

11月12日,搭载天舟五号货运飞船的长征七号遥六运载火箭,在海南文昌航天发射场准时点火发射。从神舟一号到天舟五号,大量大国重器中有“绵阳造”的身影;从技术成果交易平台到“云上科技城”“云上大学城”,“绵阳探索”正不断留下科技创新的脚印。

11月16日,第十届科博会在绵阳召开。近年来,科博会已成为根植四川、服务西部、面向世界的科技创新、对外开放平台。从科博会看绵阳,看见创新驱动发展战略在绵阳的实践与探索,绵阳正一步步迈向国家科技创新先行区和成渝地区双城经济圈创新高地,并借此迎来新的发展空间。

以创新驱动引领 高质量发展

今年,绵阳从院所、高校等遴选了53名科研人才和科技管理人才担任科技助理,助力打通科技创新需求端和供给端。

从10月开始,科技助理李贺就忙个不停,梳理产品信息,积极对接四川各个高新区、西部(重庆)科学城、西部(成都)科学城……“希望有更多‘高精尖’‘接地气’的科技创新成果在科博会上亮相。”李贺坦言。

如何跨越时空距离,在更广范围内促成科技创新合作?去年,四川虹科创新科技有限公司遇到了玻璃晶化控制技术中一项难题,该公司将技术需求“抛向”“云上大学城”。很快,武汉理工大学“接单”,提出技术解决方案成功“揭榜”,目前已开展联合攻关。

拉开“云上大学城”“云上科技城”的建设时间轴,从构想、建设,到可视化合作成果落地,总共花了不到8个月时间。这期间,绵阳引进中国科技大学、华中科技大学、厦门大学等17家机构入驻,同时加快载体建设,线下物理空间已装修完毕,合作项目可实现“拎包入住”。

从“云上”到“地上”,绵阳正依托雄厚的科教资源,借力科博会的东风,深入实施创新驱动发展战略,不断塑造发展新动能新优势。

以成果转化塑造新优势

作为中国科技城,绵阳拥有一批科研院所,科技底蕴深厚。探索打破实验室到生产线的壁垒,促进科技成果转化,这是绵阳肩负的重要使命。

在正电子放射性同位素这一赛道,绵阳早已打开局面。从2007年立项,历经10年科研攻关,10月17日,“绵阳造”首台国产医用回旋加速器在四川省科学城医院投入使用。

生产商四川玖源源核子科技有限公司技术部经理杜洋介绍:“国产回旋加速器的推出与投入使用,意味着解决了医院正电子同位素与药物来源的问题。对患者而言,PET-CT设备的成本变低,患者做检查的费用也变低了。”让更多科技创新成果摆上“货架”,帮助绵阳在多个领域开辟新赛道,塑造发展新优势。

为此,绵阳引入金融活水,帮科技成果与金融机构“牵线”,破解信息壁垒。10月28日,中国(绵阳)科技城科创基金小镇开镇运营,目前已有13家金融机构入驻,管理基金25只,规模268亿元。走进科创基金小镇,周边已逐步建成公寓、酒店、商场、学校等公共服务设施,可全方位为基金小镇提供会议洽谈、酒店住宿、商业路演等功能配套。

以内外结合释放新动能

“看好绵阳的投资环境,对未来合作充满期待!”从深圳到绵阳,深圳艾伯科技股份有限公司副总裁麦文烁此行除了参加第十届科博会,还将和涪城区签订一项总投资105亿元智能制造产业园项目。从今年5月开始对接,到东莞推介会上再次发出“邀请函”,绵阳的诚意和真抓实干的精神,赢得了艾伯科技的认可。

城市形象推广、产业项目推介、特色产品推销……绵阳主动走出去,学习经验做法,展示创新成果,在全国范围内找目标、找商机,在更大领域促进合作。

眼下,正是决战冲刺的关键时刻,绵阳全力以赴,以内外结合协调项目招引与企业生产、项目建设。

11月14日20时,埃克森新能源项目施工现场,“一天也不耽误、一天也不懈怠”12个大字格外抢眼。为抢工期,500多名工人正轮班施工作业,项目部副经理姚明鑫正和同事讨论施工建设内容。作为绵阳今年招引的百亿项目之一,埃克森新能源项目已进入主体施工阶段。

更多的项目持续释放新动能。今年前三季度,绵阳新签约项目212个,签约金额超过2000亿元,增长52%,其中5亿元以上项目104个,为绵阳经济发展注入强劲动力、积蓄了深远后劲。

通武廊三地 推进食药安全区域联动协作

本报石家庄11月15日电(记者张志锋)日前,北京市通州区、天津市武清区、河北省廊坊市以视频形式举行通武廊食品药品安全区域联动协作会议,以保障三地饮食用药安全为目标,做好食药质量安全风险监测信息共享、食药检测检测结果互认,以及联动应急执法协作实施方案制定等。

据悉,食药药品安全区域联动协作开展以来,三地建立协调议事机制,成立通武廊食(药)品安全区域联动协作小组,推动相关部门落实职责。建立信息互通机制,建立健全区域食(药)品安全风险研判和预警机制。建立应急执法协作机制,适时开展了跨区域飞行检查和案件协查,协同应对食(药)品安全突发事件,食药药品协同监管取得制度性成果。

新动能积蓄增强,发展韧性继续彰显

10月国民经济延续恢复态势

本报记者 陆娅楠

核心阅读

生产、需求保持恢复态势,就业、物价保持总体稳定,结构调整扎实推进,创新驱动增势较好……11月15日,国家统计局公布的10月经济数据显示,国民经济总体上延续了恢复态势,经济社会发展大局保持稳定。

快,1至10月,新能源汽车、太阳能电池的产量同比分别增长108.4%和35.6%;新业态保持较快增长,实物商品网上零售额同比增长7.2%,比1至9月加快1.1个百分点,对市场销售增长的拉动超过1.5个百分点。

“总的来看,10月份我国经济延续了恢复态势,生产需求继续恢复,就业物价保持稳定,新动能积蓄增强,民生保障有力有效,发展韧性继续彰显。”付凌晖说。

国内需求如何恢复?

消费市场受到短期冲击,恢复向好具备较多有利条件

内需是中国经济发展的基本动力,也是满足人民日益增长的美好生活需要的必然要求。受到国内疫情散发多发的影响,部分地区接触性聚集性消费受到一定冲击,10月份社会消费品零售总额增速同比下降0.5%,其中餐饮收入下降8.1%。

“尽管消费市场受到短期冲击,但是居民基本生活消费得到保障。网上零售对市场销售的带动作用持续显现,一定程度上支撑了消费。”付凌晖表示,10月份粮油等基本生活

消费保持稳定增长,网上零售增长加快,生活必需品供应相关业态保持小幅增长。“从下阶段情况来看,疫情对市场销售的影响仍会存在,但总的看,是短期的、外在的,我国消费恢复向好仍然具备较多有利条件。”

近期看,今年以来,各方面积极推动扩大传统消费,促进新型消费,效果逐步显现。例如,受益于国家出台促进汽车和家电消费的政策,近期汽车消费保持较快增长。长远看,我国消费规模扩大、消费结构升级的态势不会改变。我国有14亿多人口,人均GDP已经超过1万美元,正处在消费结构升级加快发展时期,消费市场空间广阔、潜力巨大。

“受国内外各种因素影响,消费还面临不少挑战,但是随着各项促消费政策逐步实施,随着经济逐步恢复、居民就业改善、收入增加,消费保持恢复态势仍然值得期待。”付凌晖说。

今年以来,面对经济下行压力,各方面积极推动稳投资政策落实落地,效果逐步显现。随着专项债和政策性开发性金融工具的有力支持,投资项目建设稳步推进,投资总体上保持平稳增长,1至10月固定资产投资同比增长5.8%。

制造业投资较快增长。各地区积极推进新能源、新医药等重大项目建设,加强制造业补链强链,前10个月,制造业投资同比增长9.7%,制造业投资增长对全部投资增长的贡献超过40%。

基础设施投资持续回升。随着地方专项债发行使用加快,政策性开发性金融工具资金有效投放,交通水利、公共设施等基础设施建设以及信息技术、大数据等新型基础设施建设加快,前10个月,基础设施投资同比增长8.7%,增速连续6个月加快。

运行趋势怎么判断?

随着稳经济政策显效力,经济运行有望逐步恢复

今年以来,我国经济面临不少超预期因

权威发布

素影响。但是,在一系列稳经济政策作用下,经济顶住压力持续恢复。从季度变化来看,三季度经济恢复明显好于二季度,10月份总体延续了恢复态势。

“尽管国际环境复杂严峻,国内经济恢复面临不少挑战,但是我国经济长期向好的基本面没有变,物质基础雄厚、市场空间广阔、人力资源丰富、发展潜力巨大的基本特质也没有变。党的二十大胜利召开,将极大激发全国各族人民的发展干劲,增强发展信心。”付凌晖表示,随着各项稳经济政策显效力,经济运行有望逐步恢复。

我国经济韧性强大。我国经济总量稳居世界第二,产业体系完备、配套能力强、超大规模市场优势明显,完全有能力抵御各种风险挑战。从今年经济运行情况来看,彰显了强大的发展韧性。

内需拉动有望增强。付凌晖指出,从先行指标来看,前10个月,新开工项目计划总投资同比增长23.1%,增速连续两个月加快。投资增长保持稳定,关键性作用将得到有效发挥,推动供给结构优化的效果也会逐步显现。从消费来看,随着稳消费政策效果逐步显现,消费会逐步改善。

创新引领持续显现。我国产业升级步伐加快,产业加速向数字化、网络化、智能化转型,对经济的带动作用增强。10月份,高技术制造业增加值同比增长10.6%,增速比9月份加快1.3个百分点;信息传输、软件和信息技术服务业同比增长9.2%,增速加快0.7个百分点。新动能持续壮大,有利于经济恢复。

稳经济政策效应继续显现。随着各地区各部门进一步抓好政策落实,将有力促进经济恢复向好。“总的来看,外部冲击是阶段性的,不会改变我国经济持续发展大趋势,在各项政策措施作用下,国民经济将继续保持稳定恢复态势。”付凌晖说。

造船忙



11月14日,山东荣成石岛管理区,一家大型修造船企业的厂区里一派繁忙景象,泊位上停满正在建造的各类船舶。近年来,荣成积极推动船舶与海工装备产业高质量发展,增强造船行业活力。李信君摄(影像中国)

浙江绍兴棠棣

村企联建引领花农致富

本报绍兴11月15日电(元玉昆、许东海)“重庆这边预计需要2万株金桂花苗,请老乡们速联系我。”11月12日上午,在重庆从事花木生意的浙江绍兴柯桥区棠棣村花农刘志红,将他的订单分享到老乡微信群。不到20分钟,刘志红便找到了合适的“供应商”。“这个月我们收到了12个订单,有7个发货地是村里,其他则是福建、广东等地,这都是村企党组织联合、引领我们奔向共同富裕的结果。”棠棣村党总支书记、村委会主任刘

建明眉开眼笑。棠棣村是一个以花为业、因花致富的小山村,全村近500户村民,95%都从事花木行业。今年以来,棠棣村围绕“共富工坊”建设,加强村企党组织联建,团结在外创业的花农,以花农创业所在地为网格,成立区域网格,由党员网格长带着20—30名网格员,形成“致富点”,并以村党总支为“总基站”,一方面将上级党组织的决策部署落实到一线组织和党员身上,另一方面收集整理市场动态,形成

致富信息,辐射外出创业花农。同时,棠棣村党总支还不忘带动村留守人员共同富裕。在该村的兰花数字工厂,20多名留守妇女正忙着兰花分苗、装盆。花农金静说:“以往我们的兰花主要在周边销售,现在有了致富信息,村里每天销往全国各地的兰花数量达到几千苗。”

富裕起来的村民,在精神上有了更高追求。村文化礼堂每周都会邀请党校老师和农技专家,开设共富讲堂,通过互联网让远在他乡的网格员和本村村民,一同听讲。刘建明介绍:“最近我们围绕‘深入学习贯彻党的二十大精神’主题,每周讲课时间一到,花农们不管手头多忙,都会认真听、认真学。村民们有心愿,下一步要把乡村旅游和花木产业结合起来,让‘共富工坊’创造出更多的共富硕果。”

全国城乡社区高质量发展典型案例征集活动启动

本报北京11月15日电(罗燕)由中国社区发展协会、《民生周刊》杂志社主办,中国社会报社、中国社区报社协办的“全国城乡社区高质量发展典型案例征集活动”近日启动。活动将在全国范围挖掘具有创新性、科学性、可借鉴的社区高质量发展典型案例,总结推广城乡社区高质量发展的先进经验。

此次征集的案例主要包括强化并发挥社区党建引领作用,加强社区自身建设,创新社区治理与服务模式,发展社区各项事业,优化社区养老助困、文体健康、公益慈善、环境物业等各项服务,构建数字社区生活场景、推进智慧社区建设等方面,须是具有创新驱动、示范引领价值且得到了群众认可和社会好评的典型案例。征集活动分为征集、初评、终审、宣传推广等几个阶段,截稿日期为2023年4月15日。