



2019年11月11日 星期一
总第724期 第五版

经济特刊 编辑部

主编 陈俊
执行主编 来庆琳
电话 3268512
QQ群 287809304(经济特刊)
邮箱 akjjtk@163.com
本版编辑 来庆琳

本报讯 (通讯员 姜波)结合“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，市发改委把主题教育的部署和要求贯穿到改革发展各项任务中，做到主题教育与稳增长、促发展“两手抓、两促进”。

高度重视，聚焦目标保增长。坚持把发展作为解决一切问题的关键，市发改委会领导带队赴区县调研，形成聚焦稳增长、聚力抓发展的鲜明导向，按照重大项目“一企一策”政策措施，研究解决稳增长的困难和问题。同时紧盯影响经济下滑的重点产业、重大项目、重要指标以及年度考核目标，进一步明确任务、夯实责任、凝集合力，千方百计稳增长、促投资。

精心组织，聚焦项目抓开工。安康富强机场、平镇和安岚高速、高新区智能终端产业园、瀛湖水画小镇等重大项目建设顺利。组织四季度重点项目集中开工活动，开工129个涵盖产业培育、基础设施、民生保障、生态文明等多个领域项目，总投资102亿元，年度计划投资23亿元。截至10月，全市集中开工重点项目423个，年度计划投资404亿元，有效推进了项目建设。

全力以赴，聚焦短板扩投资。发挥市稳投资专班作用，将市级稳投资专班调整为稳投资促增长暨推动政府债券工作市级专班，实行集中办公，对全市重点项目存在问题认真排查，对24项需市级相关部门协调解决的问题分解落实部门责任，制定推进方案，按时限推进落实。借智借力加强项目策划包装，谋划储备重大项目1488个，总投资3329亿元。截至10月底，全市23个省级、200个市级重点建设项目分别完成投资123亿元、418.3亿元，占年度计划的106%和85%。

扩大消费，聚焦民生稳物价。立足解决群众急难愁盼难题，积极应对猪价快速上涨带来的连锁反应，协调相关部门投放政府储备冻猪肉102吨，向符合条件的生活困难群众发放价格临时补贴，减轻物价上涨对困难群众生活的影响。加快“气化安康”建设，13个乡镇实施气化乡村工程；争取1565万元中央预算内储气设施建设专项补助资金，全面推动1万水立方LNG储气设施项目建设。向省发改委上报了《关于请求协调解决我市供暖季天然气保供缺口量的请示》，以争取更多2019年供暖季民用气合同气量。同时办结16起刑事案件涉案财物价格认定工作。

经济特刊

新社区工厂里的“妈妈团”

记者 来庆琳 实习记者 李莹



张克琴和7岁的儿子

早晨是王小英感觉最忙的时候。早起帮孩子做好早餐、收拾好物品、送到学校后，又要马不停蹄赶往社区的电子产品新社区工厂上班。在工厂，遇到同样送完孩子前来上班的同事，简单寒暄几句，便开始了一天工作。

在这家位于汉滨区谭坝镇松坝社区的安康欧利科电子产品新社区工厂里，像王小英这样身为“妈妈”的工人还有很多。田奇迹和党信朋是该家企业的主要创办者，他们在外创业多年，近几年返乡将发展目光放在电子产品零配件的生产上，吸纳更多人就业，以此反哺家乡。

近日记者前往该新社区工厂，工人们正在有序紧张工作。田奇迹告诉记者，工厂共有员工50多人，其中90%以上都是女性，像王小英这样家里还有孩子的，能占一大半以上。

“来这里上班的员工大多都是附近居民，工厂主要生产机内线束产品，这些电子线束广泛应用于电视机、显示器、笔记本电脑等家电产品，以及汽车、新能源、工业机器人、银行自动取款机、监控安防设备等工业领域的控制系统。”田奇迹说。

王小英今天的主要工作，就是找出不良品出错的地方，并修正处理好以便再次包装。”在

这里工作快两年了，工作内容简单易学，很容易上手。”王小英说，自己之前一直在广东打工，有了孩子后就回到家乡，孩子开始上学，自己就在本社区的工厂就近上班。

“虽然工资比外出打工少了点，但离家近又能照顾孩子，工作也比较轻松，比在外工作方便了很多。”谈起在社区工厂工作的感受，这位27岁的年轻妈妈如是说。

在王小英工作的二楼工作区，还有十几名工人正埋头工作。张亲兰主要负责将电子线穿进孔座里，听到王小英的感慨，她接过话茬：“我也在社区住，每天从家到工厂只需要几分钟路程，很方便。”张亲兰说，之前她在本社区的毛绒玩具有厂干了一年多，今年下半年才来到这家电子产品工厂工作。“从毛绒玩具到电子线，虽然做的产品变了，但都需要耐心和仔细。一开始做得慢，我就多做多学多问，慢慢就熟练了。工资是计件收费的，我一个月最多能拿2400多块钱。”

田奇迹介绍，正式上岗前，员工都要经过一个月到三个月培训，帮助她们认识和了解电子线束有哪些型号、生产的产品有哪些型号等。“我们要求每批货的不合格率是千分之三以内，还有专人通过检查仪检查每根线束是否合格。一旦有不合格产品出现，就会拍照发到员工微信群，让大家互相学习交流，避免出现同样的错误。”田奇迹说，到目前为止，工厂出货的合格率做到了百分之百。

下午四点过后，逐渐有孩童背着书包来工厂等待母亲下班。

张克琴的主要工作也是将线束穿进孔座，她7岁的儿子就坐在对面空位上做作业。“他每天放学都来工厂等我，很多有孩子的同事也是这种情况。有时候作业写完了，他们会去楼下一起玩耍，直到我们下班。”张克琴说，再过一段时间，她准备给儿子报个补习班，这样既让孩子有事干，也让自己能专心工作。

党信朋向记者介绍，一开始，考虑到员工工作、孩子人身安全等原因，工厂不太愿意让员工把孩子带过来，“后来才意识到，大部分员工都是留守妇女，孩子也没其它地方去，也就努力克服了。”

党信朋说，电子设备要实现各项功能，就必须有电路和信号，而电子线束就是传输电信号的通道。“所以电子线束的市场前景很大，我们的直接和间接客户是冠捷、广达、小米这样的全球驰名制造商和品牌，客户的终端产品畅销全世界；后期准备扩大规模，将员工扩招到三四百人，也为更多人提供就业机会。”

员工规模的扩大，意味着将会有更多孩子出现在工厂里。党信朋说，“我们准备为员工家人腾一个休息空间，而且现在很多社区都在建儿童空间，为孩子学习娱乐提供空间。松坝社区也筹备建设了儿童空间，建好了以后会鼓励员工把孩子送到那里去，既方便孩子们交流学习，也能让员工更加安心工作。”

一边是努力工作的母亲，一边是等待母亲下班的孩子，这种现象，在很多新社区工厂里都存在，她们组成了一个个社区工厂里的“妈妈团”。

市人社局调研员刘应祥告诉记者，至9月底，全市新社区工厂累计投产458家，就业人数18982人，其中贫困劳动力6277人。“在这些人员中，女性占比85%以上，新社区工厂的正常运营和不断发展，离不开这一个个的‘妈妈团’。”

刘应祥介绍，从这几年新社区工厂在安康遍地开花的情况来看，它不仅能够带动就业、带动产业发展，还能带动脱贫攻坚、社区繁荣，从而改变整个乡村的面貌。同时它还为我市外向型

经济发展加油助力。

据海关统计，1至8月全市进出口总值5442万元人民币，同比增长215%，出口产品以假发、毛绒玩具、移动通信电子设备、手机、智能平衡车、音箱、服装、魔芋、茶叶、黄花菜等为主，出口产品呈多元化，新兴产业迅速崛起。

刘应祥说，今年底，我市争取实现“社区工厂全覆盖”，即100户以上的社区至少要建一个新社区工厂。未来，将进一步提高产品质量，加大员工、管理阶层培训力度，完善配套设施，减少企业生产成本，促进新社区工厂高质量长效发展。

这也就意味着，在不久的将来，会有更多的“妈妈团”出现。随着各种配套设施不断完善和产业转型升级，她们会逐渐转变为更加标准化、更加成熟的产业工人，为安康经济发展发挥更大作用。



王小英在检查电子线束



二楼包装区唯一的男性员工

钱学森智库能为安康带来什么？

实习记者 李莹

日前，钱学森智库安康中心正式落户高新区。据了解，钱学森智库汇集了中国航天60多年的经验，秉承了钱老晚年近30年的科学求索，是钱学森亲自提出，并倾注大量心血的再造和深化。

“钱老为十二院打造了一整套智库方法工具体系，铸就了‘从定性到定量的综合集成研讨厅’体系框架，形成了‘专家体系、知识体系、机器体系’相互融合的钱学森智库基础设施，钱学森倾注毕生智慧建立的一整套思想、方法、工具体系，造就了今天的钱学森智库。”中国航天十二院西安分所长成振龙告诉记者，钱学森智库安康中心依托国家级决策智库平台——钱学森智库，以钱学森系统工程理论方法为指导，结合安康实际，通过“人机结合”、“人网结合”、“以人为本”的决策支撑模式，建立思想库体系、情

报库体系、网信体系、模型库体系、专家库体系、决策支持体系、控制指挥运行平台与机器实现支撑平台“六大体系”与“两大平台”，高效汇聚各类资源，精准把握科技产业发展动态，奠定智慧引领、项目孵化、企业聚集、产业提升的可持续发展格局，以系统思维提升安康对外影响力和竞争力。

同时，“钱学森智库”被称为是“智库的智库”，“从定性到定量的综合集成研讨厅体系”使得“跨军民、跨地域、跨层级、跨系统、跨部门、跨行业”的综合集成与统筹设计成为可能。

成振龙介绍，作为秦巴山区唯一国家高

新区，安康高新区在我市追赶超越、陕南循环发展和秦巴脱贫攻坚中承担着探索示范、打造样板、跨越引领的历史使命，不仅具有较强的科技实力支撑，而且拥有良好的高端高新产业集群。作为钱学森智库的摇篮与发源地，中国航天系统科学与工程研究院结合我市发展需求，建设“钱学森智库安康中心”，旨在为高新区打造智慧引领、项目孵化、企业聚集、产业提升的高质量发展格局。通过“六大体系、两个平台”，为我市经济社会发展系统规划、系统设计、系统建设、系统管理，提供科学有效的方法支撑。

智库思想和钱学森系统工程方法，可帮助政府站在服务重大战略决策、宏观经济发展、城市综合治理的高度，制定全局性的管理决策。而钱学森智库中的产业情报可以根据安康发展需要，跟踪国内外产业发展、市场、产业链、新技术、国际国内政策等变化动态，向市政府决策层提供先进经验，发出预警，提出相应的发展对策等；可以通过分析我市与其他地区的竞争能力，特别是核心竞争力，明确自身所处的地位，识别自身优势和劣势，学习先进，提出自身的改进意见。

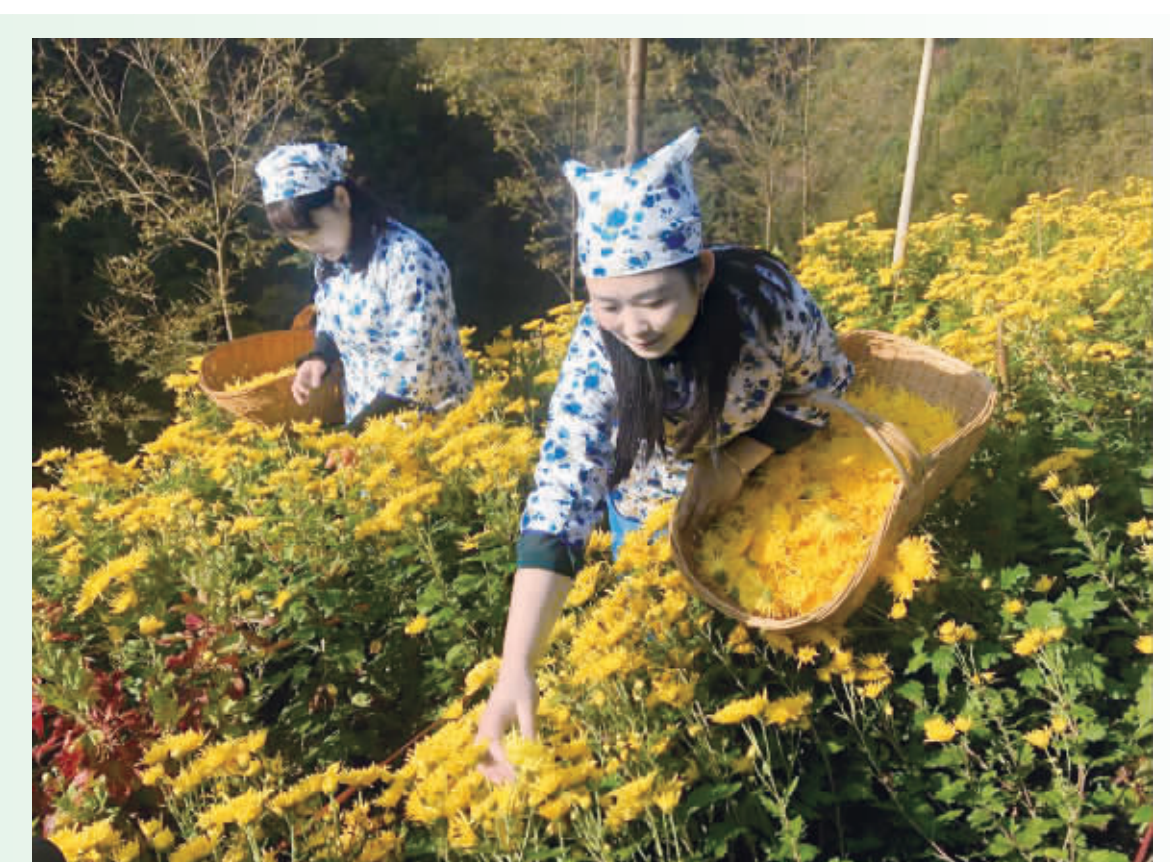
“我们坚信，有系统工程思想的指导，有航天事业俯瞰全球、联通全域的高度，钱学森智库安康中心一定能站在产业革命的潮头，助推安康经济社会高质量发展。”成振龙说。

金菊花开秋收喜

通讯员 刘岩

漫步在白河县麻虎镇兴坪村，山谷间清香萦绕，风中夹杂着凉凉秋意。在莱耀农业生态开发有限公司法人刘效伟的带领下，看尽半山绿叶黄花。不远处采菊的男女，畅游在片片盛开的金丝菊海洋，竹篮早已被金黄填满，丰收的喜悦溢于言表。

“金丝菊娇贵，最怕霜冻秋雨，这一朵就冻着了花瓣尖头有点发黑。看这每株开花的至少有十几朵，还有这些小的花苞没有伸展开，要是完全开完一株至少能摘三十多朵，清香扑鼻



动挣钱的喜悦。

公司通过签订收购协议、用工等形式，辐射带动30户50多名贫困户增收。同时通过技术培训，带动当地群众扩大菊花、西洋参和艾蒿的发展规模，目前已初步形成产业链条。

“采摘后的金丝菊直接在加工厂就地烘干，采用真空包装，保障菊花茶的品相口感。”刘效伟介绍果蔬烘干机时说，公司还将积极拉长产业链条，提高产品附加值，带动更多群众增收致富。