



改革是中国不变的关键词

——驻华高级外交官眼中的中共二十届三中全会



扫码看全文

市委常委会会议传达学习贯彻习近平总书记重要讲话精神

彭佳学主持

本报讯(记者黄合)26日下午,市委常委会召开会议,传达学习习近平总书记近期重要讲话、回信、贺信精神,研究我市贯彻落实意见。

省委常委、市委书记彭佳学主持会议。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在中央政治局常务委员会会议上的重要讲话精神,清醒认识当前防汛防台形势,始终保持高度警醒,扎实深入打好防灾减灾整体仗,切实以万全准备确保万无一失,牢牢守住安全发展底线。要提高政治站位,绷紧思想防

线,树牢“一个目标、四个宁可”理念,强化底线思维、极限思维,坚持人民至上、生命至上,始终以工作的确定性应对风险的不确定性,把各项防御应对措施落实落细落到位。要加强监测预警,健全应急机制,不断提升预报监测的颗粒度、准确性,一体用好大数据平台和“141”体系,健全应急指挥体系,加强应急力量和物资保障,确保关键时刻“吹哨叫应”直达一线、直达基层、直达群众、直达个人,确保人员绝对安全。要滚动排查风险,补齐短板弱项,聚焦地质灾害、山塘水库河网、城市内涝和

海上安全、安全生产、交通安全等重点领域,常态化开展风险隐患排查治理,把防汛救灾能力建设与城市“三化”转型紧密结合,切实提升本质安全水平。要严格落实责任,汇聚强大合力,把防汛防台作为考察识别干部的大考场,激励督促党员干部以冲锋在前、挺膺担当的实际行动彰显忠诚本色,众志成城筑牢安全防线。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记给厦门航空有限公司全体员工回信精神,完善高水平对外开放制度机制,统筹“硬联通”和

等重大项目建设,着力提升空港能级、航空物流产业发展水平,更好促进“四港”联动,充分发挥链接国内国际双循环的枢纽作用。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记致第六届中国能源商务论坛贺信精神,在能源、贸易、科技等领域深化与俄罗斯的互利合作,为巩固中俄新时代全面战略协作伙伴关系贡献力量。要加快构建符合长远发展需求的新型能源体系,加快推进传统制造业、交通运输业、城乡建设行业等领域的数智化、新能源化转型,加快建设绿色低碳循环发展经济体系。

加快建设现代化滨海大都市

抢抓先机 率先而行 宁波智能驾驶按下发展“快进键”

记者 殷晓

“通过深耕汽车智能网联领域,我们正让汽车和汽车开启更多的对话。”这两天,宁波均胜电子股份有限公司智能网联产品部经理詹正涛的信心更足了。作为均胜集团聚焦的产品之一,5G-V2X(车用无线通信技术)产品正不断发力,成为企业发展的重要增长极。

詹正涛介绍,V2X,意为“车联网万物”,可实现“人一路一车一云”数据交互,提升行车安全和效率,有了它就能够站在全局视角了解周边所有车的动向和意图,从而做出精准的判断。

均胜电子作为全球首批5G车联网供应商,近两年订单额超百亿元。未来,该产品将与自动驾驶、人工智能紧密结合,国内智能驾驶的风口也将助力均胜集团在该领域持续做大做强。

随着智能驾驶的快速发展,越来越多的宁波企业正抢占智能驾驶领域的新风口。比如吉利汽车,已具备L2级别智能汽车量产能力,并实现大规模产业化应用。以高速高架路段NOA(针对高速、高架路段交通环境开发的驾驶辅助系统)为例,该系统可为驾驶员提供自动导航辅助等功能,包括自动变道、超车、智能跟车、自动上下匝道等操作。

“目前,在领克、银河等多款车型上,我们已实现高速NOA的落地。”吉利汽车研究院智能驾驶中心功能开发部部长侯立升说,未来,吉利汽车研究院将结合集团资源布局,比如卫星领域的时空道宇、高精度地图方向的朗歌地图,不断强化智能驾驶功能,为车主带来更加安全、智能的智驾体验,为宁波打造新能源汽车之城贡献力量。

根据“智能吉利2025战略”,吉利汽车力争到2025年,实现L4级自动驾驶的商业化,完全掌握L5级自动驾驶。

在智能刹车领域,拓普集团是

国内首家电子真空泵(EVP)量产企业,配套企业包括吉利、大众等,已率先在国内研发智能刹车系统(ABS),打破了龙头企业的技术垄断。

“要培育,也要引进。”市经信局相关负责人说,目前宁波已引进百度、华为等知名科技企业,宁波车企积极抢抓机遇与科技企业开展深度合作。

在车路云协同领域,永新光学除了车载镜头前片销量保持稳健增长外,在激光雷达领域,产品与多家激光雷达领域知名企业有着紧密的合作关系,并且客户群体已从乘用车、商用车扩展至轨道交通、低空飞行器等领域。

均胜智行与华为合作,正打造面向未来的智能座舱软硬件产品及服务,合作产品将搭载华为提供的智能座舱核心模组、鸿蒙车机操作系统、HMS-A核心能力平台及鸿蒙应用生态。

舜宇光学与地平线达成战略合作,以高级辅助驾驶系统(ADAS)、自动驾驶和智能座舱方向为重点,共同探索汽车智能科技。

吉利汽车与百度在信息安全、智能驾驶云、人工智能大模型、生态出行等领域开展深度合作,带动上下游产业共同发展。

在基础设施建设方面,目前宁波已在前湾新区完成一期、二期共计5公里的城市道路智能化改造,实现了19个交通应用场景,涵盖公共交通、人车冲突、最后一公里泊车等。此外,三期正在开展工程施工及设备购置工作。

“虽有成效,但宁波的试点仍然不多,在智能驾驶向无人驾驶的过渡阶段,宁波需要发挥自身产业链的核心优势,抢抓风口,率先而行。”某业内人士指出,日前,工信部等五部委联合发布通知,在北京、上海、重庆等20个城市(联合体)开展“车路云一体化”应用试点。智能驾驶正逐步融入市民的生活,宁波未来的智驾之路还很长,需要做的功课还有不少。

宁波口岸与中东欧国家上半年贸易额突破500亿元

本报讯(记者孙佳丽 通讯员张庆云 孙勇)昨日,一批太阳能电池运抵宁波梅山国际集装箱码头,在梅山海关的监管下准备装箱出海,前往波兰等中东欧国家。

这样的场景在宁波口岸十分常见。宁波海关统计数据显示,今年上半年,宁波口岸对中东欧国家进出口总额突破500亿元大关,双方经贸合作再上新台阶。

进口方面,上半年,宁波口岸自中东欧国家进口额为35.1亿元,主要商品为未锻轧铜及铜材,占比51.5%,进口额同比增长30.3%。“五

矿集团是唯一与波兰国家铜业公司签署五年阴级铜采购合同的中国企业,我们分公司于去年在梅山综合保税区注册,相关项目成功落地。下半年,相关商品的进口量有望继续增加。”五矿物流浙江有限公司北仑分公司负责人程丽峰说。

出口方面,上半年,宁波口岸对中东欧国家出口额为465.8亿元,同比增长7.6%,主要商品为以电子元件为代表的机电产品和纺织服装等。

宁波拓普机电进出口有限公司的各类汽车零部件在中东欧国家很受欢迎。拓普机电负责人邬建树告诉记者,得益于中国与中东欧国家经贸合作的进一步深入,上半年,公司对中东欧市场的出口业务量同比增长近四成。

为“长者日”点赞

甬城晨笔

思萍

近日,《宁波晚报》《宁波老年报》都发了“菜市场长者日”的报道,说的是鄞州区市场综合体将每月17日定为“长者日”,为65岁以上老年人提供商品优惠和免费理发、维修等服务。这是一种就地、就近、就便的服务,能有效地为老年人排忧解难,提高老年人的获得感、幸福感。

“长者日”精准对接了老年人的实际需求,让老年人在享受服务的

同时,感受到社会的温暖与关怀。

“长者日”为人们参与尊老爱老增添了新的平台。通过宣传和组织,越来越多的商户和市民共同为老年人提供便利与帮助。

“长者日”设立手续简单,成本不高,运作灵活,适宜推广。既可在菜市场设立,也可在其他公共场所设立;既可由单位设立,也可由个人设立;服务内容既可以是综合性的,也可以是单项的。

“长者日”的最大启迪是:尊老、爱老要总在路上。企盼有更多“长者日”的设立。

夺金时刻

7月27日,中国选手黄雨婷(左)/盛李豪在巴黎奥运会射击10米气步枪混合团体决赛中夺冠,赢得巴黎奥运会首枚金牌。(新华社记者 鞠焕宗 摄)

7月27日,中国选手昌雅妮(左)/陈艺文在巴黎奥运会跳水女子双人3米板决赛中夺得金牌。(新华社记者 张玉薇 摄)

两位甬将“首秀”大捷

王昶取得羽毛球男双“开门红”

余依婷晋级女子4×100米自由泳决赛

逐梦巴黎奥运 特别报道见第3版

一只水蜜桃的“华丽转身”

小小“土特产”致富新赛道

记者 陈章升
奉化区委报道组 严世君 景士杰

一只只粉嘟嘟的水蜜桃有序“排队”,接受智能分拣设备“体检”;被分为不同等级的桃子,经分装打包后销往全国各地……

这几天,位于宁波奉化宝湾国际物流中心的欢喜蜜桃分拣中心“开足马力”,一片繁忙景象。“桃子在托盘上‘躺一躺’,经过智能‘体检’后就能上市。”奉化区泓盛农业发展有限公司工作人员汪昱说,最近,该分拣中心每天能检测分拣水蜜桃近1万公斤。

打造水蜜桃“梦工厂”,是奉化推动水蜜桃产业高质量发展的一个缩影。近年来,该区聚焦水蜜桃品质提升、精深加工升级、消费领域拓宽,做大做强水蜜桃产业链。目前,该区水蜜桃栽培总面积约3.5万亩,一年带动全产业链经济逾10亿元。

科技赋能,培育壮大水蜜桃产业新质生产力

发展“桃经济”,种好桃子是前提。

据了解,奉化水蜜桃是中国“四大名桃”之一,主栽品种包括“赤月”“湖景蜜露”“玉露”等。其中,中熟品种水蜜桃——“湖景蜜露”栽培面积约占奉化水蜜桃栽培总面积的一半。

近年来,奉化区农业农村局加快引进水蜜桃新品种,大力推广“一轻、二重、三疏、四套、五防”的水蜜桃栽培技术,建起水蜜桃品质检测实验室,探索增色增糖“地膜覆盖技术”等,使水蜜桃产业驶入高质量发展“快车道”。

2018年,奉化区水蜜桃研究所与浙江省农科院数字农业研究所共同研发“奉化水蜜桃地理标志数字化防伪推广技术”,提高奉化桃园管

理效率及水蜜桃的品质、附加值。

目前,奉化已在溪口、萧王庙等镇(街道)建成6个面积在5000亩以上的水蜜桃现代示范园区,打造11个面积在1000亩以上的水蜜桃专业村。

“水蜜桃是林家村的‘致富果’。许多村民靠着卖桃的收入建新房、供孩子上大学。”萧王庙街道林家村党支部书记林永杰告诉记者,今年桃花季,位于林家村的“天下第一桃园”接待游客近30万人次。

每年6月是奉化水蜜桃结果成熟、增甜的关键期。因为时值梅雨季,雨水多、光照不足,水蜜桃甜度下降。为了帮助桃园里的水蜜桃“控水补水”,奉化路家庄农场负责人骆雷鑫前年从该区水蜜桃研究所引进“银黑地膜”。

“水蜜桃,要种好可不容易。施肥、剪枝、疏果、套袋、防虫……每一项工作都要做精做细。”骆雷鑫说,该农场借助“银黑地膜”控制土壤湿度,给桃树“补水”,早熟品种水蜜桃的品质明显提高。

以桃为媒,下好农文旅融合发展“先手棋”

“一产做实,二产做强,三产做活”,这是奉化开启水蜜桃产业高质量发展的三把“金钥匙”。

近年来,该区做大做强“桃经济”,通过“文旅+”打响“在那桃花盛开的地方——奉化”的城市品牌。“奉化举办‘桃花马拉松’‘蜜桃音乐节’等活动,赋能全域旅游、乡村振兴,打造城市文旅新IP。”奉化区文广旅体局负责人说。

大堰镇山门村是奉化高山水蜜桃基地之一。近年来,该村加快建设水蜜桃优良新品种示范园,以桃为媒推动农文旅深度融合,助力产业增效、农民增收。

“通过先试先行、示范带动、科技赋能,大堰提升水蜜桃品质,掘金‘甜蜜经济’。”该镇副镇长韩函霄说,纷至沓来的水蜜桃采摘客不仅提高了大堰的“人气指数”,还带动村庄农副产品销售。

【下转第4版】