

# 湖北孝感开展“赋能挺脊”行动

今年以来,各地加大招商引资力度、加快推进项目建设,纷纷掀起项目建设热潮,冲刺经济发展“开门红”。特别是一些西部地区聚力拼项目、兴产业,开展重点项目“挂图作战”“集中攻坚”“首季会战”等,项目建设持续升温、热潮涌动。

面对地方招商引资、项目建设的热潮,不妨多些冷思考。对于西部欠发达地区来说,加大投资力度,加快项目建设,是持续扩大经济总量,实现赶超进位的重要举措。但是,这也只是“食材”,而不是“食谱”,应适应高质量发展的要求,精准引进和建设项目,制定符合本地区实际的“食谱”,以达到产业“强筋壮骨”的目的。否则,盲目铺摊子、上项目,容易造成经济“虚胖症”,看似块头越来越大,实则体质虚弱、免疫力不强。

项目建设作为推动高质量发展的重要抓手,事关传统产业升级、新兴产业布局、产业结构优化,须以新发展理念为尺子进行衡量,测一测引进的项目是否基于资源禀赋和比较优势,是否符合质量第一、效益优先,“含金量”够不够,“含新量”足不足,“含绿量”浓不浓。切勿因当下项目建设冲动,造成后期结构调整被动。

与发达地区相比,西部欠发达地区面临缩小经济总量差距的课题,加快招商引资、推进项目建设的意愿更加强烈,也更易患上“虚胖症”。预防“虚胖症”,关键是要把住源头,最根本的是要完整、准确、全面贯彻新发展理念,更好统筹质的有效提升和量的合理增长,努力在高质量发展上争先进位。

具体到项目建设中,应正确看待量变与质变的关系,从注重“经济体量”转向注重“经济体质”,把发展着眼点转到不断提高质量和效益上来,通过招商引资、筹划项目,让产业壮“骨架”、企业长“肌肉”,进而挺起“经济脊梁”。日前召开的乌鲁木齐市2023年招商引资大会就强调,正确把握经济发展质与量的关系,紧扣高质量发展推进项目建设。

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。西部欠发达地区虽有“先天不足”,但仍可实现“后发追赶”;虽然经济总量相对偏低,但具备比较优势和潜在优势,与其他地区一样,在推动高质量发展上大有可为。这些地区应正确把握经济发展质与量的关系,以一地一域的发展为全国发展大局作贡献。

本版编辑 祝伟美 编夏祎

乔文汇



上图 位于湖北省孝感市的维达护理用品公司智能化生产线。本报记者 柳洁摄

右图 在孝感市华工高理电子有限公司生产车间,工作人员正在作业。高理摄

## 营造环境

3月9日,在孝感市楚能新能源锂电池项目建设现场,800多名工人正脚踩干劲施工。“总建筑面积超过60万平方米,包括新能源锂电池电芯车间、模组派克工厂、新能源研究院、测试中心、动力能源中心等。”楚能新能源股份有限公司董事长代德明介绍,该项目于去年5月在孝感市临空经济区开工,总投资675亿元。项目全部建成后,将集动力电池、储能电池、能源管理系统研发、制造与销售于一体,年产值超千亿元,带动就业超3万人。

近年来,孝感推进工业强市战略,工业经济稳中求进、总体向好,制造业支撑作用不断增强,去年再次跻身全国先进制造业百强市。但对照制造强国标准、工业强市水平,该市还存在结构不合理、效益不好、创新能力不强等问题,尤其缺乏行业龙头和骨干企业。

今年,该市出台工业经济“赋能挺脊”行动实施方案,明确18条行动路径,包括推动传统产业转型发展、推动新兴产业倍增发展和突破性发展、实施中小企业成长工程、实施龙头企业培育计划、打造专精特新企业方阵、强化招商引资、深化包保服务等。今年一季度,75个重点工业项目落户孝感,总投资1409亿元。其中,10亿元以上项目21个,50亿元以上项目8个,100亿元以上项目5个。

在安陆市,总投资122亿元的民安控股集团(安陆)科创产业园项目开工,实现百亿级工业项目零的突破。

在孝昌县,总投资30亿元的景能(孝昌)零碳产业园项目开工,主要建设智能风电叶片生产基地和机舱设备制造基地。项目计划今年年底开始逐步投产。

如今,孝感以工业生产之“稳”助力稳住经济大盘,以产业升级之“进”积蓄高质量发展新动能,一股“大抓工业、抓大工业、把工业抓大”的强大合力正加速形成。

## 壮大集群

在维达护理用品(中国)有限公司维达新城生产车间里,打浆、磨浆、造纸、复卷、分切、包装、存库等生产流程实现了智能制造。

1997年,原孝感市卫生纸厂因经营不善,将生产线租赁给维达开展生产,维达由此正式落户孝感市孝南区。维达护理用品(中国)有限公司行政经理熊玉芳告诉记者,26年来,经过多次扩能,维达孝南工厂从年产能5000吨的作坊到如今产能34万吨,成为维达十大工厂之首。

恒安、维达、金红叶、中顺洁柔等纸业头部企业扎堆孝南区,与其配套的关联企业也相继而来,孝南也被称为“中国生活卫生用纸(品)产业集群”。

产业之都”。去年底,孝南纸业相关企业达到75家,造纸产能达到267.5万吨,企业产值达200亿元,是孝南首个百亿级产业集群。

孝南纸业产业的发展,是孝感加快推进现代产业链建设的一个缩影。推动工业经济高质量发展,孝感巩固提升机械电子、纺织服装、孝南纸业、安陆食品加工、汉川食品、应城化工六大重点成长型产业集群,策划打造光电子信息、新能源汽车及零部件产业集群。

孝感做实产业链长制,市委、市政府主要领导担任全市产业链总链长,按照每条产业链“一位市领导、一个牵头部门、一个专家团队、一个工作方案、一套支持政策”工作模式,推动构建“产业、科技、人才、政策、服务”五位一体工作体系,推动构建“招商补链、协作延链、服务固链”。

对接武汉965现代产业体系,孝感实施“四图作业”——产业链配套关系图、产业链提升发展路线图、产业链关键技术突破图、产业链招商引资目标图,加快融入武汉世界级产业集群。一个“总部在武汉、配套在孝感,研发在武汉、转化在孝感,股东在武汉、资本在孝感,市场在武汉、供应在孝感”的产业生态圈正在形成。

## 三量齐升

“得益于产销研一体,全球每10台空调中,就有7台传感器是‘高理造’,国内每10台新能源汽车中,就有6台PTC加热器是‘高理造’。”3月9日,在华工高理电子有限公司新能源汽车热管理系统产业化基地建设现场,公司行政副总监任茜茜介绍,一季度,华工高理新能源汽车及智能网联汽车市场订单量同比增长200%。

创新是经济发展第一驱动力。孝感强化企业创新主体地位,实施“1+2+N”科技创新政策体系,优化科技创新政策供给,促进各类

创新要素向市场主体集聚。

“我们去年研发费用投入1.3亿元,享受研发费加计扣除100%,减税5780余万元,大大降低了公司科技开发成本。”任茜茜介绍,公司与华中科技大学等高校建立产学研用合作模式,每年专利申请数量都保持在60项以上。

抓工业经济,孝感不断提升产业含金量、含新量、含绿量。2月28日,记者在孝感云梦县盐化工循环经济产业园看到,一条长约1000米的黄色管道从湖北葛化华祥化学有限公司牵出,直达马路对面的中极氢能有限公司。“我们需要的氢气通过管道从华祥化学输送过来,提纯加工后运至武汉等地,供应新能源汽车。”中极氢能公司总经理李强说。

作为园区的龙头企业,湖北葛化华祥化学有限公司依托产业园和中盐东兴、广盐蓝天两大制盐企业,致力打造氯碱上下游全产业链化工工业,产品供给下游上百家企业。

云梦县委书记高文峰表示,云梦盐化工循

环经济产业园将全面承接武汉产业转移,形成以智能传感器为主导的5G应用产业集群,以氯碱产品为主线的现代化产业集群,把园区打造成产值300亿元的全国绿色生态盐化工产业示范园。

孝感还针对食品、纺织服装、盐磷化工、纸塑包装、建材等重点传统产业,实施“技改提能、制造焕新”,推动传统产业高端化、智能化、绿色化发展。湖北米婆婆生物科技有限公司对包装车间进行“机器换人”,减少用工量。尝到甜头后,该公司又紧抓孝感支持龙头企业数字化技改的东风,投资2.5亿元,新建5G智能工厂,生产效率提升了17%。

孝感市经信局局长刘自海介绍,今年全市工业技改投资将增长20%,力争达到330亿元,推动纺织服装向千亿元产业进军,推动食品、盐磷化工、纸塑包装产业营收冲刺500亿元。

# 雪域高原播种忙

本报记者 贺建明



眼下,从西藏东南部的尼洋河畔到中部的雅奢河谷地,再到西部的年楚河流域,开耕、施肥、播种、灌溉……现代化的农业机械轰隆隆作响,奏响了一首高原现代春耕曲。

在拉萨市墨竹工卡县唐加乡莫冲村,数十台轮式拖拉机拖着旋耕机在田间来回穿梭。“这是我前年刚购置的一套农机,不仅马力大、效率高,而且翻耕土地深,更加有利于农作物生长。”休息间隙,村民贡觉土登向大家介绍起了自己的“新伙伴”。

“这‘铁牛’可比牦牛厉害多了,这么一大块土地以前靠‘二牛抬杠’的方式来耕种,最少得3天时间,现在使用机械不到半天就完成了。在村里,各式各样的农具已经不是什么稀罕物了,几乎家家户户都有。”76岁的村民朗加说。

顺着朗加的话,村民央宗接茬说:“农用机械好处多,可价格也不便宜,多亏了农机购置补贴政策让我们受到了实惠,减轻了负担。前年,我们家买了一台收割机,补贴将近9万元呢。”

农业机械化大幅提升了农业劳动生产效率。据了解,墨竹工卡县主要农作物耕种收综合机械化率达80%以上,生产主要环节基本实现机械化向全程全面、高质高效机械化转变,农机流通及服务体系也日益完善。“2022年,我们为农牧民购置的150台套农机具兑现补贴资金214万元。目前,全县涉农行政村农业机械化普及率达100%。”墨竹工卡县农业农村局副局长益西旺久表示,农业机械化的大发展,有效提高了土地产出率、资源利用率和劳动生产率,持续增强了农业综合生产能力,为墨竹工卡县粮食安全和农业现代化发展、推动乡村振兴战略落实提供了坚强的技术装备支撑。

墨竹工卡县农业机械化的广泛应用也是西藏农业机械化发展的缩影。过去,西藏农业生产全靠人力和畜力,生产效率低下。随着科技水平发展和西藏农民劳动观念的变化,近些年来,西藏农业生产各领域加快推进机械化,农业生产已基本实现从依靠人力、畜力向机械动力的转变,进入了机械化为主导的新阶段。

“为大力推动农业农村现代化,我们稳步实施农机购置补贴、农机报废更新补贴、农机深松整地作业补助、农机作业油保障等一系列惠农

政策,积极开展农机新技术、新装备示范推广,促进了西藏农机装备水平快速提升,农机装备结构不断优化。”西藏自治区农业农村厅党组成员、副厅长林木说,根据《实施意见》,到2025年,西藏将基本建立农机社会化服务体系,农机总动力稳定在780万千瓦,农作物耕种收综合机械化率达到68%以上,其中主要粮食作物(青稞)耕种收综合机械化率达到71%以上。

林木介绍,通过不懈努力,2022年西藏主要粮食作物(青稞)耕种收综合机械化率达到69.8%,比上一年度提高1.8个百分点。“下一步,我们将落实落细中央和自治区的一系列惠农助农政策,按照自治区第十次党代会‘稳粮、兴牧、强特色’的工作要求,在‘强保障、补短板、抢农时、抓推广、促提升’上下功夫,进一步提高农业机械化水平。”林木说。

### 建设美丽幸福新西藏

# 山东胶州

预制菜产业蓬勃发展

作为当地预制菜企业的龙头,青岛福昌食品科技有限公司积极完善产品布局。“市民对菜品的需求越来越丰富,我们正在加大研发力度,预计年内将有100余个新品端上市民的餐桌。”公司总经理张平说。

位于胶莱街道的青岛撩一味食品有限公司,也捕捉到了北方市场对预制菜和复合调味料等产品的大需求信息,开始研发预制菜和复合调味料。“我们已经与江南大学食品学院达成了开展植物防腐剂的产学研合作,并特聘国家级厨师担任预制菜研发顾问,不断加强现有研发团队的研发能力。”撩一味公司总经理王秀杰说,他们公司已先后推出20多款复合调味酱产品、多款酱肉汁产品、数百个预制菜品种。

“下一步,我们要乘着预制菜产业的东风,继续致力于复合调味料和预制菜研发,扩大生产规模,丰富产品种类,链接上下游产业,打造青岛地区首个预制菜工业旅游观光和营销中心。”王秀杰说。

据不完全统计,目前胶州市有预制菜生产企业60余家,占农产品加工企业的三分之一以上。预制菜产品产值40余亿元,产量约30万吨。仅里岔镇就有预制菜生产企业5家,涵盖7大类200余个品种,年产能达9000余吨,产值近3亿元。

## 炒香

刘成

## 预制菜

3月9日,在青岛胶州市里岔镇一船小鲜车间和利群仓储物流之间,工人们忙着进行货品运送,一箱箱水饺、佛跳墙、生食海鲜等预制菜通过冷链运输“入住”利群仓储物流中心。

近年来,预制菜产业渐成风口。山东青岛胶州市加强政策引导,企业培育、标准制定等,主动抢占预制菜产业赛道,超前布局预制菜产业发展。

“多亏了产业联盟为企业牵线搭桥,不仅解决了仓储和运力问题,也为后期的稳定经营提供了保障。”青岛一船小鲜食品科技有限公司总经理赵娟说,现在订单已排到一个月以后,单是冷鲜水饺每天就要产出7.5吨。

赵娟所说的产业联盟,是胶州市里岔镇为推进一二三产业融合专门成立的平台,以帮助企业实现资源共享、信息互通。

“预制菜产业一头连着农民生产,一头连着市民餐桌。”里岔镇镇长唐斌介绍,里岔镇辖区内的里岔黑猪、胶州大白菜是国家级知名农产品,预制菜企业可就近解决原材料供应问题,农户也可在田间地头完成产品的销售。当地以利群智慧物流及供应链项目为牵引,向下带动合作社和农户,向上拓展预制菜、农村电商等板块,强龙头、补链条、兴业态、树品牌,推动乡村产