



中国特色社会主义政治经济学总论

洪银兴

2024年9月





XINBIAN SHEHUI ZHUYI ZHENGZHI JINGJIXUE JIAOCHENG

新编社会主义 政治经济学教程

洪银兴◎主编

 人民出版社





本课程目标

- * 2022年4月习近平：“加快构建中国特色哲学社会科学，归根结底是建构中国自主的知识体系。”
- * 中国经济学作为中国自主知识体系的重要组成部分，是依据中国国情和改革开放实践，植根于中国大地，讲中国故事，研究中国经济规律，指导中国经济发展。
- * 综合运用政治经济学学理性分析当代中国经济。
- * 讲中国故事，问题导向，构建中国经济学。
- * 掌握经济规律，增强分析研究中国经济的能力。





* 一、关于中国特色社会主义政治经济学





中国经济学的范围

- * 马克思当时创立其经济学时有6册计划，包括：资本；地产；雇佣劳动；国家；对外贸易；世界市场。（见马克思：《政治经济学批判导论》）
- * 《资本论》只是马克思经济学6册计划的第1册。这意味着不能把《资本论》看做是其经济学的全部。
- * 国家近期确定的中国经济学教材，包括中国特色社会主义政治经济学，中国微观经济学，中国宏观经济学，中国发展经济学，中国金融学，中国财政学，中国开放型经济学，中国区域经济学和中华人民共和国经济史等。这些就成为中国经济学的学科分支。
- * 中国特色社会主义政治经济学承担起中国经济学各个学科的基础作用





中国经济学以中国特色社会主义政治经济学为指导

- * 中国特色社会主义政治经济学是21世纪的马克思主义政治经济学，是习近平新时代中国特色社会主义思想的学理化成果，为中国经济学的各个学科提供思想和理论基础。
- * 习近平：“马克思主义政治经济学要有生命力，就必须与时俱进。我们要立足我国国情和我们的发展实践，深入研究世界经济和我国经济面临的新情况新问题，揭示新特点新规律，提炼和总结我国经济发展实践的规律性成果，把实践经验上升为系统化的经济学说，不断开拓当代中国马克思主义政治经济学新境界。”
- * 中国特色社会主义政治经济学注重的是经济规律分析。要能准确解释世界，不仅要知其然，还要知其所以然。





中国特色社会主义政治经济学的学科定位

- * 它提供一种意识形态，分清社会主义和资本主义，但不仅仅是意识形态，它还提供基本的经济学理论
- * 它提供思想教育教材，解决社会主义的制度自信、道路自信和理论自信，但不仅仅是思想教育教材，还要为我国的经济决策和政策制定提供经济理论指导
- * 它要批判各种非马克思主义经济思潮，但不仅仅是当批判家，还要当中国特色社会主义经济的建设者





生产力和生产关系：中国特色社会主义政治经济学研究对象

- * 经济学的范式：西方经济学：资源配置，选择和激励
- * 生产力和生产关系的矛盾分析是马克思主义政治经济学范式。
- * 研究对象是偏重生产关系还是偏重生产力？就看所研究阶段的任务。
- * 研究生产关系，分清什么是社会主义，什么是资本主义。社会主义的方向是什么，现在的社会主义处于什么阶段
- * 社会主义最终取代资本主义的物质条件是其生产力水平达到并超过资本主义的水平，贫穷不是社会主义。
- * 改革开放初期更多研究生产关系，推动改革；现在进入现代化新征程，着力研究新质生产力，需求发展新动能。





中国特色社会主义政治经济学凸显发展特色

- * 用政治经济学原理来说明中国经济发展
- * 中国发展有其特殊的国情，不能用别的发展理论来说明。任何外国的发展理论都难以正确说明人口众多、地区不平衡，处于社会主义初级阶段的中国发展问题。
- * 中国的发展问题离不开生产关系分析，只有政治经济学既研究生产关系又研究生产力。两者结合在一起分析产生的理论能准确指导中国经济发展。





对生产力，研究什么？

- * 生产力要素定义：（马克思）
 - * 生产力要素是简单劳动过程的三要素：劳动者，生产工具，劳动对象
 - * 新质生产力的内涵：劳动者，生产工具，劳动对象优化组合跃升
 - * 邓小平：不能只讲发展生产力，一个是解放生产力，一个是发展生产力，应该把解放生产力和发展生产力两个方面讲全了
- * 习近平：牢固树立保护生态环境就是保护生产力、改善生态环境就是发展生产力的理念
- * 建立解放、发展和保护生产力的系统化的经济学说
 - * 解放生产力：在生产关系层面上推进改革开放，从根本上改变束缚生产力发展的经济体制
 - * 发展生产力：在生产力的层面上寻求发展生产力的动力，如创新驱动，供给侧改革
 - * 保护生产力：增进生态财富，青山绿水就是金山银山





对生产关系研究什么？

- * 同一个社会中存在多种生产关系，在相当长的时期中政治经济学社会主义部分只是研究社会主义生产关系
 - * “在一切社会形式中都有一种一定的生产决定其他一切生产的地位和影响，因而它的关系也支配着其他一切关系的地位和影响。这是一种普照的光，它掩盖了一切其他色彩，改变着它们的特点。”
- * 现实中多种所有制经济的混合成为基本经济制度的实现形式。中国特色社会主义政治经济学对生产关系的研究不能限于对公有制经济的研究，其他非公有制经济和混合所有制经济也应成为政治经济学研究的对象。
- * 中国特色社会主义政治经济学所研究的生产关系就不能只是几个原则规定，更多的是生产关系的具体形式。
 - * 研究各种所有制的基本属性，
 - * 研究各种所有制的实现形式和相互关系。如产权制度，土地制度。
 - * 各种生产要素参与收入分配的方式
- * 政治经济学也会在一定范围联系上层建筑
 - * 国家治理方式的经济学分析。
 - * 政府和市场的关系
 - * 法治经济：如界定、保护产权和规范市场运行的法律制度等





中国经济学的基本方法

* 问题导向

- * 二十大：坚持和发展马克思主义，必须同中国具体实际相结合。需要运用马克思主义科学的世界观和方法论推进问题导向的理论创新，不断回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问，作出符合中国实际和时代要求的正确回答，形成与时俱进的理论成果，更好指导中国实践。
- * 问题导向是理论创新的需求：复杂又艰巨的改革和发展问题。
- * 理论创新是理论供给：创新的理论指导实践，解决问题。中国经济学成为致用的科学。
- * 作为导向的问题只能是“国之大者”。中国经济学研究不是“茶余饭后”的谈题，而是解决国计民生的重大问题





中国经济学回答中国之问

- * 进入上中等收入阶段后，跨越“中等收入陷阱”问题：
 - * 资源和环境，
 - * 收入差距，库兹涅茨到U型曲线
 - * 增长速度：高速增长转向中高速
 - * 归结为转向高质量发展
- * 全面建成小康社会以后开启的中国式现代化新征程是一个探索性事业，还有许多未知领域。
- * 进一步完善社会主义市场经济问题：市场经济基础制度





中国经济学回答人民之间

- * 中国经济学是以人民为中心的经济学。经济学需要解决人民群众急难愁盼的问题。
- * 社会基本矛盾：人民对美好生活的需要同不平衡不充分发展之间的矛盾。解决不平衡不充分的发展就成为发展的重点问题。
- * 全面小康社会建设解决了绝对贫困问题。现代化新征程需要解决共同富裕问题：城乡、区域、不同阶层。
- * 建立扩大消费的长效机制，解决好居民能消费、愿消费和敢消费问题。





中国经济学回答时代之问

- * 处于什么发展阶段就有什么样的发展目标、发展方式、发展动力。准确定位我国所处的发展阶段，从而回答好时代之问。
- * 进入社会主义初级阶段的新发展阶段所面临的新问题。习近平：“社会主义初级阶段不是一个静态、一成不变、停滞不前的阶段，也不是一个自发、被动、不用费多大气力自然而然就可以跨过的阶段，而是一个动态、积极有为、始终洋溢着蓬勃生机活力的过程，是一个阶梯式递进、不断发展进步、日益接近质的飞跃的量的积累和发展变化的过程。”
- * 进入数字经济时代的新问题。就如习近平所说，“综合判断，发展数字经济意义重大，是把握新一轮科技革命和产业变革新机遇的战略选择。”这个阶段对经济社会发展具有挑战性，对传统的经济学理论在许多方面具有颠覆性。
- * 新发展格局下的发展问题，寻求内循环为主体的内生动力。





中国经济学回答世界之问

- * 当前世界百年未有之大变局：经济全球化与逆全球化并行。
- * 最前沿的技术是引不进来的。尤其是当中国的科技水平显著提升，接近现代化水平时，就会遇到发达国家断供、卡脖子等阻碍。如何突破发达国家的围堵和遏制，占领科技和产业的世界制高点。
- * 要在更大范围、更宽领域、更深层次上提高开放型经济水平。
 - * 不仅要获取国际资源和国际市场，还要获取高端技术（创新要素）
 - * 不仅要面向一带一路（发展中国家），还要面向发达国家
 - * 不仅要引进来，还要走出去
 - * 不仅要东部开放，还要西部开放对外开放包括创新要素的引进，外商直接投资的升级。
- * 参与外循环的竞争优势，不是建立在原来的资源禀赋的比较优势基础上的，而是加快建设世界重要人才中心和创新高地，形成人才国际竞争的比较优势。形成具有全球竞争力的开放创新生态。
- * 由政策性开放转向规则、规制、管理、标准等制度型开放，培育国际经济合作和竞争新优势。





研究中国经济学的五个维度

- * 经济制度分析。“既要创造比资本主义更高的效率，又要更有效地维护社会公平，实现效率与公平相兼顾、相促进、相统一。”
- * 经济运行分析。微观分析关注经济效率和效益，涉及资源配置效率，投入和产出效益的比较。宏观分析则关注经济增长和宏观经济的稳定。
- * 经济发展分析，根据创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，关注高质量发展的研究。
- * 发展动力分析。基本经济制度产生的制度动力，市场经济活力，内需的拉动力和创新的驱动力。
- * 经济安全分析，也就是统筹好发展和安全。规避宏观风险，市场风险，国际风险输入。





不排斥利用西方经济学中的科学成果

- * 当代西方经济学产生在马克思以后，对当代经济运行和发展中的新现象有新的解释，排除其阶级属性外不乏有科学的成分。选择地吸收其某些原理和范畴的意义：
 - * 共同财富，找到共同的语言，中国经济学为国外学者认识的通道
 - * 体现中国特色经济学的理论自信
- * 主要涉及经济运行理论和经济发展理论领域。例如：
 - * 微观经济运行领域中的市场经济理论，全要素生产率理论；
 - * 宏观经济领域中的三驾马车拉动经济增长理论，逆调节理论；
 - * 经济发展领域中的中等收入陷阱理论，创新理论，可持续发展理论。
- * 在引用这些范畴和原理时需要作中国化处理。





钱颖一：经济学不是数学

- * 在肯定数学在经济学中的重要作用的同时，更需要指出：经济学不是数学。
- * 有关经济的想法(idea)是最重要的，数学和计量方法只是体现和执行经济想法的工具。经济学的主要领域是靠经济学知识而不是数学取胜，最终是经济学想法决定一篇文章的贡献，而不是数学推导。经济学家的工作毕竟不是为了开拓数学理论前沿，那是数学家的事情。因此，我们不能将经济学家与数学家混同，就像我们不能把物理学家与数学家混同起来一样。我们不能以数学水平的高低来衡量一名经济学家的水平，我们也不能以运用数学的多少和它的难易程度来作为评判经济学论文质量高低的标准。

* 《中国经济报告》2019年第3期





* 二、关于新质生产力





新质生产力赋能中国式现代化

洪银兴 任保平 著

人民大学出版社

新质生产力 赋能中国式现代化

New Quality Productive Forces

Empower Chinese Path to Modernization

洪银兴 任保平 著

发展新质生产力是推动高质量发展的
内在要求和重要着力点

高科技



高效能



高质量

人民大学出版社





新质生产力的提出

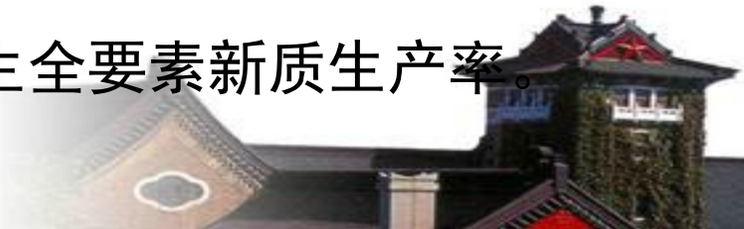
- * 2023年9月习近平：要以科技创新引领产业全面振兴。整合科技创新资源，引领发展战略性新兴产业和未来产业，加快形成新质生产力。积极培育新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业，积极培育未来产业，加快形成新质生产力，增强发展新动能。以科技创新引领现代化产业体系建设。
- * 2023年12月中央经济工作会议：要以科技创新推动产业创新，特别是以颠覆性技术和前沿技术催生新产业、新模式、新动能，发展新质生产力。
- * 2024年两会：因地制宜发展新质生产力。
- * 新质生产力定义：创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的先进生产力质态。（习近平）





内涵1：新质生产力是生产力要素的新质态

- * 习近平：新质生产力以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵。
- * 劳动者要素质态的跃升。复杂劳动者对发展新质生产力起决定性作用，人才成为发展新质生产力的第一要素。
- * 劳动资料质态的跃升。每个时代的新质生产力体现在生产工具突破性改进及广泛应用上。
 - * 现阶段的新质生产力提供以数字化平台和智能化工具，如智能手机、互联网平台、云计算、机器人、无人机等。提供这些新生产方式和工具的产业就成为新质生产力的载体。
- * 劳动对象质态的跃升。劳动对象主要涉及能源原材料和自然资源。
 - * 新能源革命:电动汽车，光伏，锂电池实现弯道超车
 - * 青山绿水建设。绿色科技创新和先进绿色技术推广应用
- * 新质劳动者、新质劳动资料、新质劳动对象的优化组合产生全要素新质生产率。





内涵2：新质生产力是先进生产力质态

- * 每个经济时代的新质生产力的“新”有时代特征。世界范围几次科技和产业革命产生的新生产力，推动生产力质的飞跃，都是新质生产力。
 - * 第一次产业革命产生的热力，
 - * 第二次产业革命产生的电力，
 - * 第三次产业革命产生的网力，
 - * 正在推进的数字经济产生的算力成为新动能。
- * 新质生产力涉及：新科技，新能源，数字经济，新产业。





先进生产力质态的表现

* 科技生产力

- * 新质生产力的动力源是新科技。作为新质生产力的新科技属于国际前沿的科技，颠覆性科技。
- * 中央经济工作会议：发展数字经济，加快推动人工智能发展。加强应用基础研究和前沿研究

* 绿色生产力

- * 习近平：绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力。
- * 人与自然和谐共生不是不要发展，而是要建立在绿色生产力基础之上的发展。新能源、新材料的开发利用推动绿色发展。
- * 新能源革命，创造新质生产力：以可再生能源为基础，互联网技术和可再生能源结合的新科技和工业革命。（里夫金）
- * 新能源的应用是能源革命的延伸：新能源汽车，光伏，锂电池为代表的绿色产业实现弯道超车。





先进生产力质态的表现

- * 数字生产力
 - * 习近平：“发展数字经济意义重大，是把握新一轮科技革命和产业变革新机遇的战略选择。”
 - * “数据”成为关键的生产要素，
 - * 算力成为继热力、电力、网力以后的新动力，
 - * 算法成为现代科技的新方法。
- * 场景：
 - * 产品、服务、财富的数字化。政府治理、社会管理数字化。
 - * 数字产业化。大数据是比石油资源还重要的资源，大数据产业将成为基础性产业
 - * 产业数字化：以新一代信息技术和智能化为支撑，赋能各个产业
- * 依托数字经济的新质生产力正越来越多地体现在云技术、大数据、新一代互联网、物联网、人工智能等前沿尖端技术领域。人工智能成为数字经济发展的新阶段。





* 三、关于中国式现代化





洪银兴 ◎ 著

中国式 现代化 论纲

生动阐释中国式现代化鲜明特征
破除“现代化就是西方化”迷思 / 把握中国式现代化新道路丰富内涵

江苏人民出版社



HUAWEI P50 Pro
Dual-Matrix Camera





正确理解和大力推进中国式现代化

- * 习近平：一个国家走向现代化，既要遵循现代化一般规律，更要符合本国实际，具有本国特色。
- * 一般性：承认现代化的一般规律和国际标准。如：基本实现现代化的目标：人均国内生产总值达到中等发达国家水平
- * 中国式：中国的发展阶段、政治制度、经济体制和文化背景迥异于西方国家，现代化的目标、进程、道路不可能是西方现代化的“翻版”。





人口大国现代化的改革需求

- * 拥有14亿多人口的中国，是全世界最大的发展中国家。中国实现现代化，将深刻改变世界现代化的版图和进程。同时我们又要清醒地看到，发展中大国的现代化是需要努力奋斗的进程。
- * 2023年我国的人均GDP才1.27万美元，位居世界第60多位。根据现代化的蓝图，2035年基本实现现代化时，人均GDP要达到中等发达国家水平。中国是有14亿多人口的大国，按如此大规模的人口计算，人均GDP达到中等发达国家水平就必须要有更高的GDP总量。要基本实现现代化，不能没有必要的增长速度。
- * 国家统计局按照15-59岁来划分劳动年龄人口，2011年人口有94072万人，2012年人口有93727万人。可见，2012年劳动年龄人口比2011年减少345万人。从2013-2023年，中国劳动年龄人口减少了5473万人。
- * 改革需求：通过改革发展新质生产力，促进包括劳动生产率在内的全要素生产率的明显提高。



全体人民共同富裕的改革需求

- * 富裕全体人民的现代化涉及富裕和共同两个方面。我国现在的经济发展水平已经到了上中等收入阶段，面临的“中等收入陷阱”的一个威胁是较大的收入差距。实现现代化需要跨越“中等收入陷阱”，吸取陷入“中等收入陷阱”国家的教训，克服两极分化是跨越“中等收入陷阱”的必要路径。
- * 面对客观存在的区域、城乡差距，需要在协调发展中推进各个区域和城乡一体现代化。
- * 面对低收入人口还占大多数的现状，需要显著增加中等收入群体人口，具体地说由现在的4亿增加到2035年的8亿。
- * 改革需求：改革开放以来的经济发展突出的是提高效率，路径是允许一部分地区一部分先富起来。现在是要赋予全体人民，不仅需要公平分配，也需要提高效率。“既要创造比资本主义更高的效率，又要更有效地维护社会公平，实现效率与公平相兼顾、相促进、相统一。”
- * 公平与效率的协调成为现代化中重要的改革课题。





人与自然和谐共生的改革需求

- * 中国式现代化坚定不移走生态优先、绿色发展之路。
 - * 一是力争于2030年前碳达峰、2060年前实现碳中和。无论是碳达峰，还是碳中和，其时间都显著快于西方发达国家同等条件下的时间表。
 - * 二是绿水青山成为金山银山。
- * 我国目前总体上还处于工业化阶段，对自然资源 and 环境的依赖性还较强。在此背景下：
 - * 推动新能源革命，包括新能源的广泛利用
 - * 创新绿色技术，
- * 协同推进降碳、减污、扩绿、增长，积极应对气候变化。
- * 改革需求：完善生态文明基础体制，健全生态环境治理体系，健全绿色低碳发展机制。





走和平发展道路现代化的改革需求

- * 中国式现代化，不可能走发达国家当年掠夺他国资源的道路。在坚定维护世界和平与发展中谋求自身发展，推动构建人类命运共同体，是中国式现代化的突出特征。
 - * 开放是中国式现代化的鲜明标识。
 - * 当前中国的开放面对世界百年未遇之大变局。尤其是遇到某些发达国家对高端技术的“脱钩断链”阻碍，对中国产品出口的种种限制。
 - * 自立自强的科技创新和自主可控的产业创新
- 改革需求：
- * 依托我国超大规模市场优势，建设更高水平开放型经济新体制，
 - * 由政策性开放转向制度型开放，培育国际竞争新优势。
 - * 以开放促改革，建设高水平的市场经济体制。





以改革和创新克服高质量发展短板

- * 克服高端技术供给的短板。实现现代化需要处于国际前沿的科技支撑。后发国家现代化的最大短板就是自身的创新能力不足，创新要素供给不足。
- * 克服产业结构的短板。不仅是解决结构协调问题，而是要依靠科技创新推动产业创新，发展新质生产力，建设现代化产业体系，
- * 克服新发展格局的短板。一是产业链的某些外循环环节转向国内后成为内循环的“卡脖子”环节：或者是存在技术短板，或者是信息不对称，二是消费需求拉动力不足。





现代化的基本进程：工业化、信息化、城镇化、农业现代化

- * 习近平：“我国现代化同西方发达国家有很大的不同。西方发达国家是一个“串联式”的发展过程，工业化、城镇化、农业现代化、信息化顺序发展，发展到目前水平用了二百多年时间。我们要后来居上，把“失去的二百年”找回来，决定了我国发展必然是一个“并联式”的过程，工业化、信息化、城镇化、农业现代化是叠加发展的。”
- * 习近平：我们用几十年时间走完西方发达国家几百年走过的工业化历程，创造了经济快速发展和社会长期稳定的奇迹，为中华民族伟大复兴开辟了广阔前景。
- * 四化同步





自立自强的科技创新发展新质生产力

- * 创新过程分为三个阶段：
 - * 1、基础性创新：科学新发现产生重大的创新成果，它推翻了现有方法，创造出全新的技术路线，
 - * 2、改良性创新，建立在新发现的成果之上的创新。一个重大的科学发现可能产生多项新技术。不仅进一步放大体现新质生产力的基础性创新的效应，依靠基础性创新成果的量变促进新的质变的产生。
 - * 3、营销性创新
- * 新基建：产业基础高级化的重要基础：
 - * 当年的互联网平台的建设就是为全社会通过互联网平台跨入了数字经济的大门。
 - * 今天需要加快与新质生产力的基础设施（如云技术、等）建设，打开未来科技和产业发展的新大门。
- * 新质生产力的迭代升级：
 - * 应用范围和场景有待进一步扩大，
 - * 增强算力、优化算法，创新新一代信息技术培育和发展新一代信息产业（如6G）。





产业创新：建设现代化产业体系

- * 新质生产力依托新科技，落脚在新产业。建设现代化产业体系是发展新质生产力的落脚点
- * 现时代，国家和地区竞争力表现为产业竞争力。竞争力是以产业为度量单位的。
- * 习近平：要及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上，改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，布局建设未来产业，完善现代化产业体系。
- * 打造战略性新兴产业
 - * 新质生产力催生的战略性新兴产业，是新兴科技和新兴产业的深度融合，既代表着科技创新的方向，也代表着产业发展的方向。
 - * 三中全会：完善推动新一代信息技术、人工智能、航空航天、新能源、新材料、高端装备、生物医药、量子科技等战略性新兴产业发展政策和治理体系。
 - * 2023中央经济工作会议：打造生物制造、商业航天、低空经济等若干战略性新兴产业，





产业创新：建设现代化产业体系

- * 超前部署和培育未来产业
 - * 新科技和产业革命融合的重要特征是，产业生命周期缩短。今天是战略性新兴产业，明天就可能不新了。
 - * 2023年中央经济工作会议要求开辟量子、生命科学等未来产业新赛道。
- * 改造提升传统产业
 - * 传统产业面广量大。传统产业不等于低端产业，但其产业基础不升级就要被淘汰。
 - * 传统产业是指满足传统需求的产业，决不是指停留在传统技术基础上的产业。
 - * 三中全会：以国家标准提升引领传统产业优化升级，支持企业用数智技术、绿色技术改造提升传统产业。





思考题

- * 如何认识中国特色社会主义政治经济学学科定位和研究对象？
- * 如何认识问题导向的研究方法？
- * 如何认识新质生产力和中国式现代化？

参考书：

- * 托马斯·皮凯蒂《21世纪资本论》，中信出版社2014年版
- * 洪银兴：《中国式现代化论纲》江苏人民出版社2022
- * 洪银兴等：《新质生产力赋能中国式现代化》人民出版社2024

