

全区打好污染防治攻坚战暨河湖长制工作会议召开—— 突出精准科学依法治污 为高质量发展集聚更强生态力量

(上接第一版)

生态建设要高质量打造,打造生态保护修复工程亮点,强化生态保护红线管控,加强宕口整治管理。突出环境问题要销号管理,全力推进中央和省等各级环保督察反馈问题及信访交办件整改落实。项目和资金要积极向上争取,要合理利用各级资源、资金。

三是责任再落实,努力形成齐抓共管的良好局面。要压实各方责任,严格落实党政领导、

属地管理、部门监管和企业主体责任。要加强督查考核,坚持完善“月督查、季点评、年考核”机制,将打好污染防治攻坚战开展情况,纳入高质量发展考核,对工作落实不力、问题整改不彻底、区域环境质量明显恶化的,发现一起、查处一起。要强化社会参与,进一步加强本地新闻宣传部门的曝光频次,推动问题整改落实。要加大对先进典型的宣传力度,引导群众积极参与环境治理,进一步营造人人关心、

全民参与的良好氛围。各级各部门要加强组织领导,以持续作战、久久为功的韧劲,确保各项工作落到实处、取得实效。

副区长周文俊、朱霞分别部署2020年打好污染防治攻坚战、河湖长制工作,区政府向各镇、街道和园区下发2020年打好污染防治攻坚战目标责任书,生态环境局、水利局、长荡湖旅游度假区、金科园作表态发言。

蒋建君

沈东检查开学准备工作—— 抓细抓实防控措施 确保师生安全健康

(上接第一版)

沈东指出,学校疫情防控工作涉及面广、关注度高、意义重大。为确保返校开学工作平稳有序,必须思想上高度重视、工作上扎实细致、验收审批不走过场,始终把广大师生的生命安全和身体健康放在第一位,建立与疫情防控相适应的教育教学秩序,全面落实疫

情防控责任,抓细防控措施,进一步细化完善校园防控方案,把问题考虑得更充分、把措施制定得更周全。开学后要常态化落实各项防护措施,盯紧校门、教室、食堂、宿舍等重点部位的监测防控,筑牢校园防控阵地,确保校园学习生活安全有序。同时,必须高度重视人员监测管控工作,严格落实

健康申报制度,切实掌握好师生及其密切接触人员的活动轨迹,引导学生合理选择交通工具;卫健、公安、市场监管等多部门要紧密配合、联防联控、形成合力,确保学校疫情防控和开学准备各项工作有力有序推进。

副区长陈伟刚参加活动。

李蕾

区人大常委会视察5G网络建设 三大运营商全面铺开5G基站建设

本报讯 3月26日上午,区人大常委会专题视察5G网络建设情况,区人大常委会主任王跃中,副主任刘东升、王新辉、冯锁强参加活动,副区长周新生陪同。

区人大常委会先后来移动双骏检测中心基站、电信云数据中心和通信机房、联通热成像测温现场、电信营业大厅等地,实地察看5G在金坛的基地建设、网络部署等方面的情况,详细了解5G建设在智慧社区、智慧园区、智能制造、智慧交通、智

慧教育、智慧医疗等领域的发展前景。

当前,金坛移动已完成主城区的5G覆盖,整体覆盖率达到90%,规划今年上半年城区5G覆盖率达到98%以上,下半年计划完成一般城区、高速、校园等区域的5G覆盖,陆续完成重点乡镇、企事业单位、交通要道等区域的5G基站建设任务,全年总计建设约150个5G站点。金坛联通今年将新建约200个5G基站。金坛电信今年也计划部署5G基站190个,主要覆盖金

坛城区、开发区及茅山风景区,计划于10月底完成5G站点的开通。

王跃中指出,5G技术的发展和推广应用,将给生产、生活带来巨大变化,金坛要牢牢把握这一战略机遇,看准方向、主动应对、超前谋划,积极发挥5G等现代信息技术在辅助政府决策、优化城市治理、保障公共安全、提升服务质量等方面的作用,助推金坛高质量发展。

左玲

中盐金坛盐化有限责任公司： 一技术成果获省科学技术奖三等奖

本报讯 近日,江苏省人民政府发布了《关于2019年度江苏省科学技术奖励的决定》,中盐金坛盐化有限责任公司申报的“地下盐矿资源化综合利用技术开发及产业化”技术成果荣获省科学技术奖三等奖。

该项目由中盐金坛盐化有

限责任公司联合南京工业大学、江苏久吾高科技股份有限公司共同研究开发,是我区深入推进企业开展产学研合作结出的又一硕果。研发团队提出了多项创新性制盐思路并实现工业化应用,建成了国内最大的双膜法液体盐生产装置,单套液体盐生

产装置规模达到300万吨/年,单套母液回收装置规模达到10万吨/年,液体盐产品质量达到国际领先水平,整个工艺过程无废物排放,实现了制盐低碳清洁生产。项目获得授权国家专利22件,其中发明专利10件。

于晓东 孙婷

市领导来坛调研农业农村重大项目

(上接第一版)

蔡骏指出,上阮美丽乡村示范片区的各个节点要实现融合联动、串珠成链,避免碎片化发展;要与运营经验丰富的专业团队合作,确保美丽乡村建设取得预期质效。

随后,蔡骏又现场调研了江苏一鸣食品生产基地项目和尧塘街道谢桥村。

江苏一鸣食品生产基地项目位于金科园,是江苏一鸣全产业链项目之一,主要从事新鲜乳品与烘焙食品的研发、生产,主体工程已经全部完工,预计今年10月乳品车间试投产。蔡骏希望在全产业链项目建设中融入科普教育、体验互动等环节,打造金坛旅游产业的新亮点,形成金坛农业旅游的助推器。

作为常州市第二批美丽乡村示范片区之一,尧塘街道谢桥村力争用2年左右时间打造一个以花木渠塘景观为特色、以生态休闲旅游为主要产业的美丽乡村。蔡骏希望谢

桥村突出花卉苗木产业特色,打造“党建引领、政府推动、乡贤积极参与”的谢桥模式,进一步推动全域美丽乡村建设和乡村振兴战略实施,实现“村强民富、景美人和”的目标。

围绕农业农村产业发展、人居环境改善、重大基础设施建设等内容,今年我区共推进18个农业农村重大项目,总投资26.86亿元,今年计划投资11.37亿元,一季度开工5个项目。

蔡骏对我区农业农村重大项目推进情况给予充分肯定,强调重大项目是农业农村高质量发展的有效载体,要以重大项目建设为抓手,更好地推动乡村生产、生活、生态融合发展,让农民群众共享经济社会发展成果。各级各部门要多关心、多支持,通过整合涉农资金、集聚优势资源,提升农业发展质效,推动乡村振兴再上新台阶、开创新局面。

左玲 张袁华

临床用血不足 无偿献血正当时

本报讯 截至3月中旬,我区无偿献血量同比下降近50%。

“临床用血一度陷入窘境,有一次我们为患者从常州调了3次血。”常州市中心血站金坛分站献血服务科主任贺红芳介绍。

为缓解临床用血不足,区新冠肺炎疫情疫情防控工作领导小组号召各单位开展无偿献血,许多爱心单位和团体积极响应,为抗击疫情贡献了一

“臂”之力。

虽然无偿献血量有了一定的增加,但临床用血仍然存在短缺。“血液采集后,只要检测合格,原先3天就可以供应临床。但现在采集后,要对血液进行两个星期的隔离,所以临床用血远远不够。”贺红芳表示。在此,常州市中心血站金坛分站呼吁广大市民预约到血站或流动采血车错峰献血。

邵桢 孙婷

无人投料机 落户金坛数字化渔场



本报讯 为深入推进“机器换人”,日前,金坛数字化渔场进行了无人投料机落户前的试飞测试。

现场测试效果显示,无人机一次性可以投料40斤,每小时投喂面积可达180亩,是人工速度的7-8倍,且撒料更均匀,有利于提升河蟹规格的整齐度,撒料幅度达6-8米,

可以节省30%以上的饲料。

同时,无人机可以按照设定好的轨迹自动投料,1人可控5机,除投喂饲料外还可以全塘泼洒有机肥等,每机可以替代2个工人,一年可节省人工费用8-10万元,且一次投入即可多年使用,性价比更高。

肖温温/摄 陈玉婷/文