

江苏率先出台  
国土空间全域综合整治方案

■坚持生态优先和最严格的耕地保护制度,不断优化国土空间格局,提高资源利用效益

■提出了全区域全要素开展农用地整治、建设用地整治、生态保护修复和公共空间治理四个方面的主要任务

■到2025年,建成国家试点项目20

个,省级示范项目不少于100个,支持市县自主开展一批项目,形成试点先行、示范引领、全面展开的国土空间全域综合整治格局

■在资金渠道方面,国家试点、省级示范和市县自主开展的项目均由地方统筹解决资金投入,要实现资金平衡,避免形成新的隐性债务

徐惠民主持召开市委财经委员会第六次会议,贯彻落实全省  
高质量发展总结表彰大会精神

## 成绩归零再出发 比学赶超勇争先

本报讯(记者朱文君)昨日,市委书记、市委财经委员会主任徐惠民主持召开市委财经委员会第六次会议,贯彻落实全省2019年度高质量发展总结表彰大会精神,透过“成绩单”全面分析短板、弱项,对标先进深入研究比学赶超的具体措施。徐惠民强调,要认真贯彻落实全省高质量发展总结表彰大会精神,以高质量发展综合考核为抓手,坚持以考促干、以考促改,努力应对疫情造成的冲击,扎实做好“六稳”工作,全面落实“六保”任务,以归零的心态勇攀新高,奋力夺取疫情防控和经济社会发展双胜利。

市长、市委财经委员会副主任王

晖出席会议,市委财经委员会委员、各板块及有关部门负责同志参加会议。

会议指出,我市连续两年在全省高质量发展综合考核中列第一等次,成绩来之不易,每一项指标、每一点进步,都是全市上下拼出来、干出来的,离不开各个板块、各个部门的共同努力。正是因为来之不易,所以要倍加珍惜,要加压奋进,特别是要清醒地看到自身存在的不足。要坚决摒弃和防止自我满足、盲目乐观、不思进取的落后思想,以归零的心态、追赶的姿态,重整行装再出发、奋勇前进,在南通高质量发展道路上再来一场比学赶超。新冠肺炎疫情

情造成了经济的暂时困难,也催生了一批新业态新产业,要更加坚定信心、保持定力,善于危中抢机、化危为机,找准发展之机,进一步培育壮大电子信息、风电装备、生物医药等增长较快的产业,大力招引相关企业,以新的增长点对冲经济下行压力。

会议强调,要以务实的举措补齐短板。要找准症结,对照考核指标,认清自己在全市、全省乃至全国的位次和水平,特别是要围绕目前暂时落后的指标,进一步深入剖析原因,找准问题,找到工作着力点,确保从根子上解决好短板问题。要精准施策,针对新增规上企业单位数占比、城镇

污水处理率、垃圾分类集中处理率等短板指标,深入研究对策,加快把短板补到实处。要全面发展,着眼长远、主动作为,全面查漏洞、补短板、促提升,在全面性、协调度和高水平上下功夫,全方位推进高质量发展。

会议强调,要以更高的要求抓好落实。各地各部门要牢固树立高质量发展导向,全面对照高质量发展考核指标,切实做到明确职责抓落实、深化对接抓落实、比学赶超抓落实,强化对上的沟通、对下的指导,特别是要结合落实“三项机制”,充分发挥考核指挥棒的正向激励作用,推动全市整体发展水平跃升、境界提升。

长征五号B火箭  
运输箱“港闸造”

中集特箱公司实现中国火箭运输集装箱化

本报讯(记者任溢斌 通讯员杨娟)5月5日18时00分,为我国载人空间站工程研制的长征五号B运载火箭,在我国文昌航天发射场点火升空,首飞任务取得圆满成功。昨日,记者从位于港闸区的南通中集特种运输设备制造有限公司获悉,承担此次火箭运输箱制造的正是该公司。据了解,南通中集特箱已多次结缘航天事业。

南通中集特箱在为长征五号火箭量身打造的箱型中,最大箱体尺寸为36.2米×6.4米×6.6米,相当于一幢两层楼房,而箱内不仅配有高标准的保温层,保证恒温;同时还设置了导轨,便于运送火箭的支架车沿导轨进入。集装箱1吨重的巨门1个人就能轻松打开,为了实现这样的目标,南通中集特箱聚集了所有技术骨干工程师,经过智囊团无数次的技术攻关和验证,终于攻克了堪称世界级的难题。因此,此次长征五号B火箭也同样采用了与长征五号同样型号的集装箱(上图)。

这种特种箱的研制成功,实现了中国火箭运输集装箱化,火箭箭体可以“门到门”运输,成为火箭箭体运输的一种新型运输方式,为国家重型火箭运输提供了强有力的保障。

2007年,中国航天科技集团经过大量调研,从设计研发能力、生产能力、产品质量保证、产品试验、运输保障、履行合同能力等方面综合评估,最终选定南通中集特箱公司作为合作方。

市区启动生活垃圾  
分类定时定点投放

计划试点25个小区,分四个阶段推进实施



本报讯(记者蒋娇娇)

昨日,记者从市城管局获悉,为不断提升小区垃圾分类管理质效,提高广大居民的分类投放意识和投放准确率,市区部分居民小区将实行“定时定点定人督导”垃圾分类管理试点。这项工作也是市政府2020年为群众办实事项目之一。

去年,崇川区文峰街道在益兴名流府小区试点探索开展“撤桶并点”垃圾分类投放管理。小区原来每天能收各类垃圾18桶左右,现在通过撤桶并点,每天减少了2桶-3桶,实现了垃圾总体减量。

为进一步做好小区生活垃圾分类定时定点投放工作,我市还出台了《南通市区居民小区生活垃圾分类定时定点管理试点工作实施方案》。“定时定点”即引导居民在固定时间段到集中投放点分类投放垃圾,垃圾厢房和投放点开放时间原则上为上午7:00-9:00,晚上6:00-8:00,其余时段封闭投放口,禁止投放垃圾,开放时间段的时长可根据小区推进的实际情况,适当调整及增减。

“在制度实施过程中,我们设置了前期准备期、设施队伍建设期、试点实施期和巩固深化期4个阶段。在这期间,做好投放点减少、投放时间缩短等居民习惯改变的平稳引导过渡。”市城管局垃圾分类管理处副处长王刚告诉记者,2020年市区计划将完成25个小区生活垃圾分类定时定点管理试点。

“你送我检”免费检测  
分析报告出炉  
问题检出率8.75%

本报讯(记者王玮丽)今年“3·15”期间,市市场监管局开展了“你送我检”免费检测活动,共为市民免费检测室内空气甲醛100批次,配装眼镜30批次,贵金属、珠宝饰品30批次。市市场监管局6日发布了检测分析报告。在此次检测活动中,共检出问题14批次,问题检出率8.75%。其中,室内空气甲醛检测7批次超标,贵金属、珠宝饰品类检测中也检出7个问题批次。配装眼镜全部符合标准要求。

本次参与空气室内甲醛检测的100批次中,有7批次超标。参检的17个儿童房中,有3批次超标,超标率为17.6%。市场监管部门提醒,消费者在家庭装修时应优先选择有质量保证的产品。同时提倡简约健康生活理念,避免过度装修。

本次共检验贵金属、珠宝饰品30批次。检测结果显示,共有6件珠宝饰品为人工合成或经过人工处理珠,1件银饰品实为铜制品。市质量技术监督金银珠宝饰品产品质量检验站工作人员提醒,消费者在选购贵金属、珠宝饰品时应选择值得信赖的商家和品牌。从近年检测的珠宝情况来看,在旅游时购买到的人工合成珠宝不在少数。市场监管部门提醒消费者,旅游购物可能存在消费陷阱,消费者应格外谨慎,切勿冲动消费。

## 玫瑰花开致富路

昨日,海安市城东镇石庄村村民在种植基地整理即将出售的玫瑰花。

近年来,该镇积极引导村民进行种植业结构调整,大力发展以玫瑰和盆栽鲜花等种植为主打的休闲观光农业,在扮靓乡村的同时,有效促进了当地村民就业增收。

CFP供图

## 我市发布29件“一件事”服务标准

总承诺办结时间压缩超过50%

本报讯(记者何家玉)本月起,我市将根据新发布的“一件事”服务标准,在全市推广办理异地就医(转诊)、人才落户、船舶营运等29项政务服务“一件事”,以提高政务服务效能,不断优化营商环境。

“一件事”是指企业群众需办理的一个事项,涉及一个以上政务服务项目,需要到一个部门不同窗口、多个部门或需跨层级部门办理的“一揽子事”。“一件事”改革则是通过整合事项、流程再造、信息共享,线上一个平台或线下一个窗口统一办理,全面提升政务服务规范化、便利化水平。

材料、压缩承诺时间超过50%。”市行政审批局业务指导处处长陆天静介绍,比如在如东试点的人才落户一件事,改革前各类人才落户需要在公安部门 and 所在地政府间来回跑上三四趟,正式提交申请手续后也要40天左右才能办好;改革后,公安部门主动担起去各级政府调查核实的职责,申请人只需跑一个窗口,且应(往)届毕业生实现即来即办,半个小时就能领取《户口准予迁入证明》,其他类型的人才落户也只需6个工作日即可办结,“其他县(市、区)也将参照这一标准实施。”

我市自去年底开始推进“一件事”改革,在总结、优化已实施的高频“一件事”经验后,于上月底正式发布首批29件“一件事”服务标准,包括工伤(认定、鉴定、待遇)一体化、异地就医(转诊)、网约车驾驶员从业许可、人才落户、出生一件事等8件民生类“一件事”,船舶营运、开办餐饮店、民办非学历教育机构设立、城市道路占用挖掘一件事等21件市场准入、工程建设许可类“一件事”。

“通过流程再造、告知承诺制等措施,这29件‘一件事’普遍精简审批

而需要特殊许可的企业开办经过“一件事”改革,也变得更加便利。以开办烟草专卖店为例,以前申请人需先办理营业执照,进行税务登记和社保登记、刻制公章,最后再去烟草窗口办理烟草专卖许可证,涉及5个部门的6个窗口,至少要跑6次,耗时10个工作日。“现在申请人只需将材料提交至‘一件事’专窗,我们实行内部流转,申请材料也由10份缩减为5份。”陆天静说,由于所有事项都可以并联办理,平均2个工作日内就可办结,很大程度上减少了群众的奔波和等待时间。

5000万条个人信息在“暗网”倒卖——

## 南通公安破获特大侵犯公民个人信息案

■A3看南通·民生热线

肩负千万江海百姓的健康重托、承载百余年间院人的希望梦想——

## 南通大学附属医院新院区扬帆起航

■A6健康

■A2看南通·要闻

东进电子：  
半导体产业细分领域的佼佼者