

要闻集萃

# 淮安公安举办“五四”警察青春“云”报告会

■ 通讯员 张在磊 融媒体记者 杨尚

本报讯 “如果青春有颜色,那么我的青春一定是藏蓝色,因为我是新时期的人民警察。”5月4日下午,致“警”青春——淮安市“五四”警察青春“云”报告会举行,现场揭晓了淮安公安“十大青年卫士”“十佳女民警”和“十佳女辅警”名单。

近年来,淮安公安机关全力以赴战疫情、防风险、保安全、护稳定、促发展,涌现出许多先进典型和感人事迹。为进一步弘扬警营正气、展现准警风采,今年初,市公安局会同团市委

和市妇联先后组织开展“十大青年卫士”“十佳女民警”和“十佳女辅警”评选活动,经严格评审,最终30位同志获得殊荣。

报告会现场,来自全市公安机关的12名“十大青年卫士”“十佳女民警”和“十佳女辅警”代表,通过云分享的方式,向大家讲述他们投身火热警营、“青春心向党,奋斗新征程”的感人故事。他们铿锵有力的声音通过网络直播传递到全市公安机关,鼓舞着每一位民警辅警,激励大家学习先进、争当先进,为服务全市经济社会发展和维护社会稳定贡献力量。

# 2022年“住建工匠”颁奖典礼举行

■ 通讯员 席树兵 融媒体记者 王舒

本报讯 近日,2022年全市住建系统“住建工匠”颁奖活动暨首届诗词原创作品诵读会举行。该活动旨在弘扬工匠精神,表彰在建设美好城市、服务重大项目建设、攻坚克难急难重问题等工作中涌现出来的技术人才。活动现场,11人荣获“住建工匠”称号、13人获得提名奖。

市住建局负责人表示,今年是党

的二十大召开之年,全市住建系统要全面落实省、市党代会精神,以深入推进产业工人队伍建设改革为契机,进一步弘扬劳动精神、工匠精神,鼓舞激励广大干部职工勇担光荣使命、矢志跨越赶超、追逐复兴梦想,主动学习先进、对标先进、争当先进,进一步把思想凝聚到干事创业上,把精力集中到狠抓落实上,把本领用到促进发展上,为聚焦打造“绿色高地、枢纽新城”,全面建设长三角北部现代化中心城市再立新功。

# 省交通运输执法总队京沪支队:为民办实事 假日“不打烊”

■ 通讯员 曹新新

本报讯 “多亏你们的帮助,我们才能顺利地在这批大型钢箱梁运抵施工现场。”5月2日,京沪高速楚州枢纽扩建工程一运输车队负责人对执行护送任务的交通执法人员、交警连连表示感谢。

京沪高速淮淮江段扩建工程建设如火如荼,位于京沪高速淮淮段的楚州枢纽施工急需大型钢箱梁,且钢箱梁运输车辆须经京沪高速淮安收费站上高速。目前,京沪高速因扩建施工,全线限制大型货车通行,且多数路段只有一股车道可供通行,此时又恰逢“五一”假期,运输过程存在较大安全隐患。

针对这一情况,省交通运输执法总队京沪支队第二大队立即联合淮安

高速交警一大队、京沪公司淮安管理处等单位,制定护送方案。5月2日上午10时15分左右,京沪支队第二大队执法人员联合淮安高速交警执勤民警组成护送车队,前后警戒护送运输钢箱梁的车队顺利抵达施工现场。

据悉,自京沪高速改扩建以来,京沪支队第二大队积极发挥交通执法派驻优势,认真践行“三个在一线”专项行动和“我为群众办实事”实践活动要求,全力保障京沪改扩建工程顺利进行。此外,京沪支队第二大队积极贯彻落实省交通运输厅与省交通运输执法总队关于“保防疫、保畅通、保运输、保稳定”的基本要求,主动联合辖区高速交警,在做好疫情防控的同时,全力保障疫情防控物资、生活必需品、邮政快递等民生物资以及农业、能源、原材料等重要生产物资的运输畅通。

# 清江浦:建设高品质南部新城 提升群众获得感

(上接A1版)项目采用新式江淮风格,规划了报告厅、科学发现室、美工室等多功能教室,通过合理规划、科技创新和推广应用先进技术,完善幼儿园使用功能,全面提升幼儿生活学习质量,满足群众需求。

厚植品质教育资源,打造教育“新高地”,是南部新城在建设之初就重点谋划的工作。为补齐南部新城产城融合示范区教育服务供给短板,解决南部新城区域群众子女入学难题,清江浦区在高升片区、启英外国语学校、爱琴海地块引进区内名校师院附小、人民小学、淮海小学前来办学,加快推进清浦开明中学西校区建设速度,充分发挥优质学校辐射引领作用,不断扩大优质教育资源的辐射范围。同时,以实施“三名工程”为依托,加大优秀教师培养力度,鼓励学校核心管理干部到薄弱学校任职、任教,鼓励集团骨干教师跨校流动或在集团内走教、兼课、带徒,充分发挥名特优教师的示范带动作用,进一步推动优质教育资源均衡化、普及化,让每个家庭和孩子都实现“在家门口上好学校”的梦想。

度降低交叉感染风险。

清江浦区在综合考虑区域地理位置、居民人数、设施设备、人员结构等因素的基础上,将南部新城的武墩卫生院打造成区域医疗中心,形成功能齐全、区位优势凸显的健康“中转站”,预计可满足周边10万名群众的医疗需求,更好地实现急慢分治、双向转诊的分级诊疗功能。宁淮集聚区三甲医院建设在积极推进,区公共卫生中心等医疗配套设施也在南部新城规划建设中,对补齐南部新城医疗短板、缓解周边群众看病难问题具有重要意义。

南部新城建设指挥部相关负责人介绍,南部新城各医疗机构与市二院、市中医院等市级医院强化合作,全面推进医联体建设。建立双向转诊平台,医联体龙头单位为医疗集团成员单位预留专家号源,开辟“绿色通道”;建立远程会诊系统,检查项目可与市二院远程会诊系统连接,帮助基层医疗卫生机构提高诊断水平;推动优质资源下沉,根据各基层医疗卫生机构实际需求,安排专家定期到基层坐诊、查房、开办业务讲座,各基层单位安排人员到医联体龙头单位免费进修学习,提升基层卫生服务能力。

群众的获得感、幸福感是中心城区首位度的最好检验。住房、教育、医疗保障……一个个群众可知可感的点滴变化,谱写清江浦区南部新城民生事业的崭新篇章,使得这座新城更加宜居宜业,成为人民群众向往美好生活的底气来源。

# 医疗:优质资源联动增强“辐射力”

总投资1000多万元的武墩区域医疗中心即将建成并投入使用,该医疗中心设立了慢病管理中心及儿童保健、妇女保健等多个科室,同时专门设立发热门诊,能够让病人快速就诊,缩短患者在发热门诊逗留时间,最大限

# 招商洽谈“屏对屏” 引资合作“上云端”

市商务局局长龚晓琴:

■ 通讯员 董萍 融媒体记者 陈鑫鑫

本报讯 一块电子屏、一次视频连线,让项目洽谈从线下“面对面”变为线上“屏对屏”……日前,市商务局局长龚晓琴会同淮安高新区有关负责人,与企业负责人和中介机构负责人在“云端”会面,就项目落地开展洽谈。

“非常感谢董事长抽出宝贵时间,让我们以这样的方式见面,同心协力把项目落地的前期工作做好。”当天,参与

“云端”会谈的是一家特种车辆制造企业,龚晓琴向客商详细介绍了淮安经济社会发展情况,以及承接汽车制造项目的产业优势、成本优势、服务优势。

“这次视频连线,真切感受到淮安对我们项目的重视。之前,通过中介机构,我们对淮安已有所了解,他们也极方向我们推介淮安。淮安‘成本洼地’效应明显、性价比突出,未来极具发展潜力,相信如果双方能达成合作,会有很多结合点。”企业负责人表示,将和相关方面继续保持密切联系,就项目落地细节开展进一步洽谈。

“近期受疫情影响,外出开展招商和项目对接受到限制,客商也不能亲自来淮安考察,我们及时转变思路,创新模式,变项目洽谈‘面对面’为‘屏对屏’、‘手握手’为‘线连线’。通过视频会议等方式,介绍淮安产业基础、营商环境和优惠政策,实时连线答疑解惑,并通过微信、电子邮件等方式及时推进项目洽谈。”龚晓琴表示,今年以来,该局已举办“云招商”活动15

场,与多家企业达成初步合作意向。下一步,该局将继续保持工作热情,持续创新工作方式,强化与企业、园区、中介机构的联系与互动,用心做好项目招引前期工作,全力做到疫情防控不放松、招商引资不掉线,为淮安重特大项目攻坚和高质量跨越发展注入新动能。



# 小小调解员 发挥大作用

5月3日,“淮海晚报小记者”走进淮安市公共法律服务中心,开展“小小调解员,发挥大作用”实践活动。活动通过现场体验模拟调解的方式,让孩子们在互动、实践中体验调解工作,在遇到矛盾纠纷时学会用调解来解决,增进学校、家庭和社会的和谐。

■ 融媒体记者 王昊 通讯员 祁婕

# “针尖蝇头”的寻证者 ——记第二届“淮安工匠”王明广

■ 融媒体记者 王妍妍 通讯员 欧清明 许盼

在王明广的眼里,一粒微尘足以称量罪行,昭彰正义;一丝纤维,便能绳绑歹徒,还以公道。

作为市公安局刑事科学技术研究所副所长、微量痕迹物证和电子物证专家,王明广在从事刑事技术工作的22年里,累计勘查现场6200余起,其中重大案件现场600余起,被誉为“针尖蝇头”的寻证者。

## 一只小瓶 让他“隐藏命案”水落石出

2017年3月15日,不满6岁的男童小海突然离世。经初步判断,小海系中毒身亡。家人悲痛欲绝之余,百思不得其解:“难道是吃了墙根的老鼠药?”

王明广抵达现场进行勘查后,发现了诸多疑点,样本采集工作随即迅速展开。经过13个小时连续奋战,小海生前涉足的1平方公里范围内的1800余件可能涉案物品,被逐件提取、登记、保管、送检。最终,1只饮料瓶上的DNA和瓶内残留物中检出的剧毒物质,成为

找到小海中毒原因的突破口。

经DNA比对,小海的邻居周某具有重大作案嫌疑。审讯中,周某坦白,自己因建房纠纷与小海家结下梁子,一直在伺机报复,遂对小海下了黑手。至此,一起“隐藏命案”随之水落石出。

“将凶手绳之以法,是对逝者最后的尊重。”王明广说,依靠痕迹物证寻找犯罪线索,好比大海捞针,需要知难而上,绝不轻言放弃。

## 一根铜丝 他将痕检精度量级提升

“中学课本上有篇《核舟记》,记载匠人们能在小小的桃核上刻出丰富的人物、景观。其实,我们的工作跟这些匠人也差不多,我们是警营里的‘微雕’匠人。”谈及微量物证检验,王明广以古人作比,自有一套心得。

2014年,涟水县盗窃电动自行车案件高发,嫌疑人周某在偷窃时被抓获,却自恃现场证据不足,百般抵赖。王明广对缴获的铁钳和被盜车辆的铜丝断面开展痕迹检验。然而,铜丝横断面直径仅0.2毫米,相当于3根头发丝粗细,和当时业内公认1-2毫米的痕迹鉴定最小限定值精度,几乎差了一

个数量级。

怎么办?王明广用行动作答:28天,200余次实验,1100多次拍照,8300余次比对,最终将铁钳刀口与铜丝断面对比成功。鉴定结果一锤定音,嫌疑人周某受到了法律的惩罚。也正是这次鉴定成果,王明广得以将形象痕迹鉴定精度从传统的毫米级提升至百微米级,在行业内引起震动。

从警22年,王明广参与检验鉴定6000多起刑事案件和数以万计的物证,出具鉴定书2600余份,始终保持零失误、零差错。同事们笑称,王明广就是一台“人肉显微镜”,每天在“针尖上找证据”。

## 一份匠心 他以开拓进取带领队伍

“针尖蝇头”是战场,方寸毫厘显真功。王明广不仅是微量痕迹物证的专家,也是电子物证领域的行家里手。在侦破淮阴区“套路贷”系列案件中,他与专业人员合力奋战7个昼夜,准确检验并分析59部手机里的海量电子数据,成功研判出涉案金额超3亿元的“套路贷”团伙组织架构等信息。

把精湛技能上升为理论成果,是王

明广的又一追求。多年来,他先后撰写了10余篇有关现场勘查、痕迹检验以及计算机技术等方面的论文,其中一篇英文论文还被国际“工程索引数据库”检索收录。此外,王明广通过自学,获得了计算机硕士学位、通过了国家法律职业资格证书,并在2019年度全省刑侦电子物证练兵竞赛中斩获第一名,荣立个人二等功一次。

日常工作中,他十分注重“传帮带”,利用自己的一技之长,在全省率先开展电子物证检验鉴定,并建立电子物证市级团队,推动我市刑侦电子物证在全省领跑,淮安刑警支队因此被评为“全省涉网新型犯罪现场勘查工作示范点”。截至目前,王明广与团队累计检验电子物证2000余份,在打击新型犯罪中起到极其重要的作用。作为全省电子物证工作的先行者,他多次受邀为全省刑侦部门电子物证培训班授课。



# 当好“主力军” 做优“主平台” 决胜“主战场”

(上接A1版)此外,建立高层次人才挂钩联系机制,完善人才优待政策,及时解决人才困难问题。投资1.8亿元打造的3.75万平方米人才公寓已经投入使用;投资3.5亿元的6万平方米职工公寓正在建设中,建成后可容纳2600名人才入住。

## 打好科技创新“攻坚战”

2021年,金湖经济开发区累计有高新技术企业14家,科技型中小企业评价入库36家,发明专利授权量15件,专利授权量456件。

近年来,金湖经济开发区融合应用云计算、物联网、大数据等新一代信息与通信技术,完成了智慧园区项目基础设施建设和平台建设,通过监测、分析、整合以及智慧响应,全面整合内外资源,实

现基础设施智能化、规划管理信息化、公共服务便捷化、社会治理精细化和产业发展现代化,更好地服务于招商引资、项目建设、产业培育和企业发展,提升金湖经济开发区的产业集聚能力、可持续创新发展能力和区域协作竞争力。

投资20亿元的中重科技智能装备生产基地项目建成后,所属院士工作站等科技研发平台将搬迁至金湖县,并与东北大学、太原理工大学等高校共同在金湖县新建国家热轧设备重点实验室。深化与南京大学、图灵研究院等科研院所的长期合作关系,推动中科院合肥研究所与杰创科技、清华大学长三角研究所与苏仪科技开展产学研合作,打造智能产业园、聚金产业园等科技孵化器,争创省、市众创空间,确保金湖飞地孵化器——南京中聚项目尽快投入使用。

## 跑出服务企业“加速度”

去年8月,中重科技项目在平台反馈,需尽快解决450亩土地平整及配套道路扩建的问题。金湖经济开发区当即成立工作专班,形成“两天一督”工作机制,相关领导现场督办解决企业困难,加快推进项目实施。仅用60天,中重科技项目施工场地顺利交接,共完成场地内鱼塘清淤5万立方米、外运素土回填压实近30万立方米、金荷路新建等“九通一平”所有内容,项目工期比原计划缩短了一半,开创了项目基础设施配套建设的“开发速度”。

近年来,金湖经济开发区以经济网格化系统平台为工作抓手,建立金湖经济开发区党政主要领导亲自过问、亲自协调,纪工委书记跟踪督办,各责任单

位“马上办、监督办、回访办”的上下联动工作机制,形成企业诉求有受理、交办有专人、办理有效率、办结有反馈、回访有评判的全过程运行机制。

同时,按照“分门别类、先易后难、综合施策、重点突破”工作方法,金湖经济开发区扎实推进闲置土地处置工作,盘活闲置土地524亩,累计约76万平方米,处置闲置厂房22家,面积约34万平方米,招引奥鑫精工、安牧乳业等多家企业购买盘活闲置厂房,充分利用闲置资源,节约企业建设周期,满足重大项目建设需求。

此外,围绕存在的基建短板问题,大力实施电子产业园配套、排涝系统提升、污水处理厂扩容、产业人才中心建设、港口码头提速五大工程,不断提升园区功能配套和承载能力。

# 中央第二生态环境保护督察组交办群众信访事项办理情况(第三十批)



详情请扫二维码

# 疫情防控知识问答

问:新冠肺炎疫情期间,一般人群如何做好健康监测?

答:密切关注个人与家庭成员的身体状况,自查风险,定期测量体温。如出现发热、干咳、乏力、嗅觉和味觉减退、鼻塞、流涕、咽痛、

结膜炎、肌痛、腹泻新冠肺炎十大症状时,立即避免与其他家庭成员近距离接触,切勿擅自用药,戴好口罩,不乘坐公共交通工具,就近前往正规医疗机构发热门诊及时就诊。(刘卫东 杨文洲)