

适度超前基建 数字经济发展驶入“快车道”

在发展数字经济的大背景之下,作为我国经济发展不可或缺的重要力量,民营企业或将为数字经济的发展带来新期待。9月6日,2021中国国际数字经济博览会开幕,期间,中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤提到,发展数字经济必须认真落实新发展理念,主动创造条件,把握发展机遇。此外,刘鹤也提到,必须大力支持民营经济发展。如何发挥民营经济在数字经济中的作用,已成为一道综合的考题。

新基建打基础

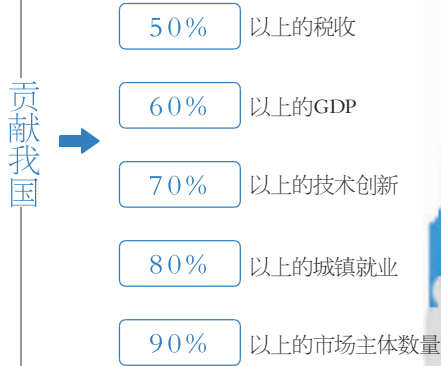
数字经济已成为我国经济增长的关键支柱。此前“十四五”规划纲要就将“加快数字化发展 建设数字中国”单独成篇,并首次提出数字经济核心产业增加值占GDP比重这一新经济指标,明确要求我国数字经济核心产业增加值占GDP的比重由2020年的7.8%提升至10%,释放的信号已经不言而喻。

在9月6日的致辞中,刘鹤表示,习近平总书记高度重视数字经济发展,作出一系列重要指示批示,要深入学习贯彻,认真贯彻落实。发展数字经济必须认真落实新发展理念,以强烈的创新和危机意识,主动创造条件,把握发展机遇,实现经济社会高质量发展。

发展数字经济需要配套的有力支撑。刘鹤提到,要把人才作为重中之重,充分发扬企业家精神,努力吸引和培养人才,依靠人的想象力、创造力使供给创造需求成为可能。此外,刘鹤还提到,要善于创造软环境,持续完善法治环境,适度超前进行基础设施建设,优化资源和服务供给,保护公平竞争,反对垄断。要善于发现和利用比较优势,结合不同地区产业特点,努力创新,进行差异化竞争。

“适度超前进行基础设施建设”成为外界关注的焦点之一。基础设施是经济社会发展的重要支撑,改革开放以来,我国基础设施建设有力支撑了我国经济社会的持续健康发展。如今时代转换,数字经济站上舞台中央,新型基础设施的建设也成为促进当前经济增

我国数字经济“五六七八九”特征

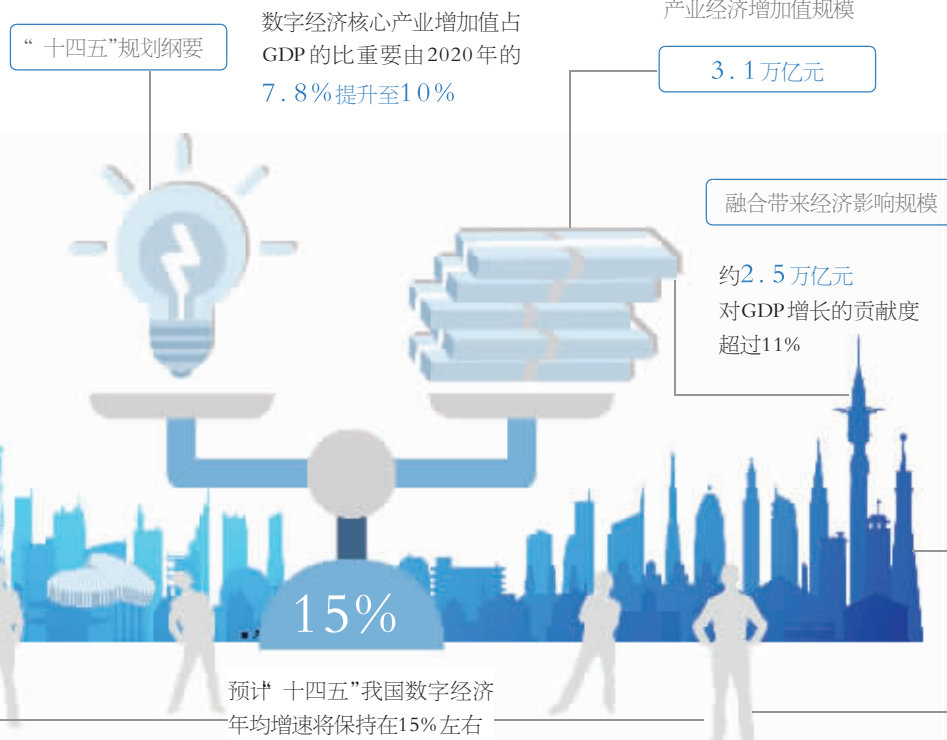


长、打牢长远发展基础的重要举措。

对于适度超前基建的提法,盘古智库高级研究员江瀚对北京商报记者分析称,实际上可以理解为中国对数字经济产业提出了更高的要求,希望产业能在进一步建设方面释放更多的产业红利。而数字经济的基础设施对整个产业来说是非常重要的,首先能够为各个产业特别是中小企业的发展起到推动作用,同样也能推动传统产业数字化的发展格局,让整个市场更容易运转。

“而且基础设施往往在市场发展的过程中呈现正向外部性的作用,所以优先发展基础设施对整个产业将起到非常重要的提升作用。这种情况之下,数字经济的基础设施需要的是更加公平的环境、更加高效的服务提供。”因此江瀚认为,不排除未来国家会在数字经济基础设施建设领域增大投入,进一步推动市场更好地发展。

我国数字经济发展规划



支持方针政策不变

“必须大力支持民营经济发展,使其在稳增长、稳就业、调结构、促创新中发挥更大作用。”在致辞中,刘鹤不止提到了数字经济,也再次重申了对民营经济的支持。

数据显示,民营经济为我国贡献了50%以上的税收、60%以上的GDP、70%以上的技术创新、80%以上的城镇就业、90%以上的市场主体数量。刘鹤指出,必须坚持社会主义市场经济改革方向,坚持推进高水平对外开放,坚持社会主义初级阶段基本经济制度,坚持“两个毫不动摇”,坚决保护产权和知识产权。“支持民营经济发展的方针政策没有变,现在没有改变,将来也不会改变!”

民营企业往往与中小企业高度重合。在今年7月的全国“专精特新”中小企业高峰论坛

上,刘鹤便刚刚提到,中小企业是市场的主体,是保就业的主力军,充满活力的中小企业,多样性、差异化的经济生态,是我国经济韧性最重要的保障。因此,我们要坚决支持中小企业的发展。

刘鹤的表态相当于给民营企业吃下一颗定心丸。早在2018年底的民营企业座谈会上,习近平总书记就曾将民营企业在经营发展中遇到诸多困难和问题总结为“三座大山”,即市场的冰山、融资的高山、转型的火山。为此,从营商环境、融资环境和企业转型角度出发,国家也在不断完善相关政策。而在疫情的冲击下,国家层面也以“六稳”“六保”统筹推进疫情防控和经济社会发展,让民营经济顶住疫情冲击稳步回升。

江瀚表示,根据国家的定义,民营经济依然存在着整体发展向好但区域不均衡的问题,所以民营经济的发展依然要保持更加支

持的态度。民营经济对整个中国经济发展的促进作用自不必说,整个中国当前最主要的经济贡献力量和最有力的经济贡献主体都是民营企业。

数字经济遇上民营企业

发展数字经济与支持民营企业发展,看似并无关联,但其内生的动力却往往相互交织。江瀚提到,民营经济在数字经济发展领域也扮演着创新能力最强、相对而言活力最高的角色,因此充分发挥民营经济在数字经济中的作用,对于推动数字经济的发展,无疑有着重要的积极意义。

更重要的是,民营经济与数字经济往往是相互促进的关系。以北京为例,上个月《北京市关于加快建设全球数字经济标杆城市的实施方案》正式发布,《方案》显示,通过5-10年的接续努力,北京将打造引领全球数字经济发展的“六个高地”。

包括建成一批示范引领性强的数据原生基础设施,数字化场景得到充分应用,成为城市数字智能转型示范高地;培育新一代数字化出行、新型数字化健康服务、智能制造、数据支撑的研发和知识生产、数字金融、数字能源服务等新兴产业集群,成为新兴数字产业孵化引领高地等。

而在培育数字基础技术标杆企业方面,《方案》也提到,支持中小企业以技术入股等多种方式与龙头企业深入合作,组建创新联合体,实现资源共享、优势互补、协同创新。

北京市政协经济委员会副主任、北京市工商联副主席李志起也曾分析称,《方案》提出北京市要打造数字经济发展的六个高地,尤其是里面提到的要建一批示范引领性非常强的数据原生基础设施,推出一批数字化的应用场景,这就给很多民营企业提供了良好的数字经济的底座。有了这个最基本的底座和支撑,民营企业的业务就可以相应地在这个基础上发展。北京商报记者 杨月涵

西街观察 Xijie observation

以健康之名

汤芝甜

营收27亿元,同比增长309%,在2021年服贸会期间举办的首届中国饮品健康消费论坛上,元气森林创始人唐彬森透露了公司2020年的战报。打着“0糖0脂0卡”的旗号,成立不到五年的元气森林掀起了中国饮品界的新潮流。

气泡水风靡背后,是要爽也要健康的消费理念,不仅在餐饮领域,也悄然在全社会蔚然成风,新养生主义正带来巨大的消费市场。

无论是亚健康的青年,还是疾病缠身的老人,对身体健康的焦虑被一再放大。当生活方式难以改变,当焦虑源头鞭长莫及,当身心压力源源不断,对抗焦虑的方式便是从力所能及的消费端弥补。

于是,年轻人加入养生大军,熬最晚的夜,敷最贵的面膜,咖啡搭枸杞,可乐配燕窝,朋克养生是他们最后的倔强。老年人则深陷保健品的漩涡,线上讲座,线下推销,全能药酒、防癌灵芝粉,为退化的身体机能,也为日益增长的健康担忧买单。

元气森林或许并非0糖,保健品也可能无法对症,但这并不妨碍大健康产业发展的正当性,当下是最好的时机。疫情来势汹汹,常见病猝不及防,慢性病长期困扰,对健康问题的重视程度从未像如今一样,防疾病之患于未然的理念深入人心,大健康早已不再是少数人的“特权”,而是越来越成为普惠全民的刚性需求。

2016年8月《“健康中国2030”规划纲要》审议通过,成为全球第一个健

康领域的国家长期规划,党的十九大进一步提出“实施健康中国战略”,明确健康中国建设的具体方略。健康焦虑叠加社会需求,又有了政策驱动,大健康产业足以趁势而上。

医疗领域,改革步入深水区,民营医院此起彼伏,补足公立医院资源短缺的短板,聚焦口腔、妇幼等细分赛道,精细化运营;新药、新器械从研发到获批生产,越来越舍得钱,也有更多时间沉下心;互联网医疗趁“疫”崛起,远程问诊、在线零售,把握流量红利探索可持续的商业变现模式;医美赛道炙手可热,在野蛮生长中摸索行业标准,提升用户体验。

核心的医疗药品之外,大健康的周边领域也正蓬勃发展。健身习惯早已融入生活日常,无论线上还是线下,都成了全民社交货币;食品保健则引领着消费新趋势,防脱洗发水霸占电商销冠,褪黑素成为不可或缺的明星产品。

这都是大健康产业的机不可失,但同时,风口之上,这道刚砌好的墙仍然漏风。民营医院的投资与布局仍需谨慎,药物研发则需要做好“坐冷板凳”的准备,医美领域长期乱象丛生,而伴随着保健产品的风靡,智商税也交了不少。

产业要想长远发展,潜力和需求只是第一步,政策可以打足信心,除此之外,也需要资本的良性进入、行业结构的持续优化。以健康之名,打造高质量生活,不一定始于气泡水,但始于当下。

2025年产业集群破万亿 北京智能制造定目标

北京商报讯(记者陶凤 实习记者余莎)智能制造是推动北京制造业转型升级的主要抓手,是建设国际科技创新中心、构建面向未来的高空间产业体系的重要支撑。9月6日下午,北京市经信局召开了“十四五”高精尖产业发展规划——“北京智造”板块新闻发布会,在介绍《北京市“新智造100”工程实施方案(2021-2025年)》(以下简称“新智造100”方案)时提到,到2025年,基本实现规模以上企业智能化转型升级全覆盖,全市智能制造产业集群规模突破1万亿元。

以智能制造为代表的先进制造业肩负着中国制造业新旧动能转换的重任,是中国从制造业大国迈向制造业强国的重要抓手,也是中国经济“加速跑”的动力引擎。而为贯彻落实《中共北京市委关于制定北京市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》精神,北京经信局牵头起草制定了“新智造100”方案。

上述方案提到,到2023年,“十百千万”计划要取得显著进展,力争打造10家世界顶级“智慧工厂”、100家“智能工厂/数字化车间”,推动1000家企业升级,培育万亿级产业集群。到2025年,基本实现规模以上企业智能化转型升级全覆盖,全市智能制造产业集群规模突破1万亿元。

“新智造100”方案也为北京智能制造划定了三大重点任务,包括推动制造业智能化转型升级,提升智能制造供给能力以及打造智能制造万亿级产业集群。而在转型升级的具体措施方面,“新智造100”方案也提到,要建立北京智能制造评估诊断体系,遴选第三方机构为制造业企业提供智能制造成熟度评估、智能化转型咨询诊断等服务;打造智能制造标杆示范,打造一批代表世界顶级水平的“智慧工厂”,以及代表北京先进水平的“智能工厂”“数字化车间”等。

“十百千万”计划

到2023年,“十百千万”计划要取得显著进展,力争打造10家世界顶级“智慧工厂”、100家“智能工厂/数字化车间”,推动1000家企业升级,培育万亿级产业集群。

据了解,北京“智造100”工程始于2017年,截至2020年,北京累计推动实施了近100个智能制造应用示范项目,打造形成了63个智能制造标杆企业,带动一批关键智能部件、工业软件、装备和系统的研发及产业化实现突破,培育形成一批立足北京、服务全国的高水平系统解决方案供应商和单项冠军企业。

机械工业仪综所副所长石镇山告诉北京商报记者:我们对100个左右智能制造应用示范项目做了实施效果的调研分析,调查的结果显示,经过改造的这些企业平均运营成本降低了25.3%,产品的研发周期缩短了25.9%,能源利用率提高了24.4%。”

市经信局智能装备处副处长杨春辉表示,北京传统优势产业智能化转型升级加速推进并取得显著成效,但距首都经济高质量发展的要求仍然存在差距,因此市经信局将积极对接国家“十四五”智能制造规划思路,对原“智造100”工程进行全面升级,树立北京“智造”新名片。

“北京将做好统筹协调,加大资金支持,加强人才支撑,营造良好环境。”相关负责人介绍,尤其在加大资金支持方面,北京将通过贷款贴息、达标奖励和支持第三方服务等方

式支持企业开展智能化绿色化技改升级、智能化绿色化诊断评估服务。此外,加大智能制造领域紧缺急需的高技能类、专业服务类、经营管理类等人才引进力度;推进产教融合,支持企业与科研院所合作,开展高技术人才、应用型人才的培养。

值得注意的是《北京市“十四五”时期高精尖产业发展规划》(以下简称“规划”)已于8月11日发布,受到业内广泛关注。发布会上,也重点就“十四五”高精尖产业规划中有关如何促进“北京智造”发展的内容作了简要解读。

市经信局总工程师彭雪海介绍,智能制造是北京国际科技创新中心建设的重要支撑,也是首都经济高质量发展的重要方向和产业转型升级的根本保障。“十四五”时期北京市将从“做强北京智造产业集群、加快五个突破、构建一个全新格局”三方面促进北京“智造”高质量发展。

例如《规划》提到,要做强“北京智造”产业集群。例如在新一代信息技术领域,“十四五”时期,北京将重点在海淀区、朝阳区、北京经济技术开发区,在新型显示、5G核心器件、北斗等领域,突出高端领域、关键环节,扶持壮大一批优质企业和产品。

在医药健康领域,“十四五”时期,北京将发力创新药、新器械、新健康服务三大方向,在新型疫苗、下一代抗体药物、细胞和基因治疗、国产高端医疗设备方面构筑领先优势,推动医药制造与健康服务并行发展。北部地区重点布局昌平区、海淀区,南部地区重点布局大兴区、北京经济技术开发区。

此外,《规划》还提及了在集成电路产业、智能网联汽车产业及智能制造与装备产业及绿色能源与节能环保产业方面的诸多安排,推动区域特色化、差异化、联动化发展,构建“一区两带多组团”空间布局。