

走好开局之年后半程

持续恢复 重大项目稳投资

上半年,湖北武汉固定资产投资同比增长77.5%

本报记者 范昊天

上半年,我国投资呈现持续稳定恢复态势,投资结构不断优化,高技术投资、社会领域投资、民间投资等加快增长,有效投资对优化供给结构的关键作用进一步发挥。

下一阶段,随着稳投资政策、资金保障、市场活力等因素持续发力,重大工程项目的部署实施和今年新增地方政府专项债券发行工作稳步推进,投资将继续保持恢复性增长态势。

经历了新冠肺炎疫情的冲击,湖北武汉的经济走出了一条“V”形曲线:今年上半年,全市地区生产总值8251.45亿元,同比增长28.6%。其中,投资的拉动作用十分明显。武汉市统计局近日公布的数据显示:上半年,武汉固定资产投资同比增长77.5%,其中6月完成投资过千亿元,创下2019年7月以来23个月新高。

建设提速,围绕重点扩投资

7月31日,武汉举行第三季度全市重大项目集中开工活动,其中亿元以上重大项目共161个,总投资2158亿元。当天,位于武汉经开区通航产业园的中航锂电动力电池及储能电池武汉基地项目正式开工建设。

“项目从洽谈到签约仅历时两个月,从签约到开工也仅用了两个月,接下来,公司还将以最快速度推动项目及建成投产。”中航锂电董事长刘静瑜说,武汉经开区良好的投资环境和产业生态,吸引了公司前来。项目总投资100亿元,将建设动力电池及储能电池的生产销售基地,带动上下游产业链企业落户,预计明年建成投产。

今年以来,武汉统筹疫情防控和经济社会发展,致力于优化投资环境,不断增强投资增长后劲。全市政务服务事项一次办比例达99%,工程建设项目全流程审批时限压缩至45个工作日内。

“全市以‘拼抢实’的状态和作风,围绕开工率、投资率、竣工率、签约率、资金到位率抓调度,今年已连续组织3次重大项目集中开

工活动,强力推动项目建设。”武汉市发改委副主任刘新华介绍,上半年,390个市级重大项目完成投资1848.9亿元,完成年度目标的74%;全市招商引资实际到位资金5547亿元,相比2019年同期增长14.8%。

产业提能,聚焦创新拉长板

6月10日,位于武汉东湖高新区的湖北东湖科学城建设全面启动。高端医学生物成像设施、中国船舶通信与电子信息技术研发基地等5个重大科技项目,以及配套的科学服务中心和周边路网,同步开工建设。

据介绍,此次开工的5个项目主要依托华中科技大学、中船重工722研究所等高校和科研院所,聚焦前瞻性科技问题,定位国际领先水平,建成后促进生物医学、通信系统等多领域的技术攻关与产业发展。

武汉拥有92所高校、101家科研院所、130万在校大学生,创新活力涌动。武汉市发改委副主任余功勋说,聚焦科教资源优势,今年武汉将重点布局战略性新兴产业、现代服务业、交通及民生项目,在保障应有投资强度的基础上,进一步优化投资结构,提高投资质量。

上半年,全市工业技改、高技术制造业、战略性新兴产业等投资同比分别增长165.5%、90.1%、90.7%,高质量发展新动能加速集聚。

抓实工作,力争实现全年精彩

近日,武汉市召开“拼抢实”提升季工作

会,进一步吹响了下半年经济社会发展工作的号角。“打赢下半年,关键在第三季度。”武汉市副市长、市长程用文表示,全市上下要按照“一季度部署、二季度落实、三季度提升、四季度冲刺”工作要求,以“拼抢实”状态和作风,狠抓提升季工作,为实现全年精彩奠定坚实基础。

每月召开重大项目现场推进会、分区域开展项目观摩拉练……当前,武汉各级部门加大协调服务力度,大力推动京东方10.5代线、吉利年产15万辆乘用车等项目建成交付;围绕产业链重点企业和重点项目定点招商,着力延链强链补链,努力确保全年招商引资到位资金9000亿元以上,新开工亿元以上项目600个以上。

“今年力争全市投资增长12%以上。”刘新华说,下半年,武汉将继续统筹做好疫情防控和经济社会发展的各项工作,进一步完善市级重大项目保障机制。进一步转变作风,优化审批、简化流程,努力实现“拿地即开工”。强力推进全市项目落地和惠企政策落地专项整治,推动更多项目早开工、早见效。

“十四五”规划提出——

“优化投资结构,提高投资效率,保持投资合理增长”

“健全项目谋划、储备、推进机制,加大资金、用地等要素保障力度,加快投资项目落地见效”

今年上半年

全国固定资产投资

255900亿元

同比增长12.6%

两年

平均增速为

4.4%

投资结构不断优化——

高技术产业投资

两年平均增长14.6%

社会领域投资

两年平均增长10.7%

民间投资

两年平均增长3.8%

下半年重点工作

部署实施战略性、基础性、引领性重大项目

稳步推进今年新增地方政府专项债券发行工作

本期统筹:韩春瑞
本版责编:沈寅 吕中正
版式设计:张丹峰

水利工程技术人员巩维屏——

解技术难题 保工程进度

本报记者 翟钦奇

“轰隆隆”……内蒙古自治区兴安盟,地下100米,一条正在开挖的隧洞内,机器轰鸣、火花四溅,一派繁忙景象。这里是内蒙古引绰济辽工程的建设现场。据介绍,这项工程是国务院确定的重大水利工程之一,总投资252.16亿元,建成后供水受益面积将达7.4万平方公里,受益人口约112万人。

“我们今年的主要任务是进行主体工程的施工。”引绰济辽供水有限责任公司总工程师巩维屏告诉记者。作为工程建设主要技术人员,巩维屏的职责之一,是及时发现工程建设过程中出现的技术问题,并提出解决方案。他还记得,今年4月12日,在5号隧洞某段掘进过程中,突然出现大量涌水,致使隧道掘进机无法正常作业,被迫停工。

为了尽快恢复工程施工,巩维屏与各参

建方技术人员一道认真研究,找问题成因,制定应对策略。“我们采取了洞内洞外注浆阻水的措施,之后洞内出水量明显减少。5月14日,掘进机终于重新开始作业。”

今年上半年,在投资的有力保障下,巩维屏和他的同事们解决了一个又一个难题,引绰济辽工程稳步推进。

“下一步,我们将继续积极协调监理单位、设计单位与施工单位,推动解决各项技术难题,在保证安全和质量的前提下,力保工程进度。”截至今年7月30日,引绰济辽工程已累计完成投资11.98亿元,今年计划还需完成10.02亿元。巩维屏说,“我相信,在大家的齐心协力下,下半年的工程进展一定会更加顺利。”

(李健萍参与采写)

5G基站建设者刘明——

落一座基站 增一分成就

本报记者 乔栋

低矮的黑云压了过来,空气闷得紧。7层楼顶上,中国电信太原分公司网络发展部总经理助理刘明从梯子上爬下来,黝黑脸上流淌着汗珠。“在楼顶安装5G基站,需要根据实地情况沟通、设置铁塔高度和角度,一个上午,怎么也得爬小十趟。”

“新建基站复杂些,需要从选址、场地租用、设备匹配和优化等多个方面综合考虑。”刘明说,相对而言,在原有4G基站的基础上新增5G集成设备则“相对轻松”,“有了之前的基础,位置选择不需要再重新考虑,只需要安装后调试好、定期优化就行。”

上半年,为推进5G基站建设,刘明没少忙活。一台电脑,一个公文包,他常常步履匆匆走街串巷,快的时候,他一天能走十多个站点。

刘明眼前的电脑屏幕上,一张太原市下半年的基站建设“仿真图”已初现轮廓。图上密密麻麻标注着即将“诞生”的新基站,它们将为周边群众带来更迅捷的上网体验。

目前,5G建设的投资带动作用正逐步显现。在产业融合上,太原推动运营商与企业建立5G联合实验室,开展5G+机器人、5G+智能制造等应用研究,5G技术在智慧城市、智慧矿山建设中得到初步应用……数字基建有望成为太原城市竞争力的“新成色”。

每落成一座5G基站,刘明心中的成就感就增加一分。截至目前,山西累计开通5G基站2万余座,太原市累计开通5G基站4923座。刘明所在的公司今年规划建设1200个5G基站,目前已经完成70%。“‘高速路’修好了,人们的幸福感自然提升。”刘明说。

四 点睛

高质量投资助力高质量发展

白之羽

今年上半年,强动能的高技术投资、补短板的民间投资,还有反映市场活力的民间投资增速同步加快,充分显示我国投资结构不断调整优化。

当前,我国正处于新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化快速发展阶段,投资潜力巨大。同时也要认识到,资金是有限的,应努力避免“大水漫灌”式的低水平重复建设。要把钱用在刀刃上,不断提高投资的精准性和高效性。

要引导资金投入,加大投资补短板、调

结构的力度,加快补齐农业农村、公共卫生等领域短板,扩大制造业设备更新和技术改造投资,扩大高技术产业和战略性新兴产业投资;要引导资金投入“两新一重”建设中,用精准投资形成供需互促共进的良好循环,实现“四两拨千斤”的带动作用。

目前支持投资持续恢复的有利因素在不断增加,相信随着各地各部门稳投资举措的不断落地,投资能够在强基础、增功能、惠民生等方面更好发挥支撑作用,为经济高质量发展提供更大助力。

(上接第一版)2021年上半年软X射线实现2.0纳米波长自由电子激光放大出光,硬X射线项目完成首套超导加速器模组总装。此外,还在积极争取新布局建设一批重大科技基础设施。因为这些设施,吸引着多元创新主体不断加入,由点及面,进一步扩大创新之势:李政道研究所今年将投入试运行,上海交通大学张江高等研究院年内将竣工,上海处理器技术创新中心、浙江大学上海高等研究院、中科大NK功能型平台等重点项目正在加快推进……

不止于此,“推动超大规模开放算力、智能汽车研发应用创新平台落户”“积极参与、牵头组织国际大科学计划和重大科学工程,开展全球科技协同创新”……根据《中共中央国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见》,浦东还将有许多原创性科技项目落地。

集聚更高能级总部,打造全球产业链供应链价值链重要枢纽

张江机器人谷,1000平方米的展厅里既安静又充满动感:机器人冲咖啡、做手术、拼魔方……种种黑科技,令人仿佛置身未来世界。

张江的部分园区还在紧锣密鼓建设中,但已吸引众多机构竞相入驻。身处浦东新区中心腹地,张江科学城中心板块,北距张江人工智能岛仅8公里,南邻先进制造业集聚的康桥西区,同时拥有5G运营商中国信创集团……再过1至2年,具备孵化器、产业链和配套商业服务的机器人创新中心将全新登场。

多家跨国科技企业看到了机会。今年7月,在伦敦、芝加哥等地设立了海外分支机构,产品出口20多个国家的上海傅利叶智能有限公司,将总部搬入张江机器人谷。投资1.5亿美元的ABB超级工厂,预计2022年第一季度全面投入运营并产出。未来,这里将创造出“机器人生产机器人”的制造模式。

从技术攻关到产品研发,从投入生产到拓展市场,浦东已经形成较为完整的人工智能创新链,人工智能企业数量占上海1/3,2020年全区人工智能产业规模910亿元,占上海40%。

不只是人工智能、智能制造,浦东在集成电路和生物医药等领域也实现了产业链的全面发展。经过多年发展,浦东集成电路产业已覆盖设计、制造、封装测试、装备材料等环节。据介绍,全球晶圆代工前五的企业有2家总部设在张江;全球半导体装备厂商十强中有6家在张江设立总部、研发中心;全国芯片设计企业十强中有7家在张江设立总部、研发中心。2020年,浦东集成电路产业规模1471亿元,增长20.5%,占全市71%,占全国1/6。

浦东生物医药领域也呈全面发展趋势,创新人才、研发机构、创新链条、产业体系都较为完备。全国15%的原创新药和10%的创新医疗器械诞生于此。“十三五”期间,浦东有7个一类新药获批上市,占全国近15%;每年将近400个一类新药进入临床试验,占全国约20%。

发展更高能级的总部经济,成为全球产业链供应链价值链的重要枢纽,浦东瞄准这一目标开始布局。“我们鼓励浦东的总部企业,把消费、结算、新型贸易业务等整合到现有的总部业务中。”浦东新区商务委副主任曹磊说。全球新型材料科技公司——科思创最新的业务调整与此不谋而合。“去年,我们对位于浦东的地区总部进行了升级,从管理型地区总部升为集投资、管理、经营和研发于一体的综合性地区总部。”科思创(上海)投资有限公司中国区总裁雷艳丽说,“浦东高效、开放、具有国际竞争力的发展环境和显著的人才优势,有助于我们提升全球创新力和竞争力。”

寻找政府与市场推动创新的结合点,激发社会创新潜能

医药和医疗器械制造商强生公司的创新中心设在浦东。强生安排自家员工去其他公司“兼职”,顺便还完成了该公司的融资。“这种方式实际上是多方共赢的。”强生首批“兼职”员工王洋说,“行业头部公司和细分领域的初创公司各有优势,如今的创新越来越需要通力合作。”

7月29日,浦东大企业开放创新中心计划发布,首批20个项目几乎都聚焦关键产业。除了强生,还有微软、百度、中国商飞等企业加入。“浦东的大企业开放创新中心计划,就是要发挥大企业的创新资源和全球创新网络优势,集聚、培育、孵化创新链上的中小科技企业,开展协同创新。”浦东新区副区长吴强说。紧随这一计划,浦东将出台12条支持措施,大企业和中小科技企业各有侧重点:在项目建设、空间保障、运营绩效、引进国际前沿项目等6个方面支持大企业;在降低融资成本、技术创新支持、国资股权投资、知识产权保障等6个方面扶持小企业。在吴强看来,“这个计划中,企业依然是创新主体,政府做了资源整合工作。”

如何找准政府与市场推动创新的结合点,浦东始终在探索。据介绍,浦东的重点企业研发机构和外资研发中心已集聚966家,今年有望突破1000家,他们都有可能在未来几年之内快速成长,在具体领域实现爆发式增长。今年,还有22家中外大企业开放创新中心正在酝酿推进中。

浦东正进一步优化创新生态环境,知识产权保护意识越来越强。2017年,集中负责专利、商标、版权管理与保护的中国(浦东)知识产权保护中心(以下简称“浦东保护中心”)成立,4年来,已经有超过1万家(次)企业前来咨询,备案申请主体达到了977家。

手握“肿瘤测序技术”的海归博士后王维锋与创业团队,仅用70天时间就拿到了医疗器械产品批件。浦东保护中心通过“创新医疗器械特别审批程序”,为企业提供了专利预审服务,为产品上市打通关键通道。“这真是一项接地气的服务,不仅保护了公司的发明创造,也为我们赢得了国际市场竞争的先机。”王维锋说。

浦东保护中心未来将实施更大力度的知识产权侵权惩罚性赔偿制度,并设立科创板拟上市企业知识产权服务站,进一步提升知识产权保护水平。“浦东拟上市科创企业,都可能是未来产业的主力军,所以需要更完善的制度对他们的技术竞争力提供保护。”浦东新区知识产权局副局长何昊说。

新的历史方位下,浦东目标坚定,思路清晰。蓄势待发的浦东,未来可期。

投资将保持恢复性增长态势

本报记者 陆娅楠

今年上半年,全国固定资产投资同比增长12.6%;以2019年上半年为基数,两年平均增速为4.4%,投资呈现持续稳定恢复的态势。

今年上半年,投资结构在不断优化。上半年,高技术产业投资两年平均增长14.6%,比一季度加快4.7个百分点;社会领域投资两年平均增长10.7%,比一季度加快1.1个百分点;民间投资两年平均增长3.8%,比一季度加快2.1个百分点。

国家统计局新闻发言人刘爱华表示,目前支持投资持续恢复的有利因素在不断增加。

市场活力逐步增强。今年上半年,41个工业大类行业利润普遍较快增长,七成行业盈利超过疫情前水平。资金保障比较有力。上半年,固定资产投资到位资金同比增长16.8%,增速超过投资增速。稳投资政策持续发力。6月份新入库的5000万元及以上的大项目超1万个,环比增长11.6%。

“下一阶段,随着‘十四五’规划确定的一批具有战略性、基础性、引领性重大工程项目的部署实施和今年新增地方政府专项债券发行工作稳步推进,投资将继续保持恢复性增长态势。”国家统计局投资司司长翟善清说。

截至2020年底

人民币国际化指数增长54.2%

本报北京8月9日电(记者欧阳洁)中国人民大学国际货币研究所近日发布的《人民币国际化报告2021》(以下简称《报告》)显示,截至2020年底,人民币国际化指数为5.02,同比大幅增长54.2%,创下历史新高。

《报告》分析,人民币国际化指数大幅增长得益于人民币国际贸易计价结算职能继续巩固、人民币金融交易职能显著增长和人民币国际储备职能进一步显现。数据显示,2020年,经常项目下跨境贸易人民币结算金额达到6.77万亿元,同比增长12.09%,占我国对外货物和服务进出口总额的18.44%;全球范围内,国际贸易的人民币结算份额为2.91%,较上年提高了18.40%。目前已有超过75个国家和地区的货币当局将人民币纳入外汇储备。