巴中市哲学社会科学规划项目

(2024年度)

| 项 目 类 别 | 自 筹 课 题 |
|---------|-------------------|
| 立 项 编 号 | BZ24ZC029 |
| 学 科 分 类 | 经 济 |
| 课 题 名 称 | 新质生产力的历史沿革和现实逻辑研究 |
| 项目负责人 | 李理想 |
| 项目参与人 | |
| | 南江县委党校 |
| | 19130522065 |

巴中市社会科学界联合会 制

新质生产力的历史沿革和现实意义的研究

【摘 要】: 2023年9月习近平总书记在黑龙江考察调研期间首次提到的新的词汇-新质生产力。 2023年12月,中央经济工作会议首次以会议文件形式提出,2024年1月31日,习近平总书记在中共中央政治局第十一次集体学习时强调,加快发展新质生产力,扎实推进高质量发展。2024年3月5日,李强总理在作政府工作报告时强调"大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力"。深刻把握新质生产力的内涵,充分了解新质生产力的历史沿革和现实意义这对于推动高质量发展,建设社会主义现代化强国意义深远。

【关键词】: 新质生产力 高质量发展 历史沿革 现实意义

一、新质生产力的内涵

新质生产力是**创新**起主导作用,摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径,具有**高科技、高效能、高质量**特征,符合新发展理念的先进生产力质态。它由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生。以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵,以全要素生产率大幅提升为核心标志,特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。

二、新质生产力的历史沿革

发展中的现实问题,如果传统的生产力不能解决,那么就会有新质生产力的出现。新质生产力是传统生产力的一种**跃迁**和升级,它是在传统生产力的基础上形成的。换句话说,新质生产力的出现就是解决传统生产力解决不了的问题的。例如资源严重不足、市场供应过多、劳动力价格过高等这些问题如果是通过传统的生产力是解决不了了,必须转变生产方式,改变生产模式,从而催生出新质生产力。一个鼓励创新,资金资源足够,市场广阔且接纳的社会是更有利于新质生产力的形成和发展的,这也是他的基础和条件。所以,如果要发展新质生产力,那么就必须要有一定基础的传统生产力。新质生产力只有在传统生产力发展到一定程度的基础上才有发展的可能,才能进一步促进生产力的升级和进步,新技术、新生产方式才能不断涌现和发展。

到原始社会末期,生产力水平有了一定程度的提高,这是随着生产经验的不断积累,生产工艺的逐步改进。由于新的生产工具的出现,人们开始种植粮食作物,开始养殖家畜,这变化使得原本的生产关系发生了变化,这时候,奴隶制也应运而生。石器铁器的大量使用,标志着人类社会生产力的显著提高,也使人类在原始社会末期打破了人类生存的自然界限,能够更好地适应和改造自然环境。这种生产生活方式不仅使得人类能够大规模地种植农作物、养殖家畜,提高生产力和效率,还促进了人类社会从原始社会到奴隶社会再到封建社会的发展和演化。

生产力水平大大提高,社会在进入资本主义社会后创造财富的能力也很强。这主要是由于资本主义制度对经济发展和社会进步的推动作用,能够更好地调动人的积极性和创造性。生产资料私有制是资本主义社会的基础,市场机制是调节器,各个企业和个人追求利益最大化的主要目标是商品生产和交换成为基本的经济形式。这一体制机制有利于促进全社会的经济发展和进步,有利于发挥人民群众的创造力和创新精神,有利于促进科技事业的发展和应用,有利于劳动生产力的提高和经济效率的提高。马克思曾经这样描绘资本主义社会:"资产阶级在它的不到一百年的阶级统治中所创造的生产力,比过去一切世代创造的全部生产力还要多,还要大。"

资本主义国家经历了三次工业革命,生产力水平已经达到了一定的高度,但是许多社会问题和经济矛盾随之而来,例如社会贫富分化、金融危机频发等。这些问题导致了人们开始怀疑资本主义,思考其问题和弊端。正如马克思所言:"资产阶级日甚一日地消灭生产资料、财产和人口的分散状态。它使人口密集起来,使生产资料集中起来,使财产聚集在少数人的手里。"随着资本主义私有制的强义势必崩溃。"1929—1933年的大萧条让资本主义国家开始审视和改变自己国家经济政策。凯恩斯主义出现,强调政府在经济发展中的作用,通过各种政策手段来干预和调节经济。美国总统罗斯福实施了一系列被称为"新政"的经济政策,包括对社会保障体系的建设、对金融机构的严厉监管、第

一二产业的干预等,以刺激经济复苏和发展社会生产力。但这一切也解决不了资本主义的基本矛盾,生产力依旧被其基本矛盾 所制约着。

解放和发展生产力也是社会主义的本质要求。马克思认为, 生产力的发展是不断变化的, 受到生产关系、上层建筑等社会因 素的影响。生产关系和上层建筑必须适应生产力的发展, 否则就 会阻碍生产力的发展。社会主义制度的建立, 使马克思关于社会 主义解放和发展生产力问题的理论设想具有了实践基础。在《共 产党宣言》中, 马克思和恩格斯指出, 无产阶级取得政权并把全 部资本集中到自己的手里后,就要"尽可能快地增加生产力的 总量"。马克思主义经典作家关于社会主义的根本任务是解放和 发展生产力的基本观点,是建立在历史唯物主义基础之上的。历 史唯物主义认为, 人类社会发展是有规律的, 即生产力决定生产 关系, 经济基础决定上层建筑。其中生产力是最革命最活跃的因 素, 生产关系一定要适应生产力的发展; 同时生产关系对生产 力、上层建筑对经济基础又具有反作用,适应时会促进生产力的 发展,不适应时会阻碍生产力的发展。人类社会就是在这样的基 本矛盾作用下不断前进的。社会主义制度的建立为生产力的解放 和发展提供了有利条件。社会主义中国经过70多年的发展,由 一穷二白的落后国家一跃成为世界第二大经济体,全面消除了 绝对贫困,基本实现了工业化,为新质生产力的形成发展奠定了 坚实的基础。

由此可见,一直是传统生产力和新质生产力在不断的相互改变,而如今又是新质生产力的出现时期。在资本主义传统生产力阶段,资源的大量投入,能源的高度消耗,经济粗放式发展,较低的资源利用率,以及毫无环保生态意识发展理念。随着各种问题的不断显现和科技水平的不断发展,新质生产力开始成为中坚力量。换句话说,从传统生产力发展到新质生产力是社会生产力发展的必经阶段,是人类社会发展的必然趋势,是中国特色社会主义建设的必然结果。

三、各国在工业革命时期发展生产力的历史经验

原始社会,封建社会的生产力水平低下且离我们时期较远,故不具备研究借鉴意义,本文主要讨论工业社会时期和信息化社会时期,主要受益国应对的政策方法。

蒸汽机问世后,英国政府全面建立起以大机器生产为标志的近代工业,大机器作为当时的先进生产力,使英国完成了工业革命,生产力水平获得质的增长,国力猛增,最终成为世界霸主。英国政府在这其中运用了哪些政策以推动自己生产力的发展呢?第一、由于工业需要大量的技术工人,英国特别注重劳动力发展,开辟了首部《工厂法》以及以社会救助和社会救济为目标的社会性政策,为工厂的发展注入了源源不断的动力和指明了方向。第二、重视科学文化宣传教育及工人的培训,使得英国工业在一定时期内独步于天下。第三、鼓励创新,保护专利。这使得当时的英国能以英伦三岛之力霸占全球。

电力电气的发明促进了第二次工业革命的产生,在此期间, 美国通过实施内需主导型经济发展模式、基础设施建设的大力兴 建、自我改造和改良政治体制、推广创新应用以及广泛吸纳人才 等政策,完成了自身的工业化并实现了经济的迅速崛起和。美国 通过这一系列的改革实现了"弯道超车式的发展",这种历史经 验对于我国如何以内需作为战略基点,通过转变经济发展方式, 迎接第三次工业革命的挑战,具有直接的借鉴意义。

- 第一、第二次工业革命前,美国的纺织业一直是本国引以为豪的产业,但是其产量依旧未能满足本国的基本需求,大量进口的现象仍存在。但第二次工业革命后,美国的纺织业一度高速发展,成为全球最大的出口国。这种历史事实说明,在传统产业上落后于发达国家的情况下,在新兴产业上也是完全可以超过发达国家。
- 第二、广阔的市场使美国在国际比较中具有独特的优势。在 工业革命初期,欧洲创新了很多技术,创造了大量的发明,但由 于市场原因不能实现其规模效应,欧洲技术创新在很难应用商业 继而被大范围开发使用,但是技术一旦被美国学习,美国的科学 家和工程师就能够很快开发出新产品和新工艺,申请新专利,开 辟新的商业模式,摇身一变成为新技术革命的领导者,并反过来 占领甚至垄断技术先发国的市场。
- 第三、拒绝外国的直接投资,独享巨大国内市场为美国提供的技术创新资源。美国由于建国的时间较短,各个行业上很多技

术都是落后于先期发展的欧洲资本主义老国的。但是美国政府是拒绝这些行业存在别个国家的进行直接投资。因为在美国传统的认识里面,直接的投资会使得资本占有他们的市场进而导致政权的不稳固。虽然发展速度受到了一定的限制,但在此基础上发展出来的技术和发明,都是属于美国本国所有,广大的市场提供创新者低廉的试错成本。美国的这种对抗保护意识至今仍然存在,华为和三一重工便是赤裸裸的例子。正是由于实行了高关税保护和排斥外国直接投资的政策,一旦国外先进技术通过"反向工程"被引进,美国巨大的国内市场就会为这种技术的进一步创新提供了肥沃的土壤,技术领导地位也就不得不让位于美国了。

四、新质生产力的现实逻辑

从1949年成立到如今,从一清二白的农业国到兢兢业业的 工业国再到种类齐全市场广阔的工业强国,成为全球的制造业中 心,中国创造了世界前所未有的奇迹,令世界瞩目。但在这一过 程中,我国经济发展也存在着诸多问题,这也同时制约着我国进 一步发展。

一是人口红利消退,就业现状堪忧。我国在改革开放初期, 我国的经济迅速发展离不开人口红利的强大推动,中国经济创造 了世界奇迹。从 2012 年起,我国劳动年龄人口数和其所占比重 连续 8 年均出现大幅度下降,人口数量红利正在不断消逝,与之相 随的经济下滑趋势正在逐渐显现。我国的人口在劳动人口在 2015 年达到顶峰,随即开始下降,到目前为止还未出现明显的掉头趋

— 7 —

势,加之我国的人口自然增长率是几乎直线性的下降,意味着在 很长时间内, 我国的劳动人口将出现短缺。这一结论好像与实际 我们感受到的就业难,工作压力大有冲突。事实上,并不冲突。 首先是人口的减少导致需求的减少,需求的减少导致大部分企业 开始节俭成本,那么人力成本将是首当其冲,通过缩减人员,加 大在职人员的工作量来保证企业的低成本运营,当然这种方法也 是饮鸩止渴,因为在通过这一系列的缩减方案后,大部分人的消 费欲望更低, 甚至没有钱去消费或者是没有时间去消费, 进而导 致整个更多的企业产品滞销,陷入一个恶性循环。这个难题如何 解决呢? 从逻辑上来讲,就是要让企业有钱赚,企业有钱赚就会 扩大生产, 扩大生产就需要更多的员工, 员工有工作了有钱挣了 就可以消费了,消费又促进企业生产,这样就进入了一个良性循 环中。那么关键的破局点在哪里呢?在于新质生产力!我国的人 口出现下降, 这是一个社会进入高度文明化的必经之路, 而且大 量低廉劳动力生产的低水平工业品也不符合我国现阶段的一个 发展水平。所以我们要以优质的产品,先进的生产力,打通国际 市场,将我们优秀的产品卖给各个国家。人家为什么要买?那最 终原因肯定是因为我们靠着新质生产力的发展,生产的产品物美 价廉。

二是土地财政难以为继,拖累投资下滑。分税制改革后,我 国的大部分税收收缴中央,地方上的财政日趋紧张。我们国家的 地方财政是四本帐,一般公共预算,地方政府性基金预算,国有

资本经营预算,社保基金预算,一般公共预算都基本上是固定的, 国有资本经营预算,量太小。量大的社保基金预算不能动,所以 对于很多地方政府来说,可以灵活处理的就是地方政府性基金预 算,而恰巧土地出让金这一部分的收入就在这个科目里,而且土 地财政也间接地提高了一般公共预算,各地不一样,粗略估算为 为 20%。这里面还存在着一个强大的逻辑闭环, 地方政府卖地有 钱了,开始搞建设,修路修桥,配套医院学校公园这些服务设施, 人口流入,房价上涨,土地更值钱,卖了更有钱了,可以修更多 的基建和配套设备,就有更多人流入,房价持续上涨。但这一逻 辑存在这两个致命的漏洞,那就是人口是有限的,加之人口增长 缓慢甚至负增长,第二城市不是集中营,人来就行的逻辑根本不 存在,吃饭就业医疗教育等等配套服务,大多数城市都不能有效 供给。这就导致一个问题,房子是贷款修的,却没人买,企业难 以承受破产,就业岗位一减再减。整个中国的显性债务率,已经 很高了,国际上规定的显性债务率为100%,但实践发现超过60%, 其实就已经很危险。这还只是显性债务率,其实中国大部分地方 政府都是依靠平台公司在借钱,这一金额并没有计入到显性债务 率当中,可以预见,债务危机以及迫在眉睫了。国际上世界三大 评级公司穆迪公司下调了我国的主权信用评级,确认维持 A1 评 级,将前景展望从稳定下调至负面。负面的展望反映出公共部门 将向财政紧张的地区政府和国企提供财政支持,这对中国的财 政、经济和制度实力构成了广泛的下行风险。趋势凸显了与政策

有效性相关的风险不断加大,包括设计和实施支持经济再平衡、 同时防止道德风险和遏制对主权资产负债表影响的政策正面临 挑战。总而言之,国际社会觉得我们国家的地方政府已经无力偿 还负债,需要中央出资解决,庞大的债务问题将拖累整个国家的 发展。

三是大量基础生产, 无效供给过多。中国强大的生产力令世 界震惊,在我国的东部沿海地带,我们拥有很多工厂,但是大部 分工厂都存在是低端的生产,低端的技术.我国制造业企业实现 平台化设计、智能化生产、网络化协同、个性化定制的比例分别 达到 9.5%、6.6%、39.5%和 10.8%. 这意味着什么呢? 都举个简单的 例子,疫情期间,大家用的口罩,最开始口罩是一罩难求,但仅 仅过了一个多月,全国的口罩已经满足供应了,甚至有点用不完, 直到后面我们都无偿捐献给其他国家。这足以表明我们国家生产 这种简单的工艺品能力很强,但飞机呢? 高科技产品呢? 高精密 机床呢? 大多数还需要进口。城市的建设,很多都是无效的无用 的。荆州的关羽像、耗资 1.8 亿元然后又因为违建问题、现在拆 除又要花 1.5 亿元, 无独有偶, 贵州的独山县修建的景区花费 400 亿,但独山县每年财政收入不到10亿元,人口26.1万人,就这 么一个小县, 地理位置偏远, 花费巨大修建无效供给。普通城市 修建地铁,贵阳、徐州、东莞、呼和浩特、乌鲁木齐、常州、济 南客运强度不足 0.3 万人次/日公里。即使像青岛、宁波、太原、 洛阳、东莞、无锡等这类经济相对较好的城市,它们的地铁客流 强度也并没有达到国家规定的 0.7 标准,被人戏称"运椅子"。

综上所述,当今世界是一个政治经济秩序新老交替的时期,也处于一个科技信息大爆发的时期。各国的博弈和地缘冲突不断加剧,那么,谁在新一轮的工业革命中掌握了领先的优势,在关键性技术上取得了成果,率先形成了新质生产力,那么他在全球发展中便取得了强大的主动权。与此同时,现实中的种种问题也在不断地催促我们去发展形成新质生产力,只有发展新质生产力,我们才有足够的能力,才能有效的解决我们现有和未来即将出现问题。这便是发展新质生产力的现实逻辑。

历史沿革,现实逻辑都不约而同地表明,发展新质生产力的必要性和艰难性,这是一个长期的过程,不可能一蹴而就,他的发展是与科学技术和社会制度有着密切的关系。纵观整个人类发展史,生产力不断升级,从最初的石头木棍到现在的机器化自动化,他的过程就是一个生产力的质变。产生这样质变的原因就是当前的生产力不足以解决当前的问题,所以问题倒逼生产的发展。历史的必然趋势是,人类社会发展到今天,已经走过了传统生产力和新质生产力这两个阶段,现在又走向了新的生产力,而且还会带来进一步优化和调整生产关系。以科技创新发展的不竭动力和源泉作为打造国家核心竞争力的关键,我国要赢得优势、赢得主动、赢得未来,必须发展新质生产力。多措并举实现优质经济发展,形成和发展新的质量生产。