

焦作市重点产业链群建设发展路径研究

王岩 朱万晶

河南理工大学应急管理学院

DOI: 10.12238/ems.v6i10.9297

[摘要] 在新时期竞争愈发激烈的市场环境下，焦作市重点产业链群想要得到可持续建设发展，还需采取进一步的措施和落实一系列的方法，为培育和壮大产业以及提高产业竞争力提供源源不断的支持，并形成更为可靠的产业间的协同合作，带来更多的效益。基于此，本文将对焦作市重点产业链群建设发展路径展开研究。

[关键词] 焦作市；重点产业链群；发展路径；产业现状；保障措施

Research on the Development Path of Key Industrial Chain Group Construction in Jiaozuo City

Wang Yan, Zhu Wanjing

School of Emergency Management, Henan Polytechnic University

[Abstract] In the increasingly competitive market environment of the new era, for the sustainable development of key industrial chains in Jiaozuo City, further measures and a series of methods need to be implemented to provide continuous support for cultivating and strengthening industries and improving industrial competitiveness, and to form more reliable inter-industry collaboration and bring more benefits. Based on this, this article will study the development path of the key industrial chain cluster construction in Jiaozuo City.

[Keywords] Jiaozuo City; Key industrial chain groups; development path; Industry status; Guarantee measures

前言：

重点产业链群是指在一个特定区域内的相关产业相互关联、协同发展下所形成的产业集合^[1]。以焦作市为特定区域，依靠其独有的经济、社会、地理环境等资源，提供特定的基础建设和发展条件。在这一区域内的某个或某些具有优势的领域、以及拥有潜在发展力的产业，通过上下游关系、互补关系等形成产业链，多个产业链进一步聚集形成产业群，即为重点产业链群，随着经济全球化和区域经济一体化的深入发展，产业链群也已经成为了区域竞争力提升的重要战略选择，对于焦作市当地的经济起到了关键性的支撑作用^[2]。由此可见，对焦作市重点产业链群建设发展路径进行探究是十分必要的，具体策略综述如下。

一、焦作市产业发展现状分析

（一）焦作市主要产业概述

焦作市是一座工业化发展城市，具备较为完善和健全的工业体系。焦作市的主要产业包括了化工产业、制造产业、能源产业、食品产业等。在多种类型的产业中装备制造产业

是焦作市的支柱型产业之一，如：汽车零部件、矿山机械、造纸机械等多个领域都包含其中；化工产业则是以煤化工、盐化工、精细化工为主导，拥有一批大型的化工企业；能源产业则是以煤炭、电力等为主，这些产业也为焦作市的经济发展提供了能源上的保障；食品产业则是包括了粮食加工、饮料制造、肉制品加工等，拥有一定的市场竞争力^[3]。

（二）焦作市产业发展存在的问题

目前焦作市产业的发展存在着一定的不合理问题。首先，产业结构不合理。焦作市产业中传统产业的占比较大，新兴产业想要发展容易受到多种阻碍，发展速度也相对滞后，得不到有力的支持，进而导致焦作市产业结构出现了不合理问题，产业结构方面的调整任务较为艰巨，挑战性较强。其次，创新能力不足^[4]。在数字化的时代背景下，紧跟科技发展是各行各业进步的关键。但在这一方面焦作市企业的研发投入却相对不足，创新平台的建设较为滞后，并且高端人才较为匮乏，不足以支撑其创新发展，严重制约了产业的转型升级^[5]。再者，产业链不够完善。焦作市的部分产业上下游配套

企业不足,存在着产业链较短且附加值低的问题,严重的影响了产业的整体竞争力的提升。最后,资源环境约束加剧。在进入到新时期后,环境保护备受关注,相关要求也随之提高。在这样的背景下焦作市的传统产业面临着较大的环保压力,资源环境约束也随之日益加剧。

二、焦作市重点产业链群的选择与确定原则

(一) 具有比较优势

在进行重点产业链群的选择和确定时,应当遵循具备比较优势的基本原则。第一,在长期的发展过程中,焦作市也积累了一定的产业基础,具备资源优势。在进行企业的选择时应当充分的考虑这些比较优势,并将其作为重点产业链群选择的重要依据。比如:焦作市拥有着丰富的煤炭资源,对于能源化工产业的发展来说有着天然的便利条件支持,就可以以此优势作为切入点,打造出围绕煤炭资源开采、加工、利用的能源化工产业链群,并保证其涵盖环节的丰富性,如:煤炭开采、煤化工、煤电等各个环节,通过对资源的有效整合以及产业布局的优化,最大化的发挥化工产业的优势,提高化工产业的竞争力,让化工产业逐步的成为焦作市经济发展的重要支柱。第二,焦作市的地理位置十分优越,在交通方面有着便利优势,这也为焦作市的物流产业发展提供了良好的基础条件。因此,可以选择物流产业作为焦作市重点产业链群之一,根据物流行业的发展情况和当今时代背景下对物流方面的需求,建设现代化的物流园区以及配送中心,从而有效的提高物流效率,并降低物流的成本。除此之外,还应当加强和周边地区的联系,达成物流合作,以此打造出区域性的物流中心,有效的提高焦作市在区域经济中的地位。第三,焦作市的旅游资源也十分丰富,如:云台山、神农山等都是著名的景区。焦作市可以将旅游产业作为重点产业链群之一,提高对旅游产业的重视度,加大对旅游资源的开发和整合的强度,从各个方面着手,全面化的提高焦作市旅游服务质量,打造出具有焦作市特色的旅游品牌。从而通过旅游产业带动焦作市其他相关产业的发展,扩大经济发展建设的辐射范围,如:餐饮业、住宿、交通等各个方面,全面化的促进焦作市经济的多元发展与持续进步。

(二) 市场前景广阔

在进行重点产业链群的选择和确定时,应当遵循具备市场前景广阔的基本原则。第一,在进行重点产业链群的选择与确定时,应当充分的考虑到市场发展的实际需求以及发展趋势。只有在市场中拥有较为广阔发展前景的产业,才能够更好的保持可持续发展的步伐,得到持续性的壮大,为焦作市的经济进步提供有力的支持。比如:在当今时代背景下,人们的生活质量大幅度提升,环保意识也随之逐渐增强,新能源产业也就随之迎来了更好的发展机遇、焦作市在进行重

点产业链群选择与确定时,就应当抓住这一机遇,选择新能源产业作为重点产业链群之一,为太阳能、风能、生物质能等新能源产业的发展提供有力的支持和便捷条件,加大技术研发和投入,以此让新能源产业的技术水平可以得到持续性的提升,更具市场竞争力。第二,在科技加速发展的时代下,智能制造已经成为了未来制造业的发展大方向,具有较为广阔的市场前景。焦作市就可以选择智能制造产业作为重点产业链群之一,大力推动制造业智能化升级的步伐。鼓励焦作市当地的制造企业加大对智能制造技术的研发和应用,并且积极完善智能化的生产线,提高生产效率和严格把控产品的质量。并且,还应当积极的和国内外合适的智能制造产业达成合作,引进更多的先进的高端的智能化技术,吸取优秀的管理案例,逐步的丰富自身的经验,促进焦作市智能制造产业的整体水平的提升。

三、焦作市重点产业链群建设发展路径

(一) 加强产业规划与政策引导

焦作市的重点产业链群建设发展需要拥有足够可靠的产业规划与政策引导。第一,科学制定产业发展规划。焦作市需要先对自身的产业基础、区位优势等进行全面而深入的调研分析,确定区域经济定位,而后建立动态调整机制,依据市场的变化、技术的进步、产业的发展进行产业规划上的及时调整,以此保证产业能够始终符合经济发展的实际需求。第二,出台针对性的产业扶持政策。还需加大财政方面的支持力度,加强对重点产业链群发展的专项资金设立,给予重点产业项目稳定的资金补贴和支持以及贷代贴息等,让企业能够更好的进行技术改造和进行新产品的研发,不断的拓展市场。另外,也还需落实税收政策,对于符合条件的重点产业项目进行税收减免或加速折旧等一系列的优化,降低企业的经营成本压力、最后,需要制定土地政策,优先保证重点产业项目的土地供应,有效的降低其土地使用的成本,并做好土地的集约利用,提高焦作市土地的使用效率。除此之外,还应当积极的完善人才政策,提高人才的福利待遇,如:住房补贴、医疗保障等,打造出良好的生活和工作环境,以此吸引更多的高端人才加入,为焦作市重点产业链群的建设发展提供有力的支持。

(二) 完善产业链上下游配套

完善产业链上下游配套能够有效的增强产业链的稳定性,减少对外部供应的依赖,降低风险以及成本波动。并且有助于提高产业整体的竞争力,促进协同创新。因此,焦作市在进行重点产业链群建设发展时应当对产业链上下游配套的完善给予高度重视,更好的形成产业聚集效应,促进区域经济的进步发展。其一,引进关键环节企业。首先,需要围绕焦作市重点产业链群,对产业链条上的关键环节进行有效的

梳理,找到其中薄弱的部分,进行具有针对性的招商政策的制定,以此有效的引进国内外的知名关键环节企业,解决薄弱环节的问题。其次,还需做好产业链的招商,如:开展产业链招商推介会、产业对接活动等,以焦作市的龙头企业作为核心,加大产业优势和环境等多方面的宣传工作力度,以此吸引更多的上下游配套企业的集聚来焦作市投资兴业。最后,招商服务质量十分关键,应当做好对招商服务的切实优化,如:项目审批、土地供应、基础设施配套等,为焦作市能够引进的关键环节的企业提供全方位的服务,加强这一过程中的沟通和协调,及时的解决企业在建设和生产过程中遇到的多种问题,从而保证企业能够顺利的在焦作市落地投产。其二,培育本地配套企业。需筛选出一批本地具备发展潜力的企业进行重点扶持,如:提供技术改造资金、贷款担保等,并制定配套的产业培育计划,促进企业技术和产品质量的提升。另外,还应当鼓励本地企业和龙头企业的合作,形成稳定的合作关系,并及时的加强产业园区的建设,引导本地配套企业向产业园区聚集,让其能够得到良好的发展平台。

(三) 推动产业融合发展

产业的融合发展能够带来诸多的优势,在成本控制和效率提升上都存在着较大的帮助。焦作市重点产业链群的建设发展应当对此重视起来,积极的推动产业融合发展进步。第一,促进制造业与服务业融合。服务型制造是制造业在新时期得到良好发展机会的重要途径,应当鼓励制造业向服务化转型。支持企业从单一化的产品制造向着提供给产品和服务的方向转变,逐步的形成多元化的建造服务业务,如:研发设计、工程总包、设备租赁、售后服务等。其次,还应当积极的发展生产性服务业,加快发展如设计、物流配送、金融服务、信息技术服务等方面的研发,为制造业提供支持,最后,应当积极的构建制造业与服务业融合发展的新平台,如:制造业与服务业融合发展论坛、举办产业对接活动等,以此促进制造业、服务业企业之间的深度合作交流。第二,推动不同产业之间的跨界融合。应当对于不同企业之间的技术融合发展给予鼓励和支持,形成新的发展格局,从而有效促进新产业和新业态的培育。其次,还应当做好不同产业之间商业模式的相互融合,以此形成更为多元化和全面化的产业模式,如旅游与文化产业融合,形成旅游与文化产业融合等,有效的促进旅游产业附加值的提升,实现焦作市重点产业链群建设发展的有效性。最后,还应当积极的做好不同产业间的资源融合,搭建起资源共享平台,让不同企业能够形成优势互补的良好关系,提高资源利用率,降低成本,做到协同发展。

四、焦作市重点产业链群建设的保障措施

焦作市重点产业链群建设和发展还需拥有足够可靠的保

障措施的支持。第一,加强组织领导。应当成立专门的产业发展领导小组,主要负责对焦作市重点产业链群建设工作进行统筹协调,以此更为及时的解决产业发展中的各种重大问题,保障重点产业链群建设工作的持续推进。其次,在这一过程中还应当做到各部门职责的明确化,分工的科学化和合理化,以此保证各部门能够按照职责分工进行密切的配合,共同推进重点产业链群的建设和发展。第二,加大资金投入。应当设立产业发展专项资金,以此让焦作市重点产业链群能够得到更为可靠的财政支持,将其用于对产业技术的创新以及项目建设等各个方面,减轻产业在新时期的创新发展压力。另外,还应当引入社会资本投入,鼓励金融机构加大对重点产业链群的信贷支持力度,以此达到有效的引导社会资本参与产业发展,形成更为多元的投入机制,为焦作市重点产业链群建设提供有力的保障和支持。第三,优化营商环境,应当着重提高服务的效率,简化行政审批的流程,从新的视角出发让政务服务水平得到有效的优化,从而更好的为企业提供高质量的高效率的服务支持。另外,还应当加强支持产权的保护,增强在这一方面的投入力度,严厉打击侵权行为,维护企业的合法权益,以此让企业的发展得到更大的保障。

结束语:

综上所述,焦作市重点产业链群建设与发展,对于焦作市的经济进步、基础建设优化等各个方面都有着良性作用,通过对焦作市产业发展现状的分析以及确定重点产业链群,并提出建设发展路径和保障措施,能够更好的推动焦作市重点产业链群建设发展,创造出更多的良性效益。因此,还需持续的围绕重点产业链群,加强产业规划和政策引导,切实提升产业链协同创新能力,完善产业链上下游配套,并做好人才的引进和培养,推动产业融合发展,为焦作市经济进步注入更多新的动力和支持力量。

[参考文献]

- [1]田启明,陈国浪,龚大丰. 面向产业链环的信息技术应用专业群建设[J]. 厦门城市职业学院学报, 2024, 26(02): 58-63.
 - [2]作浩,靳朋伟,王奇锋. 以基础建设的视角推动产业数字化发展 [J]. 高科技与产业化, 2023, 29(02): 62-65.
 - [3]刘会景. 基于产业链背景下智能制造专业群建设研究与探索 [J]. 中国设备工程, 2021, (18): 18-19.
 - [4]李文娟,余晓玫. 对接产业链的信息特色专业群建设实践 [J]. 中外企业家, 2020, (15): 167.
 - [5]刘晓君,郭振宇,张宇. 战略性新兴产业相关的专业链群建设路径探析 [J]. 中国大学教学, 2023, (09): 50-52.
- 作者简介:王岩(1980.12-),男,汉,河南周口人,博士研究生,副教授,研究方向:应急决策、应急产业发展。