

2018·礼赞改革先锋·产业集聚区巡礼③

方城产业集聚区正成为产城一体、产城融合的现代化新城区——

“一区两园”比翼双飞

核心提示

产业结构单一、技术水平落后……曾几何时,作为传统的农业大县,工业“短腿”一直是方城难解之痛。

现如今,方城工业厚积薄发。总投资7.5亿元的煜众机械等8个项目在产业集聚区内集中开工;投资额达10亿元的宁波勤大等12个项目正式签约……

“一区两园”的规划格局,轴承和超硬材料两个完整的产业链条,犹如两个翅膀助推方城从农业大县到工业强县起飞。

“两翼齐飞”让平地起谷堆。2017年,方城县规模以上工业增加值增长11.7%,居全市第2位;工业用电量增长18.3%,居全市第3位;县产业集聚区规模以上工业企业年总产值达183亿元,增长28%。截至今年一季度,方城县各项工业指标持续保持高位增长态势,县产业集聚区正成为产城一体、产城融合的现代化新城区。



中南钻石合成芯柱生产线,70人可以完成以前500人的工作量

本报记者 赵勇 摄

本报记者 陈东 通讯员 张爽 翟传献 王新义

创业者说: 回归就是因为家乡的好政策

返乡创业,这对于南阳煜众精密机械有限公司总经理耿兴来说,不单单是一种对故土情怀的释放,更多的是因为家乡的发展环境和政策的红利。

耿兴的公司总部原在浙江宁波,主要生产高端精密数控机床、工业机器人及自动化设备。2017年初,耿兴从老乡那里得知家乡支持回创的优惠政策,有了把工厂迁到方城的念头。

得到消息后,县产业集聚区迅速派专人对接,提供免费厂房让企业在当年8月就入驻投产,并为企业后续发展做出一系列安排。

如今,耿兴的新厂房将在一个月后投用,投产后可年产300台(套)设备,年营业额可达3亿元。谈及公司的发展战略,耿兴说:“将来要把嘉兴等地的分厂全部迁回方城。”

筑巢引来凤凰栖。方城籍商人返乡创业的热潮正是源于方城努力创造的一流环境和招商政策。

方城县瞄准以轴承为重点的机械装备制造,以超硬材料为主的新型材料两大主导产业和高新技术产业,先后出台了关于对外招商引资、加强产业集聚区建设、中小企业贷款业

务、搬迁企业奖补、集聚区项目建设服务等多个正式文件,把如何做好招商及对接服务细化到各个方面。

群凤回巢,百鸟归林。在返乡热潮影响下,河南中硬合金等一批项目回归家乡,带来了资金、技术和人才,成为方城经济发展的新生力量。轴承和超硬材料两个产业链条逐渐完整,进一步增强了方城经济发展的后劲。

服务者说: 用心换心让企业发展“旺”起来

项目引进来,服务更要跟得上。河南瀚瑞特轴承有限公司是2015年12月方城县从东北招商引资的项目,总投资3亿多元。项目从入驻到建设乃至投产,企业进入方城后的每一步,县里都有专人分包分管。

“政府的优质服务,是我们在方城扎根发展的第一理由。”瀚瑞特轴承总经理向家军如是说。

目前,公司发展良好,投资3000万元与国内轴承行业龙头企业洛阳轴承研究所共同组建的联合技术中心即将投入使用,下一步要开展新产品的研发工作。

贴心服务谋共赢,细微之处见真情。

对招引的项目,方城县集聚区逐一制定服务跟进措施,全方位为企业精准服务,招商之初承诺的事,一件一件落实兑现,后期遇

到的问题,逐个破解,用诚信践诺让客商真正感受到方城这片热土的发展潜力。

在项目落地,让新引进企业进入标准化厂房进行孵育。2017年至今,共为企业建设标准化厂房20万平方米,又新建标准化厂房12万平方米,初步解决了项目落地难。

资金保障方面,放大周转资金池、担保池、“助保贷”池的融资能力,用财政小投入,撬动金融大杠杆。

“心贴心的服务,不仅让入驻企业发展‘旺起来’,也让更多的企业慕名而来。”县集聚区招商及政策落实办魏金海说。

今年一季度,方城县对接项目35个,20个项目达成入驻意向,其中12个已经签约、注册和备案。

践行者说: 产业链招商引发磁场效应

方城县政府党组成员、产业集聚区管委会主任张希合告诉记者,近年来,方城县委、县政府针对县情,围绕“工业强县”目标,深度实施了“11533”工程。

坚持“三圈”围绕主导产业上项目、围绕主导产业延链补链强链壮链上项目、围绕主导产业相关产品上项目;“三转”上游围着龙头转、下游

龙头带着转、上下联动共同转)“三化”(企业规模化、产品系列化、产业集聚化)“三不”(不图大而图准、不务虚只求实、不求洋但求真)“三准”(地域精准、项目精准、服务措施精准)“三实”(落实产业链、做实产业链、夯实责任链),积极承接珠三角、京津冀、广东、福建地区产业转移,致力发展以轴承为重点的机械装备、以超硬材料为重点的新材料两个主导产业,建设先进制造业强县。

几年来,方城县产业集聚实现了从无到有、从小到大、从弱到强、从粗到细的华丽蜕变。方城县产业集聚区的两大主导产业企业达到74家,都在保持良性的生产运营。方城优良的发展环境受到广泛好评,还被浙江商会评选为“浙商最佳投资城市”。

“2018年我们将新投用标准化厂房10万平方米,新引进项目50个,轴承产业实现100亿产值。到2020年,集聚区入驻企业达到200家,建成以轴承为重点的机械装备和超硬材料产业百亿产业集群,使方城县产业集聚区成为我市工业经济发展的重要组成部分。”张希合满怀信心地说。

一个项目是一个新的增长点。而一批项目,将是一个新的增长极。从单个项目到产业集群,磁场效应正在持续释放,激发方城经济发展新活力。

兴业方城,大业方成。①5

JK 转型发展进行时

我市启动“南阳知名品牌”培育及成果认定申报工作

品牌带动经济发展

本报讯(记者马庆科)我市品牌建设技术权威机构“南阳市品牌建设促进会”即日起启动新时代标准化“南阳知名品牌”培育及成果认定申报工作。

本次申报以经济领域为主、社会领域为辅,凡有意愿创建知名品牌且取得一定成果的产品、实体、组织均可申报。申报品牌的建设成果经认定符合国家、河南省品牌

建设标准”要求的,分别授予与其知名度和历史相当的“南阳知名品牌”称号且予以公示推介;认定达不到条件要求的,纳入“促进会”重点技术培育对象实施重点培育。

此次申报不取费用。申报材料(申报表)可在“促进会”官方网站“品牌南阳网”下载到或到“促进会”秘书处领取。促进会联系电话:0377-62291898、15637750907、13937769177。

中科院宁波材料所与我市企业开展技术交流对接

破解企业技术难题

本报讯(记者陈东 赵勇)5月8日,由科技局组织联络的中科院宁波材料所方省众团队来到我市,与我市部分企业开展技术交流对接。

“我们企业希望在新型膜片生产中寻求突破;我们企业想提升设备中耐热材料性能……”当天上午的对接会上,乐凯集团、亚龙集团、防爆集团、金牛彩印等公司负责人分别介绍了企业发展情况,以及目前的技术需求。

针对企业的需求,方省众及其团队成员进行了详细的了解,并针对性地提出了技术创新等方面的想法和建议。

方省众所带领的中科院宁波材料所高分子事业部特

种高分子材料团队成立于2007年3月。研究方向主要集中在低成本热塑性聚酰胺、透明聚酰胺、热固性聚酰胺、高结晶性聚酰胺、功能化聚酰胺纳米复合材料等领域。经过十年的发展与积累,团队累计发表SCI收录的文章四十余篇,申请发明专利三十余项(授权专利13项),已经在低成本热塑性聚酰胺和无色透明聚酰胺领域形成了自己的特色。

对接会后,方省众团队还来到南阳亚龙集团等企业实地调研,并就如何与企业日后在相关领域建立科研新合作进行对接。

JK 县区视窗

西峡

推进科技开放合作

本报讯(记者王涵)西峡县紧紧围绕主导产业发展,坚持引进来与走出去相结合,积极推进开放型协同创新。

积极开展院县合作。加强与北京市中关村义科科技园、武汉理工大学、湖北化学研究院等国内高校院所的深度合作,建立健全产学研协同创新机制。同时,依托“京宛科技合作综合服务平台”、市厅会商等,加大北京市在信息互通、资源共享、人才培养等方面的合作交流和项目对接,拓展合作方式和内容,提升开放层次和水平,争取更多优势创新资源向本县倾斜,促进更多先进科技成果就地转化,全方位、宽领域、多层次开创跨区域科技合作交流新局面。

推进军民科技融合。探索军民科技融合的新途径、新方式,鼓励民营企业积极参与军工科技创新和配套产品研发,打通军民科技成果双向转移转化渠道。同时,县里还建立军民融合科技创新工作站,定期组织人才培训、召开军民融合研讨会、发布科研项目和创新成果,形成地方企业生产、县人武部牵线、军队下订单的军民融合深度发展格局。

夫,求突破、见实效。坚持高端引领,瞄准重点产业、重点领域和优势学科,引进一批具有较强创新能力的科技领军人才,集聚一批拥有核心技术或能提升产业层次的创新创业人才和团队,培育一批我县经济社会发展急需的紧缺人才,不断壮大我县科技人才队伍,为科技创新提供坚实的智力保障。

实施创新型人才培养引进计划,着力在引、育、用上下功夫,求突破、见实效。坚持高端引领,瞄准重点产业、重点领域和优势学科,引进一批具有较强创新能力的科技领军人才,集聚一批拥有核心技术或能提升产业层次的创新创业人才和团队,培育一批我县经济社会发展急需的紧缺人才,不断壮大我县科技人才队伍,为科技创新提供坚实的智力保障。

桐柏

助力人才创新创业

本报讯(通讯员李英俊)桐柏县围绕人才强县建设,着力打造政策最优、服务最周、环境最优的创新创业环境,构建人才集聚高地。

打造政策“强磁场”。出台《关于实施“淮源英才工程”建设人才强县的暂行意见》,完善引进人才享受安家补助、生活补贴和平台支持等配套政策,全面落实政府资助、创业扶持、创新支持等激励办法。同时,县财政投入920万元作为人才发展专项经费,用于实施重点人才工程、引进急需紧缺人才和支持人才创新创业。

构建引才“载体链”。高标准建成了省级今众创空间,为青年创业者提供政策咨询、财税辅导、创业培训、融资支持等各项服务,定期开展创业沙龙、科技体验、社交派对、项目路演等活动。目前,今

众创空间已服务创业项目102个,其中在孵企业40家,在孵企业总人数208人。

优化人才“生态圈”。完善党委联系服务专家制度,设立人才服务专员,发放高层次人才服务卡。建立人才投融资机制,通过县投资担保公司提供担保和政府实施“助保金池”等渠道,为创业人才提供投融资服务。目前,已有4家金融机构同21家企业签订了融资协议,签约金额达1.2亿元。

筑牢工作“责任网”。实行人才工作项目化管理,印发《全县人才工作要点及责任分工》,将全县人才工作细化为18个具体项目,落实到各乡镇、园区和人才工作领导小组成员单位,建立季度排名、半年观摩、年终述职评议考核“四位一体”项目化管理运行机制,落实目标责任。①5

实施“1236”工程 推动转型升级

——我市科技工作重点解读

本报记者 王涵

精准发力 提升产业水平

当前,南阳正处在转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期。大力提升产业技术创新能力,势在必行。

我市将从今年开始,每年安排20个左右的重大科技专项,重点解决制约我市主导产业发展的关键技术难题。

在高新技术产业方面,以先进制造、新能源、光电信息、新材料、生物医药等高新技术产业为突破口,加快开发出一批科技含量高、市场前景广、核心竞争力强、经济效益好的高新技术产品和新技术、新装备,推进我市高新技术产业的快速发展。加快运用高新技术和先进适用技术改造提升我市石油碱化工、纺织服装、电力、冶金、食品等传统优势产业,提升我市传统产业的技术创新水平。

在提升创新能力方面。我市加快评选确定100家科技创新重点企业,整合重点科技项目、科研平台、创新政策等优势科技资源进行集中扶持和倾斜,激发创新创业积极性,提升创新引领发展水平。

同时,通过加强科技培训,优化科技服务等方式,引导企业加大科技投入,推进项目研发,提高创新成效。加快培育一批高新技术企业、河南创新龙头企业、河南省科技小巨人企业和国家、省知识产权优势企业。加强对科技型中小微企业的政策优惠和扶持,加快培育一批科技创新活动活跃、产品技术竞争力强的国家、省科技型中小企业,催生一批促进我市经济社会

核心提示 记者日前了解到,今年我市将实施科技创新“1236”工程,推动产业转型升级。力争今年科技对经济社会发展贡献率达到58%,带动全社会研发投入占全市生产总值的比重、高新技术产业增加值占全市规模以上工业增加值比重进一步上升。

开放合作 推进成果转化

要推动科技创新工作,当然还需要凝聚当前我市各项优势资源,我市将以开放的姿态,加强科技方面的合作,破解科技创新成果向现实生产力转化不力、不顺、不畅,打通科技成果转化“最后一公里”。

结合科技创新的实际需求,我市将采取政府引导、社会多方面参与、市场化运作的模式,积极开展科技成果转化转移转化、产学研对接、科技金融、科技服务培训、检验检测等科技综合服务,进一步将南阳科技大市场打造成为豫西南高水平的科技资源集聚平台、科学技术交易中心、科技成果转化中心、科技创新服务中心和科技对外开放的窗口。

通过科技政策引导、科技项目支撑等方式支持我市企业与高校、科研院所联合设立研发机构或技术转移机构,面向全市经济社会发展主战场共同开展研究开发、成果应用与推广、标准研究与制定等,加快科技成果转化和产业应用。鼓励我市技术转移机构与国际知名技术转移机构开展深度合作,围绕我市重点产业技术需求引进国外先进适用的科技成果,提升科技成果转化成功率。

完善技术产权交易、知识产权交易等各类平台功能,促进科技成果与资本的有效对接,充分发挥河南省中科院南阳科技成果转化中心在科技成果转化中的作用,使我市企业更有效地对接和承接中科院系统先进技术和科技成果,加快科技要素、创新成果向现实生产力的就地转化和成功推广。

培育人才 激发创新潜能 科技竞争实质是人才博弈。我市将加大科技创新和人才培养引进力度,最大程度激发和释放人才创新潜能,努力走出一条创新驱动、转型发展

JK 走转改·一线行

JK 关注点