

聚发展之势 强支点之基

——专访市发改委党组书记、主任金强

本报记者刘姣 通讯员刘姣

“服务建成支点关键在于聚焦发展所需、群众所盼,以改革破局、用实干作答。”6月8日,市发改委党组书记、主任金强接受记者专访时表示,市发改委将全面深入贯彻落实市委部署,聚焦“谋、转、争、稳”精准发力,全力推动我市经济总量突破3000亿元,切实把服务建成支点的各项工作落到规划图、项目表、民生账上。

着眼“三谋”,擘画发展布局。谋长远,做好“十五五”规划编制,结合服务建成支点,开展前期重大课题研究,谋划重大项目,明确未来五年发展目标,推动建立现代化产业体系。谋合作,促进区域协同发展。积极融入襄阳市都市圈,共推重大项目、共谋重大机制、共建重大平台、共办重大活动。深化京堰对口协作,围绕“保水质 强民生 促转型”主线,发挥北京对口协作资金示范带动作用,推动丹江口市沙河河流域水生态保护修复工程、京堰医疗教育能力提升及房县黄酒供应链数据平台建设等27个协作项目落地见效,促进产业对接、科技合作、商贸交流,推动资源互补、合作共赢。谋福祉,推动民生工程品质升级。加快片区综合开发,推进十堰紫霄组团七里坪片区、新高中等重点项目建设,加快实现“双150”目标。大力发展枢纽经济,加快西十高铁、十巫南高速公路等重大项目建设,规划建设房神高速公路、老鄢高速公路等大通道。加快推进以县城为重要载体的就地城镇化,着力补齐

公共服务领域短板。

聚焦“三转”,增强发展动能。转变理念,建设绿色低碳城市。推进国家碳达峰试点城市建设,全面完成巨能虚拟电厂建设、合同能源管理等37项重点任务。实施新一轮节能降碳行动,支持重点企业开展产品碳足迹核算。大力发展循环经济,加快推进20万吨高纯阴极铜、大家电回收利用等项目建设,力争产业规模突破500亿元。转结构,推动经济转型升级。坚持二产、三产两手抓,努力形成工业和服务业共同带动经济增长的新局面。出台服务业发展支持政策,做大做强服务业规模。打造优势核心产业,全力培育汽车及零部件、高端装备和智能农机、新能源新材料等10大千亿级产业集群。做强县域经济,支持各县(市、区)因地制宜培育壮大1至3个百亿级根植性主导产业,积极争创湖北省县域特色产业集群,力争县域GDP占比达50%。转动能,深化重点领域改革。深化投资项目绩效综合评价改革,强化项目全生命周期管理。加快融入和主动服务全国统一大市场,推动新一轮营商环境优化提升,力争企业综合性制度成本再降10%。完善民营企业联络帮扶机制,推广应用“十堰亲清在线平台”,深入开展“解稳促”和“四个走一走”活动,常态化举办企业家恳谈会。深化开发区管理体制机制改革,推动开发区集中集约发展。

政策,争取倾斜支持。提升政策保障能力,对照《加快建成支点推动经济高质量发展的若干措施(2025年)》,加强向上对接,全力争取政策倾斜。抓实重大项目纳规,力争南阳—十堰—安康等铁路纳入国家中长期铁路网规划。争项目,提升项目质效。抢抓“两重”“两新”政策机遇,谋划储备一批跨区域跨流域跨周期的大项目,争取污水厂网一体化、城市地下管网廊建设、农业转移人口市民化等领域重大项目获得资金支持。推动远景二期20GWh电池、中正甲醇重卡等项目落地开工,东实大洋电驱系统新工厂、宝路十堰专用车智造园等项目建成投产。争示范,打造国省标杆。积极争创全国信用体系建设示范区,争取拓展创新40项信用惠民便企应用场景。加快建设全国儿童友好城市、全国“平急两用”公共基础设施建设城市、全国城市社区嵌入式服务设施试点城市、全国家政服务业提质扩容“领跑者”重点城市,积极争创全国生态产品价值实现机制试点城市、全国高质量户外运动目的地试点、全国民用无人驾驶航空试验基地(试验区)。

立足“三稳”,夯实发展根基。稳经济,全力争取实现目标。聚焦重

点领域、重点行业、重点企业、重点项目,强化经济监测分析,研判经济发展走势和风险挑战,推动全市经济实现质的有效提升和量的合理增长,力争今年GDP同比增长7%以上。稳供给,全面保障安全稳定。做实耕地保护和粮食安全责任制考核,加强地方粮食收储管理,确保市场供给量足价稳质优。夯实能源保障基础,加快推进黄龙滩抽水蓄能电站、西气东输三线西峡—十堰管道等重点能源项目,有序推进分布式光伏建设。狠抓煤炭电力、油气长输管线等领域隐患整治,坚决遏制重特大事故发生。稳物价,审慎推进价格改革。强化民生领域价格监管,规范城区集中供热服务价格,清理规范二次供水、二次供电价格行为,加强课后服务收费监管。稳步开展价格改革,建立城区天然气上下游价格联动机制,推进城区供水价格调整和农业水价综合改革,深化殡葬领域减项降费优服务改革。

金强表示,市发改委将强化支点意识,观大势、谋全局、抓要事,对标十堰“五个定位”,全力稳增长、惠民生、壮产业、促改革、防风险,推动各项工作向服务建成支点聚焦发力,创一流、争第一、干唯一,为服务建成支点贡献力量。

服务湖北加快建成支点访谈

路网连城乡 发展动能足

6月8日,记者拍摄的房县城关镇三海村与该县县城互联互通的道路。近年来,房县加快交通基础设施提档升级,实现“四好农村路”、高速公路互联互通,构成通达四方、城乡路网式交通网,形成“以路兴产业、以产业拓路、路产融合发展”的新格局。

特约记者张启龙 摄



十堰日报传媒文化产业园创业系列政策解读之二

六大政策助力大学生创业

本报记者冰客

6月6日,市劳动就业管理局创业指导科副科长尹飞在接受记者采访时介绍,根据《十堰市支持大学生创业就业若干措施》,就业部门通过提供包括创业培训、房租水电补贴、创业担保贷款、创业补贴、创业场租补贴、创业扶持项目等六项创业扶持政策,精准服务大学生就业创业。

创业培训

处于未就业、灵活就业状态的毕业年度(毕业当年的1月1日至12月31日)高校毕业生(含技师学院高级工班、预备技师班和特殊教育院校职业教育类毕业生)可以在人社部门定点培训机构参加GYB、SYB、IYB、EYB、网创等创业培训,培训合格的可享受补贴。

房租水电补贴

对毕业5年内大学生入驻创业予以场租水电费用减免的孵化基地,提供大学生创业孵化基地房租水电补贴,补贴标准最高每年1.8万元,期限最长3年。

创业担保贷款

个人创业担保贷款。法定劳动年龄内、在我市依法自主或合伙创业(含个体工商户、合伙企业、开办公司)的城镇登记失业人员、就业困难人员(含残疾人)、退役军人、刑满释放人员、高

校毕业生(含大学生村官和留学回国学生)、化解过剩产能企业职工和失业人员、返乡创业农民工、网络商户、脱贫人口、农村自主创业农民等重点就业群体,可按照个人最高30万元、合伙经营最高400万元的额度申请创业担保贷款。主城区(张湾区、茅箭区、十堰经济技术开发区)贷款期限不超过两年,其余县(市、区)不超过三年,符合条件的由财政部门给予贷款实际利率50%的财政贴息。

小微企业创业担保贷款。一年内新招用符合创业担保贷款申请条件的人员数量达到企业现有在职职工人数的10%(超过100人的企业达到5%)、并与其签订1年以上劳动合同,属于《统计上大中小微企业划分办法(2017)》规定的小型、微型企业,可申请最高不超过500万元创业担保贷款,贷款额度根据小微企业实际招用符合贷款条件的人员数量合理确定,贷款期限不超过两年,符合条件的由财政部门给予贷款实际利率50%的财政贴息。

针对还款积极、带动就业能力强、创业项目好的借款个人,创业担保贷款到期后可继续申请贷款及贴息支持,累计次数不超过3次。

大学生创业担保贷款。在校或者毕业5年内的大学生创业,可申请最高额度不超过50万元的创业担保贷款;合伙经营的,可按每人不超过50万元、总额不超过200万元的额度申请创业担保贷款;创办小微企业的,根据其实际招用符合贷款条件的人员数量合理

确定贷款额度,可申请最高不超过500万元的创业担保贷款,期限不超过两年,符合条件的大学生创业担保贷款由财政全额给予贴息。

创业补贴

毕业5年内大学生(含非本地户籍)在市内初次创办小微企业、个体工商户、民办非企业单位、农民专业合作社等,正常经营6个月及以上,带动就业2人及以上(不含本人)的,可享受一次性5000元创业补贴,各类一次性创业补贴不能重复享受。

创业场租补贴

毕业5年内、在孵化基地以外创办小微企业或者从事个体经营6个月以上

的大学生(不含在各级创业孵化基地内创业的),可申请300元/月,最长36个月的大学生创业场地租赁费补贴。

创业扶持项目

2025年湖北省大学生创业扶持项目设创业组、创意组。其中创业组申报对象为湖北省普通高等院校在校大学生、技工院校的在校大学生和毕业5年内(2020年1月1日之后毕业)毕业生(含港澳台、外籍和留学回国高校毕业生);创意组申报对象为湖北省普通高等院校在校大学生、技工院校在校大学生。扶持金额:创业组为5万元—50万元;创意组为5000元—5万元(落地后)。可登录“湖北政务服务网”(http://zwfw.hubei.gov.cn),搜索“湖北省大学生创业扶持项目”,在线申报。

十堰市各地就业服务机构咨询电话

服务机构	联系电话
茅箭区公共就业和人才服务中心	0719-8794169
张湾区公共就业和人才服务中心	0719-8518068
郧阳区公共就业和人才服务中心	0719-7231395
丹江口市公共就业和人才服务中心	0719-5234913
竹山县劳动就业管理局	0719-4228602
竹溪县公共就业和人才服务局	0719-2723819
郧西县公共就业和人才服务局	0719-6227939
房县公共就业和人才服务中心	0719-3226096
武当山特区劳动就业管理局	0719-5661552
十堰经济技术开发区政务局	0719-6100970

市城管执法委更换3000余套新型井盖 守护市民“脚下安全”

本报讯 记者刘俊 通讯员张殷 莫玲丽报道:6月6日,记者在北京路人行道上看到,新更换的窨井盖格外醒目,井盖表面印有武当山、汉江水、东风车等展现十堰“三张名片”的精美图案。

市城管执法委相关负责人介绍,2023年该委对城区84条市政主次干道的9901座雨水井篦、井盖进行全面普查,建立“一井一号”电子台账,精准记录材质、权属、隐患等信息,实现问题井盖快速溯源,维修效率提升50%以上。今年以来,该委把窨井盖治理作为城市精细化管理的重要任务,累计更换新型井盖3000余套,有力保障市民出行安全。

据悉,此次更换的新型井盖具

备防盗、防坠、防沉降、防异响等4项功能,有效解决了传统井盖跳响、移位等问题。在保障其安全功能的同时,该委注重文化赋能,目前已在北京路、江苏路等路段铺设400套展现十堰“三张名片”的文化井盖,既美化了街道,又彰显城市特色。

为确保长效治理,市城管执法委建立“巡查—维修—反馈”闭环机制:组建24小时专业抢修队,实现问题2小时内响应;开发智慧管理平台,实现案件全流程线上处理;将井盖管护纳入市政考核体系。

下一步,该委将扩大“四防”井盖覆盖范围,深化智慧管理平台应用,以窨井盖“微改造”助力城市治理水平提升。

“能为守水护水出力,值得!”

(上接1版)这次主题队日活动由汉江师范学院九色鹿科普志愿服务队和共青团丹江口市委联手举办,将少先队入队仪式与“守水护水”生态文明实践教育深度融合。

活动中,九色鹿志愿者演示了河流从污染到净化的过程,引起孩子们的浓厚兴趣。在老师指导下,一个个孩子化身“小小水质检测员”,使用pH试纸、浊度仪等设备,对生活用水等水样进行科学检测与分析。

“今天自己动手检测水质,太有趣了!”新入队少先队员谢锦睿兴奋地说,原来保护水还有这么多科学知识,以后要好好学习,更好地守护水源地。

贝壳和剪纸拼成的“汉江生态图”、详实记录日常巡河护水点滴的观察日志、师生共编的“守水护水”校本教材……活动中,展示的200余件记录着库区少年守水护水足迹的优秀作品,也引起孩子们的兴趣。

九色鹿科普志愿服务队成立于2017年,是南水北调中线工程核心水源地第一家大学生创新创业、专注于生态文明科普教育的公益机构。团队利用汉江师范学院南

水北调中线生态文明研究中心、生物资源与生态环境保护实验室等科研科普平台资源,与老师和同学们一同参与水质监测和水污染治理的知识学习和研究,创新采用“室内科普+室外体验”模式,开展丰富多彩的生态体验活动,引导激发青少年学习、应用生态环保知识的兴趣。

“当孩子学会用科学的眼光观察、关心河流的健康问题,生态文明的种子就已经生根发芽。”九色鹿科普志愿服务队负责人吴勇表示,团队从最初10多人发展到现在的800多人,未来将持续开展丰富多彩的志愿服务活动,引导更多青少年参与到水源保护中来,在河湖生态保护中践行新时代“守井人”的使命担当,为守护南水北调中线工程核心水源地碧水长流贡献青春力量。

截至目前,九色鹿科普志愿服务队已发起“小手拉大手,守护丹江口”“我是小小‘守井人’培育计划”“争当小小守井人,共建绿色低碳小区”等生态科普教育活动,累计引导带动十堰市100余所中小学、幼儿园等3.5万余户家庭参与水环境保护行动。

小区业主领“红包”

本报记者杨天娇

“快看,我家的环境卫生、车辆停放都达标了,获得了不少文明积分呢!”

“我上月参加的志愿服务活动也给我积分了。”

“小区所有宅基地户主都完成了环境整治,每户都能领到帮扶金。”

……

6月5日上午,在张湾区汉江路街道七里坪村根之园小区的公示栏前,居民们围着刚张贴的月度收支明细和文明积分榜热议。

该小区是自建小区,曾因管理松散导致环境脏乱差。小区通过召开业主大会,动员小区居民参与小区管理。小区采取“阳光理财”机制,将公共收益的30%作为应急储备金,70%作为“自治奖励基金”,达到考核标准的业主可领取帮扶金。

七里坪村党支部书记熊璐向

记者展示了考核细则:环境卫生达标、车辆规范停放、主动参与志愿服务等行为均可获得积分。

“各位居民请有序排队,马上开始发放帮扶金了。”上午9时,该小区自治委员会负责人喊道。居民们立即有序排队,考核达标的居民每户顺利领到1000元帮扶金。

“拿到这1000元帮扶金,心里热乎乎的。我以后也会自觉爱护环境,共同打造整洁、舒适的生活环境。”业主何先生高兴地说。

“现在小区环境大变样,邻里关系更和睦,住在这里幸福满满。”居民王大妈说。



现场短新闻

智能育秧插秧助丰产



6月6日,在郧阳区白桑关镇猴猴沟村鼎农盛业种植专业合作社集中育秧大棚基地,农民正在起秧,为机械插秧做准备。该合作社是白桑关镇培育成立的农业现代化示范主体,今年建成集中育秧中心,承接1000余亩稻田工厂化育秧、机械化插秧订单。与传统人工育秧、插秧相比,工厂化育秧、机械化插秧模式具有秧苗质量更好、插秧速度更快、成活率更高的优势。该镇采取政府引导、市场主体运营、社会化服务模式,完善高标准农田、灌溉渠等基础设施,推行优质农业良种良法推广和抛荒地复耕,充分调动当地农民种地积极性,助力乡村振兴。 特约记者王涛 摄