

# 市委常委会召开会议

本报讯(通讯员 吴正言)12月2日,市委常委会召开会议,认真学习贯彻党的二十大精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,进一步抬高工作标杆,谋深谋实贯彻落实举措,确保党中央决策部署及省委要求不折不扣在芜湖落地见效。

会议强调,要完整、准确、全面贯彻党中央关于疫情防控部署,科学精准执行国家第九版防控方案和优化防控工作二十条措施,全力抓好“外防输入、内防反弹”,严格落实“两站一场”、交通卡口“落地检”等各项防控措施,严格公共场所防疫管理,加强公共卫生人员力量储备、方舱医院建设等应急准备,确保“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”。

会议强调,要牢记生态环境保护是“国之大者”,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,把修复长江生态环境摆在压倒性位置,抓好突出生态环境问题整改,提升信息化智慧化监管水平,持续巩固整改成果,做到标本兼治、举一反三,推动经济社会发展全面绿色转型。

会议指出,加强网上信访工作是走好新时代党的群众路线的重要体现。要准确把握信访新形势新要求,提高做好网上群众工作水平,坚持网上受理与网下解决相结合、线上线下同发力,用心用情用力解决群众诉求,努力把矛盾化解在早、化解在小、化解在萌芽状态。

会议还研究了其他事项。

市委常委会召开会议,认真学习贯彻党的二十大精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,进一步抬高工作标杆,谋深谋实贯彻落实举措,确保党中央决策部署及省委要求不折不扣在芜湖落地见效。

会议强调,要完整、准确、全面贯彻党中央关于疫情防控部署,科学精准执行国家第九版防控方案和优化防控工作二十条措施,全力抓好“外防输入、内防反弹”,严格落实“两站一场”、交通卡口“落地检”等各项防控措施,严格公共场所防疫管理,加强公共卫生人员力量储备、方舱医院建设等应急准备,确保“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”。

会议强调,要牢记生态环境保护是“国之大者”,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,把修复长江生态环境摆在压倒性位置,抓好突出生态环境问题整改,提升信息化智慧化监管水平,持续巩固整改成果,做到标本兼治、举一反三,推动经济社会发展全面绿色转型。

会议指出,加强网上信访工作是走好新时代党的群众路线的重要体现。要准确把握信访新形势新要求,提高做好网上群众工作水平,坚持网上受理与网下解决相结合、线上线下同发力,用心用情用力解决群众诉求,努力把矛盾化解在早、化解在小、化解在萌芽状态。

会议还研究了其他事项。

# 第七十三场“畅聊早餐会”举行

本报讯(通讯员 吴正言 记者 张中尚 张学桥)12月3日,第七十三场“畅聊早餐会”举行,聚焦大健康产业发展邀请6位企业家出席。市委书记单向前,市委副书记、政法委书记张庆亮,市领导后名文、蔡毅参加。

本场早餐会上,安徽双鹤药业有限责任公司董事长蔡月明,芜湖道润药业有限责任公司董事长李道月,芜湖华仁科技有限公司董事长石平,芜湖锐进医疗设备有限公司总经理杨尚兵,安徽森爱地医院管理股份有限公司总经理朱雪皎,国药集团三益药业(芜湖)公司总经理律纪召等6位嘉宾,结合行业动态和企业实际,就如何发现机遇、抢抓机遇,从科研创新、产业布局、人才引进、平台建设、“产学研”合作、政策支持等方面积极建言献策。单向前等市领导认真听取发言,不时与大家交流讨论,鼓励企业加大科研力度,加快推动科技成果转化落地,积极履行社会责任,守牢法律底

线、道德底线和安全底线,推动产业发展提质升级。

单向前表示,加快大健康产业发展,是推动高质量发展、创造高品质生活的内在要求,事关每个人的切身利益。新征程上,我们要深入贯彻落实党的二十大精神,继续补短板、强弱项,助推健康中国建设,更好地保障人民健康。要加强顶层设计,准确把握大健康产业发展的趋势特点,明确发展定位,优化发展路径,构建覆盖全生命周期、结构合理、特色鲜明的大健康产业产业体系。要推动产业集聚,发挥好头部企业牵引带动作用,聚焦延链、补链、强链,深化产业链上下游协同合作,加大“双招双引”力度,壮大我市大健康产业整体实力。要强化服务保障,加快搭建公共服务平台,推动“产学研”协同创新,强化人才、金融、物流、政策等要素支撑,提升招商、落地、管理等各环节专业化水平,营造一流营商环境,助力企业高质量发展。

# 首座服务“东数西算”芜湖集群的220千伏变电站顺利投运

本报讯(记者 徐新山 通讯员 程凯 何煜 杜乾文/摄)11月30日,首座服务“东数西算”芜湖集群的220千伏变电站——220千伏疏港变,在芜湖市三山经济开发区正式投运,该变电站也是芜湖地区第21座220千伏变电站。



首座服务“东数西算”芜湖集群的220千伏变电站——220千伏疏港变

220千伏疏港变的建设包括变电站主体和配套线路工程两大部分,总投资3.2亿元,于2021年4月开工,本期安装2台容量为240兆伏安主变压器,新建4回220千伏线路,新建110千伏出线10回,10千伏出线16回,终期计划拓展至3台240兆伏安主变压器。

该变电站的建设,能够有效强化芜湖地区,特别是三山经济开发区和芜湖繁昌区的供电网架结构,缓解上述地区的用电负荷压力,保障三山经济开发区“东数西算”芜湖集群建设用电需求,为即将入驻的“华为云”等数字产业项目提供相对充足的负荷空间。

为确保该变电站的建设质量,芜湖供电公司在该变电站建设期间积极打造安徽省电力施工五星级现场,以企业现场管理准则为指导,建立和完善变电站工程施工现场管理体系,将5S管理、5WIH分析法等先进质量管理方法,系统运用到工程现场管理工作中。

芜湖供电公司在该变电站建设

中,试点应用了“一键顺控”无人机辅助验证等新型供电设备运检技术,节约了变电站倒闸操作时长70%以上,并有效降低了人工操作触电风险。

据悉,除220千伏疏港变外,芜湖地区在建的电网基建项目共有16项,总投资达到8.7亿元,其中续建工程8项,新建工程8项,其中包括110千伏

# 市疫情防控应急处置指挥部召开会议

本报讯(记者 赵丹丹 程中玉)12月3日,市疫情防控应急处置指挥部在市智慧城市协同创新中心召开会议。市委常委、常务副市长张东出席并讲话。

在听取市疫情防控指挥部各相关工作组及经开区、南陵县工作情况汇报后,张东强调,要时刻绷紧疫情防控这根弦,坚决克服麻痹思想、躺平心态、侥幸心理,坚决扛起责任、守住阵地,最大限度减少疫情对经济社会的影响。要认清当前严峻复杂的疫情防控形势,以

最大决心、最实措施、最强力量,迅速阻断病毒传播。要突出“外防输入”这一重点,严格落实“落地检”“重点检”等措施,持续压紧压实“四方责任”。要进一步规范封控小区管理,坚决避免封控区域人员流动,封控管理做到快封快解,应解尽解。要管理好物流运输这一隐形传播链,注重细节落实,有效形成闭环防控管理。要加强医疗物资和医务人员保障,定点医院、方舱医院、“黄码医院”等按要求统筹落实到位,全力以赴保障经济社会平稳运行。

# 我市住房公积金再出新政

本报讯(记者 芮娟)记者昨日获悉,为发挥住房公积金保障作用,支持多子女家庭住房需求,自12月1日起,我市多子女家庭住房公积金贷款额度可上浮,三孩及以上家庭可按实际租金提取住房公积金,不受我市现行租房提取最高额度限制。

根据芜湖市住房公积金管理委员会《关于支持多子女家庭使用住房公积金贷款的通知》,我市多子女家庭(含二孩及以上)在我市申请首次住房公积金贷款购买普通自住住房的,可在原

享受贷款额度基础上上浮。其中:二孩家庭最高上浮10%、三孩及以上家庭最高上浮20%。三孩及以上家庭在我市无自有住房且租赁住房的,经审核,可按实际支付租金申请提取住房公积金,不受我市现行租房提取最高额度限制。

需要注意的是,多子女家庭住房公积金贷款额度上浮政策,与我市高层次人才人才住房公积金支持政策不叠加使用。

# 以创新为引擎 奋力擘画机器人产业动人画卷

□记者 汪潜 程中玉

在前不久刚刚落幕的第五届全国机器人专利创新创业大赛决赛及颁奖典礼暨高峰论坛上,由北京理工大学、合肥泽宇城市智能科技有限公司带来的项目——城市地下燃气管网相邻空间燃爆风险监测预警技术获得了本次大赛的特等奖。采访中记者了解到,该团队已在芜湖成立公司,成功实现了产品在芜转化应用。

一切皆非偶然。作为已连续举办四届“全国机器人专利创新创业大赛”的“东道主”芜湖,依托全国首个国家级机器人产业发展集聚区优势,早已在此领域屡获殊荣广受认可。在近日公布的“2021年度全省机器人产业发展分类考核结果”中,芜湖市考核得分再获全省第一,连续四年居榜首。在9个企业和集群发展考核中,我市摘得8个单项冠军,取得历史最佳成绩。

“芜湖有很好的创新创业氛围,而且机器人产业的集聚效应也非常明显。”首次来芜参加比赛的青年创

业者李垣志坦言道。据介绍,他们团队研发的是专门用于地下空间设计的一款激光式可燃气体探测装备,利用大数据与人工智能技术智能识别燃气的泄漏点与燃爆风险。“虽然这是我第一次来芜参加比赛,但我对这个城市并不陌生。”记者了解到,今年5月起,他们的研发产品已在芜湖主城区老旧燃气管线上进行试点应用。

近年来,机器人产业作为我市产业发展的一张亮眼名片,其“核心零部件自主可控、机器人本体全面接近国际一流水平、机器人系统集成日趋成熟”的全产业链集聚态势已然形成。埃夫特智能装备、瑞祥工业、奥一精工、固高自动化、翊叶动力、清能德创电子……越来越多企业扎根芜湖,影响全国,在竞争激烈的机器人产业赛道上一展风采。

企业的发展无不映射出芜湖国家级机器人产业发展集聚区的蝶变。记者获悉,去年全年我市机器人产业产值突破300亿元,同比增长30.5%,现有机器人上下游重点企业多达200多家。今年,中国机电一体化技术学会协会发布“中国机器人城市综合实力排名TOP10”榜单,芜湖位居榜单第八位。机器人及智能装备作为我市重要的战新产业表现强劲。

值得一提的是,作为芜湖挖掘优秀项目团队和人才、推动创新创业的重要平台,在第五届全国机器人专利创新创业大赛上,北京理工大学等四家单位现场签署落地意向协议,市市场监管局与华智众创签署了“人工智能物联网公益专利池”战略合作协议,芜湖高新技术企业服务中心与北京科技大学自动化学院签署产学研合作协议。

# 芜湖航产业园9家企业获批省高新技术企业

本报讯(记者 程中玉)记者从芜湖航产业园获悉,近日省科技厅公布2022年安徽省高新技术企业名单,涉及全省4893家高新技术企业,9家芜湖航空企业顺利入选。

据悉,此次芜湖航产业园入选的9家企业为安徽华明航空电子系统有限公司、清华索兰(芜湖)航空科技有限公司、芜湖联航航空装备产业研究院有限公司、凯航佳测(芜湖)信息科技有限公司、芜湖通航产业技术研究院有限公司、芜湖维聚智控科技有限公

司、安徽微远智能科技有限公司、芜湖联创新材料科技有限公司、芜湖长捷航空动力科技有限责任公司。

近年来,我市高度重视航空产业发展,截至目前芜湖航产业园已聚集企业150家,年均产值增速近20%,先后获批全国首批通用航空综合示范区、安徽省战略性新兴产业集聚发展试验基地、安徽省航空特色小镇、长三角G60科创走廊科技成果转化转移示范基地。

# 面向2035年的中国经济变革与管理聚焦论坛举办

本报讯 12月3日,“面向2035年的中国经济变革与管理聚焦”学术研讨会在安徽工程大学召开。

据了解,此次会议以“面向2035年的中国经济变革与管理聚焦”为主题,聚焦新时代高校经管学科发展。会上,各领域专家齐聚一堂,围绕新时代中国经济增长、经济结构冲击与微观主体的管理决策等前沿议题开展学术交流,共同探讨经济与管理理论进展与学科发展使命。

此次研讨会深化了国内学者对面向2035年的中国经济变革的机遇与挑战的再认识,推进面向2035年的中国经管学科现代化发展的再思考,对推动经管学科高质量发展起到了积极作用。论坛承办方之一的安徽工程大学经济与管理学院负责人表示,2035年是我国未来社会发展的重要时间节点,面向2035年“基本实现社会主义现代化”的目标要求,学院将以“面向2035年”为逻辑起点,关照现实与未来,统一学科内外部发展逻辑。

蔡书凯

面向2035年的中国经济变革的机遇与挑战的再认识,推进面向2035年的中国经管学科现代化发展的再思考,对推动经管学科高质量发展起到了积极作用。论坛承办方之一的安徽工程大学经济与管理学院负责人表示,2035年是我国未来社会发展的重要时间节点,面向2035年“基本实现社会主义现代化”的目标要求,学院将以“面向2035年”为逻辑起点,关照现实与未来,统一学科内外部发展逻辑。

蔡书凯

# “放管服”推进生态环境行政审批新气象

□记者 陈曼

深化“放管服”改革、优化营商环境,是激发市场主体活力和发展内生动力之举。近年来,市生态环境局聚焦审批流程复杂、监管作用发挥不充分等问题,深化“放管服”改革,着力推进“放管”“一放两为”,打造一流营商环境,做到合理“放”、全面“管”、努力“服”,全力涵养助推企业“生态优先、绿色发展”的行政审批新气象。

单,在医疗机构许可事务上,创新实行环评与环评相结合、放射诊疗许可证与辐射安全许可证相结合,做到“两评同审、两证同办”,充分发挥了“1+1>2”的联合简化作用。

市生态环境局印发《关于支持中国(安徽)自由贸易试验区芜湖片区高质量发展环境管理的若干意见》,探索利用环评审批权限、推行告知承诺制、重大项目环评审批绿色通道等方式支持自贸区发展。今年以来,自贸区芜湖片区共审批环评项目65个,核发排污许可证24个。

环评质许可取消后,环评质量不下降、预防环境污染和生态破坏的作用不降低,有效维护环评技术服务市场秩序。今年已组织3次环评专项检查,对存在违规行为的4家环评单位予以扣分,退回存在重大问题的环评报告3本。

对标对表《安徽省生态环境行政处罚裁量基准规定》《生态环境轻微违法违规行为免罚清单》等文件,明确轻重不同情形的不同规定,推行包容审慎监管、宽严相济执法,确保合理压减并规范行使自由裁量权。同时,结合监督帮扶、约谈等措施,让执法既有力度又有温度,为创优营商环境提供法治保障。

积极探索容缺受理机制,对具备基本条件、主要申报材料齐全且符合法定条件,但次要条件或手续有欠缺等审批事项,允许申请人在作出按时补正申请材料的书面承诺后,予以受理并进入审批环节,待材料补齐后作出审批决定,用“时间差”最大限度方便企业办事。目前,已容缺受理审批事项19件。

通过环评资料“云受理”、通过项目建设现场视频和图片资料“云踏勘”、视频“云审查”等方式,开展线上“云评审”,保障重点项目环评审查工作顺利开展。线上评审,线下落实,仅今年4月全市就开展了4场线上评审会议,不仅严格落实疫情防控政策,更节约了评审成本,为企业开辟绿色通道。

# 云端护航办税服务“不打烊”

本报讯(记者 陈曼 张锐)“有了远程协办平台,我们和税务部门实现了实时互动,真的是‘服务到家’。”在弋江区办税服务大厅,前来办税的芜湖宇车业有限公司财务主管刘涛告诉记者,有了远程协办平台的助力,现在跑办税大厅少了,很多业务可以线上办理,打破了办税的“时空距离”,办税业务时遇到不会的问题,可以向税务人员实时发送信息和图片,还可以进行视频咨询。

依托电子税务局的问办协同功能,市税务部门打造了“远程协办平台”。平台设置了远程辅导咨询后台

专班,依托QQ远程功能为纳税人提供可视化协办辅导服务,详细讲解各项涉税业务操作流程,并可可视化辅导纳税人进行非接触式办税操作。平台上线以来,为纳税人提供电子税务局可视化远程帮办服务6000余次。

记者了解到,我市各县市区也纷纷依托该平台,创设自己的服务品牌,形成“问办融合”的咨询受理新模式。比如湾沚区、弋江区和经开区通过“证为你来,津彩e税”远程协办平台,实现业务联动、南陵开设“南税e办·远程问办中心”,实现“实时交互”式辅导,以达到需求快速响应、政策精准送达的目的。

## 合理“放” 营造宽松有度的政务环境

政务环境作为“为企业环境”的重要组成部分之一,承担着为企业成长输送“阳光”“雨露”和“养分”的重任。市生态环境局致力于不断优化审批流程,合理调整下放审批权限,营造宽松有度的政务环境。

该局借助“互联网+政务服务”平台,不断精简审批环节与材料,将环评报告书的审批时限从法定60个工作日压缩至5个工作日;对37类环评报告表实施告知承诺审批“即来即办”,排污许可证延续审批“1日办”。今年以来,共办结环评审批项目218个、承诺审批项目27个、排污许可延续56个。

联合市卫健委建立联办事项清

## 全面“管” 营造健康有序的市场环境

我市生态环境部门按照“双随机、一公开”原则,构建政府监管、企业自律、公众参与的综合监管体系,加强重点污染源的现场执法检查,着力整治既无相关手续、又无污染治理设施的“散乱污”企业,有效解决“劣币驱逐良币”的问题,为守法企业创造公平竞争环境。

严格规范环评编制行为,确保环

## 努力“服” 营造人民至上的人文环境

在做好各类环保政策宣传之余,市生态环境局邀请自贸区芜湖片区环保人员“跟班”学习,全流程参与审批过程,帮助提升审批能力。对全市招商重点工程建设项目提前介入,主动靠前指导,做好“双招双引”生态环境