

随州日报

SUIZHOU DAILY

中共随州市委机关报
随州日报社出版

国内统一刊号:CN42—0026 邮发代号:37—52

2024年11月
15 星期五
甲辰年十月十五
第10762期 今日4版



随州新闻网: http://www.suiw.cn

E-mail: szrbs@21cn.com

我市举行发布会介绍曾都区教联体建设有关情况

随州日报(全媒体记者滕锐)11月14日,市政府新闻办召开新闻发布会,对曾都区教联体建设整体情况进行介绍,并回答记者提问。

为满足人民群众“在家门口上好学”的美好需求,2022年11月,曾都区按照《省教育厅关于推动县域教联体建设提升教育公共服务水平的指导意见》,积极推进教联体试点工作,分两批组建8个教联体试点,将38所公办义务教育学校纳入教联体建设。其中,曾都区实验初级中学教联体被评为省级示范教联体,曾都区实验小学

教联体、浙河云龙小学教联体获评省级教联体试点,东关小学教联体获评市级教联体试点。

2024年5月,在全面总结前期试点经验基础上,曾都区委教育工作领导小组印发《曾都区教联体建设实施方案(试行)》,为全面实施教联体建设提供了行动指南。2024年8月,曾都区56所公办义务教育学校(特殊教育学校除外)全部纳入教联体建设,共组建17个教联体,曾都区教联体建设实现全域推进、全面覆盖。

发布会上,曾都区有关负责同志

介绍了教联体建设情况和取得的成效,曾都区教育局、曾都区实验小学有关负责人分别就相关工作举措回答记者提问。

中国网、湖北日报、湖北广播电视台、荆楚网、楚天都市报(极目新闻)、随州日报、随州广播电视台、随州发布、随州市政府网、随州论坛、云上随州等新闻媒体记者参加发布会。



马泽江到曾都区调研时强调

强化主城区意识 担当主阵地使命 在产业转型和城市治理中挑大梁当主力

随州日报(全媒体记者张琴)11月14日,市委书记马泽江到曾都区调研专汽转型升级等工作。他强调,要深入学习贯彻党的二十大精神,认真落实省委十二届七次全会精神,强化主城区意识,担当主阵地使命,在产业转型和城市治理中挑大梁、当主力,为加快打造城乡融合发展示范区贡献力量。

马泽江首先来到涑水街道风光社区,调研党建引领基层治理情况,要求划小划细网格治理单元,将社会治理触角延伸到每个楼栋单元、每户家庭,特别要做好特殊困难群体的关爱服务工作;充分发挥党员中心户示范带头作用,宣传好党的路线方针政策,多方收集群众意见建议,及时回应群众呼声,将矛盾纠纷化解在萌芽状态。

在月亮湾公园,马泽江听取了涑水河东岸生态环境提升工程情况介绍,提出要进一步完善配套设施,提升景观效果,更好满足市民对品质生活的追求。马泽江还深入新楚风、重汽华威、程力集团等企业,详细了解企业运行和专汽产业转型升级情况,勉励各企业锚定高质量发展目标,发挥龙头企业带动作用,持续推进技术创新、产品创新、模式创新,做大做强专汽支柱产业。

调研座谈会上,马泽江听取了曾都区全面工作和经济运行、项目建设等情况汇报。他说,曾都区历史人文有厚度、经济成色有亮度、产业转型有厚度、城乡融合有力度、社会治理有温度,为随州高质量发展作出了重要贡献。他强调,要做

好产业转型文章,在放大产业特色优势上持续发力,围绕建设全国专用汽车重要生产基地、国家安全应急产业和救援能力建设示范基地、华中休闲度假知名目的地三大功能定位,加速专汽产业向智能化、数字化、网联化迭代升级,打造具有竞争优势的应急产业集群,推动文旅产业强基础、优服务、创品牌。全力塑造发展新动能新优势。要做好项目建设文章,在增强发展源动力上持续发力,聚焦主导产业,大力开展产业链招商、驻点招商、以商招商;紧盯国家、省政策动向和资金投向,积极谋划争取一批投资强度大、产出效益好的重点项目;强化要素保障,主动靠前服务,及时有效解决项目推进中的难点堵点问题,推动项目早开工早投产早达效。

马泽江强调,要做好城市更新文章,在提升城市吸引力上持续发力,强化“市区一体”理念,优化空间布局,促进全域一体协调联动;深入实施花园城市建设三年行动,完善设施配套,促进城市功能提档升级;细心、耐心、巧心推进城市精细化管理,塑造特色风貌,促进城市气质持续提升;着力补齐群众衣食住行、医教保医等公共服务短板,打造服务品牌,更大力度留住本地人,吸引外地人。要做好狠抓落实文章,树立“勇改革、善创新”的理念,建立“干中学、学中干”的机制,发扬“钉钉子、啃骨头”的作风,筑牢“守廉洁、防腐败”的堤坝,务实创新推动高质量发展。

市委常委、市委秘书长陈兴旺,市委常委、宣传部部长罗栋梁等参加调研。

甘国栋调研“四好农村路”建设时强调 推动“四好农村路”高质量发展 助力乡村建设和共同富裕

随州日报(全媒体记者王璐莹、通讯员陈强)11月14日,市人大常委会党组书记、主任甘国栋带队到广水市调研“四好农村路”建设工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“四好农村路”建设的重要指示批示精神,提升管养水平,促进融合发展,推动“四好农村路”高质量发展。

甘国栋来到十里街道观音村、郝店镇铁城村、关庙镇梅庙村,实地查看“四

好农村路”建设管护运营情况,听取乡村产业发展情况汇报,对广水“四好农村路”建设成效给予充分肯定。他指出,要进一步提升路网质量和管护运营水平,实现“建好、管好、护好、运营好”目标,全面做好“农村公路+”文章,积极发展乡村产业,真正让“四好农村路”成为产业路、致富路。

甘国栋强调,“四好农村路”是习近平总书记亲自部署的一项重要民生工程,是

推动乡村振兴、实现农业农村现代化的基础和关键。要深入贯彻落实习近平总书记关于进一步做好“四好农村路”建设的重要指示精神,实施好新一轮农村公路提升行动,把“四好农村路”建得更好、管得更好、护得更好、运营得更好,为乡村全面振兴、实现共同富裕提供坚实交通保障。要做好统筹谋划,坚持高质量建设,进一步加强规划引领、提升路网等级投入,打通乡村振兴“最后一公里”。要不断总结以

全域“路长制”、智慧化养护等为代表的好做法,推进“四好农村路”管养机制改革创新,进一步强化安全保障能力,提升管护管理水平。要探索“公路+”融合发展新路径,推进“四好农村路”与资源、产业、旅游、文化等要素融合,打造幸福路、连心路和振兴路,不断增强群众的获得感、幸福感和安全感。

市人大常委会副主任李德荣,秘书长王定志等参加调研。

胡志莉赴京拜访 国家有关部委和央企

随州日报(全媒体记者包东流)11月12日至14日,市委副书记、市长胡志莉赴京拜访国家发改委、工信部、国家能源集团、国家铁路集团等国家有关部委和央企,就重点工作推进、重大政策支持、重大项目建设等沟通对接,积极争取支持、深化合作。

拜访中,胡志莉对国家有关部委和央企长期以来给予随州的关心支持表示感谢,详细介绍了随州经济社会发展情况,并就需要进一步支持的事项进行深入沟通。她说,当前,随州正深入学习贯彻党的二十大精神,全面落实省委、省政府工作要求,紧扣做实基础、做强品牌“两大课题”,以供应链思维大力发展以专汽+安全应急产业的装备制造、以香菇为特色的农产品加工业,以文旅和城市更新为路径的现代服务业,努力打造三大千亿产业集群,加快打造城乡融合发展示范区。希望国家一如既往地关心支持随州各项工作,在重点项目申报、随州安全应急产业发展、华中安全应急基地建设、新能源产业布局、随州电厂二期建设、高速铁路建设等方面给予随州更多指导和帮助。我们将坚决扛起使命担当,切实把总书记殷殷嘱托转化为推动发展的实际行动。

国家有关部委和央企负责同志对随州近年来经济社会发展的良好态势给予充分肯定,对需要支持的事项给予积极回应。他们表示,随州产业特色鲜明、区位优势明显,具备实现高质量发展的诸多有利条件,潜力巨大、前景广阔,将认真研究申请协调解决的事项,结合自身职能职责和随州发展所需,与随州开展深度对接,深化务实合作,推动沟通对接事项加快落地,助力随州高质量发展。

在京期间,胡志莉还参加了2024中国国际应急管理展览会。本届展览会随州展区涉及专用应急车辆、应急新材料、应急软件、云系统等领域,共计9家企业近20款产品参展,截至14日下午5时,已达成意向签约21单,签约金额超3000万元。胡志莉强调,要精心组织,进一步提升工作精细化程度,展示随州形象;要加强学习,以参加展会为契机,学习先进技术,推动随州应急产业高质量发展;要聚焦重点,围绕专用汽车、软体材料等产业,加大招商引资力度,不断延链补链强链,进一步做大做强应急产业。

市委常委、副市长黄继军参加相关活动。

“链”上持续发力 产业步步生花 犇星新材料逆势增长30%

随州日报(全媒体记者冯家园、通讯员罗斌)11月7日,走进湖北犇星新材料股份有限公司新园区,今年新建的3万吨新能源电池电解液、1万吨液态盐电解质及配套5万吨电子级五氯化磷等项目已经投产,进一步延伸了其新能源材料产业链的深度。

今年,犇星新材料坚持老产品稳根基、新产品促发展、项目扩产能的“三线”发展路径,围绕“产业链”做文章,在生物降解、锂电池材料和硅碳负极等新材料、新能源产业上延链补链强链,朝着“链主”企业迈进。

在新园区,新投产的PE地膜回收生产线正加足马力生产,回收的地膜经过清洗、粉碎、造粒等环节,被制成再生塑料颗粒,又可用于地膜生产。

据介绍,该公司投入1亿多元建设了解降解地膜生产线,PE地膜生产及回收线,与湖北省30多个县市签订销售及回收协议,还开发了甘肃、内蒙等地,市场前景广阔。

项目负责人介绍,今年国家下发了超长期特别国债,废弃物循环利用是重点支持的项目。目前,该项目已成功申请国债资金支持。

除此项目外,位于青春化工园的五氯化磷项目、电解液项目等均已建成投产,1万吨高纯石英砂项目也进入设备调试阶段,拓宽了公司新材料发展空间。

“公司每年都会储备建设一批新项目,以新增产能来应对不确定性,持续强化发展后劲。”该公司负责人表示。

近些年,犇星新材料不断加大技术投入,每年投入研发经费1亿多元,进军新能源、生物材料等新领域,寻找新的赛道。

据介绍,在新能源赛道上,该公司布局了锂电负极材料、电解液、电池阻燃剂三个产业链条,并不断拓展延伸产业链上的产品

类,解决生产原料,降低生产成本。

比如,围绕六氟磷酸锂向上游原料氟化锂延伸,建设年产2000吨电池级氟化锂项目,形成年产3000吨固态六氟磷酸锂、3万吨锂离子电池电解液、1万吨液态电解质和氟化锂的“3+1”锂电池电解液产业结构。

“通过向上下游延伸产业链,不仅降低生产成本,还可以提升市场的话语权,提升企业竞争力。”犇星新材料董事长戴百雄介绍。

据悉,犇星新能源产业园内项目全部建成后,每年将实现产值过百亿、利税过10亿规模,成为新能源电池的“链主”企业。目前,一期所有项目已建成投产,今年将净增10亿元的产值。

目前,该公司生产的产品中,不仅PVC热稳定剂甲基锡、毒死蜱、噻虫嗪、二乙酯等4个品种成为行业龙头、中国第一,而且新能源材料石墨烯、多孔硅、硅碳负极、液体六氟磷酸锂等已领跑行业标准。

同时,犇星新材料坚持推行海外战略,实行全球大营销,在新加坡、印尼、印度、美国等地设立销售公司或者生产基地,与国外企业合作,借船出海,实现买全球、卖全球的大商业格局。

未来,产业的竞争,不是单个企业、单个企业之间的竞争,而是产业链、产业集群之间的竞争。戴百雄介绍,通过不断完善供应链、创新链、产业链,“链”动新质生产力,提升自身优势,把企业做大做强。

据介绍,今年前10月,犇星新材料实现逆势增长30%,朝着全年目标迈进。



随县新街镇联合村后备干部乔科——

种植油橄榄 探索新产业

随州日报全媒体记者 许静

11月1日,走进随县新街镇联合村的油橄榄基地看到,成片的橄榄树翠绿挺拔,一些椭圆形的紫黑色果实挂在枝头……该基地负责人是联合村的后备干部乔科,他指着橄榄果说:“今年因为天气原因,油橄榄大面积掉果。好在没有进入丰产期,还有时间去解决问题。”

面对困境,乔科有心疼有担忧,也有冲破困境的勇气和决心。当初,他是带着勇气和决心选择回到农村种植油橄榄,探索发展这一新产业。

转型:从建筑行业到种植业

在种植油橄榄之前,乔科一直从事建筑行业方面的工作。

2004年,21岁的乔科从华中农业大学毕业后,在哥哥的带领下进入建筑行业,一路干得风生水起,可谓小有成就。但他心里始终有一个农业梦,希望在40岁前能用自己的所学在农业领域开拓一片天地。

2015年的一天,乔科在超市偶然发现加入橄榄油的食用油或化妆品,价格都比较贵。他进一步查看资料,得知橄榄油被誉为“植物油皇后”“液体黄金”,含有丰富的单不饱和脂肪酸、多种维生素及抗氧化物等,不仅具有较高的食用价值,而且在美容护肤方面有重要作用,产业前景很不错。

最重要的是,油橄榄树是公认的老寿树,种好了,就有良好的可持续发展基础。乔科是联合村人,家乡是他常惦记的地方,他萌发了回家乡种植油橄榄的想法。

谋定而后动。乔科介绍说:“随州基本没人种植油橄榄,没有现成的经验可以借鉴。我就到四川、甘肃、湖北十堰等种植油橄榄较多的省市去考察,选用了6个油橄榄品种进行试种。经过几年的种植比较,最终筛选出3种适宜随州本土种植的油橄榄品种。”2019年,正值联合村大力发展林果种植,乔科与村里一拍即合,决定利用村里闲置坡岗地种植油橄榄。

探索:走过弯路终上“正轨”

创业从来都难以一帆风顺。从种下橄榄苗以来,乔科有一两年是在失败中总结经验教训。

2019年,乔科从十堰市买了1000多棵橄榄苗,种了30多亩地。因为没有成熟的种植管理经验,且橄榄苗品质有一定问题,最终第一批油橄榄先后死亡,投资的钱全打了水漂。

面对“全军覆没”的现实,乔科没有放弃。2021年,他到甘肃陇南请教油橄榄种植专家,那里油橄榄良好的发展前景令他信心满满。于是,又一批油橄榄苗运回了联合村,这次他种植了100亩地。苗木种



下之初,乔科每天都要去基地看看,观察苗木的生长情况,及时解决问题。虽然也有苗木不成活,但经及时补种后,整体长势不错。在他的带动下,有10多户村民种植了油橄榄,全村形成了200亩的种植规模。

记者手记

求新、求变,有勇气、不放弃,这是创业者的一些重要“特质”。他们勇于跳出舒适圈,摒弃“躺平”生活,为梦想努力奋斗!即便遇到挫折、遭遇失败也不会轻易放弃目标,而是从中总结经验教训,寻求“良方”开拓新路子。

农村的广阔天地,有着很多的创业

