

2 | 要闻

鹤壁日报

洪利民在全市经济运行分析会上指出 准确把握形势 坚定发展信心 全力推动我市经济高质量发展

本报讯 (首席记者 常凯)11月27日下午,市委常委、常务副市长洪利民主持召开全市经济运行分析会,听取全市经济运行、重点项目建设等情况汇报,研究解决存在的困难和问题,安排部署下一步工作。

洪利民指出,今年是全面建成小康社会和“十三五”规划的收官之年,做好最后一个季度的经济工作,意义特殊、事关重大。要准确把握形势,坚定发展信心,积极应对压力挑战,加快补齐短板弱项,推动经济运行持续稳定向好。要正确看待综合治税和减税降费的关系,持续推进“双20”工程,依靠发展增强后劲。要持续抓好项目、企业入库,落实好年初目标和入库政策,积极培育新的增长点。要妥善处理环保与项目建设的关系,加强重点项目督导服务,组织好“四比四看”活动,全力打好年底冲刺战。要加强项目谋划,提前研究推进要素保障、手续办理等事项,进一步争取主动,为“十四五”开好局、起好步,全力推动我市经济高质量发展。

会议还对第七次全国人口普查工作进行了再安排、再强调。

中国(鹤壁)化工与新材料产业技术发展大会 与会专家、学者及企业代表开展考察活动时表示 鹤壁营商环境好 化工产业发展后劲足

本报讯 (首席记者 李丹丹)11月29日上午,参加中国(鹤壁)化工与新材料产业技术发展大会的精细化工与新材料专家、学者及企业代表一行对我市开展考察活动,市政协副主席张洪波参加。

考察团先后来到鹤壁宝发能源科技股份有限公司、河南贊宇科技有限公司、河南星宇化工有限公司、鹤壁市赛科化工有限公司进行实地考察。每到一处,考察团成员都认真了解项目生产及经营状况,查看治污等施工情况,就产品的性能、下一步的研发与合作等问题与企业负责人展开深入交流。他们对我市新材料、清洁能源、精细化学品及生物化工产业的蓬勃发展给予了充分肯定,并纷纷表示,鹤壁营商环境好,化工产业发展后劲足,势头猛,有机可为。希望能在鹤壁投资兴业,实现双赢、多赢的局面。

北京天赐化工科技有限公司总经理刘继洲说,鹤壁化工产业基地好,潜力大,生产的很多化工原料用途广泛,在市场上供不应求,科技含量也在逐步提升,鹤壁欲打造成为国内一流的清洁能源与新材料产业基地大有可为。

党建项目实实在在 基层组织力全面提升

(上接第一版)让组织力提升成为老旧小区改造、加强物业管理、发展集体经济等一项项看得见、摸得着、抓得住的具体工作,在为民服务、加强社会治理的实践中,促进基层组织力的全面提升。”淇滨区委组织部副部长李婧介绍。

今年淇滨区下发了《关于开展“全域建强·红映淇滨”基层组织力提升行动暨基层党建创新项目评比促进争优夺标的实施方案》,通过区委点题、乡镇领街、支部承接的方式,谋划实施了32个党建创新项目,聚焦民生热点,回应群众关切,全域全力提升基层党组织的组织力。

同时,淇滨区将32个党建创新项目作为党委(党组)书记抓党建述职评议事项,明确时间表,画出路线图,采取推磨互查、巡回观摩、专项调研等方式,搭擂台、晒进度、搞评比,确保项目实施过程不虚、不偏、不空,有效激活了党组织的“神经末梢”。

今年泰山街道推出的“红色物业联盟”项目,以党建为“圆心”,通过党支部、业委会、物业公司三方联动,破解了小区治理难题,彰显了党支部“红色堡垒”战斗力。泰山街道党工委书记李冰深有感触地说:“以党建项目为载体,让组织力提升了具体支撑,把‘软任务’变成了‘硬指标’,一下子找到了着力点,就把组织力提升工作抓实了。”

党建创新项目“遍地开花”,基层党建工作实现全域建强

如今,淇滨区基层党建创新项目“遍地开花”。

在城市,不少党建项目解决了群众反映的难点、痛点、堵点问题。

九州路街道推出的“红色微盟”项目,由“小区党支部+社区+居民代表”组成智囊团,充分发挥普通党员在老旧小区改造工作中的模范带头作用。网通家属院改造时,部分居民不理解、不支持。小区党支部书记、65岁老党员张保森,主动到群众中拉家常、讲政策,架起政府和群众的“连心

市机关事务管理局举办消防应急救援综合演练

增强安全防范意识 消除火灾隐患

本报讯 (记者 范鑫)11月27日,市机关事务管理局举办了2020年消防知识讲座,并组织了大型消防应急救援综合演练。

当天15时,演练现场模拟了市委市政府第一综合楼3楼一间办公室突发火情,有人员被困。市直机关保卫处立即启动应急处置预案,先期组织人员有序疏散撤离。市消防救援部门接到报警后,迅速赶到现场,进行灭

关注中国(鹤壁)化工与新材料产业技术发展大会

汇聚科技创新资源 助推鹤壁产业发展

——访省科协党组成员、副主席邓洪军



邓洪军

□本报记者 朱向阳 文/图

“此次大会在美丽的淇水之滨——鹤壁隆重举行,这对推动我省乃至全国化工与新材料产业发展具有重要意义。”11月28日,省科协党组成员、副主席邓洪军说。

邓洪军说,鹤壁是全省四个现代精细煤化工基地之一,拥有规模以上企业231家,形成了纵向延伸、横向耦合的循环经济产业链条。其中,丁二酸酐装置生产能力全国领先,煤焦油深加工、无机膜材料、石油裂解催化剂等装置水平全国

领先,橡胶促进剂、离子交换树脂产量位居国内前列,尼龙66特种纤维填补了国内空白。

当前,鹤壁正在围绕化工新材料、精细化学品、清洁能源、生物化工等领域,加快推进生物化工产业园等项目建设,大力引进、汇聚科技创新资源,强力推动协同创新,着力打造国内一流的化工与新材料产业基地。以“绿色、智能、创新、合作”为主题的中国(鹤壁)化工与新材料产业技术发展大会,是省科协围绕鹤壁优势产业高质量发展面临的科技、人才、项目等需求,与全国学会联合搭建的招才引智、招商引资、产学研合作的综合性的服务平台,为鹤壁乃至河南借力借智推动化工与新材料产业高质量发展提供了宝贵机遇,也为广大化工与新材料企业和科技工作者搭建了良好的交流合作平台。

“接下来,我们将举办院士专家主题报告、项目签约、产业供需对接等系列活动,积极助力鹤壁化工与新材料产业转型升级、创新发展,推动鹤壁化工与新材料产业走向高端化、高质量发展之路,强化我省现代化经济体系建设的科技支撑。”邓洪军说。

“这里风清气正,营商环境很好”

——访河南飞鸿实业股份有限公司董事长张再新



张再新

□本报记者 朱向阳 文/图

“首次来鹤壁投资,在洽谈过程中,各级领导对招商工作非常重视,以诚相待,双方的合作很融洽。我感觉这里风清气正,营商环境很好。”11月28日,河南飞鸿实业股份有限公司董事长张再新说,“当地政府部门办事效率非常高,能快速解决各种问题,节省了我们很多时间。”

“鹤壁化工与新材料产业蓬勃发展,

充满活力,让人印象深刻。”张再新介绍,随着人们生活水平的不断提高,大家的环保意识越来越强,而固废垃圾的存在,不仅对生态环境带来负面影响,也造成了资源的浪费。以电厂发电过程中产生的灰、渣等为例,看上去“一无是处”的废弃物,在妥善处理后可用于道路、高铁、桥梁的建设,能够节约大量建筑原材料。

“这次合作的是年产60万立方米蒸压砌块及板材生产线项目,拟选址于淇县庙口镇,占地150亩,主要建设5座生产车间、2座科研楼、1座办公楼,还有一些附属配套设施,计划明年年初动工,建设周期24个月,项目建成后,年销售额可达10亿元,能有效带动就业,增加当地税收。”张再新说,“这个项目需要的原料,主要就是发电厂固废材料,我们正在与鹤淇电厂进行对接,用他们的废弃物生产建筑材料,变废为宝,双方优势互补,实现双赢。”

“我们将尽快使签约项目落地,并加快自身发展,充分发挥头羊作用,助力鹤壁化工与新材料产业发展。”张再新说。

鹤壁营商环境优良 产业发展前景广阔

——访河南星宇化工有限公司董事长韩立斌



韩立斌

□本报记者 朱向阳 文/图

“我们公司于2018年考虑新建生产基地,在全国各地多次考察,最终选择将企业落户在河南鹤壁,主要是看中了鹤壁优良的营商环境和化工新材料产业发展的广阔前景。”11月28日,河南星宇化工有限公司董事长韩立斌说。

韩立斌介绍,2018年4月落户鹤壁宝山经开区以来,各级领导大力支持,

协调办理项目前期手续,效率极高,这得益于鹤壁市“五位一体”服务机制和宝山经开区的“一企一干一警”服务模式。项目进地以后,服务管家天天为企业跑前跑后,对于影响项目进展的难题一事一议,多次召开现场办公会、问题协调会,帮助解决影响项目建设的问题,目前一期荧光增白剂项目已达到试生产条件。

“宝山经开区是专业的化工园区,主导产业是清洁能源与新材料,符合我们企业的产业发展需求。”韩立斌说,这次举办的中国(鹤壁)化工与新材料产业技术发展大会更是提振了我们的信心,全国行业院士、著名专家和知名企业家莅临鹤壁,对接企业技术需求,帮助解决产业共性问题,是一次难得的学习交流、洽谈合作的机会。

“目前我们正在考虑启动总投资上亿元的二期电子化学品项目,为宝山建设助力,为高质量富美鹤城贡献星宇人的力量和智慧。”韩立斌说。

企业有所需 政府必有应

——访新拓洋生物工程有限公司副总经理郭金权



郭金权

□本报首席记者 李丹丹 文/图

“新拓洋项目自2018年和鹤壁签约到2020年顺利开工建设,其间没少得到市委市政府、山城区委区政府的大力支持,市区两级领导多次到我们项目现场协调问题、指导工作,为我们配备了服务管家,真正做到了企业有所需,政府必有应,让我们深受感动。”11月28日,

新拓洋生物工程有限公司副总经理郭金权说。

郭金权表示,在项目筹备过程中,需要办理工商注册、土地规划、环评等多种手续,对于“外来人”,郭金权和公司其他科研人员一样,无从下手。“鹤壁市区两级政府积极为我们服务,主动询问我们存在的困难,然后联系相关部门,在很短的时间内就帮我们办妥了各项手续,还帮我们按时高质量完成项目用地块的场平平整工作。”郭金权说,“另外,还协助我们企业申报政策性资金,通过企业服务管家的协调督导,目前,企业外围道路、供水、供电、排污等公共配套工程已经进入实施阶段。”

郭金权说:“我们项目建设将围绕‘智能化绿色工厂’建设理念,以创建‘省级安全文明工地’‘省级优质工程’为目标,高起点高标准开展项目建设,倒排工期,挂图作战,争取早日建成投产,为鹤壁高质量发展贡献力量!”

鹤壁环境美 产业结构优

——访中国化工报副总编辑孟晶



孟晶

□本报首席记者 李丹丹 文/图

利用的做法上让人眼前一亮,大力发展战略数据产业,赋能传统产业转型升级的经验做法值得在全国推广。

“鹤壁市委市政府战略眼光高远,所提出的策略非常契合国家‘绿色’‘智能’趋势的要求,企业在政府的带领下,也必将越做越好。”孟晶说。

提到鹤壁化工产业一步如何高质量发展,孟晶说,目前我国化工新材料的自给率仅有60%,130多种急需产品还处于空白,因此建议鹤壁市委市政府及相关企业根据产业链来部署创新方向,补齐短板;另外,随着消费的逐渐升级,市场对材料的需求在不断升级,因此建议相关企业紧跟消费趋势,提升产品性能,把贴近群众生活作为化工材料创新的方向。

“科技创新是第一驱动力。希望鹤壁能在政府宏观政策和企业自身平台上有一定突破,吸引人才并留住人才,激发科研团队力量,全面提升企业核心竞争力;也可以结合研发中心、科研院所、高校以及上下游的龙头企业,在产业链上进行发展,从技术层面促进企业高质量发展。”孟晶说。

鹤壁尊商爱商护商氛围浓厚

——访河北贊宇科技有限公司总经理李忠红



李忠红

□本报记者 朱向阳 文/图

供全程跟踪服务,可以说是无微不至的关心。”李忠红说,鹤壁市“五位一体”服务机制和宝山经开区建立的“一企一干一警”服务模式为项目顺利推进保驾护航,项目启动至今没有遇到任何吃拿卡要的问题。

我国是制造业大国,化工新材料市场潜力巨大。近年来,随着国家环保政策的收紧,“小散乱污”化工企业逐渐被淘汰,化工行业向规模化、规范化方向发展。同时,化工新材料技术也发展迅速,一大批性能优异具有特殊功能的新型化工建材因其技术先进、质量好、附加值高、功能性等特点,已成为支撑行业快速发展的新动能。目前,我国化工新材料行业龙头企业已经积累了丰富的经验和大量的创新成果,为满足我国电子信息、机械制造、航空航天等高端制造领域以及新能源等战略新兴产业的现实需求提供了支撑。贊宇科技将不断加大科研投入,为长远发展打下坚实基础。

“我们坚信落户鹤壁的选择是正确的,我们对未来发展充满信心。我们将以最快的速度建成投产,为鹤壁市的经济发展作出积极贡献。”李忠红说。

在鹤壁投资就是看中了这里的营商环境

——访河南金硕科技有限公司副总经理王顺江



王顺江

□本报首席记者 李丹丹 文/图

元,建成两条全德国进口自动化生产线,用于生产医药级、食品级和建材级纤维素醚,预计国内和国际年产值可达8亿元,可提供200个工作岗位。

“从前期的考察规划,到后期的实际运行,鹤壁市各级领导和部门都给予了我们大力支持和帮助。”王顺江说,山城区委区政府根据企业性质,完善服务机制,找准服务工作切入点,向企业派驻了服务管家,一对一解决企业的问题;同时不断优化政务服务,打造高效便捷的新窗口,大大缩短了各项手续的办理时间。

“山城区委区政府以企业发展需求作为出发点,加快产业集聚区、工业产业园基础设施建设进度,把握好企业投产的时间节点,全力加快基础设施建设和协调工作,确保了园区所有企业正常用电、用水、用气,统筹做好企业发展的基础保障工作。”

王顺江说:“希望更多的企业在鹤壁落户生根,在把企业做大做强的同时,也为鹤壁经济社会发展贡献力量。”

“鹤壁是最适合我公司发展的城市”

——访江苏镇江天龙化工有限公司鹤壁分公司总经理孙俊峰



孙俊峰

□本报首席记者 李丹丹 文/图

生产。近两年,随着公司不断发展和日益增长的市场需求,需要在中西部建立新的生产基地。“我们考察了国内很多城市的园区,最终认为鹤壁是最适合我公司发展的城市。”

我市全新的服务理念让孙俊峰深受感动。“项目初期,鹤山区委区政府领导多次赶赴总公司进行招商洽谈并发出邀请。在我们公司考察期间,当地领导高度重视,安排专人对接项目,实现了项目的落地,企业服务管家全天候进驻企业,在手续办理、工作协调等方面为企业提供了很好的服务。”孙俊峰说。

“目前已开展场地平整及建设工作,预计2021年底投入生产运营。”孙俊峰说,下一步,公司将继续扩大投资规模,大力发展科技含量高、安全性能可靠的环保型项目,不断延链补链强链,力争形成集聚效应。同时,在鹤壁市、鹤山区两级党委、政府的领导下,勇于承担社会责任,为鹤壁作出更大的贡献。