

湖北省国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要

(上接第1版)

湖北省国民经济和社会发展第十五个五年(2026—2030年)规划纲要,根据《中共湖北省委关于制定全省国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》编制,主要阐明全省发展战略意图,明确政府工作重点,引导规范市场主体行为,是“十五五”时期我省经济社会发展的宏伟蓝图,是湖北加快建设中部地区崛起的重要战略支点取得决定性进展的行动纲领。

第一章 加快建设中部地区崛起的重要战略支点 奋力谱写中国式现代化湖北篇章

“十五五”时期,在我国基本实现社会主义现代化进程中具有承前启后的重要地位,是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,也是湖北加快建设中部地区崛起的重要战略支点聚力突破、全面提升的关键时期。必须把加快建设中部地区崛起的重要战略支点作为一以贯之的战略定位、一脉相承的战略任务、一抓到底的战略机遇,进一步巩固拓展优势、破除瓶颈制约、补齐短板弱项,推动加快建成中部地区崛起的重要战略支点取得决定性进展,为湖北基本实现社会主义现代化奠定更加坚实的基础。

第一节 谱写中国式现代化湖北篇章实现良好开局

“十四五”时期是湖北发展史上极不寻常、极不平凡的五年。面对错综复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,省委、省政府团结带领全省人民,深入学习贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神,坚决贯彻落实党中央决策部署,顽强拼搏、砥砺奋进,顶住世纪疫情严重冲击,有效应对一系列风险挑战,推动支点建设迈出新步伐,奋力谱写中国式现代化湖北篇章取得显著成效。

综合实力整体性跃升。地区生产总值先后跨过5万亿元、6万亿元台阶,人均突破10万元。产业转型升级取得实质性进展,整体竞争力显著增强。“51020”先进制造业产业集群加速崛起,5大支柱产业迈入万亿级规模。高技术制造业增加值实现翻番,光电子信息产业“独树一帜”。服务业与制造业加快融合发展,五大现代服务业产业集群全面升级。农业综合效益显著提升,农林牧渔业总产值从全国第7跃升至第4。

创新驱动突破性提升。科技力量矩阵加速构建,国家实验室实现“零”的突破,一批国家重大科技基础设施落地建设。重大科技成果竞相涌现,电磁弹射、存储芯片等一批关键核心技术引领全球。“北斗七星式”创新体系加快构建,高新技术企业达到3.5万家,技术合同成交额超过6100亿元,全国第3。武汉具有全国影响力的科技创新中心成效明显,湖北综合科技创新水平指数升至全国第7、居中西部第1。

枢纽优势系统性重塑。“铁水公空”多式联运体系加快建设。高铁通车里程进至全国第5,实现“市市通高铁”,汉襄宜“1小时高铁圈”形成。长江黄金水道扩容提能,亿吨大港达到5个,武汉港集装箱吞吐量居长江中上游首位。高速公路总里程突破8400公里,“九纵五横四环”高速公路骨架网基本形成。航空客货“双枢纽”格局全面形成,花湖国际机场畅达全球,累计开通货运航线111条,全国第1。

城乡区域协调并进。中心城市和都市圈发展能级显著提升,武汉经济总量突破2万亿元、稳居中部省会城市第1,带动武汉都市圈经济总量达到3.8万亿元,武汉都市圈中心引领带动作用进一步增强。新型城镇化建设稳步推进,城市功能品质活力明显提升。县域经济加快发展,百强县不断进位,千亿元县持续扩容。乡村振兴提质增效,脱贫攻坚成果持续巩固,城乡融合发展深入拓展,农村寄递物流、充电桩、5G网络、四好农村路实现“四个全覆盖”,城乡居民收入差距逐步缩小。

改革开放纵深推进。大财政体系建设全面推开,国有“三资”、开发区管理、营商环境等改革扎实推进,要素市场化配置改革深入实施,每年为经营主体降低各类成本超过1000亿元,在2025年全国工商联“万家民营企业评营商环境”中,湖北创新环境居全国第3,市场、法治、政务环境居全国第4。省属国企改革阶段性目标全面完成,企业资产总额实现倍增。经济活跃度显著提升,经营主体总量突破1000万家。内陆开放高地初步形成,全省进出口总额突破8000亿元,跨境电商加速冲刺千亿级规模,325家世界500强企业落户湖北,中部第1。

生态环境持续改善。蓝天、碧水、净土保卫战深入推进,长江大保护行动有力有效,沿江化工企业“关改搬转”全面完成,沿江城市污水集中收集率显著提升,长江干流、丹江口水库水质稳定在Ⅱ类及以上,有效保障了“一江碧水东流、一泓清水北上”。国土空间格局不断优化,划定落实“三区三线”,耕地实现数量、质量、生态“三位一体”保护,森林覆盖率提高到42.5%,城乡人居环境整体提升。绿色低碳发展成效显著,能源转型步伐加快,可再生能源装机容量居中部第1,占比达68.6%,碳市场累计成交额突破百亿元,全国第1。

民生福祉全面提升。每年办成十大类民生实事,连续5年城

镇新增就业超过90万人,每年吸引超过40万高校毕业生扎根湖北。城乡居民人均可支配收入年均增长6.9%,中部第1。新增公办中小学、幼儿园学位45万个,城乡优质均衡教育覆盖85%以上中小学校。基本建成城市10分钟急救圈、农村30分钟医疗圈,医防协同、平急结合的疾控体系基本形成,人均预期寿命从78岁提升到79.2岁。婴幼儿托位增至27.5万个,基本养老保险、基本医疗保险参保率均达到95%以上。城乡低保、特困供养等困难群众基本生活得到有效保障。文化和旅游加快融合发展,全国文明城市增至22个,旅游综合收入突破万亿元。

治理效能显著提高。统筹疫情防控和经济社会发展取得重大成果,省域治理体系和治理能力现代化水平不断提升。平安湖北、法治湖北建设扎实推进,全过程人民民主深入发展,意识形态工作责任制严格落实。粮食总产量稳定在550亿斤左右,能源供应安全性和安全水平进一步增强,重点领域风险有序化解。食品药品安全形势稳中向好,自然灾害防治能力、安全生产能力和突发公共事件应急处置能力持续增强。全面从严治党成效显著,反腐败斗争纵深推进,全省各级党组织的创造力、凝聚力、战斗力进一步增强。

“十四五”时期,我省开启全面建设社会主义现代化新征程实现良好开局,经济发展长期向好的基本面更加稳固,多年积累的发展优势条件更加稳固,在全国经济发展中的地位更加稳固,为“十五五”时期经济社会高质量发展奠定了坚实基础。

第二节 “十五五”时期我省发展的阶段性特征

未来五年,我省发展战略机遇和风险挑战并存,不确定难预料因素增多,但总体上机遇大于挑战,有利条件强于不利因素。从国际看,世界百年变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革加速突破,我们面临培育壮大新质生产力、重构供给体系和能力、赢得大国竞争新优势的战略机遇。同时,全球政治经济格局正在经历大调整,大分化、大重组,国际经济贸易秩序遇到严峻挑战,世界经济增长动能不足,大国博弈更加复杂激烈。从国内看,我国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大,长期向好的支撑条件和基本趋势没有变,中国特色社会主义制度优势、超大规模市场优势、完整产业体系优势、丰富人才资源优势更加彰显。同时,我国总体供需格局、发展要素条件、经济增长模式发生了深刻复杂变化。从我省看,湖北是经济大省、科教大省、生态大省、农业大省,随着长江经济带发展和中部地区崛起等国家战略的叠加融合,我省作为我国经济循环“东西互济”、开放格局“陆海互济”、江河战略“南北互济”的重要枢纽地位将进一步凸显。随着新发展格局的加快构建和全国统一大市场建设的纵深推进,我省内需主导、消费拉动、内生增长经济发展模式的特点和优势将进一步彰显。随着新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化深度演进,我省优势产业的全链条发展将迎来巨大市场空间。同时,我省发展不平衡不充分问题仍然突出,产业转型升级、对外开放、民生保障等领域还存在短板弱项,人口结构变化给经济发展、社会治理等提出新课题,重点领域还有风险隐患。总体研判,“十五五”时期,我省处于战略地位整体跃升期、高质量发展关键转型期、综合优势系统重塑期、基本建成支点加速冲刺期。

把握潮涌正劲,要当奋楫笃行。全省上下要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,保持战略定力,增强必胜信心,集中力量办好自己的事,以高质量发展的确定性应对外部环境变化的不确定性,为续写经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹新篇章贡献更大湖北力量。

第三节 “十五五”时期经济社会发展总体要求

“十五五”时期,全省上下必须牢牢把握以下指导思想和原则,奋力实现经济社会发展主要目标。

一、指导思想

坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,认真落实四中全会部署,深入学习贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神,围绕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,统筹推进“五位一体”总体布局,协调推进“四个全面”战略布局,统筹国内国际两个大局,完整准确全面贯彻新发展理念,积极服务构建新发展格局,坚持稳中求进工作总基调,坚持以经济建设为中心,以推动高质量发展为主题,以改革创新为根本动力,以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的,以全面从严治党为保障,深入实施支点建设“七大战略”,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,推动人的全面发展、全体人民共同富裕迈出新步伐,在长江经济带高质量发展中奋勇争先,加快建设中部地区崛起的重要战略支点,奋力谱写中国式现代化湖北篇章。

二、必须遵循的原则

——坚持党的全面领导。坚决维护党中央权威和集中统一领导,提高党把方向、谋大局、定政策、促改革能力,把党的领导贯穿经济社会发展各方面全过程,推动党中央各项决策部署

落到实处,确保各项工作始终沿着正确方向前进。

——坚持人民至上。践行以人民为中心的发展思想,促进社会公平正义,坚持共同富裕方向,注重在发展中保障和改善民生,在满足民生需求中拓展发展空间,推动经济和社会协调发展、物质文明和精神文明相得益彰,让现代化建设成果更多更公平惠及全省人民。

——坚持高质量发展。以新发展理念引领发展,因地制宜发展新质生产力,积极融入国内大循环和国内国际双循环,统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,加快培育新动能,促进经济结构优化升级,做优增量、盘活存量,推动经济持续健康发展和社会全面进步。

——坚持全面深化改革。聚焦制约高质量发展的体制机制障碍,统筹推进深层次改革、高水平开放、协同式创新,更加注重系统集成,更加注重突出重点,更加注重改革实效,推动生产关系和生产力的、上层建筑和经济基础、治理体系和社会更好相适应,持续增强发展动力和社会活力。

——坚持有效市场和有为政府相结合。充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,更好发挥政府作用,积极融入全国统一大市场,建设法治经济、信用经济,打造市场化法治化国际化一流营商环境,形成既“放得活”又“管得好”的经济秩序,实现资源配置效率最优化和效益最大化。

——坚持统筹发展和安全。在发展中固安全,在安全中谋发展,强化底线思维,有效防范化解各类风险,守住民生底线、生态底线、安全底线、稳定底线,增强经济和社会韧性,以新安全格局保障新发展格局。

三、主要目标

衔接支点建设“五年大变化、十年结硕果”的战略安排,整体提升发展能级、发展速度、发展质效、发展后劲,确保到2030年加快建设中部地区崛起的重要战略支点取得决定性进展,为基本实现社会主义现代化奠定更加坚实的基础。

——高质量发展取得显著成效。经济增长保持适当速度,地区生产总值达到9万亿元左右。全要素生产率稳步提升,居民消费水平明显提高,内需拉动经济增长主动力作用持续增强。积极融入全国统一大市场取得明显成效。新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化取得重大进展,区域协调和城乡融合发展水平进一步提升,县域经济不断壮大,汉襄宜“金三角”协同发展格局基本形成,以武汉都市圈为中心推进长江中游城市群联动发展取得明显成效。

——创新驱动发展支撑作用明显增强。区域创新体系整体效能显著提升,具有全国影响力的科技创新高地基本建成,基础研究和原始创新能力显著增强,重点领域关键核心技术快速突破,教育科技人才一体化发展格局基本形成。科技创新和产业创新深度融合,发展新质生产力取得重大突破,现代化产业体系竞争优势显著增强。

——进一步全面深化改革取得新突破。经济体制改革牵引作用进一步发挥,重点领域和关键环节改革取得重大进展,推动高质量发展的新动能持续激发。开放枢纽功能系统提升,高水平对外开放体制机制更加健全,新时代“九州通衢”“九州通商”“九州通融”的枢纽地位更加巩固,内陆开放高地基本建成。社会治理体系和治理能力现代化深入推进,全过程人民民主的基层实践更具活力。

——社会文明程度明显提升。文化自信更加坚定,主流思想舆论不断巩固壮大,社会主义核心价值观广泛践行,大别山精神、抗洪精神、抗疫精神的时代价值充分弘扬,长江文化、荆楚文化、红色文化在保护传承和活化利用中焕发新的生机,文化影响力显著增强。人民精神文化生活更加丰富多彩。文商旅深度融合发展水平不断提升,文化产业发展迈入全国前列,世界知名文化旅游目的地基本建成。

——人民生活品质不断提高。高质量充分就业取得新进展,居民收入增长和经济增长同步,劳动报酬提高和劳动生产率提高同步,分配结构得到优化,中等收入群体持续扩大。社会保障制度更加优化更可持续,基本公共服务均等化水平明显提升。乡村振兴全面推进,脱贫攻坚成果进一步巩固拓展。人的全面发展、全体人民共同富裕迈出坚实步伐。

——美丽湖北建设取得显著成效。节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式基本形成,2030年前碳达峰目标如期实现,绿色低碳安全高效的新型能源体系初步建成。长江高水平保护提质增效,降碳、减污、扩绿、增长协同推进,生态环境质量全面改善,生态系统多样性稳定性持续提升,人与自然和谐共生的美丽湖北基本建成。

——新安全格局更加巩固。国家总体安全能力和能力进一步加强,粮食、能源、产业链供应链、金融、网络和等重点领域风险得到有效防范化解。更高水平平安湖北、法治湖北建设深入推进,公共安全治理水平明显提高。自然灾害防御能力持续提升,应急管理能力和能力不断加强。

到2035年,经济实力、科技实力、综合实力进入全国前列,人均地区生产总值达到中等发达国家水平,人民生活更加幸福美好,全面建成中部地区崛起的重要战略支点,在中部地区率先基本实现社会主义现代化。

(见专栏1)

第二章 加快构建体现湖北优势的现代化产业体系 巩固壮大实体经济根基

坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,大力推进新型工业化,坚持智能化、绿色化、融合化方向,深入实施产业倍增战略,扎实推进“51020”先进制造业产业集群和五大现代服务业产业集群高质量发展,建设制造强省、质量强省、品牌强省,加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。

第一节 分业施策优化提升传统产业

强化数智技术赋能,突破性推进产业基础再造,释放传统产业发

展潜能,推动传统产业焕新升级,提升产业链韧性和安全水平。

一、加快重点产业提质升级

实施重点产业焕新工程,提升在全国产业发展中的地位和竞争力。汽车制造与服务产业加快向智能网联新能源汽车迭代升级和国际化发展,推进“车路云一体化”应用建设。推进传统燃油车向低碳化、电动化转型,提升壮大高性能特种功能专用车,推进闲置低效产能重组整合。加快汽车销售和售后服务产业发展。现代化工业加快向产业链后端延伸,提升高端精细化工、新能源材料、先进电子材料等高附加值产品占比。现代农业农产品加工业加快提升精深加工水平,做强休闲食品、功能食品、医用配方食品,推动白酒、露酒等产品工艺革新、装备升级与业态转型,打造特色品牌,扩大荆楚农产品全国影响力。高端装备产业加快智能化突破、国际化布局,大力发展工业母机、绿色智能船舶、智能制造装备、海洋工程装备、高端能源装备及关键零部件。现代纺织产业加快向价值链高端迈进,全链条推进高品质纺织新材料、功能性纺织品、定制化服装系统升级,拓展“数字营销+快反智造”新业态。低碳合金产业加快向绿色化智能化转型升级,强化高牌号硅钢、精品特钢等产品研发与应用,发展有色金属精深加工和铜基新材料。绿色建材产业加快向“节能减排、低碳安全、便利和可循环”方向发展,提升新型水

泥、高端玻璃和功能陶瓷等产品品质和品牌影响力,强化清洁生产 and 标准认证,加快创新产品应用拓展。建筑业加快向绿色智能建造转型,服务世界级重大工程和城市内涵式发展,积极参与“一带一路”建设,提升“湖北建造”国际影响力。

专栏2 重点产业焕新工程

汽车制造与服务产业:鼓励武汉、襄阳、宜昌、荆门、十堰燃油车向低碳/零碳燃料和高效混动技术方向发展,支持随州发展壮大高性能特种专用车。提升新能源汽车整车产量占比,超前布局氢燃料电池新一代能源动力汽车。加快车载智能芯片、高性能动力电池、高效电驱总成、高级别智驾系统、车载操作件、智能传感器等关键零部件和系统的研发应用。积极构建汽车销售、维修改装、金融保险及衍生后服务产业生态。

现代化工业:推动武汉、荆门炼化产品结构优化升级,延伸发展高端聚烯烃、高性能工程塑料、特种合成橡胶等终端产品。发挥宜昌—荆门—襄阳磷矿带资源优势,加快发展有机磷系阻燃剂、黑磷、磷酸盐镁铁等磷系新材料,加强磷化工伴生磷资源、磷石膏固废综合利用,建设高标准精细化工、新能源、新材料、有机硅产业园区,打造世界级磷化工产业基地。依托长江黄金水道和国家煤炭运输通道,推进荆州、襄阳、宜昌煤炭清洁高效利用和精深加工产业发展。

现代农业农产品加工业:大力发展休闲食品、药食同源食品,做精做优乳牧产品,加快向功能型、高端化转型,打造武昌鱼、潜江龙虾、仙桃黄鳝、江汉大米、楚天好茶、洪湖莲藕、随州香菇、钟祥脐橙、汉江河蟹、丹江鮠、恩施富硒食品、孝感麻糖米酒、蕲春蕲艾等知名区域品牌,提升品牌价值。实施现代农产品加工升级工程,持续提升荆楚农产品附加值和影响力。

高端装备产业:以高端数控系统研制为牵引,重点研制高速高精、复杂曲面、复合一体为特征的高端数控机床等加工装备,壮大重型超重型多坐标联动数控龙门镗铣床、大型齿轮加工装备、高端激光切割焊接激光等智能制造装备规模。加快仪器仪表产业创新发展,在光子计量、智能传感器、精密测量、高端分析仪器等关键领域实现技术突破。依托武汉、宜昌、荆州、黄冈四大沿江船舶基地,加快船舶绿色动力技术迭代应用,提升内河绿色智能船舶谱系化供给能力。以武汉、荆州、潜江等地为重点,加快发展海洋工程装备、高端能源装备等。

现代纺织产业:推动武汉、襄阳、宜昌、荆州、孝感、咸宁、天门大力发展高性能纤维、特种纤维、可降解纤维等纺织新材料及制品。支持武汉、仙桃、宜昌、荆门、潜江、黄冈等地发展大型超高效防护、智能穿戴等高附加值产品。推动柔性化、定制化服装提档升级。

低碳冶金产业:加快武汉先进钢铁材料智造工程建设,提升高牌号硅钢、超高强度汽车钢比重。推动黄石大力发展超高强度钢、高品质高温合金、特种不锈钢、有色金属等产品。支持鄂州大力发展海洋平台钢、桥梁钢、船舶用钢、压力容器用钢等优质板材。建设咸宁、随州、襄阳、荆州特钢钢铁基地。

绿色建材产业:推动黄石、宜昌、荆门、孝感大力发展特种水泥、新型水泥基复合材料、环保涂料等高端产品,支持宜昌、荆门、荆州、咸宁发展轻质高强泡沫混凝土、透明中空膜玻璃等前沿产品。

建筑业:推进研发设计、建造工艺、建筑材料和运营模式融合创新,推广应用建筑信息模型(BIM)技术,研发智能制造高端装备,推动智能建造全产业链发展。拓展新型装配式建筑和智能建造应用场景,试点应用模块化建筑。

二、提升产业链自主可控水平

实施产业基础再造工程,推进基础零部件、基础材料、基础工艺、基础软件水平提升和重大技术装备攻关,不断增强产业链韧性和稳定性。聚力突破核心零部件,围绕汽车、船舶、激光等领域需求,突破一批高性能、高可靠、高强度的通用基础零部件,攻关车规级芯片、多功能传感器、高速精密控制电机、高功率光源、线控底盘等关键零部件,全面提升核心零部件保障能力。加速迭代关键材料,围绕集成电路、商业航天、高端装备制造等领域需求,发展高分子材料、化合物半导体、高品质高温合金、轻量化材料等一批基础材料和关键材料,巩固“代际差”领先优势。全面提升先进工艺,围绕超深高精、复杂曲面等制造方向,推动精密成型、特种加工、表面处理等一批共性基础工艺发展,提高模块化封装、微纳制造、先进激光技术等工艺一致性、可靠性、稳定性水平。创新开发基础软件,加强国产可信软件、可信网络等核心技术攻关,开发操作系统,开发类软件、集成开发环境和支撑工具等基础软件产品,提供工业互联网平台整体解决方案。重点攻关技术装备,围绕智能制造(建造)装备、海洋工程装备、智能农机装备、能源装备等重点领域,一体化推动研发、设计、制造、应用示范全周期管理,塑造装备行业领域竞争优势。

专栏3 产业基础再造工程

核心零部件突破:开展高速精密轴承、高参数齿轮与传动装置、高可靠性液压气动密封件、高性能电机及控制系统、电液悬挂系统等关键产品研发,提高继电器、高压互感器等基础元器件自主供应能力。

关键材料迭代:推进光电敏感材料、光刻胶、燃料电池质子膜、超净高纯试剂等材料迭代应用,发展高性能合金材料、电子化学品、先进化合物半导体材料等,加强超导材料、再生生物活性材料等研制。

先进工艺升级:推广工程化微米、亚微米加工工艺和封装技术、原子制造技术、先进机器人制造技术等,发展智能管控系统、连续流工艺、全流程自动化工艺等。

关键软件开发:提升操作系统、数据库、网络安全软件等基础软件供给能力,开发自主可控的电子设计自动化(EDA)、计算机辅助设计(CAD)、软件辅助工程(CAE)、半导体工艺模拟及器件模拟工具(TCAD)等软件。

三、加快产业智能化绿色化融合化转型

加快发展智能制造,推动汽车、纺织、建筑等行业全流程智能化升级,推进人工智能技术深度嵌入生产制造核心环节,拓展智能辅助设计、虚拟仿真、在线检测、故障预警等应用场景,推动大模型与智能网联汽车、数控刀具等深度融合,全方位变革创新范式、生产方式和管理模式。纵深推进绿色制造,加强绿色低碳技术在化工、钢铁、建材等行业应用,推进传统产品工艺升级、节能技术改造、低碳原料替代等,提高资源循环利用水平,打造一批零碳园区、零碳工厂、绿色工厂、无废工厂。大力发展服务型制造,发展个性化定制、柔性生产、AI制造、共享制造等新业态新模式,推动原材料企业向产品和专业服务解决方案提供商转型,推动消费品企业发展“产品+内容+生态”全链式智能生态服务,推动装备制造企业向系统集成和整体解决方案提供商转型。

第二节 培育壮大新兴产业和未来产业

主动适应新兴和未来产业技术迭代速度快、市场活跃度高、成长空间巨大的突出特点,加快关键核心技术多点突破,促进新业态跨界深度融合,推动新兴产业成为新支柱、未来产业抢占新赛道,构建产业梯度接续新格局。

一、接续壮大新兴产业

一体推进创新设施建设、技术研究开发、产品迭代升级、规模化场景应用,完善产业发展生态,壮大新兴产业。做强世界级新兴产业产能,突破性发展光子信息产业基地,建设“世界存储之都”,提升光子信息“独树一帜”领先地位,全力推动东湖高新区向万亿规模“世界光谷”迈进。(下转第5版)

注:①带*的为2024年数据。②全社会研发经费投入增速按不变价格计算。③粮食综合生产能力指可以稳定达到的粮食产出能力。④数字经济核心产业增加值占GDP比重根据当前统计口径核算。