sup>[24]</sup>认为科学内涵是倡导人与自然和谐共生、坚持经济发展与生态环境保护共进和以人民为中心。

## 5 关于新时代中国西部地区绿色发展的现状研究

### 5.1 新时代以来西部地区绿色发展取得的显著成效研究

林建华、李琳(2019)分析了西部地区在生态建设、污染防治以及资源利用效率几方面取得的成果<sup>[25]</sup>。尹宽(2019)总结了西部地区绿色经济发展所取得的成就：产业机构优化带动了绿色产业发展和生态环境改善<sup>[26]</sup>。任保平、张倩(2019)从西部地区自身发展以及东西部比较的两个角度分析西部地区绿色发展取得的成绩，指出在国内生产总值和增速，人均生产总值，工业化和城市化的变动以及人民生活水平改善情况等方面取得的成就<sup>[27]</sup>。

### 5.2 新时代西部地区绿色发展亟待解决的问题研究

#### 5.2.1 从整体上研究西部地区绿色发展亟待解决的问题

王珂、秦成逊(2013)认为工业化现代化任务艰巨，观

念制约，资本、技术和人才障碍，制度限制四方面是西部地区绿色发展有待解决的问题<sup>[28]</sup>。肖良武、张艳(2017)分析西部地区生态环境与经济协调发展面临的困境包括生态的脆弱性、自我恢复能力弱，经济发展水平低，生态脆弱贫困的叠加，快速工业化和城镇化带来生态的破坏，生态保护中的地方保护主义较普遍<sup>[29]</sup>。吴明红、陈天楠(2018)认为西部地区生态文明建设面临生态脆弱敏感、环境承载能力有限，经济社会发展与生态环境保护的矛盾，民生改善的速度低于经济增长速度，部分地区观念上轻视环境重经济发展这些挑战<sup>[30]</sup>。史艺璇(2018)认为西部地区绿色发展的困难有工业的主导地位并未改变、资源依赖严重，战略性新兴产业发展缓慢，产业发展能耗高、绿色发展质量不高，产业绿色发展环境存在软肋<sup>[31]</sup>。林建华、李琳(2019)指出西部地区目前绿色发展仍然存在粗放式发展方式并未转变、环境未根本好转、环境污染严重和资源利用率低下四方面的问题<sup>[32]</sup>。刘质雪(2021)认为西部地区绿色发展存在生态脆弱、产业发展落后、交通不便的问题<sup>[33]</sup>。

#### 5.2.2 分析西部地区某一方面绿色发展存在的问题

李浩森(2013)结合西部地区的案例分析了西部地区生态文明建设中的生态旅游、农村生态文明建设和城市生态文明中存在的问题<sup>[34]</sup>。刘铮、党春阁、刘菁钧等人(2018)指出我国西部地区的清洁生产产业存在理念认识、产业地位、资金投入以及技术支撑方面的问题<sup>[35]</sup>。

#### 5.2.3 以西部具体的地区为例，分析其面临的挑战

冯嫖、秦成逊、王璐璐等人(2013)以云南省为例具体分析西部地区绿色发展存在的制度缺陷，包括“生态省”创建制度不完善、生态环境保护制不完善、生态补偿制存在缺失、绿色发展核算体系尚未建立和国土资源保护制度待健全五个方面<sup>[36]</sup>。刘雪梅、丁海涛(2020)指出宁夏地区高耗能产业绿色发展存在观念认识不到位、清洁能源供给不足、产业布局不合理和产业转型升级较难等问题<sup>[37]</sup>。肖海霞(2021)分析西北地区甘肃庆阳绿色发展存在经济增长缺乏后劲、增速波动较大、经济发展脆弱和方式粗放和产业结构单一等问题<sup>[38]</sup>。

## 6 关于新时代中国西部地区绿色发展的路径研究

### 6.1 从不同方面提出西部地区绿色发展的路径

王珂、秦成逊(2013)建议在微观方面形成绿色产业格局，在宏观方面形成完善的绿色发展制度机制<sup>[39]</sup>。林建华、李琳(2019)指出从转变经济发展方式、产业绿色转型发展和新兴绿色产业三方面推进西部地区走绿色发展的道路<sup>[40]</sup>。王新宇、查静洁、梁恬媛等人(2021)建议西部地区从转变经济发展方式、调整产业结构、优化能源机构等方面来实现绿色发展<sup>[41]</sup>。

## 6.2 以具体地区为研究对象，分析各个地方的绿色发展路径

以具体地区为研究对象，分析了云南省、西部民族地区、贵阳市、宁夏固原市原州区、西部集中连片特困区等某个省、市或者地区的绿色发展的具体路径。冯螺、秦成逊、王璐璐等人（2013）分析了以云南省为例的西部地区绿色发展的制度构建，得出要从国家和省级层面构建绿色发展制度和实施机制<sup>[42]</sup>。刘敏、包智明（2021）指出西部民族地区应改善政府直控型的环境治理模式，重视社会参与及企业发展方式转型，均衡环境保护与经济增长二者关系的基础上推进绿色发展<sup>[43]</sup>。王天维（2021）探究山地省会城市—以贵阳市为例的绿色发展道路，建议从产业升级、带动外贸产业、大力研发绿色科技、强化生物安全以及健全绿色机制等方面入手<sup>[44]</sup>。

## 6.3 以某个角度为切入点研究西部地区绿色发展的路径

蒋尉（2016）从多层治理的视角研究西部地区绿色发展的非技术创新系统，得出构建非技术创新系统、完善其多层次治理结构、匹配的干部考核机制、主动进行偏好干涉、实现系统的“绿色”转型可增强西部地区绿色发展的有效性<sup>[45]</sup>。尹传斌、蒋奇杰（2017）从绿色全要素生产率角度研究西部地区绿色发展<sup>[46]</sup>。田冰（2018）建议运用法治思维方式从立法、执法、司法、守法四方面来保障西部地区实现绿色发展<sup>[47]</sup>。汪扬（2020）从发展西部地区交通的角度谈绿色发展的路径<sup>[48]</sup>。王植、李成贵（2021）建议从战术执行层面构建绿色技术创新体系，加快西部地区绿色发展的推进<sup>[49]</sup>。朱建华、李荣强（2021）从农村金融的角度分析影响西部地区绿色发展的机制，建议扩大农村金融的规模和提升金融效率促进绿色发展<sup>[50]</sup>。

## 6.4 借鉴国际经验以促进中国西部地区的绿色发展

甄霖、杜秉贞、刘纪远等人（2013）分析了经济合作与发展组织（OECD）国家尤其是澳大利亚和加拿大为主，以往推进绿色发展的改革经验，得出制定绿色发展的制度安排和路线图、开展绩效监测评估与考核、建立可量化的考核体系和资源产权交易市场化的激励机制、建立典型区和生态补偿机制和提供绿色就业机会五点对中国西部地区绿色发展的政策和实践启示<sup>[51]</sup>。

# 7 关于新时代中国西部地区绿色发展的意义研究

## 7.1 从促进西部地区长远发展的角度论述其意义

刘纪远、邓祥征、刘卫东等人（2013）从西部地区的战略地位、地区发展需要新思路和绿色发展的必要性三方面来谈<sup>[52]</sup>。王珂、秦成逊（2013）指出西部地区需要向绿色发展转型以解决地区经济发展和环境资源的矛盾<sup>[53]</sup>。林建华、李琳（2019）分析了西部地区的区位地点和资源型特征，得

出西部地区发展资源型经济的同时也对生态环境造成严重破坏，应该以绿色发展路径作为协调西部地区经济和生态关系的引领<sup>[54]</sup>。任保平、张倩（2019）认为其意义是明显促进西部地区经济增长<sup>[55]</sup>。

## 7.2 从促进西部地区发展的层面上升到社会层面分析其意义

谭志雄（2017）指出西部欠发达地区实施绿色发展战略是促进地区科学发展、社会和谐的必然<sup>[56]</sup>。王世友（2021）指出西部地区绿色发展有益于保护生态，维护国家生态安全<sup>[57]</sup>。张馨月（2021）认为西部地区绿色发展是维护社会可持续发展的必要环节<sup>[58]</sup>。

# 8 深化新时代中国西部地区绿色发展研究的思考

近年来，学术界从多方面探讨新时代中国西部地区的绿色发展，呈现出较为丰富的成果，为我们认识、研究中国西部地区的绿色发展提供了借鉴和思路，但是也显现了现有研究中存在的一些不足，总体来看仍有进一步完善和深化的空间。首先，从研究对象来讲，学术界对西部地区绿色发展的研究，多是以西部地区某个省、市或者地区为例。其次，从研究角度来讲，学术界大多从西部地区某一方面的绿色发展入手研究，比较碎片化。再者，从研究的路径来讲，虽然学术界范围内都认识到绿色发展的重要性，但多致力于研究绿色发展的内涵、特征等理论层面的问题，有待探索实现绿色发展全面、系统的实践方案。最后，从研究方法来讲，学者多采用文献研究和分析归纳的方法，缺少与经济学、社会学等学科的融合，实证研究以及定性和定量分析相结合的研究较少。

## 9 结语

现有研究给未来的相关研究奠定了理论基础，但日后学术界可以拓宽研究的范围，探索西部整个地区的绿色发展以及多方面实现绿色发展的方案，并且加强研究方法的创新及运用。

## 参考文献

- [1] 王玲玲,张艳国.“绿色发展”内涵探微[J].社会主义研究,2012(5).
- [2] 庄友刚.准确把握绿色发展理念的科学规定性[J].中国特色社会主义研究,2016(1).
- [3] 薛丁辉.习近平绿色发展思想及其当代价值研究[J].理论学刊,2017(1).
- [4] 李垣.绿色发展理念的科学内涵——从生产力发展与生态危机之间的关系谈起[J].三峡大学学报(人文社会科学版),2019,41(3).
- [5] 张芬.绿色发展理念的科学内涵与时代价值[J].山东干部函授大学学报(理论学习),2019(10).
- [6] 黄永福.绿色物流与绿色发展的科学内涵及逻辑关联[J].对外经

- 贸,2021(6).
- [7] 柯水发.绿色经济理论与实务[M].北京:中国农业出版社,2013.
- [8] 金鉴明.绿色发展与生态文明——绿色转型可持续发展模式的探讨[J].福建理论学习,2015(1).
- [9] 陈俊.习近平新时代生态文明思想的主要内容、逻辑结构与现实意义[J].思想政治教育研究,2019,35(4).
- [10] 姚修杰.习近平生态文明思想的理论内涵与时代价值[J].理论探讨,2020(2).
- [11] 张瑞才.学习和阐释习近平生态文明思想的八个向度[J].思想战线,2021,47(4).
- [12] 冯朝睿,尹俊越.习近平生态文明思想的科学内涵、研究现状及进路研判[J].学术探索,2021(9).
- [13] 王圣祯,董桂伶.习近平生态文明思想的理论认知及实践向度[J].学校党建与思想教育,2021(22).
- [14] 方世南.论习近平生态文明思想的人民情怀[J].马克思主义理论学科研究,2021,7(6).
- [15] 杨发庭.习近平生态文明思想的理论意蕴初探[J].中国社会科学院研究生院学报,2021(3).
- [16] 燕连福,赵建斌,毛丽霞.习近平生态文明思想的核心内涵、建设指向和实现路径[J].西北农林科技大学学报(社会科学版),2021,21(1).
- [17] 戚长春.论习近平生态文明思想的背景、内涵与价值[J].哈尔滨市委党校学报,2021(6).
- [18] 刘经纬,李玉佳.准确把握习近平生态文明思想时代内涵的四个维度[J].理论探讨,2021(5).
- [19] 李红松.习近平生态文明思想的内在逻辑[J/OL].重庆大学学报(社会科学版),2021.
- [20] 周晓敏,杨先农.绿色发展理念:习近平对马克思生态思想的丰富与发展[J].理论与改革,2016(5).
- [21] 何爱平,安梦天.习近平新时代中国特色社会主义绿色发展思想的科学内涵与理论创新[J].西北大学学报(哲学社会科学版),2018,48(5).
- [22] 李韶宏.习近平绿色发展理念及其时代价值[J].中学政治教学参考,2019(6).
- [23] 刘光斌,朱星慧.习近平绿色发展理念的三重意蕴及其时代价值[J].中南林业科技大学学报(社会科学版),2021(5).
- [24] 黄建洪.绿色发展理念:绿色经济社会治理的新范式[J].北京师范大学学报(社会科学版),2021(4).
- [25] 林建华,李琳.西部大开发20年西部地区绿色发展的历史进程、存在问题与未来路径[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2019,48(4).
- [26] 尹宽.西部地区绿色经济发展效率研究[D].兰州:甘肃政法大学,2019.
- [27] 任保平,张倩.西部大开发20年西部地区经济发展的成就、经验与转型[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2019,48(4).
- [28] 王珂,秦成逊.西部地区实现绿色发展的路径探析[J].经济问题探索,2013(1).
- [29] 肖良武,张艳.西部生态环境与经济协调发展困境与出路研究[J].贵州民族研究,2017,38(12).
- [30] 吴明红,陈天楠.我国西部生态文明建设进展与面临的挑战[J].学术交流,2018(7).
- [31] 史艺璇.西部地区绿色发展的产业路径[J].新乡学院学报,2018,35(7).
- [32] 林建华,李琳.西部大开发20年西部地区绿色发展的历史进程、存在问题与未来路径[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2019,48(4).
- [33] 刘质雪.顺应西部大开发推进绿色发展新路径[J].特区经济,2021(3).
- [34] 李浩森.西部地区生态文明建设与经济发展关系研究[M].成都:西南财经大学出版社,2013.
- [35] 刘铮,党春阁,刘菁钧等.我国西部地区清洁生产产业发展现状、存在问题和建议[J].环境保护,2018,46(17).
- [36] 冯螺,秦成逊,王璐璐.西部地区绿色发展的制度构建研究——以云南省为例[J].昆明理工大学学报(社会科学版),2013,13(3).
- [37] 刘雪梅,丁海涛.宁夏高耗能产业绿色发展研究[J].产业技术创新,2020,2(18).
- [38] 肖海霞.西北地区成长型资源城市绿色发展路径选择——以甘肃肃阳为例[J].陇东学院学报,2021,32(4).
- [39] 王珂,秦成逊.西部地区实现绿色发展的路径探析[J].经济问题探索,2013(1).
- [40] 林建华,李琳.西部大开发20年西部地区绿色发展的历史进程、存在问题与未来路径[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2019,48(4).
- [41] 王新宇,查静洁,梁恬媛等.西部大发展战略的绿色效应评估及发展路径选择[J].品牌与标准化,2021(1).
- [42] 冯螺,秦成逊,王璐璐.西部地区绿色发展的制度构建研究——以云南省为例[J].昆明理工大学学报(社会科学版),2013,13(3).
- [43] 刘敏,包智明.西部民族地区的环境治理与绿色发展——基于生态现代化的理论视角[J].中南民族大学学报(人文社会科学版),2021,41(4).
- [44] 王天维.西部山地省会城市绿色发展路径研究——基于贵州省贵阳市的实证考察[J].黔南民族师范学院学报,2021,41(2).
- [45] 蒋尉.西部地区绿色发展的非技术创新系统研究——一个多层次治理的视角[J].西南民族大学学报(人文社会科学版),2016,37(9).
- [46] 尹传斌,蒋奇杰.绿色全要素生产率分析框架下的西部地区绿色发展研究[J].经济问题探索,2017(3).
- [47] 田冰.运用法治思维和方式推进西部民族地区绿色发展的创新路径研究[J].法制博览,2018(14).
- [48] 汪扬.以生态优先的绿色发展路子——撑起西部建设“保护伞”[J].交通建设与管理,2020(4).
- [49] 王植,李成贵.国际竞争语境下西部加快构建绿色技术创新体系

- 的推进策略[J/OL].生态经济,2019(8).
- [50] 朱建华,李荣强.乡村振兴背景下农村金融影响西部地区绿色发展的机制分析——以贵州省为例[J].江苏农业科学,2021,49(15).
- [51] 甄霖,杜秉贞,刘纪远等人.国际经验对中国西部地区绿色发展的启示:政策及实践[J].中国人口·资源与环境,2013,23(10).
- [52] 刘纪远,邓祥征,刘卫东等人.中国西部绿色发展概念框架[J].中国人口·资源与环境,2013,23(10).
- [53] 王珂,秦成逊.西部地区实现绿色发展的路径探析[J].经济问题探索,2013(1).
- [54] 林建华,李琳.西部大开发20年西部地区绿色发展的历史进程、存在问题与未来路径[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2019,48(4).
- [55] 任保平,张倩.西部大开发20年西部地区经济发展的成就、经验与转型[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2019,48(4).
- [56] 谭志雄.西部欠发达地区推进绿色发展的路径与政策建议[J].经济纵横,2017(5).
- [57] 王世友.以新发展理念引领西部大开发[J].人民论坛,2021(4).
- [58] 张馨月.绿色发展视角下的西部资源型产业生态化发展研究[J].智慧中国,2021(Z1).