



# 常州首家街道级智慧消防平台投运

## 24小时在线监测预警,救援时间大幅缩短

“一屏总览街道,消防隐患一目了然,救援时间大幅缩短……”近日,戚墅堰街道建成常州首家街道级智慧消防平台,利用大数据模型和人工智能技术日夜守护,实现对各类消防隐患第一时间预警。据悉,该平台将消防中的物防、技防、人防进行有机结合,为赋能城市安全建设、有效护航常州新能源之都建设、保障辖区和谐安定发展做出了新的探索。

### 362套消防设备介入智慧平台

据介绍,戚墅堰街道智慧消防平台根据养老机构、幼儿园和九小场所等不同场景的消防安全管理需求,量身定制方案,共接入了烟感监测、燃气监测、消防通道占用、火点监控、电容断路器、充电桩监测等智能消防物联网设备362套。平台值班人员可通过消防指挥平台,实时掌控独居老人家中、消防通道要点、停车充电区域潜在的消防安全隐患。一旦出现火灾险情,智慧消防指挥平台将第一时间收到告警信息,借助平台实现对火情的实时掌控,实现精准高效的实时监测。

“我们对辖区内消防设备(消火栓、灭火器)进行了统一的巡查管理。”戚墅堰消防管理服务所所长沈伟说道,“我们在平台地图上定位标注设备位置、基础信息和巡



戚墅堰街道智慧消防平台 葛小林 摄

查记录,也为每一个消防设备都配备了一个专有的‘身份信息’。”网络安全员巡查员可使用威事易App“扫一扫”张贴在设备上的专属二维码,进行消防设备的基础信息查看和巡查问题上报,上报内容一网直送至消防指挥平台进行分派处置,做到线上线下定位。

戚墅堰街道智慧消防指挥平台还完善社会单位物联网远程监控系统,配备了远程现场调度和视频巡查两个指挥功能。为街道设有消防控制室的单位全部加装物联网远程监控终端,通过智能终端、物联网的实时监控、智能分析、智能报警等环节形成消防监测闭环,对火灾风险隐患进行精准预判、适时预警,让指挥调度更加科学。

### 24小时在线监测预警

“智慧平台建成后,以往正常接警需要1分半钟,升级到‘智慧消防’后,从接警到出动只需十几秒,为及时处置火情争取了时间。”戚墅堰街道消防管理服务所负责人李斌说。

“通过积极推广应用智慧消防技术,火灾防控由‘被动应对’转变为‘事前预防’,立体、全覆盖、无死角的安全防控网络正在形成。”经开大队监督员胡鹏说道。智慧消防服务中心采用云平台24小时在线监测预警,降低了消防的人力成本和设施投资,大大提高了消防效果,减轻了基层监管压力、政府部门和企事业单位的消防管理压力。

史风云 葛小林

## 5月常州市空气质量出炉

近日,5月常州市空气质量出炉,5月常州市PM2.5浓度为28.0微克/立方米,同比下降8.8%;空气质量优良天数比率为54.8%,同比持平。

从辖区空气质量优良率排名看,溧阳以71%排名第一,第2名到第7名分别是新北、天宁、金坛、武进、经开区、钟楼。据了解,1-5月常州市PM2.5浓度为39.3微克/

立方米,同比下降7.1%;空气质量优良天数比率为78.1%,同比改善5.3个百分点。

5月,常州63个镇(街道、园区)中,雪堰镇、南渡镇、溧城街道等镇(街道、园区)PM2.5浓度较好(从第1名至并列第10名);横林镇、春江街道、金城镇、横山桥镇等镇(街道、园区)PM2.5浓度较差(从第11名至第10名)。

孙南 陆文杰

## 花园里的党课:让二十大精神“落地生花”



昨天,五星街道花园新村第一社区邀请钟楼区委党校原副校长李国瑞,在花园新村党建广场为党员和群众上了一堂“微党课”。

学而促知,知而促行。李国瑞通过“板凳上”的宣讲课堂,“唠嗑式”的学习互动,把党的二十大精神说清楚、讲明白,让老百姓听得懂、能领会,让二十大精神“飞入寻常百姓家”。

张苗 张敏

## 去常州博物馆看铜镜精粹展

近日,“华镜流光——常州博物馆藏铜镜精粹展”正在常州博物馆三楼现代艺术馆开展。

古人用镜,以铜镜时间最为久远。人们不仅以之鉴形照影、装点居所,还以它来辟邪祈福、凝思寄情,更以它来比拟人物、譬喻德行。

此次展览从镜之源流、镜之纹饰、镜之铭文、镜之故事四个角度切入,透过常州博物馆馆藏的汉代至清代的50余件铜镜精品,讲述

中国铜镜的起源与兴衰,不同时代铜镜在形制、工艺、纹饰、铭文等方面的特点、演变与内涵,带观众领略中国铜镜包含的广阔而深厚的历史文化意蕴。

据介绍,观众可以在展览中看到汉代的四神镜、博局镜、昭明连弧铭带镜,唐代的瑞兽葡萄镜、四鸟绕花枝镜,宋代的菱花镜、湖州石家镜、仙人龟鹤镜,明代的人物多宝镜、人物故事镜,清代的五子登科镜等。

蒋天颖 张敏

## 网约车驾驶员上好安全第一课

今年6月是第22个全国“安全生产月”。为提升驾驶员应对紧急事件能力,近日,常州市网约巡游出租车行业工会联合交通运输综合行政执法支队四大队开展“人人讲安全 个个会应急”安全演练主题活动,为新业态群体网约车驾驶员上好安全第一课。

驾驶员先进行了理论学习。在随后的应急演练中,来自厚天应急救援队和消防支队的工作人员介绍了常见伤员急救、心肺复苏、自动体外除颤器(AED)的操作使用方法、车辆应急抢险、灭火器的使用等理论知识,并让驾驶员进行了体验操作。

孙榆茜 葛小林

## 常州开展重大事故隐患专项排查整治

记者昨日从常州应急部门获悉,为从根本上消除事故隐患,根据省安委会统一部署,常州全面开展重大事故隐患专项排查整治行动,对易造成群死群伤的重大事故隐患迅速开展排查整治,坚决防范遏制较大及以上事故发生。

据悉,常州市安委会出台了《全市重大事故隐患专项排查整治行动工作方案》,从企业、部门和党委政府3个层面明确了20项排查整治内容,全市上下紧紧围绕“三个聚焦”,深入推进重大事故隐患专项排查整治,定期开展现场督导检查,建立健全重大事故隐患排查整治长效机制,紧盯易造成群

死群伤的重大事故隐患开展集中治理。其中,围绕动火等危险作业管理、危险货物道路运输“五必查”“厂中厂”管理等重点工作,推进应急、生态、市场监管、消防等多部门联合执法;实施分级分类监管,积极运用异地执法、暗察暗访、交叉互查等方式提升监管执法质量;推动建立重大事故隐患数据库,强化重大事故隐患挂牌督办;对排查整治不力导致重大事故隐患依然存在或发生事故的,依法实行“一案双罚”。同时,落实安全生产举报奖励,鼓励“内部吹哨人”和全社会匿名举报,对查实情况进行奖励。

同时督促各类企业全面开展自查自改,紧盯企业重大事故隐患排查整治、全员安全生产岗位责任落实、动火作业等危险作业、外包外租等生产经营活动,建立健全安全管控机制、事故应急救援演练等方面,着力压实企业主要负责人第一责任。

专项行动将持续至今年12月,为强化专项行动效果,各级安委办加强统筹协调,建立调度通报、督办交办、警示约谈等工作机制,协调解决突出问题。同时,各部门根据统一部署,组织对本行业领域重大事故隐患排查整改情况“回头看”。

常应急 葛小林

## 常州科教城:新能源汽车产教融合共同体龙头企业进校园

6月12日,常州市新能源汽车产教融合共同体龙头企业进校园——比亚迪产业学院成立暨现场工程师开班仪式在常州工业职业技术学院举行,常州市新能源汽车产教融合共同体“新能红盟”揭牌。

常州市政协副主席、科教城管委会主任祝正庆表示,校企合作是一条互通互融、共建共享的大道,工业学院与比亚迪签约共建产业学院、成立现场工程师培养基地,将对双方共同培养新能源汽车产业技能人才、促进新能源汽车产业创新发展、推动新能源汽车专业教学改革产生积极作用,必将为服务常州地方经济发展作出更大贡献。

祝正庆希望校企双方以产业

学院签约为契机,充分发挥各自优势,抓实抓细产业学院建设,通过建立实习基地、打造就业基地、开展技能培训、推进教学改革等,进一步深化学院共建、人才共育、平台共享的合作模式,全力构建好产学研融合发展、多方共赢的良好局面,为常州新能源产业发展培养和输送更多高素质技能型人才。

科教城管委会将全力支持比亚迪与工业学院的合作,为双方合作发展提供更加便捷、优质、高效的服务,共同将比亚迪产业学院和现场工程师培养基地打造成为全市新能源汽车产业的协同育人高地,同时也欢迎更多的企业加入新能源产教融合共同体,为推动新时

代产教融合工作树立标杆,实现事业的同步发展与繁荣。

据悉,常州科教城作为全市“创新之核”,认真落实市委“532”发展战略,积极服务常州市“新能源之都”建设,今年专门出台《常州科教城职业教育助力“新能源之都”建设三年行动计划(2023-2025年)》,对照产教融合、科教融汇新形势新要求,推动工业学院等高校与包括比亚迪在内的新能源龙头企业、科研机构、行业协会共同组建了新能源互联网、新能源材料、新能源输送和新能源汽车4个产教融合共同体,已吸纳成员单位211家,签订合作协议92份。

吉芷晓 陆文杰

## 吃烧烤加熬夜,21岁小伙切除胆囊

21岁的小王(化姓)一人在常州打工,平时饮食不规律,早餐饥一顿饱一顿,想到就在路边摊买个手抓饼,中午晚上也就随便一份快餐凑合一下,但夜宵是他最喜欢的,晚上经常会喊上一些烧烤,边打游戏边撸串,那叫一个舒服。但就是这样一个习惯让他住进医院。

前不久的一天晚上,小王突然感到腹部疼痛,过了几天,半夜里疼得受不了,他来到常州七院就诊。医生检查发现,其白细胞高达25.6(正常值3.5~9.5),C反应蛋白很高186(正常值0~6),CT显示急

性胆囊炎,需要立即手术治疗。

“小王的急性胆囊炎并非因为胆囊结石或胆囊息肉引起。非结石性胆囊炎发病几率较低,但是一旦发病,往往病情进展比较迅速。”医生说,小王的发病可能与其生活作息紊乱、饮食不规律有关。特别是经常饱一顿饥一顿、喜欢吃手抓饼、爱吃夜宵烧烤、长期熬夜等原因,诱发急性非结石性胆囊炎。医生为小王开展腹腔镜下胆囊切除术,发现他的胆囊大部分已坏疽且水肿,手术顺利,目前小王已康复出院。

陆再华 邹凯杰 陆文杰