

淮安市台湾同胞第七次代表大会召开

■融媒体记者 孔雪
通讯员 嵇知明

本报讯 昨日上午,淮安市台湾同胞第七次代表大会召开。市委常委、市委统战部部长吴晓丹出席会议。

吴晓丹要求,市台联要强化政治理论学习,全面系统学习习近平总书记关于对台工作的重要指示精神,深刻领会党中央对台政策主张和战略部署,在强化理论武装中把准正确方向;要紧紧围绕市委市政府中心工作,充

市领导赴深圳开展招商活动

■融媒体记者 杭卫东

本报讯 4月19日至22日,市委常委、淮安经济技术开发区党工委书记徐子佳在广东省深圳市开展招商活动。

20日,在深圳龙岗区一家柔性液晶领域领军企业,徐子佳对企业获得高新技术企业荣誉称号表示祝贺,并实地了解企业研发创新的发展定位,高度评价。在介绍淮安和经开区情况后,他说,柔性液晶材料作为新材料,应用场景多,市场前景好。淮安地处长三角,交通区位优势独特,产业配套齐全,消费潜力巨大,企业产品在淮安一定会受到市场青睐,实现更好更快地推广应用。热忱希望企业来淮开疆拓土,淮安经开区将努力为企业发展提

我市部署推进12345热线工作

■通讯员 韩树春
融媒体记者 陈金鑫

本报讯 4月21日,全市12345热线工作会议召开,总结回顾2022年运行情况,安排部署2023年工作任务,持续提升热线服务能力,动员全市政务热线系统总结经验、振奋精神,夯实12345热线企业群众诉求“主入口”地位,奋力打造企业舒心安心、群众称心满意的“暖心线”。

会议指出,要以全省政务热线工作会议提出的“六个更”为工作指南,以市政府工作报告要求的“打响12345热线惠企便民‘总客服’品牌”为目标,步调一致向前看,齐心协力在12345热线现代化建设新征程上实现

清江浦区圆满完成事业单位信用评级工作

■通讯员 王 森

本报讯 日前,清江浦区委编办圆满完成2022年度全区事业单位信用评级工作。

本次信用评级工作具有三大亮点。一是完善报送机制。明确信用评级内容、范围、程序等相关要求,确保

“小黄瓜”成就富民“大产业”

(上接A1版)靠种植黄瓜,年均收入约20万元。

宋月芳是丁集黄瓜上百个种植大户的缩影,种黄瓜给百姓带来了实实在在的好处。30年来,丁集黄瓜从零起步,历经产品培育期—产业成长期—品牌创建期—发展低谷期—繁荣振兴期,逐步形成了规模产出和品牌效应。目前,丁集黄瓜作为国家地理标志农产品,种植面积已超万亩,年产鲜食黄瓜近20万吨,年销售收入近4亿元,黄瓜全产业链从业人员近5000人,真正带动了一方产业,致富了一方百姓。

一根小黄瓜,谋出大产业。为了让丁集黄瓜品牌更上一层楼,淮阴区创新思路,借梯登高,与省农科院、南

春趣金湖 寻味花香

(上接A1版)先后建成荷花荡、水上森林、尧想国、向日葵的故事4个国家4A级旅游景区,尧帝古城1个3A级旅游景区;建成国家乡村旅游重点村1个,省级乡村旅游重点村4个;创成第二批国家全域旅游示范区。在乡村旅游方面,打造了金绿源、三禾麦可兔、十里果林、三园农庄、樱花园、白马湖渔乐湾等一批乡村旅游业态,涌现出白马湖村、横桥村、金桥村、三园村、黄庄、湖畔旺屯、幸福湾等深受游客喜

分挖掘台胞、台商资源,在拉近与台胞、台商距离的同时,围绕经济发展和民生福祉,虚心听取广大台胞、台商的意见建议,在服务中心大局中发挥优势作用;要深入基层开展调研,与相关部门加强沟通协调,从工作、生活、创业等方面全方位开展工作,在深化联络联谊中夯实基层基础;要突出理事会的“领头雁”的作用,不断提高政治把握能力、参政议政能力、组织领导能力、合作共事能力,积极拓展服务职能,转变工作作风,提升联谊服务水平,在推动自身建设中锻造过硬作风。

供全方位保障。

21日,在深圳坪山区一家制造业细分领域上市企业,徐子佳听取企业相关情况介绍,实地考察车间生产等情况,对企业迅猛的发展势头给予充分肯定。他详细介绍了淮安悠久的历史文化和便捷的交通区位优势,完善的产业配套和独特的人才支撑,邀请企业到淮安经开区发展。

22日,徐子佳来到深圳南山区一家小米科技生态链企业。在参观企业新科技产品展示厅并现场体验应用场景后,徐子佳说,淮安经开区新一代信息技术产业发展迅猛,配套功能齐全,能为企业落户发展提供支撑,期盼企业到淮安经开区实地考察,实现共同发展。当日,徐子佳还拜访了南山区一家专攻城市运营发展的企业。

新作为、取得新成绩。要强化组织领导,将组织领导优势转化为热线诉求办理的工作优势;深化“诉接速办”改革,用改革增动力铸造城市治理更亮眼招牌;强化督办会办,以更加有力的举措提升企业群众满意度;强化标准建设,配合建设全省12345热线一体化大平台;强化惠企服务,依托“一企来”“尚贤”热线助力全市营商环境再优化;强化结果运用,用好考核“指挥棒”,激发热线发展新动能;强化学习提升,以专业化培训打造热线高素质人才队伍。

2022年,全市12345热线诉求受理量达160万件,各项创新工作走在全省、全国前列,荣获服务企业优秀单位称号,服务质量再次获评A类A级。

信用评级的准确性和规范性。二是优化指标构建。完善“1+2”事业单位信用评级新模式,即以共性指标为主,教育、卫生双领域分类评级的指标体系。三是强化结果运用。将信用评级结果纳入机关履职绩效考核,探索将信用评级结果作为机构调整、用编审批等事项的参考依据。

京农业大学、扬州大学、天津科润黄瓜研究所等高等院校所建立合作关系,着力推广新品种、新技术、新模式、新装备,在培育特色、塑造品牌、融合发展上全面发力,淮阴区黄瓜产业规模、品牌价值、产出效益不断提升,特别是通过深耕黄瓜产业、丰富黄瓜产品、提升黄瓜质量,产业基础越来越坚实、品牌越来越响亮、市场越来越广阔,黄瓜产业已成为推动淮阴现代农业发展的新引擎、健康生活的新时代、助农增收的新动力。

据悉,淮阴区将持续优化营商环境,提升黄瓜品质,做强黄瓜品牌,打造集育繁推、产供销于一体的蔬菜产业集聚区。

聚才智汇众能 助推高质量发展

“来到中国淮安工作,让我印象最

爱的乡村,先后推出亲子研学、红色足迹、家庭采摘、赏花踏青等乡村旅游线路,让游客选择乡村旅游、体验乡村旅游、爱上乡村旅游。人民兵工展示馆自开馆以来,累计接待游客6万人次,十里果林日进园人次高达6000人次。据统计,2022年,金湖县乡村旅游接待游客176.6万人次,实现乡村旅游收入约14.5亿元,全域旅游助力乡村振兴取得显著成效。

■通讯员 江凤玉 严培华

近年来,淮安区持续推进为民办实事工程,不断健全农村供水体系,在管理水平、制水能力、服务质量等方面全面发力,农村供水规模逐渐扩大,供水保障能力明显提升,全区实现了从“有水喝”到“喝好水”的重大转变。

用制度管水 夯实保障体系

农村供水事关民生福祉,淮安区委区政府始终坚持以人民为中心,用心用情用力办好民生实事。该区成立区属国有企业专门负责农村供水工程运营管理工作,建成覆盖全区的区—镇—村三级供水管理网络,新建一、二级农村供水增压泵站23座,白马湖水厂1座,实现水源取水、水厂制水、管网输水、加压供水、农户用水的全流程高效衔接。

用质量控水 强化过程监管

加强水源地巡查,保证源头活水。陆上巡查、巡查艇水域巡查、无人机空域巡查相结合,做到每日一小巡、每周一大巡、每月一次全面巡查,生态环境、水利、交通运输、海事等部门联动配合,持续加强水源地地管工作。

加强制水控制,保证质量安全。白马湖水厂采用“预处理+常规处理+深度处理”工艺,水源水经取水泵房送至预臭氧接触池,进行预氧化处理,随后流入絮凝沉淀池完成胶体杂质聚合沉淀,在经过砂滤后汇入生物活性炭池深度处理,最后在清水池进行消毒处理,加压输送至公共管网。白马湖水厂化

到30%。支持链主企业组建创新联合体,鼓励企业建立科创飞地,开展协同创新技术攻关,实施“揭榜挂帅”项目20个以上。加快推进连水PCB产业、洪泽高端纺织产业创建国家火炬特色基地,着力打造百亿级产业集群。

推动科技平台“新”品,激活创新链。战略科技力量是科技自立自强的重要支撑。今年,我们将引导支持东南大学、南京理工大学等高校及头部企业在淮布局建设重点实验室、研发中心,加速大学科技园“创新之核”建设,联合淮安经开区推动中关村硬创空间全面运行,推进淮安高新区、国家农业科技园区功能建设和提档升级,全年计划建设重点实验室10家,建成市级以上科创综合体20个,技术合同交易额达220亿元,力争国家级创新平台取得新突破。

推动生态优化引“新”人,建强人才

加快建设步伐 推动“四链”融合
奋力打造长三角北部重要产业科技创新中心

市科技局党组书记、局长 胡长青

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

洪泽区:产才融合助推高质量发展

(上接A1版)为全区高层次人才提供集行政审批、公共服务、金融帮扶、医疗卫生、旅游疗养等功能于一体的“一卡通”;同步开发“亲情洪泽”App,提供查询惠才政策、精准匹配服务、配备咨询客服等“一键式”服务,个性化解决人才具体需求,构建一流营商聚才环境和全要素保障体系,打造高品质人才服务“洪泽品牌”。

深的就是淮安‘景好人更好’。在淮安,人才是受尊重的,让我能够运用所掌握

的技能 and 积累的经验,更多更好地促进公司和淮安发展。”德拉瓦尔·鲁道夫动情地说。来淮安之前,他是全球最大玻璃器皿制造商——法国弓箭实验室主任。

2021年底,江苏悦丰晶瓷科技有限公司以500万元年薪聘请德拉瓦尔·鲁道夫主管研发实验室。一年多的时间里,德拉瓦尔·鲁道夫对产品性能、生产配方、生产工艺等多方面进行了改

进,不仅研发出彩色玻璃器皿等新品,获得一项发明专利,有效提升了产品的耐冲击与耐热度,还大大降低了生产成本提升了综合效益。该公司董事长陈招兵介绍,预计今年销售额突破5亿元,有信心三年内实现销售收入10亿元,五年内达到50亿元,十年内打造百亿级企业,成为全球最先进的低膨胀微晶玻璃器皿基地。

在南京软件谷洪泽工业园洪谷研发中心,江苏戴为新能源汽车科技有限公司负责人戴国川掩饰不住内心的激

从“有水喝”到“喝好水”

淮安区农村供水实现大提升

实验室每日对出厂水质进行36项指标检测,区农村供水公司水质中心每月对管网水质进行42项指标检测,区疾控中心每季度对全区农村55个管网末梢水检测点进行随机抽检。此外,委托权威机构每半年对全区农村供水水质进行106项指标检测。

强化工程措施,保证设施完备。为确保全区区域更好地供水,去年6月,淮安区域供水二期工程全线投产运行,城乡南北供水管网互联互通,更新改造供水管网10公里,完成大胡庄社区等35个农房改善集中居住小区配套管网169公里,白马湖水厂制水规模由5万吨/天提升到13万吨/天,全区农村供水实现一盘棋调度、全覆盖管理。

用科技调水 提升服务效能

淮安区积极探索,大胆创新,运用信息化调控水,创新农村供水新模式。同时,依托智慧水务平台实时掌握水

从“有水喝”到“喝好水”

加快建设步伐 推动“四链”融合

奋力打造长三角北部重要产业科技创新中心

市科技局党组书记、局长 胡长青

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

到30%。支持链主企业组建创新联合体,鼓励企业建立科创飞地,开展协同创新技术攻关,实施“揭榜挂帅”项目20个以上。加快推进连水PCB产业、洪泽高端纺织产业创建国家火炬特色基地,着力打造百亿级产业集群。

推动科技平台“新”品,激活创新链。战略科技力量是科技自立自强的重要支撑。今年,我们将引导支持东南大学、南京理工大学等高校及头部企业在淮布局建设重点实验室、研发中心,加速大学科技园“创新之核”建设,联合淮安经开区推动中关村硬创空间全面运行,推进淮安高新区、国家农业科技园区功能建设和提档升级,全年计划建设重点实验室10家,建成市级以上科创综合体20个,技术合同交易额达220亿元,力争国家级创新平台取得新突破。

推动生态优化引“新”人,建强人才

我市制定出台地理标志协同保护机制

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

昨日,淮阴师范学院举行教职工趣味运动会。教职工积极参加定点接球、障碍接力、夹球跑等趣味运动项目,快乐运动、强身健体,增强了团队协作能力。

进,不仅研发出彩色玻璃器皿等新品,获得一项发明专利,有效提升了产品的耐冲击与耐热度,还大大降低了生产成本提升了综合效益。该公司董事长陈招兵介绍,预计今年销售额突破5亿元,有信心三年内实现销售收入10亿元,五年内达到50亿元,十年内打造百亿级企业,成为全球最先进的低膨胀微晶玻璃器皿基地。

在南京软件谷洪泽工业园洪谷研发中心,江苏戴为新能源汽车科技有限公司负责人戴国川掩饰不住内心的激

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

我市制定出台地理标志协同保护机制

(上接A1版)实现侵权假冒线索、监管标准、保护信息的互联互通。深入开展特色产品普查工作,整合挖掘特色产品资源,加大对地理标志商标的培育帮扶力度,逐步形成布局合理、结构优化、特色明显的地理标志保护产品群体等措

施。

在构建地理标志协同保护体系方面,加大对已经纳入市人大2023年立法计划的《淮安市地理标志条例》的研究,共同推进全市地理标志保护地方立法;联合开展地理标志重点领域调研,

形成线上线下联动解纷格局;找准宣传亮点,创新宣传方式,拓宽宣传渠道,提升社会公众地理标志保护意识等内容。

心,形成线上线下联动解纷格局;找准宣传亮点,创新宣传方式,拓宽宣传渠道,提升社会公众地理标志保护意识等内容。

管网、服务大厅运营动态,结合季节、气温、节日等因素,对供水运行进行合理优化和调整,以压调水,按需供水,充分满足水量动态变化中的供需要求,实现经济效益与社会效益共赢。

该区创新“网格+智慧水务”工作机制,村居网格员入户走访的同时,开展水表抄录、故障报修、节水宣传等工作,实现人力资源整合和高效利用,打通为民服务“最后一公里”。上线手机App抄表,通过手机定位实现水表查找,抄表轨迹监控,抄录数据上传,解决水表估抄、漏抄、准确率低等问题,同时对水量异常用户及时提醒,减少矛盾纠纷。开通微信公众平台,提供在线缴费、账单查询、故障报修等服务。24小时受理群众用水诉求,今年一季度累计受理区12345平台热线工单177件次,响应率、办结率、满意率均达100%。

用科技调水 提升服务效能

淮安区积极探索,大胆创新,运用信息化调控水,创新农村供水新模式。同时,依托智慧水务平台实时掌握水

加快建设步伐 推动“四链”融合

奋力打造长三角北部重要产业科技创新中心

市科技局党组书记、局长 胡长青

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

到30%。支持链主企业组建创新联合体,鼓励企业建立科创飞地,开展协同创新技术攻关,实施“揭榜挂帅”项目20个以上。加快推进连水PCB产业、洪泽高端纺织产业创建国家火炬特色基地,着力打造百亿级产业集群。

推动科技平台“新”品,激活创新链。战略科技力量是科技自立自强的重要支撑。今年,我们将引导支持东南大学、南京理工大学等高校及头部企业在淮布局建设重点实验室、研发中心,加速大学科技园“创新之核”建设,联合淮安经开区推动中关村硬创空间全面运行,推进淮安高新区、国家农业科技园区功能建设和提档升级,全年计划建设重点实验室10家,建成市级以上科创综合体20个,技术合同交易额达220亿元,力争国家级创新平台取得新突破。

推动生态优化引“新”人,建强人才

我市制定出台地理标志协同保护机制

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

昨日,淮阴师范学院举行教职工趣味运动会。教职工积极参加定点接球、障碍接力、夹球跑等趣味运动项目,快乐运动、强身健体,增强了团队协作能力。

进,不仅研发出彩色玻璃器皿等新品,获得一项发明专利,有效提升了产品的耐冲击与耐热度,还大大降低了生产成本提升了综合效益。该公司董事长陈招兵介绍,预计今年销售额突破5亿元,有信心三年内实现销售收入10亿元,五年内达到50亿元,十年内打造百亿级企业,成为全球最先进的低膨胀微晶玻璃器皿基地。

在南京软件谷洪泽工业园洪谷研发中心,江苏戴为新能源汽车科技有限公司负责人戴国川掩饰不住内心的激

■融媒体记者 赵启瑞 通讯员 柏华 张青青

我市制定出台地理标志协同保护机制

(上接A1版)实现侵权假冒线索、监管标准、保护信息的互联互通。深入开展特色产品普查工作,整合挖掘特色产品资源,加大对地理标志商标的培育帮扶力度,逐步形成布局合理、结构优化、特色明显的地理标志保护产品群体等措

施。

在构建地理标志协同保护体系方面,加大对已经纳入市人大2023年立法计划的《淮安市地理标志条例》的研究,共同推进全市地理标志保护地方立法;联合开展地理标志重点领域调研,

形成线上线下联动解纷格局;找准宣传亮点,创新宣传方式,拓宽宣传渠道,提升社会公众地理标志保护意识等内容。

心,形成线上线下联动解纷格局;找准宣传亮点,创新宣传方式,拓宽宣传渠道,提升社会公众地理标志保护意识等内容。