

一亩地增收 4000 元 “金谷之乡”农民富了

导报讯 近年来,“中国金谷之乡”金乡县马庙镇,深挖金谷米特色产业的潜在资源,引导金谷的产业发展,努力提高金谷米的知名度,促进小米产业提质增效,带动农民增收致富。在政府大力支持下,金谷合作社发展迅速,先后注册了“马坡金谷”、“金谷御米”等商标,在全国同行业中率先获得“QS”认证,深受广大消费者青睐。

出产金谷的中心区域——马庙镇孟庄村,从播种、喷药、收割都已经实现了机械化。金谷产品,已经产销

全国各大城市,在大型超市、网络商店上都有他们的产品,一亩地光是金谷就增收4000多元。

据悉,为振兴乡村经济,马庙镇大力加快产业培育,又成立了金谷产业联合会,启动了金谷田园综合体,全面掀开金谷产业发展的新篇章。同时,为了庆祝首届“中国农民丰收节”,金乡县首届农民丰收节大型文艺晚会向观众展示了新时代农业、农村、农民的新形象,提高了金谷农业品牌影响力,增强农民的文化自信、自豪感和幸福感。 (李凡)

全国首台航天“鲸鱼”亮相梁山专用汽车展



导报讯 在不久前结束的中国(梁山)专用汽车产业发展会上,我国首台扩展空间最大的高端专用车——航天“鲸鱼”亮相。

航天“鲸鱼”高端专用车由中国航天科技集团一院下属的航天长征征电动汽车技术有限公司自主研发。该车看上去和其他车辆并无两样,但经过横向、纵向扩展,长度能达到14.6米、水平扩展可达6.4米、垂直扩展可达6.68米,车辆总面积能够增至110平方米。

据相关负责人介绍,其整体抗风可达8级,并且通过远程诊断系统,架设服务器与外网连接,可随时接受并处理远程传来的车辆信号,找出车辆故障点。在材质方面,“鲸鱼”应用了航天复合材料,在增加车辆稳定性与安全性的同时,实现了轻量化。在车体内部还设置了

吧台、展柜、电视墙等一系列创意独特的辅助平台。另外,该车采用多台车载专用空调,可使车内温度夏天不高于26摄氏度,冬天不低于18摄氏度。相关负责人还表示,“鲸鱼”可以个性化定制,未来可向转播车、高端房车、大型会议室等方向发展,拥有广阔的市场前景。

航天“鲸鱼”在本届展会的首次亮相,体现出本届展会国际化程度高、技术含量高、车型全、规模大等特点。

在本届展会上,整体展出面积达到12万平方米。其中专用汽车展示面积7万平方米,规划展位332个。零部件展示面积5万平方米,规划展位574个。参展企业涉及“一带一路”沿线国家22个,众多国际品牌企业及国内领军品牌企业集中亮相。 (刘继华 张瑞振)

声明	
本人王朋(身份证号码370830198901125727)自愿与济宁市任城区雨爱特殊儿童支援中心解除劳动合同,特此声明。	羽绒厂)
侯硕,女,出生日期:2014年1月23日,出生医学证明丢失,出生证编号:O370175599,声明作废。	担保人:山东济宁羽绒厂
债权转让及催要公告	我公司将受让的青岛泓海投资有限公司的你三单位借款50万元及利息(自97年以来)于2018年9月转让给盛泉新所有,望你三单位向盛泉新履行债务本息,特此公告。
原债权人(转让人):深圳齐物财富管理有限公司	新债权人(受让人):盛泉新
债务人:济宁安加羽绒制品有限公司(山东济宁安居	2018年9月26日

集中突破 30 个重大技改项目 着力推进 24 个特色城建项目

嘉祥重点项目加挡提速



嘉祥做好文旅融合文章,大力发展全域旅游,高标准推进青山寺等重点景区建设

◆薛海波 韩宗瑞 孙欣

近日,在嘉祥山东米兰新能源科技有限公司年产2万辆电动三轮车环卫物流车项目建设现场记者看到,车间基础设施建设已基本完成,进场道路基础正在加紧建设。据了解,山东米兰新能源科技有限公司是山东省第一家独立完成电动车立项的企业。项目建成后实现年工业产值2.8亿元,销售额3亿元,利税2000万元,解决带动就业300人,引进高科技人才10余人,具有良好的经济效益和社会效益。

今年以来,嘉祥县紧紧抓住新旧动能转换这个“牛鼻子”,以年初确定的总投资306.7亿元的68个重点项目为抓手,以“四新四化”为方向,一手抓新兴产业培育,以招商引智、项目建设和园区建设为重点,着力提升增量;一手抓传统产业提升,突出技术改造、品牌创建和对外合作合作,着力调优存量。

嘉祥县持续推进“百企技改突破年”活动,集中突破30个投资额度大、带动能力强的技改项目。大力倡导通过对外合作合作、挂大联强,改造提升装备制造、建筑建材、纺织服装等传统行业。

坚持“专精特新”方向,发挥世纪阳光、益大新材料等龙头企业带动作用,培育精微化工、现代食品两大现代产业集群,打造一批“隐形冠军”。紧盯新能源、新材料、生物

医药等重点领域,精心策划“建链、补链、强链”招商,确保新签约亿元以上项目不少于20个。

持续推进城镇化追赶战略,把城镇化作为吸纳集聚新动能新生产要素的最大平台,按照“生态新城、济宁西花园”定位,积极推进济嘉融合、同城对接。围绕“一城三区”发展布局,老城区以城市“双修”为主线做“减法”,祥城新区以功能提升为主线全方位完善综合配套,将嘉北新区作为当前和今后一个时期城市建设的主战场,更大力度拉框架、扩规模、优布局,提功能,力争到2020年,建成区面积拓展到36平方公里,人口达到30万人的规模。

加快推进年初确定的总投资150亿元的24个重点城建项目,加快创新大厦、曾子剧院、人民医院新院区等项目建设,积极推进老开发区企业退城进园,加快祥炬大厦等企业总部建设。

深入实施乡村振兴战略,进一步优化“一园三区”现代农业布局,加快推进土地规模化经营,建设农村综合产权流转交易市场,开展对各类产权的交易与鉴证。做好文旅融合文章,大力发展全域旅游,高标准推进武氏祠、青山寺等重点景区和富山素质拓展训练基地等特色景点建设,积极打造旅游集聚片区、特色小镇,努力创建更多国家A级旅游景区。

为确保项目建设落实到位,嘉祥县实行

指挥部体制和挂图作战方式,对重点项目重要事项实行挂图作战,推行“三单一方案”制度,明确责任、细化目标、强力推进,绘制作战地图和作战保障图,以“图”管项目、抓项目、推项目,坚持问题导向,实行兵团作战、分头推进、集中攻坚,强化督察落实,定期通报问责,严格考核奖惩,凝心聚力推进项目建设。进一步完善“点线面结合、点对点包保、分领域统筹、按板块推进”的立体式责任链条,按照六大指挥部的分工,每半月一调度、每月一督察通报,实行“蓝黄红”三色管理办法,确保项目快速推进、快速落实。

嘉祥县持续深化“放管服”改革,对县政务服务中心进行扩容改造,服务窗口由40个增加到100个以上。围绕“一次办好”目标,优化审批流程再造,推进商事制度改革,进一步详细制定权力清单、责任清单、审批事项清单和办理流程,并上墙公开接受社会监督。设立政府投资工程、涉农项目建设、社会投资代办办公室,为群众和投资者提供一站式咨询和审批服务。抓住生物产业园通过省级工业园区首批认定的机遇,以市场化手段推进园区开发建设,积极打造“双创”平台,大力推进产学研合作,不断提升园区承载力。实施“十百千”人才工程,探索“周末工程师”等柔性人才制度,引进培养国家“千人计划”“万人计划”和泰山产业领军人才10名以上。

鱼台拓展高端产业容量

引进优势项目落户新旧动能转换“项目库”

导报讯 在新旧动能转换的大潮中,鱼台经济开发区坚持新发展理念,充分发挥区位优势,把技术创新放在第一位,推动经济发展从要素驱动向创新驱动转变,促进全区高质量发展。

走进济宁安泰矿山设备制造有限公司的智能化生产车间,映入眼帘的是一条加工矿用泵核心零部件的全自动生产线,该条生产线目前生产轴承座,只需要4分钟,一次成型,之前至少需要5道工序,花费半个小时的时间。这条全自动化生产线,年生产矿用泵核心零部件10万件以上,每年仅节约人工成本就达上百万元。安泰公司是一家集专业矿用机电装备制造、科技研发和销售服务于一体的高新技术企业,公司紧紧抓住新旧动能转换这个“牛鼻子”,从加大技改

力度,把握关键环节,夯实支撑体系三个方面,全力打牢“实体经济”这个根基。今年4月份首期投资2000万元,实施了隔膜型矿用生产线智能化改造项目,5月份就正式投产了。

旧动能在改造提升,新动能也在加快成长。4月底才落户鱼台经济开发区的山东滕田机器人科技有限公司,用了不到一个月的时间就实现投产。焊接机器人的效率是人工的5至6倍,焊接质量好。山东滕田机器人科技有限公司以上海两大高校为依托,为国内企业提供工业新旧动能转换和工业智能化生产线,为企业解决了人工焊接质量不稳定、怠工及用工难问题。产品包括焊接、切割、搬运机器人和化工检测机器人,自动化智能生产流水线等,广泛应用于汽车和专用车制造业、电子电器行业、铸造行业等。焊

接机器人4月份进入鱼台,到5月中旬就正式投产,现在已经拿到了1700多万元订单。山东湖中鲜食品有限公司购进国内最先进的小龙虾深加工自动化生产线,4月份引进,7月中旬正式投产运营,仅用了3个月的时间。公司负责人说:“这条生产线一天能生产3吨货,如果满负荷生产,一年可以为养殖户消耗1500吨生虾。”

作为全县高新技术企业发展的聚集区、样板区,鱼台经济开发区通过高标准定位、高起点引进、高门槛筛选,引进落户优势项目,不断完善新旧动能转换的“项目库”,截至目前,已储备项目33个,新引进落户项目11个,已有4个项目建成投产,提高了鱼台经济开发区新动能项目的比例,拓展了高端产业的容量。 (志宇 学全 朱坤)

圣地资讯 Sheng di zi xun

高新区成立 重点项目攻坚班

导报讯 济宁高新区党工委、管委会筛选确定区内30个项目成立重点项目攻坚班,推行一线工作法,对所有重点攻坚项目明确推进节点计划,确保重大项目早开工、早建设、早投产、早见效。

此外,按照“目标倒逼责任,时间倒逼进度”的要求,所有重点攻坚项目明确推进节点计划。同时加大考核力度,树立目标导向和激励导向,全力推动重大项目建设成为高新区新旧动能转换的强力引擎,开创“三次创业”的新局面。(高新)

召开观摩会 示范推广稻米新品种

导报讯 为加快优质稻米新品种示范推广,减少农药和化肥使用,提高稻米品质 and 安全性,由山东省水稻产业技术体系、济宁市农业科学研究院、山东润农种业科技有限公司主办的“山东优质稻米新品种和双减技术示范现场观摩会”日前在济宁召开。

与会人员参观了优质稻米新品种(品系)、科技创新工程育种材料、减化肥减药技术示范应用、秸秆还田技术示范应用等科技示范项目。省内种业企业、育种专家、家庭农场、种粮大户等及水稻生产企业、专家、合作社、科技示范户技术人员和山东省农业科学院科技创新工程团队、山东省水稻研究所、山东省水稻产业技术体系团队成员等参加了会议。(黄信诚)

曲阜农行倾力服务 孔子文化节

导报讯 在2018中国(曲阜)“孔子文化节”举办期间,农行曲阜市支行在服务提升、网点优化、渠道建设等方面进行周密准备,为来曲阜参加文化节活动的人员和游客提供优质的金融服务。还对全部营业网点进行了卫生清理,把营业网点装扮的整洁靓丽,为文化节扮靓添彩。支行每个网点每天都有大堂经理在营业厅内值班,营业人员对所有客户都做到热情、快速准确办理业务。(刘文新)

2500 个车载环保箱 将陆续发放



导报讯 为创建文明城市,摒弃车窗抛物陋习,近日,由济宁市文明办指导,大众网济宁频道和碧桂园中央公园共同发起的“告别车窗抛物·共创文明济宁”车载爱心环保箱免费发放大型公益活动,现场首批向出租车驾驶员及爱心人士发放500余个车载爱心环保箱。本次公益活动,将陆续免费为有车一族发放2500个车载垃圾箱。(李丹)

中国共产党对社会主义社会主要矛盾的实践探索

足人民需要的状况之间的矛盾。”这是党第一次对社会主义社会主要矛盾的系统概括,在理论和实践上都具有奠基性意义。随后由于国际国内形势的变化,毛泽东重提阶级斗争,党对社会主义主要矛盾的认识逐渐发生了动摇、偏离、逆转。1957年八届三中全会作出了与八大完全相反的结论:无产阶级和资产阶级的矛盾、社会主义道路和资本主义道路的矛盾是当前我国社会的主要矛盾。这使我国在探索中走入歧途,坚持“以阶级斗争为纲”,导致“十年动乱”,社会主义建设遭受重大挫折。

2. 改革开放新时期,党对社会主义主要矛盾的准确把握。

1978年十一届三中全会,否定“以阶级斗争为纲”,实现拨乱反正,把党和国家工作中心转移到经济建设

上来,开启了对社会主要矛盾问题的重新探索。1981年十一届六中全会,对八大的表述作了进一步提炼:“我国所要解决的主要矛盾,是人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾。”这一论断既延续了八大表述的本质内容,也反映了国情的现实变化,体现了党对改革开放新时期社会主要矛盾的准确把握,为开创中国特色社会主义事业新局面提供了理论支撑。

3. 新时代,党对我国社会主要矛盾的重大判断。

立足新的历史起点,十九大对社会主要矛盾作出了新的概括:“我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。”从十一届六中全

会到十九大的36年间,我党一直坚持

十一届全国六中全会关于我国社会主要矛盾的判断。36年过去,社会生产力飞速发展,社会主要矛盾的两个方面都发生了重大改变。十九大准确研判新时代的新变化,作出与时俱进的新判断,实现了党在社会主要矛盾认识上的新飞跃。

党对社会主义社会主要矛盾的科学认知

在60多年的实践探索中,中国共产党首次提出了“社会主义社会主要矛盾”的概念,形成了对社会主义社会主要矛盾的科学认知,丰富了马克思主义的社会矛盾学说。

1. 社会主义社会的主要矛盾:需要

和生产的矛盾

生产是人类最基本的活动,其根本目的是满足人的需要。需要与生产的矛盾存在于人类社会发展的全过程。在私有制社会里,主要矛盾通常表现为阶级矛盾。社会主义社会主要矛盾在生产资料公有制的基础上回归到生产与需要之间的矛盾。八大、十一届六中全会、十九大对我国社会主要矛盾的界定虽然各不相同,但其关键词是一致的:“需要”和“生产”(发展)。需要和生产的矛盾是社会主义社会一以贯之的主要矛盾。

2. 认识社会主要矛盾的着眼点:人民的需要

社会主义生产是以满足人民的需要为目的的生产。人民的需要规定着社会发展的努力方向与价值取向。认识和

把握社会主义社会主要矛盾,必须始终坚持人民的立场,着眼于人民不断变化的需要。“把人民对美好生活的向往作为奋斗目标”,这是以习近平同志为核心的党中央向全党全社会作出的执政宣言,也体现了我们党对新时代社会主义主要矛盾认识的高度自觉。

3. 解决社会主要矛盾的着力点:发展生产力

在需要和生产这对矛盾中,生产处于基础地位,起着决定作用。需要表现为“日益增长”的状态,不仅有现实的供给要求,还有对未来的希望期许以及主观的心里感受等。从特定意义上来说,生产总会滞后于需要。因此生产必然成为制约矛盾的主要方面,也必然成为解决矛盾的主要推手。这是改革开放40年来我们取得巨大成就的成功法宝,也是解决新时代主要矛盾的不二法则。(中共济宁任城区委党校 张惠玲)