



持续打好“稳拓调优”组合拳 政企同心激活发展新动能

刘颖带队走访服务重点外贸企业

本报讯(记者 阮伟康 陈书恒) 昨日下午,市委常委、区委书记刘颖带队走访服务重点外贸企业。他强调,要深入学习贯彻习近平经济思想和习近平总书记在民营企业座谈会上的重要讲话精神,紧扣省委“132”决策部署和市委“守正创新、实干争先”工作要求,坚定扛起“经济大区勇挑大梁”的责任担当,持续打好“稳拓调优”组合拳,精准有效为企业排忧解难,政企同心激活发展新动能,为全区经济稳进提质提供更坚实支撑。

区领导郭云伟,相关街道、部门主要负责人参加。

刘颖先后来到杭州棠联科技有限公司、杭州如泽电子商务有限公司,并实地踏看国内首个全球跨

境电商DTC品牌创新中心,详细了解企业市场布局、进出口业务等情况。得知企业创新势头强劲、外贸韧性不减、发展底气十足,刘颖表示赞许,鼓励企业进一步保持战略定力、坚定发展信心,全面客观分析把握当前全球经济形势和市场趋势,始终把定价权和溢价权掌握在自己手上,加强关键核心技术攻关,深化产业链上下游企业协作,及时调整优化产品结构和营销策略,积极拓展外贸新增长点和内销市场新空间,努力实现更高质量发展。

随后,刘颖来到杭州中艺实业股份有限公司、杭州盈江机械制造有限公司,详细了解市场拓展、安全生产等情况,与属地、相关部门

和企业主要负责人深入分析当前国际贸易形势,现场研究解决企业发展遇到的困难和问题。刘颖指出,企业要准确识变、科学应变、主动求变,抢抓“两重”“两新”和一揽子增量政策机遇,统筹好国内国际两个市场、两种资源,高效贯通生产端、贸易端、消费端和科技侧,进一步优化生产流程、推进降本增效,以自身工作的确定性应对外部环境的不确定性。属地和相关部门要动态掌握行业、企业、产品、订单等变化,强化政策、资金等要素保障,确保涉企问题及时高效解决。

调研中,刘颖强调,各级各部门要按照中央和省委、市委部署要求,完整准确全面贯彻新发展理念,

围绕“稳拓调优”狠抓工作落实,加强经济运行监测分析和调度,加快释放“8+4”经济体系和“经济高质量发展68条”等政策“黄金效应”,大力推动企业主导的产学研融通创新,“一企一策”强化服务和要素保障,千方百计帮助企业抢订单、拓市场、增份额,全力支持企业健康发展、转型发展,推动广大企业更好实现“两条腿”走路,为全区经济高质量发展提供有力支撑。希望广大企业家继续弘扬好企业家精神、新时代浙商精神、“四千”精神,在技术创新、产品创新和政策承接能力提升、风险防范能力提升等方面下更大功夫,努力在危机中育新机、于变局中开新局。

锲而不舍落实中央八项规定精神

区政府党组开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育专题交流

本报讯(记者 宋晗语 陈书恒) 4月14日,区政府党组召开会议,就深入贯彻中央八项规定精神开展学习教育研讨交流。区委副书记、代区长杨建根主持会议并讲话。

会议指出,要深学细悟,筑牢作风建设思想根基。制定实施中央八项规定,是党在新时代的徙木立信之举。要从事关党的事业兴衰成败的站位认识作风问题,从坚定党性原则的高度强化作风建设,从践行党的根本宗旨的立场深化作风建设,进一步锤炼党性、提高思想觉悟、走好群众路线,不折不扣推动各项重大任务落实落地。要刀刃向内,树立严查实改的鲜明导向。坚持对标查改,从严查改,开门查改,做到党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,实现作风建设常态化、制度化、长效化。

化、制度化、长效化。

会议指出,要知行合一,凝聚实干争先的强大动能。区政府班子成员要坚持自身正、自身净、自身硬,做到学习教育和推动发展“两手抓、两促进”,以发展实效检验学习成效。要突出率先垂范。坚持以上率下,扛牢主体责任,带头转变作风,当好作风建设的引领者、维护者、践行者。要注重成果转化。把学习教育同省委“132”工作部署、市委“守正创新、实干争先”工作要求和区委重大决策部署结合起来,在科技创新、改革攻坚、共同富裕、基层治理等工作上展现新作为、体现新成效。要锤炼过硬作风。树牢正确政绩观,一级带着一级干,一级做给一级看,绵绵用力、久久为功,将全年工作转化为全区经济高质量发展成效。

余杭正式入汛 今年气象灾害影响中等偏重

本报讯(记者 沈扬 通讯员 王恒睿) 根据《浙江省防汛防台抗旱条例》规定,4月15日起浙江正式进入汛期。省防指办综合研判,今年气象年景总体偏差,汛期早涝并发、涝重于旱,暴雨洪水等事件趋于趋频。

据气象部门预测,今年汛期余杭气象灾害影响中等偏重,出现极端天气气候事件概率较大。汛期平均气温25~26℃,较常年(24.4℃)偏高;总降水量

900~1000毫米,接近常年(958.2毫米);梅汛期内有区域性暴雨,台风影响较去年偏重,高温日数明显偏多,汛期可能出现阶段性旱涝急转。

余杭地形以丘陵、山地为主,西部地区山多地少,普遍存在“两山夹一溪”的情况。除苕溪之外,我区共有26座水库、75座山塘。记者从区防汛防台抗旱指挥部了解到,目前全区重点防汛部位均已安装高清视频监控设备,实时监控水库、山塘、小流域山洪重点村落等关键区域的水情和险情,并通过大数据和云计算,实现对气象、水文、地质等多源信息综合分析,为科学决策提供有力支持。

为迎战汛期大战大考,我区各相关部门严阵以待,按照“八张风险清单”管控要求,全方位加强安全度汛准备,紧盯地质灾害风险、住房安全风险、城乡内涝风险以及用电安全、建筑施工

工、旅游景区等重点场所,全面开展“拉网式”隐患排查。同时,进一步健全完善组织指挥体系,完善预案方案、监测预警、自主响应,明确区、镇街、村社包干职责,层层压实,做到责任上肩、到岗到人。

本报提醒,极端天气来临时,会按照危害程度、影响范围等发布应急响应等级。请市民朋友关注相关信息,听从相关部门调度安排,注意安全。

在阶段性干湿交替 受弱拉尼娜事件影响,今年入梅前后暖湿气流活跃,极易触发短时强降水、雷暴大风和冰雹等强对流天气。5-6月及7-8月,受梅汛期强降水、台风及出梅后快速进入盛夏影响,我区可能出现干湿交替,甚至旱涝急转。

常年明显偏多,极端最高气温39~41℃,局部可达42℃以上。影响台风多于常年,影响程度重于去年 7月至9月,西太平洋生成的台风可能偏多,预计将有4~5个台风影响浙江,其中有1~2个台风明显影响余杭,影响程度重于去年。

汛期强对流天气频繁,存在

多,有降水集中期和区域性暴雨,发生城市内涝、山洪及地质灾害风险较高。盛夏高温日数偏多,可能有阶段性干旱 出梅后至9月上旬为高温干旱期。今年出梅后,预计将出现明显的高温期,平均气温偏高0.5~1℃,盛夏有阶段性高温热浪,高温日数较

汛期强对流天气频繁,存

信凯科技在深交所主板上市 我区上市企业已达38家

本报讯(记者 徐超) 昨日上午,浙江信凯科技集团股份有限公司在深交所主板上市,这是余杭今年以来第5家上市企业、第3家首发上市公司,首发上市数量位居全省第一。至此,我区上市企业已达38家。

信凯科技股票代码001335,发行价为12.80元/股。通过本次发行上市,公司将借助资本市场平台提升研发实力,优化财务结构,打造更安全、更环保的有机颜料产品。

信凯科技成立于1996年,总部位于杭州未来科技城,是一家专注于有机颜料等着色剂产品研发、销售及服务的企业。主要产品涵盖偶氮颜料、杂环颜料、酞菁颜料等,广泛应用于油墨、涂料、

塑料、纺织等领域。目前,该公司已在荷兰、美国、澳大利亚、加拿大、土耳其、印度、英国等国设立子公司,业务遍及全球70多个国家和地区,连续九年在我国有机颜料出口行业中保持领先地位。

近年来,余杭坚持把推进企业上市作为实现经济高质量发展的重要抓手,努力构建全周期企业利用资本市场服务生态。目前,区内动态培育上市后备企业300家。下一步,余杭将继续深入实施“凤凰行动”计划,积极鼓励和引导企业通过资本市场实现资源优化配置、制度创新,支持企业转型发展、做精做强,全力打造上市企业“余杭板块”,为杭州城市重要新中心高质量发展提供坚实支撑。

新闻链接

汛期需重点关注以下四个阶段——

梅雨量偏多,有降水集中期 6月上旬至7月上旬为梅汛期。预计余杭今年入梅接近常年或偏早,出梅较常年偏早,梅雨量370~420毫米,较常年偏

多,有降水集中期和区域性暴雨,发生城市内涝、山洪及地质灾害风险较高。

盛夏高温日数偏多,可能有阶段性干旱 出梅后至9月上旬为高温干旱期。今年出梅后,预计将出现明显的高温期,平均气温偏高0.5~1℃,盛夏有阶段性高温热浪,高温日数较

常年明显偏多,极端最高气温39~41℃,局部可达42℃以上。

影响台风多于常年,影响程度重于去年 7月至9月,西太平洋生成的台风可能偏多,预计将有4~5个台风影响浙江,其中有1~2个台风明显影响余杭,影响程度重于去年。

汛期强对流天气频繁,存

西险大塘达标加固工程堤防主体本月完工

本报讯(记者 朱筱 张家溪) 记者从区交投集团获悉,西险大塘达标加固工程进入“冲刺跑”阶段,总形象进度已达82%,预计本月底堤防主体完工。

该工程是省“千项万亿”重大项目,位于东苕溪右岸的大堤,全长52.9公里,是直接保护杭州市主城区及杭嘉湖东部平

原的重要屏障。建成后,西险大塘防洪标准将从100年一遇提高到200年一遇。

作为本体工程配套项目,西险大塘沿线环境综合提升工程也在加快推进中。该项目总投资约2.62亿元,分2期实施:项目一期实施范围为西门桥以西至前程路以南段和上纤埠至智荟

动力公园以北部分区域;二期实施范围为前程路以北至上纤埠以南部分区域。项目主要涉及余杭、仓前、瓶窑、良渚、仁和等5个镇街,建设内容包括苕溪沿线现状环境整治提升、生态滩地梳理、建筑整治、桥下停车场和健身设施等配套改造。

目前,项目一期工程初步设

计正式获得批复;二期工程同步推进中,正在进行可研事前绩效评估审查。下一步,余杭将紧密围绕项目建设目标,依据批复意见完善施工图设计,启动一期工程施工及监理等招标工作,同步推进二期工程前期审批流程,确保一期工程于5月开工、10月完工,二期工程力争11月开工。

五百年古樟为证 强塘固防守碧水安澜

本报讯(记者 吕洋 千洋) 在瓶窑镇崇华村,紧挨着西险大塘,生长着一棵572岁的香樟树。这棵古樟高18米,胸围6.2米,平均冠幅25米,粗壮的树干需要四人合抱。

目前,余杭正高效推进西险大塘达标加固工程,完善城市公园、环湖绿道等配套,尤其注重沿线古树名木保护利用。据悉,西险大塘沿线有23棵古树,除了4棵独立分布的古香樟和1棵古柏外,另有一个由18棵古树组成的古树群。余杭统筹兼顾工程建设、古树名木保护与沿线环境风貌的打造,让西险大塘焕新成为兼具防汛、区域水生态及景观文化等功能的新型防洪屏障。



“余产科技好物”亮相消博会



观众体验灵伴科技的AR眼镜

本报讯(记者 徐贇鹰) 4月13日,第五届中国国际消费品博览会在海口开幕。灵伴科技、强脑科技、零零科技携名优新品参展,在南海之滨向世界展现“余杭制造”的硬核实力和创新魅力。灵伴科技带来了新品AI+AR智能眼镜Rokid Glasses。它仅重49克,搭配多模态AI大模型等技术,可实现识物、提词、实时翻译、实时导航等功能。商务演讲时戴上它,不用看纸质讲稿就能实现提词功能。

“我就是为这个AR眼镜来的,关注2个月了。”一位观众急切地询问如何购买Rokid AR眼镜,“我一直支持国货,相信国产总有一天能站到世界的顶端。”

强脑科技带来的BrainCo智

能仿生手是一款融合脑机接口技术与人工智能算法的康复辅具,可实现5根手指独立运动和手指间协同操作。“大脑想做什么动作,仿生手就能执行什么动作。”强脑科技展台负责人介绍,下一代BrainCo智能仿生手将重建感知反馈神经通路,让上肢缺失患者重拾手部的触觉感知能力。

“怎样让它快速追踪?”“飞行高度能达到多少米?”……当零零科技展台人员手掌摊开,平置于X1 PRO下方时,哈浮飞行相机随即自动降落,现场观众爆发欢呼。零零科技此次带来了两款哈浮飞行相机,均支持水面飞行、滑雪跟随、悬崖避障等10余种飞行模式,还能智能识别拍摄对象、自动优化曝光、对焦等参数。