

中共杭州市萧山区委机关报 国内统一连续出版物号CN 33-0043

新山发布APP



2025年10月17日 星期五 农历乙巳年八月廿六 今日8版

前三季度我国安全生产形势总体稳定

新华社北京10月16日电(记者 黄韬铭)记者 从应急管理部16日举行的新闻发布会上获悉,前三 季度全国共发生各类生产安全事故13442起,同比 下降20.8%。安全生产形势总体稳定,但一些地区 和行业领域典型事故时有发生,防范化解重大安全 风险的任务依然艰巨。

应急管理部新闻宣传司司长申展利介绍,前三季度建筑业事故总量同比下降,但铁路工程发生重大事故,央企交通工程建设领域事故多发。交通运输行业事故总量持续下降,但水上交通发生重大事故,道路交通发生多起重大涉险事故。矿山行业安全生产形势总体平稳,但非法盗采较大事故多发,风险隐患治理不到位酿成多起事故。化工行业事故总量和较大事故均同比下降,企业检维修违规作业导

致事故,危险化学品非法违法生产、储存、使用安全风险突出。

据了解,前三季度我国自然灾害以洪涝和地质灾害、地震、台风、风雹、干旱为主,灾害影响较近年同期总体停药

今年主汛期降雨极端性强,全国共出现36次区域暴雨过程,华北雨季较常年明显偏长,降雨量偏多,北方地区受灾较重。全国高温天数多,7月全国平均气温为1961年以来历史同期最高,8月高温少雨对湖北、江西等地秋粮作物造成不利影响。此外,台风生成和登陆个数总体偏多,广东受灾相对较重。

"全国各地进入秋冬森林草原防火季,必须落细落实安全责任措施,切实维护人民群众生命财产安全。"申展利说。

王浩在县(市、区)委书记工作交流会上强调

奋战四季度 夺取全年胜 实现"三个确保"

刘捷主持 廉毅敏王成出席

本报讯(浙江日报记者 余勤 陆乐 本报首席记者 钱媽 王荣)昨日上午,省委召开县(市、区)委书记工作交流会。省委书记王浩在会上强调,四季度是冲锋冲刺、决战决胜的攻坚季。要深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神和考察浙江重要讲话精神,坚定扛起"经济大省挑大梁"的责任担当,牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务,大力弘扬"六干"作风,扎实推进"十项重大工程",奋战四季度、夺取全年胜,确保高质量完成年度目标任务,确保"十四五"规划圆满收官,确保交出高质量发展和高水平安全良性互动的高分答卷。

刘捷主持,廉毅敏、王成等省四套班子领导,省法院院长、省检察院检察长出席。会议通报了全省经济运行情况,晾晒11市、90县(市、区)前三季度主要经济指标;对有关部门、单位和地方给予通报表扬。义乌、柯桥、定海、北仑、诸暨、文成、柯城等7个县(市、区)负责人作交流发言,4个县(市、区)作书面发言。

王浩在讲话中指出,今年以来,全省

上下深入贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神和中央经济工作会议精神,深入践行"八八战略",坚定扛起"经济大省挑大梁"的责任担当,牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务,大力弘扬"六干"作风,扎实推进"十项重大工程",全省经济运行延续稳中有进、向新向好良好态势,社会大局保持和谐稳定。

王浩就做好四季度工作,实现"三个确保",强调四个方面重点工作任务。要全力抓好经济运行调度和推进,高质量完成全年目标任务。狠抓重大项目建设和稳投资工作,加快推进"千项万亿"重大项目、"两重"项目和事关大局、群向民生项目建设,进一步激发民打好资活力,不断增强发展后劲;持续打好"稳拓调优"组合拳,密切关注国际经贸形势变化,全力拓市场抢订单,坚持内外贸一体谋划,推动外贸出口稳量提质;推动工业稳进增效,抓好工业大市大县和重点行业企业,持续推进"415X"先进制造业集群建设,做好企业梯度培育和提升发展工作,切实发挥好工业"压舱石"

作用;加力推进消费转型升级,坚持长短 结合,抢抓四季度消费"黄金期",积极培 育消费新热点新模式新场景,探索房地 产发展新模式,更好发挥消费对经济发 展的基础性作用。要扎实推进"4+1"重 要要求和省委"132"总体工作部署的落 实落地,做到用进度说话、用数据说话、 用项目说话、用结果说话。全面完成创 新浙江建设年度目标任务,加快推进教 育科技人才一体改革发展,大力推进科 技创新和产业创新深度融合,加快打造 人工智能创新发展高地,强化"良好的创 新生态是最好的营商环境"理念,扎实推 进一流创新生态建设,不断培育发展新 动能新优势;全面完成高能级开放强省 建设年度目标任务,加快推进枢纽建设, 持续提升平台能级,深化"三最"改革,不 断提升"四力"、增强"三权",扩大高水平 对外开放;全面完成城乡一体融合发展 年度目标任务,统筹做好"强城""兴村" "融合"三篇文章,深刻把握"两个转向" 下浙江城市工作的理念、思路和路径,推 进"浙里城市、幸福家园"建设,切实抓好

乡村振兴各项工作,推进城乡一体融合 高质量发展,持续缩小"三大差距";全面 完成高水平文化强省建设年度目标任 务,加快推进文化事业文化产业发展,深 入推进文旅深度融合发展,积极推动网 文、网剧、网游文化"新三样"出海,不断 提升文化软实力:大力优化产业结构、能 源结构、交通运输结构,提升生态环境治 理能力,抓好污染防治攻坚,做好迎峰度 冬和能源保供稳价工作,狠抓节能降耗, 加快打造美丽浙江;全面完成牵一发动 全身的重大改革年度目标任务,不断突 破瓶颈制约,探索路径模式、形成制度机 制,最大程度释放改革效应,增添高质量 发展活力动力。要着力惠民生保平安, 认真做好稳就业工作,扎实办好民生实 事,高质量推进公共服务"七优享"工程, 切实守牢安全底线,确保社会大局和谐 稳定。要深入开展调查研究,精心谋划 好明年经济社会发展目标任务,精心谋 划好重大项目特别是重大产业项目建 设,精心谋划好经济支持政策,精心谋划 好"十五五"规划。

王浩强调,要坚持和加强党的全面领导,加强和改进党的建设,抓好全面从严治党各项工作,为全省经济社会发展提供坚强保证。要锚定争当"四个排头兵"、打造新时代党建高地,大力弘扬"六干"作风,进一步激发干事创业精气神。要把巡视问题整改工作作为严肃政治任务,高标准抓好整改落实。要抓好村社组织换届工作,确保换届平稳有序,换出凝聚力、换出战斗力、换出发展新气象。

刘捷在主持时强调,要锚定目标、坚定信心,真抓实干、攻坚克难,有力破解影响经济持续平稳向好的短板不足,高标准高质量完成全年目标任务,重点做好稳投资抓项目、打好外经贸攻坚战、稳工业调结构、迭代用好促消费政策、增强服务业发展新动能、严密防范化解风险等工作,为全省经济社会发展营造良好环境。

会议以视频会议形式开至各市、县 (市、区),省直有关部门负责人在主会场 参加。

姜永柱、赵立明、李军、许昌、陈龙宁 等区四套班子领导在萧山分会场参加。

德国 Neura 机器人中国总部落地萧经开并正式启动

本报讯(首席记者 黄婷 记者 项哲斌) 昨日下午,德国Neura 机器人中国总部落 地暨生态合作签约仪式活动在萧山经济 技术开发区江南科技城机器人小镇举行, 为萧山制造业高质量发展再添新引擎。

德国驻沪总领事李德仁,德国商会副 执行总裁朱晶晶,Neura机器人公司创始 人、CEO大卫·雷格等出席;省经信厅、省 商务厅、省科技厅有关领导,市政府党组 成员鲁霞光,区委副书记、区长姜永柱,区 领导许昌、朱国军出席。

鲁霞光在讲话中表示,杭州作为国家数字经济创新发展试验区和国家新一代人工智能创新发展试验区,积极布局人工智能、人形机器人、类脑智能等未来产业,全力构建数字经济与实体经济深度融合的现代产业体系。此次Neura 机器人选择在杭州萧山设立中国总部,充分体现了国际顶尖科技企业对杭州创新生态、人才储备、产业配套和开放环境的高度认可。未来,杭州将坚定不移推进高水平对外开

放,一如既往支持外资企业在杭更好发展,持续优化营商环境,强化政策供给、要素保障和应用场景开放。期待Neura机器人以杭州为支点,深度融入长三角一体化发展,不断拓展中国市场,辐射亚太乃至全球。

姜永柱代表区委区政府对 Neura 机器人中国总部的正式启动及远道而来的领导嘉宾表示诚挚祝贺和热烈欢迎。他说,此次 Neura 机器人中国总部的落户,不仅为萧山具身智能产业注入了强劲的"德国动能"和"智能基因",更将带动上下游产业链集聚发展,助力萧山打造具有国际影响力的智能机器人产业高地。萧山将全力保障项目高效推进、早日投产,支持 Neura 机器人中国总部在萧山安心创业、放心发展。期待 Neura 机器人以此次落地为契机,把更多前沿技术、高端人才和创新资源引入萧山,与本地企业共同探索智能机器人在工业、医疗、服务等领域的广阔前景,携手开创具身智能产业中德

合作的崭新未来。

生态合作签约仪式现场,舍弗勒集团、大众汽车集团、旺众集团、蒂森克虏伯集团、雄克集团等5家德资企业,中资代表阿里云,萧山本土企业传化集团、兆丰机电、亚太机电,共同与Neura机器人签署战略合作协议。各方将在技术研发、市场拓展、产业融合等多个领域开展深度合作,共同构建协同创新的产业生态体系。

据悉,Neura Robotics是一家成立于2019年的德国高科技企业,专注于认知机器人和人形机器人的研发,在全球拥有1100多名员工。其核心产品是全球首款认知协作机器人MAiRA(Multi-Sensing Intelligent Robotic Assistant),凭借多传感器融合和智能化技术,实现了"看、听、触"一体化的人机交互能力。此次Neura 机器人计划总投资 1.35 亿欧元,选择在江南科技城机器人小镇落地智能机器人生产基地,助力杭州机器人产业高质量发展。

我区惠民改造步履不停

1.35万平方米滨水绿地焕新

本报讯(记者 新林杰 韩杰 通讯员 孙宇飞)岸边垂钓者悠然自得,木栈道上老人牵着孩童缓步漫行,绿荫小径间,不时有市民举起手机,定格秋日水岸的静谧风光。近日,位于蜀山街道联丰直河与第二桥河交汇处的滨水绿地,经过系统改造,已从昔日植被杂乱的闲置地带,蜕变为一处生机盎然的休闲空间。

"改造前,这块绿地因为建成落地 时间较早,一直存在植被凌乱、配套设施不足、临河护栏缺失等问题,虽然有一块滨水绿地,但周边居民愿意来的不多。"萧山环投集团相关负责人介绍,为了提升城市空间品质,该集团下属环城公司、天开公司联合蜀山街道,以"打造高品质城市绿色开放空间"为目标,启动了系统性改造提升工程。

改造成果很明显,相比以往,这片约1.35万平方米的滨水绿地已焕然一新,成为城市中一道亮丽的风景线,也成为周边居民家门口宜游、宜赏、宜憩的休闲新场所。家住九章赋小区的李阿姨说:"绿地就在小区边上,以前这里杂乱,带小孩来也不安全。现在改造后,几乎天天都要到这里遛娃,有这样一块绿地,生活幸福感确实提升了。"

在1.35万平方米的公园中,有一条长约940米滨水岸线,项目团队围绕这条滨水岸线,融入蜀山特有的城市的味与文化内涵,激活沉寂水岸,塑造出多样化的滨水活动场所,实现了景观与功能的有机统一。

在景观结构上,公园以宽2米、总

长约1000米的滨河漫步道为主线,串联起东人口活动区、木栈桥休闲区、"老桥"观景垂钓区、林间漫步区及南人口浮桥区五大功能节点,形成连续

而富有变化的滨水体验序列。 在生态景观方面,公园建设中通过 精心配置植物,构建出层次丰富、季相 分明的绿化体系。比如,在树木品种上 有红枫、银杏、香樟,可以点染四季流转 的斑斓色彩;在花卉选择上,梅花、海 棠、桂花、紫薇等品种可以交替绽放,织 就"月月有花、季季有景"的锦绣画面。

尤为值得称道的是,改造在提升"颜值"的同时,也注重传递"民生温度"。全新的园路系统贯通全园,修缮后的木栈道更添古朴韵味,随处可见的休憩座椅方便市民驻足赏景,还有加高加固的临河护栏守护游人安全。这些贴心细节,全面提升了公园的安全性、舒适性与便捷性,使其真正成为服务于市民日常生活的"社区活力绿洲"。

绿地公园的成功蜕变,显著提升了周边居民的幸福感与获得感。萧山环投相关负责人表示,后续将继续把生态修复、城市更新与民生改善紧密结合,唤醒与重塑更多类似的"城市边角料"或"被遗忘的角落",共同绘就萧山更加生态、更具魅力、更富温度的宜居城市新图景。



全球机器人精英齐聚

世界级科技盛宴本周日"登陆"萧山

本报讯(记者何可人)本周日,萧山人将在家门口迎来一场为期一周的国际顶级机器人盛会——10月19日至25日,全球机器人领域两大顶级会议之一的The 2025 IEEE/RSJ International Conference on Intelligent Robots and Systems(IROS 2025)将在杭州国际博览中心举行。

本届大会由上海交通大学特聘教授 王贺升担任大会主席,由IEEE机器人与 自动化学会、IEEE工业电子学会、日本机 器人学会、日本仪器与控制工程师学会联 合发起,上海交通大学、浙江大学、中国计 量大学及浙江省自动化学会共同主办,将 以"人机协作前沿"为核心议题,通过技术 会议、成果展览、专题论坛、产业对接等多 元活动,汇聚全球智慧,引领产业未来。

作为全球机器人领域的"创新策源盛会",IROS 2025 已吸引来自69个国家和地区的超7000 名注册参会者,全球顶尖专家、学者及企业代表将齐聚萧山。大会共收到5083篇学术投稿,最终录用论文1991

篇,整体录用率约46%,内容涵盖感知智能、运动控制、人机交互等机器人领域全链

条核心方向,彰显了大会的学术影响力。

在学术交流方面,大会设置了3场重量级全会报告、48场主旨报告和359场技术分会,构建多层次学术交流矩阵。81场聚焦"大模型与机器人""具身智能算法突破""手术机器人精准控制"等前沿主题的Work-shop(研讨会),将邀请麻省理工学院、斯坦福大学等机构的顶尖学者开展深度研讨。此外,还有平行论文报告会议、Tutorials教程环节、"Late Breaking Results"海报展和"IROS EXPO"样机展示,为全球研究者提供从理念到实体的全方位展示交流平台。

IROS 2025不仅是学术盛会,更是产业合作的重要平台。截至目前,已有近200家国内外主流机器人厂商确认参展或表达合作意向,包括ABB、发那科等国际工业机器人巨头,以及宇树科技、云深处、美团机器人研究院等中国本土创新力量,展览规模创IROS创办以来之最。大会将举办多场产业对接活动,预计将促成数十项技术合作协议签署,为

全球机器人产业注入百亿级潜在价值。

值得关注的是,大会将首次在萧山举办"IROS Startup Forum",以"潮起钱江·智汇萧山"为主题,设置明星项目分享、创新项目路演和交流对接会等环节,搭建创业者、投资人与地方政府的高效对接平台,助力前沿技术加速落地转化。

此外,大会还将同期举办八大高水平 技术竞赛,覆盖人形机器人智能交互、空 中机器人自主操控、工业机器人精准作业 等前沿方向。举办中国传统文化展示活 动,让参会者在科技交流之余感受中国民 间技艺与传统艺术的魅力。

IROS 2025的举办,不仅将为萧山带来一场世界级的科技盛宴,更将为萧山机器人产业发展注入强劲动力。作为杭州的重要"创新极核",萧山正加速打造机器人产业生态,此次盛会将进一步提升萧山在全球机器人领域的影响力,推动前沿技术与本地产业深度融合,助力萧山建设具有全球竞争力的机器人产业高地。

导读

萧山农民书画协会多件作品闪耀国展舞台

第2版



体验智慧化城市管理

近日,区综合行政执法局组织了一场"城市小管家"体验活动,让孩子们穿上 定制马甲,识别窨井盖破损问题,同时感受无人机、智能采集车等科技设备守护 城市的魅力。 记者 郭立宏 通讯员 朱栋