

新金宝“一子落 满盘活”

推动岳阳千亿电子信息产业快速实现

编者按

今年,是新中国成立70周年,也是城陵矶新港区建区10周年。10年来,新港区按照“以港兴业、以业强区、以区拓城”的发展战略,着力建设大港口、大物流、培育大产业,开发建设取得了显著成绩,成为湖南开放崛起“桥头堡”、创新引领“最前沿”、湖南长江经济带建设的主阵地。这是新港人心血智慧的结晶,也是企业人用血汗书写的丹青。今起,本报通过《新港区产业项目巡礼》栏目,精选一批企业,用管中窥豹的形式,反映新港区在“十年决胜之年”,在产业项目上的“精彩绽放”。

2019年9月2日试运行,10月份将实现量产的岳阳城陵矶综合保税区新金宝年产1300万台喷墨打印机项目,是岳阳迄今为止的最好电子信息项目,是湖南迄今引进的投资规模最大的合资项目。项目的进驻,吸引了华为新金宝高端制造项目等一批相关的电子信息产业项目及配套项目的

快速入驻。据悉,华为新金宝高端制造和新金宝自有品牌项目形成产能后,年产值达到1000亿元以上,税收实现100亿元以上,岳阳电子信息产业能快速实现“千亿产业梦”。可带动1000家配套企业进入岳阳投资办厂。

新金宝的成功落地,符合习近平总书记对沿江产业转型升级的重要指示,符合湖南“创新引领、开放崛起”战略、“产业项目建设年”的要求,也是岳阳市委市政府“大手笔”招大引强、落实“一三五”基本思路的时代新作为。

领导重视、高位推动,是该项目顺利推进的关键。部门联动、合力攻坚,是项目快速推进的重要抓手。优化环境、超常服务,是项目高效推进的根本保障。省委书记杜家毫先后3次会见新金宝集团主要负责人,对接洽谈;省长许达哲多次指导督促项目推进工作。市委书记刘和生、市长李爱武全程直接参与项目磋商和建设。

目前,新金宝打印机项目总投资已超过初定的100亿元,达到了150亿元左右,年产能预计能达

到1800万台,加上外协配套企业的相关产值,项目综合年产值应在600—800亿元之间,年创税费也应远超10亿元。新港区优良的营商环境、低成本要素打造,“一港一区四口岸”对外开放平台优势,让新金宝信心大增。不仅不断扩大投资,而且深化合作,拓展入驻新金宝5个自有品牌、岳阳运营中心和研发中心。

行业领军企业的示范引领,让一批配套企业紧跟而来。带动了华为新金宝高端制造项目落户,将最终促成岳阳成为华为终端产品的重要生产基地和产品研发销售中心。另外,岳阳东永新材料有限公司、湖南金酷科技有限公司、湖南德仁光电科技有限公司等20多家配套企业成功入驻。

新金宝项目占地面积1008亩,不仅产业做得大,也推动综合保税区的二期快速建设;让新港区电子信息企业从以前的“从无到有、数量不多”到迅速聚集,成块、成片,壮大产业集群。快速提升了新港区创新升级板块和外

向型经济板块的产业规模。据悉,仅新金宝的试运行,就让综合保税区增加了1亿元人民币的外贸数据。今后,将越做越大,年货运量3万标箱,年进出口总额20亿美元以上,进一步体现岳阳外向型经济的“桥头堡”,湖南经济的新增长极地位。

日前,新金宝的设备和生产线正在紧锣密鼓地安装调试,初步用工人数达4000人,年底将达8000人,明年生产高峰期将达1.5万人。招大引强,不仅盘活了产业,也带动了就业。起到了“一子落,满盘活”的效果。不仅带动了综合保税区的配套企业数量规模,而且带动了整个新港区的电子信息企业落户速度。领军企业新金宝领军作用还在不断发酵、溢出,不断开启超大型企业岳阳深化合作的征程。

记者 刘克宏

新港区产业项目巡礼

市纪委监委第一党支部组织参观国防教育基地

林彰良参加主题教育研讨活动

本报讯(记者 刘神尊 通讯员 赵小笠)10月12日上午,市纪委监委第一党支部全体党员赴临湘市6501国防教育基地参观国防教育研讨活动。市委常委、市纪委书记、市监委代理主任林彰良参加。

6501国防教育基地是一座于上世纪60年代修建的地下工程,目前用于国防和航天科普教育。活动当天,林彰良和第一党支部的全体党员参观了人工洞工程、现代国防武器模型和航天模型展览。在研讨交流会上,集中学习了习近平总书记关于“着力培养选拔党

和人民需要的好干部”的重要论述,5名同志围绕“担使命、履职责、矢志为民服务”谈了各自的认识和体会。

林彰良要求,纪检监察干部要继续发扬革命先辈攻坚克难、干字当头的优良传统,树立起忠实履职、勇于担当的意识,认认真真工作。要严守保密纪律,时刻做到警钟长鸣、拒腐防变、锐意进取,以监督执纪问责的实际行动,为我市纪检监察工作贡献力量。大家纷纷表示,通过此次参观学习,进一步坚定了自己的理想信念,在今后的工作中要更好地发挥共产党员的先锋模范作用。

发扬“平江起义”精神 推进“四型”人大建设

本报讯(记者 徐颖 通讯员 刘方奇)10月10—11日,市人大常委会副主任万岳斌带队到平江县就全市人大工作和建设情况进行专题调研,市人大环资委负责人参加。

万岳斌一行先后到安定镇、梅仙镇调研代表工作平台建设情况和重大民生实事票决工作开展情况,并与县人大和部分乡镇人大负责人以及市、县、乡三级人大代表进行了座谈。会上,相关负责人全面汇报了县、乡人大的工作情况和特色亮点工作,与会人员就如何加强基层人大工作进行了热烈讨论,并提出意见和建议。

万岳斌充分肯定了平江县、乡两级人大工作,并勉励他们要继续发扬“平江起义”精神,推进“四型”人大建设。他强调,要将习近平总书记关于发展完善人民代表大会制度重要思想覆盖人大工作全方面,特别是要学懂弄通悟透关于加强和改进人大工作的重要论述和讲话;要把过“紧日子”的要求带头落实在人大工作中,在经费使用上带头厉行节约,在对政府财经监督中体现工作要求;要把创新作为提升人大工作的着力点,找准创新方向,挖掘创新潜力,牢固树立创新思维。

市政协召开专题协商会

助推建筑领域安全生产平稳发展

本报讯(记者 刘神尊)10月11日上午,市政协召开“加强我市建筑领域安全生产防控”专题协商会。副市长黎作凤出席,市政协副主席秧励主持。

会上,市安委办聘请了10名政协委员为“安全生产监督员”;听取了《关于加强我市建筑领域安全生产防控》调研情况及调研报告说明;7名委员和特邀代表就完善体制机制、强化主体责任等方面发表了意见建议;市应急管理局(市安委办)、市住建局主要负责人立足各自职能职责作了回应交流。

黎作凤指出,市政协的专题调研选题精准科学,调研充分深入,委员发言反映问题透彻、意见建议切实可行。他要求相关部门吸纳好市政协调研成果,不遗余力抓好工作落实,希望政协委员继续发挥政协人才荟萃、智力密集、联系广泛的优势,多提好意见、好建议,共同推动我市高质量发展。秧励要求,政协委员和特邀专家要持续关注我市建筑领域安全生产防控工作,进一步加强学习,提高认识,强化保障,切实履行好政协参政议政、民主监督职能。

持之以恒抓好基层党建工作

本报讯(记者 刘革 通讯员 张可)10月11日,经开区工委书记文春方深入西塘镇调研指导软弱涣散基层党组织整顿工作。

访情况、看现场、查资料、听汇报,一路走来,文春方与基层党员干部群众面对面交谈,倾听基层心声和意见建议,共谋该区乡村振兴发展大计。他要求,要持之以恒地抓好基层党组织建设,严规矩、立规矩,针对软弱涣散基层党组织存在的问题,集中排查、精准施策,把整顿工作做实、做细、做深,切实

解决具体问题。要找准软弱涣散的病根和症结,采取针对性措施,让党内组织生活严肃起来,党内活动开展起来,党员队伍凝聚起来,集体经济壮大起来,村级制度强化起来,服务本领提升起来,全面增强村党组织的凝聚力、战斗力和执行力,要做好统筹结合文章,把基层软弱涣散党组织整顿工作与实施乡村振兴战略、打赢脱贫攻坚战、人居环境整治等重大部署紧密结合、互促共进,带领和团结全村群众因地制宜地探索发展村集体经济新路子。

(上接第1版)

深刻领会习近平总书记关于可再生能源发展的重要论述精神,充分认识开发利用可再生能源对于保障国家能源安全、优化能源供给结构、打好污染防治攻坚战、实现绿色低碳发展的重要意义;认真贯彻党中央关于能源发展战略和发展可再生能源的决策部署,全面有效贯彻实施可再生能源法,推动岳阳可

再生能源高质量开发利用,为建设美丽新湖南作出新的贡献。

向伟雄表示,我市将以此次执法检查为契机,认真吸收检查组的意见建议,结合岳阳实际,认真抓好贯彻落实,进一步推动我市可再生能源产业持续健康发展,为岳阳生态环境和经济社会发展作出新的更大贡献。

小不点 获大奖

湖南民院附小一学生荣获全国童谣创作大赛一等奖

本报讯(记者 唐忠明 通讯员 王坤)10月13日,第九届“童声里的中国”少儿歌谣创作大赛颁奖仪式在江苏省南通市通州区举办。湖南民院附小学生易依晨原创的童谣《换牙》荣获学生组一等奖,该校教师陈迎荣获优秀指导老师奖,湖南民院附小荣获优秀组织奖。

该奖项是全国未成年人思想道德建设工作的重要品牌,多次受到中央文

明办的肯定和表彰,在全国范围内已形成广泛影响。本届大赛共征集来自全国各地的童谣、校园歌曲作品76948首,共评出学生组、成人组一、二、三等奖及优秀奖童谣各100首,最佳校园歌曲14首。根据多位专家的专业评审,岳阳市民院附小学生易依晨的原创作品《换牙》最终荣获童谣学生组一等奖。易依晨也是此次大赛中湖南省唯一的一等奖获得者。



蹀溪村汤铺片地处平江江南江镇东边镇郊,一条3.5公里长的公路穿村而过,路窄造成拥堵,有时还发生会车侧翻的交通事故。

路穿村而过,路窄造成拥堵,有时还发生会车侧翻的交通事故。

回到汤铺片老屋定居的退休工人邹权岩情牵桑梓,带头从微

退休工人筹资修建“幸福路”

薄的退休工资中捐出10000元,哥哥邹瑞岩是汨罗屈原医院的退休医生,定居在汨罗,听弟弟说起拓路的事,毫不犹豫捐出10000元,妹妹邹喜喜、邹喜也分别捐出了5000、3000元。邹权岩又向其他亲戚朋友筹资,还号召家乡父老乡亲自筹资金修路。4月5日正式开工后,邹权岩每天在路上忙碌10小时以上,风里来雨里去,无怨无悔。国庆节前夕,已完成计划工程量的95%,1.8公里的狭窄危险路段最窄处拓宽了1.5米,有的拓宽了3米,还修建了一座涵管式平面桥。不但交通方便了,还解决了沿路村民自来水管工程的遗留问题。

本报记者 李奔萱 通讯员 邹水



岳阳市诗词楹联文化研究会揭牌

本报讯(记者 陈智慧)为弘扬传承国学经典,研究、宣传和普及诗联文化,10月13日,岳阳市诗词楹联文化研究会成立大会暨第一次会员代表大会召开,市诗词楹联文化研究会揭牌。老同志罗传根、高碧云、张治雄、李凌烟等

出席大会,许文斌当选首任会长。新成立的岳阳市诗词楹联文化研究会是由全市诗词楹联文化研究组织、爱好者、研究者自愿组成的非盈利性群众性学术团体,主要从事传统诗词楹联、新体诗歌等创作及教育活动,积极开展

诗词楹联理论研究和学术交流,挖掘诗词楹联文化的内涵和本质,努力弘扬中华优秀传统文化,通过诗词楹联作品宣扬岳阳文明建设成果,反映新时期的新人、新事、新思想和新风貌,促进岳阳经济和文化发展。

“诸葛亮会”研讨金鹗公园文化建设

本报讯(记者 刘朝阳)为进一步推进金鹗公园文化建设,提高全市文艺服务水平,提升城市文明水平,10月10日上午,市文学艺术界联合会金鹗公园召开“2019年金鹗公园文化建设研讨会”。市文联各文艺家协会主席、知名文艺家、市园林绿化中心领导代表等近30人受邀参加研讨会。

金鹗公园因传说中啄死洞庭孽龙的金鸢而得名,1994年被评为“岳阳十景”之一,命名为“金鸢叠翠”,现系市区最大的综合性公园,融自然风光和湖湘文化于一体,是开展群众文化活动的理想场所。在现场调研和公园文化建设现状汇报之后,专家们从公园发展建设的现实要求出发,围绕

金鹗公园文化建设体系完善、景观亭和游路命名、楹联配置与规范、金鹗公园文化挖掘四个方面进行研究探讨。针对金鹗文化内涵挖掘不够深入、形式单一枯燥的问题,设立金鸢雕塑、红色纪念碑、解放军烈士墓、拓荒者纪念碑、金鸢文化展览馆等新思路被一一提出。

平江高新区 多点出击打好招商“组合拳”

本报讯(李梦紫)在谈投资5000万元的伟创食品包装项目成功签约,租赁厂房3000平方米,长沙小贴土食品项目经双方多次洽谈达成明确意向,完成对河北兴工电缆等多家云母企业的实地考察……

自9月17日开展“大千一百天、园区再变身”活动以来,平江高新区招商工作组20多名招商人员马不停蹄、“各显神通”,开启了多点出击的“组合拳”模式。

园区在京珠高速、平汝高速及县城主要路口精选优质广告位,新增招商广告牌10块以上,在

媒体上播放招商广告,努力提升园区知名度。利用国庆假期前后乡友客商返乡高潮,指派专人赴三市镇对企业客商进行了集中走访。同时,积极参加中国国际食品餐饮博览会等节会,对接各地商协会。

活动开展以来,园区招商人员已分赴江苏、河北、长沙等多省市开展招商活动,累计出差19天,与河北泰泰电缆、兴工电缆、扬州百通电缆、湖南怡怡食品等15家企业进行了洽谈,成功签约企业1家,待签1家,在短时间内迅速掀起了招商引资的工作高

潮。截至目前,高新区今年已引进主导产业项目24个,引资总额21.02亿元。

据悉,为强化精准招引力度,狠抓招商引资工作落实,高新区除按照主导产业类别建立了休闲食品、云母制品、顶墙装饰(石膏)建材三个产业招商小分队外,还实行全员招商,从园区主任到普通干部个个关注招商,积极利用国庆长假等假期挖掘招商信息,力争在12月31日前完成1个5亿元项目、5个亿元项目、4个非亿元项目的招引任务。

从操作工到高级技师

——记2019年“巴陵工匠”当选者余立萍

一名普通的操作工到分析专业领域的耀眼明星。巴陵石化分析中心炼油站大班班长余立萍凭借着心中坚定的“工匠精神”,用27年时间,书写了一段个人成长的传奇故事。她当选我市2019年“巴陵工匠”。

1992年7月,余立萍进入巴陵石化时仅是一名普通的操作工。她的工作就是按照生产工艺操作法,按部就班地对产品进行加工。但是余立萍爱分析、爱琢磨、肯钻研。凭借丰富的一线操作经验、勤奋好学的态度,她成为了一名分析工。27年来,余立萍总是不断攀登,从分析工到技师再到高级技师,她连续多年获得公司“特人特薪”。2016年余立萍被中心委以重任,担任分析站环己酮片分析大班班长。她深知自己责任重大,始终践行“每一个数据都是承诺”的理念,对数据管理做到一丝不苟。

两年来,余立萍主动请缨参加装置“富氧氧化”技术攻关,她加班加点进行环己酮氧化装置生产能耗标定分析5次,完成10000多个数据,为装置富氧氧化攻关成功发挥了关键作用。她的操作方法也被炼油部打印下发为“环己酮氧化液分析标准操作法”,她参与编写的《环己酮氧化装置》成果获公司“科技进步成果一等奖”。她参与编写的《10万吨/年化纤级环己酮增潜增效》《化纤增潜技术开发》分别获得巴陵公司“科技进步一等奖”“科技进步二等奖”。

记者 刘志恒