

响水日报

XIANGSHUI RIBAO
主流·权威·贴近·服务



公众号



数字报

主办：中共响水县委 2022年5月17日 星期二 第1296期(总第4209期)



郭超调研指导科技创新工作

本报讯(记者宋晶星)5月16日上午,县委书记郭超调研指导科技创新工作。县领导刘高山、刘中明、周汝琴以及相关部门单位负责同志参加。

“每年在科技研发方面投入有多少?”“有哪些科技成果正在转化?”在亚邦药业新药产业研究院,郭超强调,要坚定不移走科技创新道路,进一步提升精准度,提高合作层次,为企业高质量发展奠定坚实基础。要扎实做好疫情防控和安全生产工作,确保企业健康平稳发展。在九丰农博园,郭超要求企业要发挥龙头带动作用,提高科技创新

能力,牢牢掌握市场主动权。在听取国家农业科技园区创建工作汇报后,郭超指出,农业科技创新是科技创新体系重要组成部分,要坚持系统思维,强化工作组织,加大宣传力度,推进资源整合利用,全力写好响水农业科技集成“文章”。

在荣生电子,郭超先后察看了仪器分析室、腐蚀实验室、化成实验室,鼓励企业加大技术研发力度,进一步降低生产能耗,提高产出效益。郭超表示,县委县政府将全力支持工业企业科技创新、技改扩能,推动企业做大做强。在智行创新中心,郭超实地察看经济开发区智慧平台和

入驻企业情况,强调要强化数据运用,将实时监测与发现问题、解决问题相结合,切实提升智慧平台使用效能。要保持定力,坚定不移、坚持不懈推动创新中心建设,推动科技与产业深度融合。

随后召开的座谈会上,郭超强调,要进一步转变理念,增强对科技创新重要性的认识,真正在思想上重视科技创新工作。要结合响水实际,认真思考谋划,明确推进科技创新工作的思路方向、措施目标、方法路径。要坚持整体推进与重点突破相结合,在认真落实市“科技创新推进年”部署的基础上,重点重抓、提

升品质、打造特色、创树品牌;要围绕高标准建设国家级农业科技园、打造全国高品质不锈钢产业新地标、巩固壮大全国西兰花第一县目标的要求,全力抓好园区载体建设、龙头企业培植、体制机制创新等工作;要积极探索方法路径,坚持外引内培,强化激励引导,营造良好环境,进一步调动企业积极性,激发企业内生动力;要坚持开放思维,将科技创新工作与产业发展相结合,加大科技孵化器载体平台招引力度。要加强组织领导,加大推进力度,形成工作合力,推动全县科技创新工作再上新台阶。

本报讯(记者宋晶星)5月15日下午,县委书记郭超主持召开全县疫情防控工作研判会议。县领导张炜生、薛凤林等出席。

会议听取了各专项工作组疫情防控工作情况汇报。郭超强调,要及时动态调整优化交通道口查验流程,进一步充实工作力量,加强秩序维护调度,做好便民服务,确保车辆人员有序畅通。要突出劳动密集型用工核酸检测筛查,确保重点人群应检尽检。要科学合理鉴定劳动密集型企业,以镇区为单位,加强结构性分析,突出做好重点企业服务保障工作,全力保障企业正常生产运行。要围绕高考中考、夏收夏种,提前谋划外地来响返响人员以及机械设备等方面管理服务工作。要进一步夯实基础数据、网格化管理等工作,不断提升疫情防控能力和水平。要密切关注天气变化,全力做好疫情防控一线工作人员防暑降温工作,切实保护好一线工作人员身体健康,保证自身健康安全。

全县疫情防控工作研判会议召开

郭超主持

陆文忠调研指导文广旅局、网信和融媒体中心工作

本报讯(记者李永进)5月16日上午,县长陆文忠调研指导文广旅局、网信和融媒体中心工作。县领导杨荣生、张炜生以及相关镇区、部门单位负责同志参加。

陆文忠一行首先来到小尖镇文化服务中心,与相关负责同志深入交流,实地察看了解功能厅室配备和特色活动开展等情况。陆文忠强调,加强基层公共文化设施建设是丰富基层群众文化生活的重要保证。要进一步完善中心配套功能,加强群众文艺队伍建设,真正让群众参与其中,实现文化为民、文化惠民。在县美术馆、县图书馆城东分馆,陆文忠详细了解图书管理、疫情防控落

实、日均人流量等情况,他强调,要充分利用先进地区管理经验,丰富场馆内容和活动形式,全面提升场馆利用效率和服务能力,满足广大群众精神文化需求。

在县委网信办新址,陆文忠实地查看了解项目建设进度等情况,强调要严格按照时间节点要求,全力以赴加快建设进度,确保早日建成投入使用。在县淮海剧团和文化执法大队,陆文忠强调,要努力创作出更多的优秀文艺作品,培养更多的优秀人才,推动我县文化事业繁荣发展。在县融媒体中心,陆文忠先后来到制作室、演播室、调度中心等,详细了解融媒体中心建设运作流程等情况,对融媒体中

心建设工作给予充分肯定。

随后召开的座谈会上,陆文忠指出,要坚持底线思维,进一步增强工作的敏感性,认真扎实做好疫情防控、运营安全、舆情应对等工作。陆文忠强调,网信工作有成效、有力度,要始终坚持正确的政治导向和政治立场,切实加强基础设施和网信队伍建设,完善网信工作体系,努力开创网信工作新局面。要提高网络舆情发现力、研判力、处置力,强化网络安全应急管控,坚持正面宣传,为全县经济社会发展营造良好网络环境。

陆文忠要求,县文广旅局要充分征集响水古文化,深入挖掘文化底蕴,积极探索创新,不断推动文化事业文

化产业繁荣发展。要加强团队建设,整合文旅资源,积极推进现代文旅产业发展。要抢抓数字经济发展新机遇,开拓眼界思路,推进数字赋能文旅,打造数字文旅发展新样板。

陆文忠强调,新闻媒体是党和人民的喉舌和耳目,是党和人民群众联系的桥梁和纽带,要提高政治站位,牢牢把握舆论宣传阵地,紧紧围绕县委县政府中心工作,积极开展新闻采编工作,推动新闻宣传工作再上新台阶。要认真学习、吸收和借鉴先进地区的理念和经验,不断提升能力水平,打造专业化全媒体人才队伍,为全县经济社会发展贡献融媒体力量。

县领导调研疫情应对基础能力工作

田国举参加

本报讯(通讯员胡正东)日前,根据县委统一部署安排,县政协主席田国举到部分镇区调研疫情应对基础能力工作。县政协副主席卞兆辉参加。

田国举一行详细听取了小尖镇、响水镇、老舍中心社区关于疫情应对基础能力工作的情况汇报,并到S326疫情防控查验点实地查看。

田国举强调,要迅速贯彻落实县委关于疫情防控的最新要求,坚持抓好常态化疫情防控;要按片区提前做好疫情应对基础能力调研工作,做到底数清、情况明、方案细、措施实;要加强镇区协同配合,做好各种预案准备工作,进一步织密扎牢疫情防控网,全力保障人民群众生命安全和身体健康。

陈家港镇——对标对表快马扬鞭干当前

本报讯(通讯员吴晓姚同来)5月15日,陈家港镇召开大干二季度推进会,动员和组织全镇上下对标对表,苦干实干,在做好疫情防控的同时,奋力夺取“双过半”。

产业发展一刻不停。该镇强化“项目为王”理念,组织专门招商班子,围绕不锈钢、再生纸两大主导产业,利用“线上+线下”相结合的方式,加大招商引资力度,大力招引补链、壮链项目,力争全年招引3个亿元以上工业项目,奋力打造“向海发展”新样板。

“三农”工作一丝不苟。该镇着力提升高标准农田建设质量,加快1.02万亩高标准农田建设和工业育苗中心建设,拓展育苗育秧业务,推进农业经济循环发展。按照农房改善2.0升级版要求,对全镇新型农村社区分类施策、提档升级,新建下辛、新光新型社区,将沙荡小区打造成新型社区物管样板。持续推动河道疏浚、农路提升、农村环境综合整治,提升农

民群众获得感和幸福感。港城建设一着不让。该镇围绕建设“宜业宜游开放生态新港城”的目标定位,大力实施轴线连通项目,全面推进县道302东扩、淮海大街、黄海大街东延和观河路南延等城市主干道项目,加快推进伏堆河、红心小河、中心河等黑臭水体整治,加快实施水环境治理、城市书房、文体共享空间等功能项目,切实提升城市能级。扎实推进城市精细化管理,建立“分片包干、责任到人,全面覆盖、动态督查”的网格化管理机制,用“绣花”功夫抓好城市管理,确保港城面貌大变革、形象大提升。



图片新闻

我县坚定不移打造全国高品质不锈钢产业新地标,围绕“千亿级、全链条、集聚式”目标,进一步加大项目招引力度,加快项目建设进度,全县域、全方位、全链条发展不锈钢产业。图为德龙冷轧车间一角。
通讯员 周晨曦 摄

花蕾味道美 茎叶巧利用 西兰花产业链又添一环

本报讯(记者叶珊珊)眼下,我县近4万亩的春季西兰花正进入采收高峰期,成熟的花蕾畅销世界各地,而如何将西兰花茎叶和秸秆变废为宝?经过不断探索,终于找到了秘诀:采摘后的茎叶一部分鼓励农户粉碎还田,一部分做成腌制品,让西兰花根茎从生产线“走”一趟,迈向群众的餐桌;西兰花加工产生的茎叶,则开发成饲料。

“之前西兰花加工后产生的茎叶得不到充分利用,大多被周边农户拿去喂家禽。现在不同了,有了西兰花边角料处理厂,我们就将废弃的西兰花秸秆送去做成成品,还把尾菜处理制成畜牧饲料。”叶恩君是响水旭泰现代农业有限公司负责人,他屈指一算,每年能额外得到900吨西兰花边角料收入,对他做大西兰花产业规模,提供很大帮助。

“近两年来,越来越多的西兰花经过加工后出口,速冻产品只需西兰花花蕾部分(约长2—4厘米),废弃的茎叶数量很多。”县农业农村局相关负责人告诉记者,西兰花采收结束后会留下遍地的西兰花茎叶,一旦腐烂后就会影响环境。为此,我县用工业化思路发展现代农业,引进总投资1.1亿元的备得福蔬菜精深加工项目,主要以西兰花茎叶、大头菜、雪里

蕪为原料,加工成梅干菜、榨菜等产品。这个项目近期投产后年可加工西兰花茎叶等蔬菜10万吨,有力推动西兰花全产业链建设。

我县成立西兰花产业协会,围绕“西兰花废弃茎叶再利用”这一课题,主动作为,多次组织会员外出参观学习,学习好经验,不断提升西兰花产业的健康发展。协会会长秦永斌表示:“蔬菜深加工企业将新鲜的西兰花秸秆用复合菌种处理做成腌制品,尾菜及茎叶加工成动物饲料,可大大提高动物的生产性能和肉、蛋、奶品质,为发展高品质畜牧产品提供全新的技术途径。”据悉,通过这种方式,我县每年不仅解决12万吨废弃的西兰花茎叶,还能实现土地集约化、高效化发展。



欢迎下载“响水融媒”APP 浏览每天最新《响水日报》数字报



响水广播电视台



响水电视台



响水日报



响水融媒 APP



响水融媒 公众号



响水融媒 视频号



响水新闻 网



响水融媒 微博



响水融媒 抖音号



响水融媒 户外电子屏