

对26个重点领域大排查大整治

梁溪区每天出动逾900名巡察人员,并启动建设“瓶装气”智慧监管平台

本报讯 “最晚的一天查到次日凌晨,凡是发现的隐患,要求部门或街道最迟5天内给出整改方案。”这几天,扬名街道党工委副书记殷鹏伟有了新的职务——督办组组长,他和数名组员日夜在梁溪区71.5平方公里范围内巡察,督查属地城市安全隐患大排查大整治情况。据了解,本月7日,梁溪区临时成立城市安全攻坚战指挥部,早上8点半至晚上8点半无假日开展工作,平均每天出动超过900人,对瓶装燃气餐饮企业、拆迁工地、商业综合体等26个重点行业领域展开专项行动。

隐患风险主要体现在靠近居民区、未设置独立烟道、灶具和阀门不规范等。“许多饭店采用急火爆炒的猛火灶,使用这种灶具,需要把瓶装气的低压阀改成中压阀,这是明令禁止的。”梁溪区应急管理局负责人说,中压阀压力达到了低压阀的几十倍,很容易导致皮管破裂,为爆燃、火灾埋下了隐患,“只要在检查中发现餐饮店使用中压阀,灶具、皮管、燃气瓶都将一律没收。”

据不完全统计,梁溪区有8500多家餐饮店,其中签约使用瓶装气的有3100多家,在最近一个月的隐患大排查中,已有273家被停业整顿,139家被取缔查封,扣押钢瓶1776只。哪些餐饮店将被关

停、取缔或停业整顿?梁溪区开出了12个“不允许”。执法人员表示,气瓶放在地下室的、在违章建筑内开办的、气瓶间没有通风措施等不符合消防条件的,都要实施关停。

治标之后如何治本?梁溪区开始构建常态化管理体系。“瓶装气智慧监管平台已启动建设,计划给全区36个供气站每个瓶装气配上二维码,包含充装日期、使用年限等信息,实现每个气瓶全生命周期监管。”梁溪区相关负责人介绍,送气员将气瓶送至用户手中后必须扫码登记,并拍摄气瓶间、灶具、解压阀、皮管、烟道等照片上传后台,如不执行,送气站将受处罚。“在气瓶防

泄漏上,现已联合科技企业设计出更先进的自动切断控制阀,一旦发生泄漏,将自动切断并报警,这一产品将于近期开展试点安装。”

梁溪区老旧小区多、人员密集场所多、高层建筑多、城中村多、餐饮企业多,加上老城区建设年代较早,安全风险等级较高,目前,除燃气餐饮企业隐患整治外,其余25个领域的隐患整治工作也在齐头并进。据介绍,7日至今已排查隐患1539项。梁溪区此番同步实施“考核追责制”,追责问责绝不半点手软。目前有一名部门主要负责人、两名街道主要负责人被约谈。(顾庆赞)

首席网络安全官培训“上岗”

本报讯 昨天上午,2019年度无锡市首席网络安全官培训拉开帷幕,来自各市(县)区、市级机关各部门的120余名网络安全工作直接责任人及处室负责人参加培训。市委常委、宣传部长、市委网信委副主任袁飞作开班动员。

袁飞指出,网络安全工作要在落实领导责任、强化监管职能、做好重点防护、培养优秀人才、加强宣传动员等方面重点推进,要把教育、交通、社会保障、医疗卫生等重点领域的网站及系统监测检查工作列为明年网络安全检查防护工作重点。

今年7月,无锡市委网信办在全省范围内率先建立了全市首席网络安全官制度,由地区、部门党委(党组)网络安全工作的直接责任人担任首席网络安全官。为期两天的培训中,来自网信部门、高校科研院所、知名网安企业的多位专家学者将围绕网络安全形势与典型问题、自主可控、物联网及工控系统安全等热点话题传授理念思路,讲授经验做法,为即将上岗的首席网络安全官们解决知识焦虑、补齐技术短板。(东亚)

中央宣讲团在我省宣讲党的十九届四中全会精神

上接第1版>>>为高质量发展走在前列提供科学完备的制度保障。

娄勤俭强调,要坚决扛起“探路”使命,努力为“中国之治”提供更多江苏探索。江苏承载着总书记赋予的“为全国发展探路”的谆谆嘱托,推进治理体系和治理能力现代化走在前列是我们必须扛起的重大政治责任。要以制度创新激发高水平全面小康的强大动力,为开启基本实现现代化新征程提供有力保障,推动各项工作实现新的突破,努力让先进生产力在高质量发展中得到进一步解放,社会活力在高效治理中得到进一步迸发,人的全面发展在高品质生活中得到进一步实现。各地各部门要以学习宣传贯彻四中全会精神为动力,统筹推进改革发展稳定各项工作,确保全年目标任务顺利完成,交出一份合格的“强富美高”新江苏建设“五年答卷”。(本报记者)

直面“碎片”迷思,寻求跨界答案

上接第1版>>>

但对于无锡感知集团来说,可能找到了一个“突破口”:金融。从三年前开始,在无锡有关部门的推动下,感知集团创始人刘海涛和三家银行联手,几年下来,干的事情让金融圈为之一振:在物联网的动产监管技术护航下,银行平均放款时间20分钟,最快2分钟放款,随借,随用,随还,大量原本在银行贷不了款的中小企业解决了燃眉之急,最重要的是——数万笔的贷款零不良,帮助银行化解了风险。

“当前物联网金融的应用范围非常有限,应用广度和深度远远不足。”刘海涛坦言,这个产业要真正发展好,还是需要相关主管部门尽快调研物联网金融业务需求,并出台相关政策。

平台

应用丰富才能加快规模化进程

数据显示,2018年无锡智能传感器产业营收达到90亿元规模。无锡市物联网发展办公室副主任左保春说,在过去十年里,智能设备在无锡物联网产业收入中的占比较大。面向未来,平台经济创造的价值会占据越来越大的比重。

事实上,无锡已经具备了做平台的先发优势。作为示范区,过去十年无锡累计实施应用示范项目300多个,其中国家级重大应用示范工程21个。与此同时,无锡市物联网产业研究院牵头或参与制定物联网国家标准41项、国际标准11项,代表中国掌握着物联网标准的国际话语权和主动权。

兼任无锡物联网产业研究院院长的刘海涛说:“首届国际标准化大会是在无锡召开的,也是由无锡提出和发布的,它是物联网架构最核心的标准。最高话语权,就像一座大厦的框架,决定了全行业的高度和形状。”而目前的关键,是怎样用好平台,让平台上的应用更加丰富,从而加快规模化的进程。

举例来说,比如最受关注的“工业互联网”,在工业场景里,硬件型号极端碎片化,工业APP被重复使用的次数相对较低,可以说是低到惨不忍睹。而记者日前在无锡瀚云科技看到,他们已经打造出一个瀚云HanClouds工业互联网平台。“简单地说,我们为工业企业提供了一个应用商店和部分应用软件,大家可以自己下载自己用,也可以自己编程让别人用。平台不向开发者收取费用,如果开发者开发的应用被其他人调用,还可赚取收入。”瀚云科技总经理林江斌说,目前这个平台上已经接入1900余万台活跃设备,吸引超1900多家工业企业入驻。

中国信息通信研究院技术与标准研究所副总工程师罗松说,解决碎片化的问题有三个总体思路,一是通过建设统一的支持物联网接入的基础设施网络,二是构建平台生态,利用统一的平台面向不同的行业,来开发不同的应用,三是人工智能与物联网发展结合,让算法和不同行业的模型相结合。“产业的发展需要耐心。智能手机用了20年的发展才达到近5年的这种火热状态,我们为什么不多给物联网一些耐心呢?”



5G远程手术直播实现跨院诊疗

日前,锡山人民医院泌尿外科成功利用5G网络,与无锡市第二人民医院泌尿外科连线,协作开展了前列腺穿刺活检术。手术中,主刀医生通过超声引导,确立了穿刺路径,穿刺取样仅用时10分钟。无锡市第二人民医院副院长、泌尿外科主任冯宁翰及相关专家通过显示屏,现场观看了手术的全过程,并与医生进行了实时交流。通过5G远程手术直播,实现了跨院联合诊疗的新突破。5G网络技术使手术画面更加精确,实现了实时沟通,满足了远程会诊的需求,为医患双方带来更多的便捷。(张纪红 图文报道)



织密党建“红网”完善惠民服务

堰桥街道将主题教育融入为千家万户排忧解难的具体实践



本报讯 主题教育活动开展期间,堰桥街道以“党员干部进万家”特色党建品牌为基础,街道全体工作人员深入街道18个社区的千家万户及辖区两新组织党支部,以需求为导向,有针对性地解决困扰群众和企业的问题。“通过随机调查、征求走访对象意见等方式,每季度街道要对走访手记记载情况进行追踪和检查。对没有达到要求或者弄虚作假等情况,将在年度党员考核中实现一票否决。”街道相关负责人说。

如今街道干部走访群众,人手配备“四件套”:一张《走访联系情况表》、一本《习近平关于“不忘初心、牢记使命”论述摘编》、一张《活动征求意见建议流转表》、一个“随身学习”大礼包——“红韵堰桥”智慧党建平台,为党员学习、服务群众架起了快车道,确保群众反映的问题和意见建议得到及时有效的解决。9月街道主题教育动员会后,党员干部通过密集走访先后征集到关于河道整治、农贸市场提升、老镇区扩建停车场等10多个领域的群众意见,相关部门第一时间跟进采取相应对策,列出实施为民办实项目时间表,接受

百姓监督。打开“红韵堰桥”智慧党建平台微信公众号,党员随时可以进入掌上党校、党建指导、基层风采等智慧党建栏目进行学习交流。“主题教育研讨会专门学习相关论述文章,业余时间拿起手机也能够随时学习党中央关于‘不忘初心、牢记使命’的金句名篇,树立问题导向,更便于主题教育的人脑入心。”街道党委书记郑德友表示,“一包三改”是堰桥的宝贵精神财富,定期组织党员干部到“一包三改”纪念馆学习参观,在感受先辈敢为天下先的创新精神的同时树立担当意识,进一步加强责任意识。(马悦)

工业百强县(市) 江阴三连冠

上接第1版>>>总投资50亿元的大明国际高端金属材料精密加工项目正在厂房框架建设,总投资5.5亿元的双江能源项目厂房主体、办公楼和储罐已基本完成土建,总投资4.57亿元的大明金属科技二期项目,厂房建设和设备安装都已完成,目前已进入试生产阶段。

“对于我们这样的制造业大市,只有高质量投入源源不断、高水平项目纷至沓来,经济增长才有基础,动能转换才有空间。”市委常委、江阴市委书记陈金虎告诉记者,江阴正牢牢牵住

项目这个“牛鼻子”,围绕产业链部署创新链、完善资金链、集聚人才链,使今天的高质量投资成为明天的先进生产力。这一理念正引领着江阴国家高新区打造金属新材料产业高质量发展新优势。在中信特钢棒材深加工项目工地,记者了解到,目前厂房主体结构已完工,计划于今年年底安装调试设备。项目建成达产后,预计可新增销售收入26亿元、利税超4亿元,大幅提高企业综合竞争力,为江阴打造特钢新材料产业集群夯实根基。近年来,江阴大力实施产业强市首

要战略和创新驱动核心战略,构建起经济长远发展的战略优势。全市规模以上工业产值由2016年的5772亿元,增加到2018年的6059亿元;各类市场主体总数从2016年初的10万家,增加到如今的19.3万家,连续多年保持两位数增幅。据了解,中国工业百强县(市)榜单是在工信部指导下,由中国信息通信研究院依托“制造强国产业基础大数据平台”,对我国各县域工业经济发展竞争力进行的实证分析和比较研究,今年已是第5次正式发布,具有很高专业性、权威性和含金量。

20条举措优化我市电力营商环境

本报讯 电力工程“限时通”、用电接入“零投资”、用电成本“更节约”……昨天,国网无锡供电公司举办优化电力营商环境暨“锡电特快”预约专线发布会,公布20条新举措,提升我市电力营商环境。副市长高亚光出席发布会。

据悉,从明年开始,企业申请接电缩短办理时,我市低压客户申请报装接电后,平均接电时间将从现在的10个工作日减至7个工作日以内;高压客户平均接电时间从目前的60个工作日压缩到50个工作日以内。接电省时的同时,企业用电还更省钱,一般工商业平均电价降低10%。据统计,全市企业全年可节约用电成本7亿元以上,同时,通过实现中低压接入工程用户“零投资”,企业用户接电成本全年可至少减少5亿元。

会上还发布了“锡电特快”预约专线。该专线免去了企业领取证照资料后到营业厅办理用电申请,再与客户经理制定供电方案、签订用电合同等环节,全套流程可网上办理查验,客户经理主动上门,实现企业用户办电“零跑腿”。(东亚)



“串联”三大湿地后流入太湖

小溪港沿岸变身“生态走廊”

本报讯 “3年来,2.6公里沿线搬迁20多家企业、100多户居民,以往两岸脏乱、百姓多次投诉的小溪港沿岸逐步变身‘生态走廊’。”昨天,在大通路以南、落霞苑以东的小溪港河段,野鸭在清澈的河中嬉戏,白鹭掠水飞翔,家住落霞苑的朱惠菊吃过饭后在绿树环绕的亲水步道上漫步,好不惬意。

经开区相关负责人坦言,经开区的定位之一就是生态环保示范区,太湖治理和水环境综合整治是重中之重。小溪港的河流由北向南“一线串珠”,串起了梁塘河湿地公园、尚贤河湿地公园和贡湖湾湿地公园,最终汇入太湖。目前,经开区的95条河道中,有不少是小溪港的一二级支流。

2016年3月,小溪港沿河环境整治工程全面启动。在拆迁攻坚战中,仅小溪港沿岸100米内就搬迁企业20余家,居民100多户,落霞桥、蠡河口、钱家桥、陆甲里等多个沿河自然村完成了搬迁,从源头上杜绝污水进入河道。

3年来,经开区对小溪港沿岸已拆迁区域统筹开展生态环境建设工程。目前,小溪港沿岸2.6公里河段已完成绿化建设,包括观山路到高远路、高浪路到和畅路、吴都路到和风路等,沿岸生态环境建设阶段性工程初见成效。

华庄街道环境保护办公室负责人透露,为了不断改善河岸风貌,经开区将重点针对小溪港尚未整治到位的河段,继续深化综合整治,开展沿岸生态绿化景观建设等。另外,经开区还将加强小溪港口渔船停泊区集中规范整治,提升长效管理水平,深入开展小溪港支流生态综合治理,打造河畅、水清、岸绿、景美的样板河道。(马雪梅)



昨天,滨湖环境监测站监测人员在直湖港检测水样。太湖枯水期预警监测工作目前已全面启动,除利用监测设备自动监测外,专业人员每周定期对直湖港、武进港、雅浦港等入湖河流断面开展人工监测,及时了解水温、总磷等9个指标的变化情况,全面掌握枯水期的水质状况,为河流综合整治提供科学参考数据。(刘芳辉 摄)