

# 全市深化“三个以案”警示教育座谈会召开

汪一光主持并讲话 王玉玺汤涌陈军出席

本报讯 5月21日下午,全市深化“三个以案”警示教育座谈会在市行政会务中心召开,市委书记汪一光主持会议并讲话,市人大常委会主任王玉玺、市政协主席汤涌、市委副书记陈军出席会议。

市委常委、市纪委书记、监委主任吕剑通报市委关于政治、工作、管理、作风方面有关情况的综合分析报告。

在认真听取各县区委、市人防办党组主要负责同志发言后,汪一光指出,全市深化“三个以案”警示教育开展以来,各级党委(党组)认真贯彻以习近平总书记为核心的党中央决策部署,按照省委和市委统一安排,紧密结

合实际,开展学习研讨,做实“以案示警”、查摆存在问题,政治自觉进一步提升,思想防线进一步筑牢,问题整改进一步落实,取得了良好效果。

汪一光强调,要聚焦“三个以案”,进一步深化警示教育。要突出“以案示警”,认真抓好学习研讨,“一月一课一片一实践”活动,做到受警醒、明法纪。要突出“以案为戒”,深挖思想根源,做到严对照、深检视。要突出“以案促改”,把问题整改贯穿始终,做到强整改、促提升。要通过学习贯彻,提高发现问题的能力;通过拟定问题清单,提升直面问题的自觉;通过问题整改,鼓足刀刀向内的勇气;通

过对清单的凝练,实现深挖思想根源的自省;通过把自己摆进去对照检查,学会接受严肃的党内政治生活磨炼。

汪一光强调,要认真学习贯彻习近平总书记重要论述和全省深化“三个以案”警示教育座谈会精神,进一步推深做实警示教育各项工作,为在常态化疫情防控中抓好经济社会发展,确保完成决战决胜脱贫攻坚目标任务,全面建成小康社会,提供坚强政治保证。

市领导李军、金春龙、秦凤玉、车照启、陆艳先、查文彪、刘中汉等出席会议。

(记者 陈显锋)

## 我市理顺政务数据资源“家底”

本报讯 日前,市数据资源管理局对全市政务数据资源进行再梳理,通过理顺“家底”、理顺增量,充分保证数据的鲜活、可靠,为政务数据的探索研究和创新应用奠定坚实基础。

理顺“家底”、理顺增量。对数据进行再梳理逐项核实,明确对接和更新方式,对全市78家部门2271类数据进行再梳理,对动态数据的共享状态进行再核查、静态数据再更新,并解决了部分数据更新不及时的问题。

数据鲜活、保障安全。通过对数据的集中处理,形成规范统一、高质量的数据,同时增强了数据安全技术保障能力,坚持发展与安全并重,牢牢守住安全底线,抓好网络安全防护、内部安全防护和安全分析审计,为我市政务数据有序开放和资源共享保驾护航。

编制目录、科学谋划。下一步,我市将按照省数据资源管理局制定的标准和规范要求,深入推进“数字江淮”建设,坚决落实“2020年底前实现政务数据100%归集,社会数据60%归集”的总体目标,在现有数据资源目录的基础上,结合各部门工作实际,对数据进行逐一梳理和分解,做到应编尽编,加快推进“数字江淮”建设。

(程博 记者 刘景侠)

## 关注我市企业联办服务平台建设成效之三

# 打通服务群众的“最后一米”

我市深化“互联网+政务服务”着力实现“好办、易办、全程网办”

本报讯 近日,我市律师执业资格证“区块链+电子证照”应用在全省正式上线运行。这也标志着区块链应用在全省政务服务领域正式落地。

“‘区块链+电子证照’应用的上线,是我市企业联办服务平台建设的延伸,也是我市深化‘互联网+政务服务’,推动‘不见面审批’的创新举措。”市数据资源管理局局长王宇介绍说,今年以来,省数据资源管理局和省司法厅在我市开展司法行政类电子证照在公安、检察院、法院等部门的多种应用创新试点。该系统依托“皖事通”平台运行,建立包括律师会见申请系统、律师会见登记系统、排队取号系统及数据对接等多个模块。应用采取了区块链信息技术,具有全程可追溯、提高可信度等特点,可实现线上申请、预约会见等功能。

“无论是企业联办服务平台,还是区块链建设,做好数据的汇集是关键。”王宇说,数据汇集是实现网上办事的基础,要实现“好办、易

办、全程网办”,就要尽可能地涉及各个部门的人口、婚姻、房产、车辆等基础数据全部汇集到数据库,市民在提交办事申请后,相关部门可以从数据库直接调用所需数据,既确保数据的真实性,又能增加市民办事的便利性。

目前我市云计算数据中心已经汇集89家单位2342类数据,汇集数据总量达356.44亿条,共享库超过55亿条数据,涵盖人口、证照、法人、地理空间及一系列专业数据,不断满足群众网上办事的需要。“为确保数据安全,我们在人防、技防、物防三方面都做了最高等级的安全保障。”王宇表示,在人防方面建立应急机制,安排专人7\*24小时值班,一周一小巡、一月一大巡,一旦出现问题,应急人员、数据库人员、网络人员都能及时到位;技防方面邀请省级运营商、安全防护公司等专家组织一次综合评估,排查安全风险隐患,制定整改措施,确保机房安全稳定运行,同时完善主机、网络、平台、存储、动力环境、业务

系统等安全管理规范及制度,落实各项防范保障措施;物防方面加强网络安全监测、信息收集及分析研判,完善预警平台,对事故类型进行定级,强化预警平台的监测。

“企业联办服务平台”是我市立足“互联网+”,在优化网上申请营业执照的基础上,国内首创“企业开办一件事”模式,实现了企业快速开办,在全国率先进入企业开办“1”时代,为优化营商环境、服务经济发展提供了坚实支撑。“我们正在着手推进证明查询系统、就业供需对接平台等智慧政务建设,围绕市民常用的40多类证明材料和就业需求,深化智慧城市项目建设,使城市管理更精细、决策更科学、服务更人性。”王宇说,该局将通过持续丰富平台企业开办类型、精简申报材料、优化办事流程,进一步深化企业开办模式,为企业和群众提供更加便捷、高效的政务服务,全力打通服务群众、企业的“最后一米”。

(袁浩 记者 任雷 张珍)

## 亳州城南地表水厂出水在即

从根本上解决我市饮用水氟化物超标等问题

本报讯 昨日,记者从有关部门了解到,目前亳州城南地表水厂项目主体工程已经完工,计划今年6月底前与调蓄水库同步投入使用。

亳州城南地表水厂工程是“引江济淮、引淮济亳”工程的一部分,项目总投资约4.6亿元,设计日供水量20万吨。建成后的亳州城南地表水厂,原水由6公里以外的水库供至水厂的预臭氧接触池,通过臭氧预处理后,再经过长达3个小时充分静置,基本去除水中的悬浮物和可视杂质,然后经过平流沉淀池流入V型滤池,进入V型滤池后水将通过石英砂分层过滤,从而去除水中残留的细小悬浮杂质、有机物、细菌、病菌等有害物质,达到饮用水水质标准。

城南地表水厂工程于2017年12月正式开工建设,采用“预处理+常规处理+深度处理”工艺,工程建设主要目的是衔接“引江济淮入亳”,保护地下水资源,解决城市生产生活用水问题。建设内容包括厂区建设、取水泵站建设、输水管网建设、供电线路建设,其中厂区建设主要包括平流沉淀池、V型滤池、活性炭滤池、清水池等22个单体建筑。

据了解,我市城市饮用水水源为地下水,由于地质原因,氟、钠、硫酸根离子微量超标。同时,我市属于严重缺水地区,城区范围地下水被省水利厅列为限采区,水源不足问题不仅制约了城市发展,而且直接影响了城市居民的生活。为改变这一状况,保证居民饮用水安全,我市积极推进地表水厂建设,依靠“引江济淮、引淮济亳”工程,改地下水为地表水,从根本上解决我市饮用水氟化物超标等问题。

(记者 刘景侠)

## “扶贫桃”熟了

昨日,谯城区五马镇刘洼村刘瑞东夫妇在采摘成熟的“春雪”桃。刘瑞东自2015年种植大棚桃六棚,每棚年收入近两万元,六棚合计收入10多万元,同时,安排7位贫困户长期务工,人均年收入3000多元,推动了当地脱贫攻坚工作开展。

周鹏岳 摄



## 随机抽查! 看看机动车排气检验机构是否有猫腻

### 环保督察整改进行时

本报讯 昨日,记者从市生态环境局了解到,根据年度机动车排气检验机构监督抽查“双随机、一公开”要求,市生态环境局对机动车排气检验机构开展随机抽查。

检查中,市生态环境局工作人员认真核实机动车排气检验机构新注册车辆环保信息

公开、柴油车检验过程和结果公开、OBD检测、检测方法使用、设备日常维护及日常检查等内容,未发现有违规现象。

现场检查中发现一家机动车排气检验机构未使用废气收集设施,经查,因该机构的废气收集管道接口处密封性太好造成检测过程中CO<sub>2</sub>数值异常致检测暂停;另外该机构日常检查数据传输出现错误,根据检查情况已指导该家联系设备厂家及时修正相关系数。

下一步,按照国家和省要求,我市将进一步

加强对机动车排气检验机构监管,确保各机构合法合规开展工作,为我市机动车排气情况把好年审关,让机动车污染防治工作起到日常防控作用。同时本着对违法者“利剑高悬”、对守法者“无事不扰”的基本原则,对守法企业,一家机构原则上1年只开展1次市级现场监督检查,已接受上级部门本季度现场检查的机构,下级部门将不再安排现场检查。

(李锐 记者 汝平)