



“十四五”时期我国应急支撑保障更加有力

新华社北京9月24日电(记者 黄楠铭 张晓洁) 应急管理部部长王祥喜24日在国新办举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上介绍,“十四五”时期,我国应急支撑保障更加有力。通过修订法律法规和完善各类专项预案,安全生产的强制性标准占比提升到90%。

据介绍,“十四五”时期我国应急管理治理模式向事前预防转型。通过实施提高自然灾害防治能力九项重点工程,开展安全生产治本攻坚三年行动,事前预防更加严密。

“以电动自行车火灾事故为例,进行专项整治以后,伤亡人数比整治前下降了86%。”王祥喜说。

中国地震局局长王昆介绍,我国已建成全球最

大规模地震预警系统,秒级预警覆盖重点危险地区90%以上。预警系统投入使用以来,发布4级以上地震预警359次,为防震避险、应急处置争取了宝贵时间。

记者还从发布会上了解到,“十四五”时期,我国应急抢险救灾物资保障体系不断健全。中央储备较“十三五”末增长了39.6%,基本实现省市县应急物资储备库全覆盖。

国家消防救援局局长周天介绍,“十四五”期间,全国新建城市消防站3538个,总数达到1.15万个,较“十三五”同期增长44%;新建政府专职消防队6692个,新招录政府专职消防员11.4万人,总人数达25.5万人。

全区老干部区情通报会召开

本报讯(首席记者 黄婷 王荣) 昨日上午,全区老干部区情通报会召开。区委副书记、区长姜永柱与老干部们交流谈心,传达学习省委、市委、区委全会精神,通报今年以来全区经济和社会发展等情况。区委常委、组织部部长吴斌主持会议。

姜永柱代表区委区政府向老干部们致以由衷感谢和崇高敬意。他说,今年以来,萧山以超常规的力度拼经济、促发展、抓改革、保稳定,科创引领越喊越响亮、项目动能越来越充沛,改革步伐越走越坚定。这些成绩的取得离不开全区老干部们对萧山发展大局和

全区中心工作的关心关怀和鼎力支持,特别是大家投身理论宣讲有声有色、助推改革发展聚智聚力、践行志愿服务善为善治,为萧山经济高质量发展和社会和谐稳定贡献了重要的“银发力量”。

姜永柱说,省委、市委、区委相继召开全会,全面系统部署了全省、全市、全区的改革创新工作。萧山作为省市大区,将锚定科创引领、智造变革、人才驱动、青年聚力“四大关键”,持续走好以“两新”深度融合推进新型工业化道路,全力以赴交出经济、平安“两张高分报表”,做深做透人一体发展和推动

“两新”深度融合“两篇大文章”,用好“三大攻坚”和重大改革“两大抓手”,协同推进城市更新建设、城乡融合发展,着力积蓄萧山发展新动能,加快打造中国式现代化和共同富裕区域范例。

姜永柱说,老领导、老同志是历史变迁的亲历者、见证者,更是萧山发展的参与者、推动者。希望老领导、老同志们一如既往对萧山各项工作给予关心指导和帮助,继续讲好萧山故事,为萧山闯关突围再创辉煌凝聚最大共识、汇聚更大合力;继续助推创新发展,多为全区发展重点领域献良策、支

高招;继续当好榜样标杆,带动广大党员主动投身干事创业热潮,争做改革创新的忠实拥护者、坚定支持者和模范践行者。区委区政府将一如既往把老干部工作摆在重要位置,满腔热情为老干部办实事、办好事、解难事,推动全社会形成尊重老同志、爱护老同志、学习老同志、重视发挥老同志作用的良好氛围。各级各部门要用心用情做好老干部工作,切实增强服务老干部的能力水平,积极回应老干部关心关切,持续提升老干部获得感、归属感、幸福感,推动我区老干部工作再上新台阶。

一知智能全新语音大模型PolyVox亮相 听得懂说得像 仿佛真人在交流

本报讯(首席记者 周珂 通讯员 杨静 冯佳程)“语音大模型这个概念,对很多人来说都有点陌生。您能拆解一下,它和我们熟悉的AI,比如ChatGPT有什么根本不同?”

“以前像ChatGPT这样的大模型,只负责思考和生成文字,但它自己是哑巴。PolyVox是一个原生的语音大模型,在深度理解文本背后的意图、情绪和语境后,直接生成一段饱含相应情感和语气的高度自然语音。”

……

前不久,一知智能发布了一则结合PolyVox与数字人技术的视频。这则视频是两个人在自然地对话,很像企业为新产品发布准备的宣传片。其实,该视频没有任何真人参与,从声音到形象,从对话到演绎,全部由AI一体化生成,但做到了自然衔接,就像两个人真坐在一桌子前即兴交流。

PolyVox是一知智能联合浙大自研的全新一代语音大模型。这项技术不仅能把文字转成语音,更能“人戏演绎”。一知智能相关负责人介绍,“只需要输入一段文字,就能直接得到一段多角色、多情绪、多语气的访谈视频。”

比如,在一个访谈里,能为不同角色赋予截然不同的声音与个性。这也意味着,PolyVox刷新了语音AI的技术上限,创作的门槛被打破,内容生产的效率被拉高,真正让AI的声音拥有生命力。

那么,PolyVox到底是什么?过去的语音技术,更多是“把文字念出来”。声音或许足够逼真,但它并不知道自己在表达什么,更不懂场景和人物设定。文本模型和语音模型之间也像两条平行线,彼此独立,始终隔着一层“翻译”。

PolyVox打破了这道隔阂。它的名字也暗示了这种能力——“Poly”代表多面、多元,“Vox”是拉丁语里的声音,在技术领域常被用来指代语音。正如名字所揭示的,PolyVox是一个真正的端到端语音大模型。输入文字,它能直接生成富有情感的对话语音;输入语音,它又能立刻理解其中的语气、身份、场景信息,并实时回应。

可以说,听与说、读与写,在一个统一的模型里完成。

正是这种打通,让语音AI出现了质变。这已经不再是单纯的“会说话”,而更像是一种“会表演、会理解”的能力。比如,它能理解复杂的场景设定。当输入“两个同事在开会讨论方案”,PolyVox不仅能读出他们的台词,还能赋予两人完全不同的节奏和情绪,让整个对话自然得像真是真人在交流。

随着语音生成能力的跨越式提升,一知的PolyVox已具备广阔的落地空间,并将在多个行业中推动体验与效率的革新。在内容创作、直播电商与数字人、游戏与虚拟世界等领域,PolyVox都能提升内容生产效率,构建沉浸式体验。

自成立之初,一知智能便始终专注于人机交互这一赛道,以自主研发为根基,坚持走在AI语音技术进化的最前沿。如今,一知智能已与浙江大学建立深度合作,依托顶尖学术资源,不断夯实底层技术能力,构建了从算法到产品的全链路自研体系。“这种‘产、学、研’一体化的创新机制,不仅让我们始终站在技术高地上,也使我们有能力将前沿AI研究与实际业务场景紧密结合,打造真正可用、可信、可进化的AI内容生成系统。”一知智能相关负责人说。

“中国生物医药产业最具活力园区TOP30” 杭州生物科技谷上榜

本报讯(首席记者 周珂 通讯员 陈艺)日前,全球技术转移大会在上海落幕。大会现场,“2025中国生物医药科技创新价值榜”重磅发布,其中杭州临空经济示范区的杭州生物科技谷,凭借在产业培育、生态构建、政策支持、专业运营等方面的突出表现,斩获“中国生物医药产业最具活力园区TOP30”殊荣,为临空生命健康产业高质量发展增添新动能。

“中国生物医药科技创新价值榜”已深耕行业四年,由全国生物医药企业平台指导,医联科技联合

国家技术转移东部中心发起。榜单以“数据+专家+生态”三位一体机制,从技术突破、商业转化等多维度筛选主体,兼具权威性与公信力,是生物医药领域政策制定、资本流向、产业布局的重要风向标。

杭州生物科技谷(临空)位于杭州临空经济示范区机场西大门,是杭州生物医药产业规划中“一核四园”的重要组成部分,也是萧山生物医药产业发展核心区。园区依托临空“四区叠加”的开放门户优势和杭州大会展中心的对外窗

口优势,旨在打造杭州生物经济全球合作功能区和产业转化功能区。

该园区重点聚焦三大细分方向:创新药及CDMO(先进疗法、先进制药方式等)、高端医疗器械(介入医疗、体外诊断等)、合成生物(医美、特医食品等)。截至目前,已集聚亿元以上项目48个。

当前,杭州生物科技谷已形成“一园一产业,一办一公司”架构,打造“1+X”产业生态,配套专项政策、专项基金、专题展会,特色园区初见雏形。此外,园区还组建了“招运一

体化”的专业队伍,整合管委会、建投集团、专业园区、相关部门、属地镇街力量,明确责任和机制,全面服务企业落地,确保早开工早投产。

此次入选榜单,是对杭州生物科技谷的高度认可,也是园区深耕生命健康领域的成果体现。作为临空“2+3”现代产业体系的核心载体,下一步,杭州生物科技谷将以此次入选为契机,加强全球创新资源对接,全力吸引培育优质产业项目,加速形成产业集群,为临空打造生命健康千亿级制造业注入更强劲动力。

让优质文化资源直达基层 我区设立“大咖来啦”系列栏目

本报讯(记者 童宇倩 通讯员 朱华丽)近期,萧山文旅设立“大咖来啦”系列栏目,邀请戏曲、非遗、话剧等领域的文化名家走进村社,搭建“零距离”文化交流平台,让基层群众在家门口感受艺术魅力。

连日来,多位文化名家与本土优秀青年歌手走进瓜沥镇、益农镇、新街街道等地,为居民们带来了精彩的表演、演唱及艺术讲座。

越剧名家、一级演员、中国戏

剧梅花奖得主舒锦霞,越剧名家、一级演员、中国戏剧梅花奖得主陈雪萍,杭州歌剧舞剧院著名男高音歌唱家、一级演员张玉芳等名家走进各镇街,让市民群众在家门口就享受到高水平的艺术盛宴。

萧山区十佳青年歌手顾雨廷,萧山区十佳新秀歌手张濛麟、何威毅在新街街道轮番献唱。一场场深入基层的演出,不仅让大家近距离感受到文化艺术的魅力,也丰富

了群众的精神文化生活。

“以前只能在电视上看到名家演出,现在家门口就能听到他们唱,真过瘾。”南阳街道村民王阿姨笑着说,“戏唱到村里来,比看电视有味多了,热闹劲儿一下就回来了。”

区文旅局相关负责人表示,此次活动内容丰富多样,包含戏曲、曲艺、话剧、歌舞、脱口秀、艺术讲座等,旨在推进我区公共文化服务高质量发展,让优质文化资源直达

基层,进一步提升基层群众的文化获得感、幸福感。

9月25日19:00,在党湾镇先锋村,越剧名家、一级演员裘婷羽还将带来剧目《沙漠王子·算命》;9月28日18:30,在益农镇镇龙殿村,话剧名家、一级演员,浙江话剧团副总经理李铨将带来话剧《谁主沉浮》片段之《可爱的中国》《马林之死》。届时,欢迎广大市民朋友前往观看,感受艺术的魅力。



海归小镇·传化科技城荣获“全球AI+生物技术产业运营卓越领袖奖”

本报讯(首席记者 周珂 通讯员 杨吟)近日,由香港生物科技协会主办的BIOHK2025香港国际生物科技论坛暨展览于香港会议展览中心启幕。作为全球生物科技的桥梁,BIOHK2025汇聚了来自20余个国家的嘉宾,设置了13场主题报告和40余场分论坛及100余个来自全球的领先企业展位。

在生物科技投资峰会上,萧经开海归小镇·传化科技城凭借卓越的产业运营与生态构建实力,荣获“全球AI+生物技术产业运营卓越领袖奖”。这一荣誉是对海归小镇·传化科技城运营模式与生态建设的高度国际认可。

当天下午,杭州传化科技城有限公司相关负责人作了海归小镇·传化科技城科创生态分享,并代表小镇向全球优秀企业、科研机构与资本方发出合作邀请,希望更多生物技术领域的优秀企业前来共同发展。

萧经开海归小镇·传化科技城此次深度参与BIOHK2025,联动入驻企业组团参展,湘湖实验室、征祥医药、神拓生物、纽龙生物、润兰科技、爱生生物等多家平台、企业携产品亮相展会现场,与全球生物科技精英共聚香江,探讨前沿趋势,共创合作机遇。

在3D-T10海归小镇·传化科技城展会上,海归小镇·传化科技城为入驻企业提供了大量的企业介绍、产品展示,不遗余力地向嘉宾推介入驻企业的产品,帮助其实现全球优质资源的链接。同时,在香港展会期间,相关负责人还会根据企业具体需求,为其专门安排行程对接重要资源。

此次企业展示涵盖精准医疗、创新药研发、高端医疗耗材等多个前沿领域,众多国际参会者与企业代表围绕技术合作与市场拓展进行了深入交流。现场,就有企业与潜在合作伙伴初步对接,为后续推动实质性合作奠定了良好基础。

作为萧山区政府与传化集团联合打造的生物技术创新区,海归小镇·传化科技城坚持以专业平台、精准服务、社群运营、深度陪伴更多科学家及企业成长,提供从孵化、加速到产业化的全过程专业化运营解决方案,以服务科学家创业成功,服务科创企业快速成长为使命。截至目前,区域入驻企业近400家,生物医药企业超150家,来自全球近20个国家的科创人才在这里工作与生活。

接下来,海归小镇·传化科技城将持续深化“全球视野、本地创新”的运营理念,构建更具国际竞争力和行业影响力的生物科技创新生态圈。

炒茶竞赛

日前,2025年萧山区职业技能大赛茶叶加工竞赛实操在戴村镇沈村村举行,来自全区8个镇街的30名茶界能手齐聚一堂,在翻炒与茶香中比拼技艺,角逐茶业加工领域的“技术标杆”。

记者 范方斌 摄



省钱又高效 “清廉工匠”打造百姓放心工程

■首席记者 蒋超 通讯员 胡跃

每天清晨,义桥镇北坞村的老年活动室门口总是格外热闹。新浇筑的健身操场成了村民们的“打卡地”。“操场增加了台阶,老人们散步更加安全方便,健身器材也多了不少花样……”在这里,“清廉工匠”模式,成了“高效廉洁”的代名词。

“过去,村级小型工程点多面广,层层转包、暗箱操作等问题时有发生。”义桥镇纪委书记方正介

绍道,“现在让持证工匠直接负责,既减少了中间环节,也压实了责任主体,廉政风险自然降低了。”

“清廉工匠”的核心,在于规范透明。在发包环节,项目从本村工匠库或联合库中,通过比价、抽签、优秀工匠优先等方式选定施工工匠,有效杜绝了“一言堂”。项目实施过程中,严格执行立项审批、施工公示、项目变更、竣工验收等程序,所有信息实时公开。村民代表、党员代表、监察联络员全程参与监督,

从材料进场到尺寸测量,再到质量验收,每个环节都不落下。

根据义桥镇出台的《村级持证工匠参与小型工程建设通知》,经村三委会议同意,10万元以下小型工程,持证工匠有优先参与权。这一制度设计,从源头上为村级小型工程管理立下了“规矩”。

北坞村的金建忠取得“农村建筑工匠”证书后,多次参加技术比武大赛。“在村里干活可不敢马虎,真要出了问题,打个照面都觉得难为情

……”朴实的话,既体现了本地工匠的责任担当,也道出了村民心声。

从规范流程到凝聚信任,义桥镇“清廉工匠”模式正以小工程撬动大治理。当前,该镇已组建了15个工匠库,共有161名工匠入库。截至目前,采用“清廉工匠”的134个村级小型工程,直接节省资金73.26万元。这看似微小的治理变革,承载的是对基层权力规范运行的积极探索。“在村里干活可不敢马虎,真要出了一件件民生实事中愈发鲜活。