

决战四季度 夺取全年胜

宁波舟山港—德国威廉港,长三角发往欧洲最快海运航线首航

中欧快航 26天直达

本报北仑12月30日电(记者 张帆 王凯艺 通讯员 凌爽 刘王)随着汽笛声响,装载着宁德时代和比亚迪电池等货物的“嘉华宁波”轮30日缓缓离开宁波舟山港穿山港区,驶向德国威廉港,标志着宁波舟山港—威廉港“中欧快航”顺利首航,这是目前长三角地区发往欧洲的最快海运航线。

宁波舟山港—威廉港“中欧快航”是宁波舟山港与威廉港“点对点”直达航线,不挂靠任何中转港,货物在途时间仅需26天,较传统方式减少约12天,成为宁波舟山港至欧洲最快的直达航线。

今年11月,浙江海港物流集团有限公司分别与嘉华航运(香港)有限公司、中欧商贸物流合作园区和威廉港集装箱码头营销有限公司共同签署了关于开通“中欧快航”服务的合作谅解备忘录,携手打造连接长三角地区与欧洲西北部的“海上高速公路”,填补航运市场的空白。



12月30日,穿山港区码头上,集装箱正被装上“嘉华宁波”轮。

以“中欧快航”建设为契机,宁波舟山港与威廉港共同推出的“临港危险品(九类)仓库”已于德国时间12月3日开

放运营,加速构建辐射欧洲跨境贸易集散分拨中心和新能源产品分拨中心。依托“中欧快航”和海外仓,宁波舟

山港直达的货物,可以以威廉港为分拨枢纽,通过水水中转运往北欧和波罗的海沿岸地区,也可通过陆路运输抵达德国、法国、比利时等西北欧全境和匈牙利、捷克、波兰等中东欧主要国家,全程耗时仅30天。

“中欧快航”服务架起的贸易桥梁,将打开中欧经济双向发展的新思路。“海铁联运快线+中欧快航+海外仓”全程物流赋能跨境电商的新模式,成为宁波舟山港链接全球的物流新创举,吸引更多企业深入参与共建“一带一路”。

“中欧快航”可以为长三角企业生产的电动汽车、锂电池、光伏产品等‘新三样’货物出口运输提供便利,有效解决出运难、运输难和储难问题的‘三难问题’。”浙江海港物流集团相关负责人表示,该航线开通后将实行月班运营,为浙江省乃至全国工业、制造业企业出口欧洲量身定制“一站式”“点对点”快航服务。

今年前11月平湖数字经济投资完成113.02亿元,同比增长80.5%——

智汇谷 数智多

本报讯(记者 徐惠文 通讯员 刘维佳 宋佳)在平湖市曹桥街道,随处能觅“数”的气息。今年以来,曹桥街道数字经济投资项目达16个,投资额同比增长563.82%。“数字经济正不断激活产业向‘新’力,已成为街道发展的新引擎。”曹桥街道党委书记蒋伟说。

近年来,曹桥街道土地资源紧张,中小企业拿地难成为共性问题。为此,该街道发力数字经济,依托信息技术和网络基础设施突破地域限制,实现资源的优化配置和高效利用。

最近,智汇谷二期正如如火如荼建设

中,预计明年底建成投用。智汇谷是浙江省首批示范型数字楼宇,也是嘉兴唯一的数字楼宇平台,目前已有25家集成电路、物联网、人工智能等领域的企业入驻,去年工业总产值超8亿元。

浙江天极集成电路技术有限公司是第一批入驻智汇谷的企业,主营半导体芯片,2021年从深圳搬迁至曹桥街道,还拿到了近百万补贴。“园区配套设施完善,上下游客户基本都在一小时车程内。”该公司董事长于伟说,今年1月至11月产值近5亿元。

新项目落地的同时,“老”企业也纷

纷增资扩产。浙江宏阳新能源科技股份有限公司2006年落户曹桥街道,主营太阳能光伏发电组件,落户至今,宏阳新能源已增资5次。“今年我们又投入2.6亿元用于新厂房建设,订单量预计增加近30%。”该公司副总经理王海平说。

为吸引更多数字经济企业“安家”,曹桥街道设立了数字经济专项扶持资金,解决中小企业资金短缺难题,目前已投资7个项目,今年发放经济转型升级奖励842.3万元。

放眼平湖,数字经济已成为当地经济发展的“主力军”。今年1月至11月,

平湖全市136家规上数字经济核心制造业企业实现产值290.96亿元,同比增长5.69%,其中数字经济投资完成113.02亿元,同比增长80.5%。

“在数字经济投资中,大项目依旧起着‘压舱石’的作用。”平湖市经信局相关负责人说。今年截至目前,平湖新签约数字经济项目71个,总投资381.8亿元。

接下去,平湖将发力人工智能未来产业先导区、光电通讯产业发展集聚区及传统产业产品智能化提升示范区,力争到2027年,数字经济产业营收规模达到500亿元。

15分钟,从钱江新城到杭州西站 打飞的 赶高铁

本报杭州12月30日讯(记者 张梦月 周逸 通讯员 赵杭吉 谭西涵)只要15分钟,就能从杭州城东的钱江新城“闪现”到城西的杭州西站。30日,在杭州来福士广场T2座56楼,杭州市上城区壹号空中航站楼正式对外运营,这是华东地区首个在主城区楼顶实体化运营的通航航站楼。首条航线是由上城区来福士广场到余杭区杭州西站的直飞,凯德·杭州来福士中心工程经理李永铭作为首批体验者搭乘了这趟航班,“从城东到城西坐直升机只需15分钟,又快又稳。”

记者算了下,原本这段路程开车约31公里,不堵车情况下耗时50分钟;乘坐地铁需从9号线换乘19号线,用时58分钟。而搭乘直升机,空中飞行距离仅22公里,让两地的通勤距离缩短到15分钟。

壹号空中航站楼运营方、杭州新联通用航空有限公司负责人姜路军介绍,航站楼启动了与万丰公务机、钱江新城CBD商会的战略合作,打造覆盖浙江区域的空地一体化联运服务。

以壹号空中航站楼正式启用为起点,上城区将以钱江新城CBD为枢纽打造“低空商务港”,全面激发19公里黄金江岸线低空场景优势和写字楼楼顶停机坪“第四空间”基建优势。接下来,该区将合理规划建设更多航站楼设施,逐步建成从“区区通航”到辐射长三角的“40分钟空中商务圈”。



乘客搭乘由杭州来福士广场到杭州西站的通航航班。

本报记者 周逸 张梦月 通讯员 赵杭吉 摄

民盟省委会召开全会

本报讯(记者 沈吟 通讯员 葛颖)12月29日至30日,民盟省委会十三届四次全会在杭州召开,审议常委会和内部监督委员会工作报告,表彰先进单位。

一年来,民盟省委会深入开展庆祝中华人民共和国成立75周年、政协成立75周年、中国新型政党制度确立75周年系列活动,扎实开展纪律学习教育,升级扩容传统教育基地,正式启动编纂《浙江民盟简史》,制定出台关于推进高质量参政议政的意见,重点调研课题如期完成,合作共建智库成果初

显,参政议政人才队伍不断壮大,以文化振兴助推乡村振兴开局良好,传统社会服务品牌整合提升,组织发展工作有序推进,盟员培养渠道有效拓宽,“同心同廉”工程深入实施,机关效能建设扎实推进,各项工作取得新突破。

民盟省委会将赓续民盟优良传统,推动思想政治建设走深走实,推进高质量参政议政,迭代提升社会服务水平,做好组织建设“才”字文章,全面加强自身建设,忠实践行“八八战略”,为谱写中国式现代化浙江新篇章贡献力量。

浙江规上工业企业数字化改造全覆盖 提前一年实现预定目标

本报杭州12月30日讯(记者 郑亚丽 通讯员 陆书斌)记者30日从全省制造业数字化转型暨国家中小企业数字化转型试点城市试点工作推进会上获悉,今年浙江1.2万余家规上工业企业数字化水平升至1.0,至此,我省提前一年实现全省规上工业企业数字化改造全覆盖目标。

数字化改造是制造业数字化转型的第一步。今年发布的《工业企业数字化水平评估规范》规定,数字化水平等级分为数字化1.0、数字化2.0、数字化3.0、数字化4.0四个等级,分别对应单一业务环节的数字化应用、多项核心业务环节的数字化应用、核心业务环节的数据集成和综合应用、利用人工智能等技术催生新模式新业态。

“浙江规上工业企业数字化水平逐级提升。”省经信厅产业数字化推进处处长张君介绍,在实现规上工业企业数字化改造全覆盖目标推进下,浙江各地形成了“中小企业轻量化数改—数字化车间—智能工厂—未来工厂”的梯度培育机制,2024年度超过6600家工业企

业数字化水平升至2.0,数字化水平2.0以上企业数量比上一年提高了13.01个百分点。

根据浙江规上工业企业数字化水平调查结果,我省的38个工业大类中,汽车制造业的研发设计和运营管理两个环节的数字化普及率较高,分别为81.86%和91.02%。从“415X”先进制造业产业集群看,新一代信息技术产业集群的数字化水平总体优于其它三个产业集群。其中,集成电路企业、智能电器企业、生物医药与医疗器械企业和高端新材料企业数字化水平位居各自所属产业集群榜首。

会上还公布了2024年度新增的87家省级数字化服务商企业,并对历年省级数字化服务商按照自愿原则开展分类评定,最终确定中控技术股份有限公司等6家企业为综合型数字化服务商,杭州德创能源设备有限公司等106家企业为行业型数字化服务商,服务型制造研究院(杭州)有限公司等121家企业为场景型数字化服务商,进一步畅通数字化转型供需对接。

浙江全域“无废城市”建设成果显著 管好城市垃圾 践行“无废”理念

本报杭州12月30日讯(记者 胡静漪 通讯员 李筱盼)30日,记者从2024年度浙江省全域“无废城市”建设新闻发布会上了解到,今年全省绿色产品获证企业达到1174家,证书数量达2542张,居全国第二位。通过管好城市垃圾、践行“无废”理念,浙江加快社会生产绿色低碳转型。

垃圾处置基础设施不断提升。在危险废物方面,今年浙江推进危废“趋零填埋”新(扩)建危险废物利用处置项目17个,新增危废利用处置能力43.2万吨/年,危废填埋比下降至10%以内;在固体废物方面,全省已拥有建筑垃圾转运调配、资源化利用、填埋(堆填)处置等消纳场所720余个,直接堆

填利用场所4000多处,年度建筑垃圾综合利用率达98.25%。

有了处理场地,还需管好运输环节。浙江在全国率先全面推进一般工业固废电子转移联单制度,将电子转移联单从危废拓展至一般工业固废领域,2024年运行一般工业固废电子转移联单53.8万条,是去年同期的2.86倍。同时,完善危废运输车辆轨迹实时在线监控,利用卫星遥感开展固体废物非法露天堆放问题排查整改等,实现废弃物核查处置闭环管理。

此外,浙江引导基层自主践行“无废”理念,目前累计建设1.7万个“无废城市细胞”,近期还选出首批31家集团、20个商业街区作为重点培育单位。

长三角一体化示范区发布4项公共服务领域制度创新

本报上海12月30日电(记者 顾雨婷)30日,长三角生态绿色一体化发展示范区举行制度创新经验媒体通气会,发布跨省域中高职贯通招生培养、医疗保障服务一体化创新、劳动争议调解仲裁跨区域协同、跨省域公交联运等4项公共服务领域制度创新经验。

“目前,示范区累计向全国复制推广的制度创新经验已有52项。”长三角生态绿色一体化发展示范区管委会副

主任黄鸿涛说,公共服务共建共享是老百姓最关心、最期盼的民生事项,也是一体化示范区制度创新的重要内容。

2019年,示范区揭牌,五年来,示范区执委会会同沪苏浙两省一市,以群众需求为导向,连续五年推出年度公共服务共建共享清单,在教育、文化、医疗卫生、交通、就业等领域,探索形成了多项民生关切度高、创新示范性强、实践感知度好的制度经验。

今年前11月新能源汽车整车产量占全省30% 金华新能源汽车产业链突破千亿元

本报讯(记者 杨振华 通讯员 倪坤 吴菁)近日,浙中新能源汽车城市主场1.54MW屋顶分布式光伏发电电站完成主体建设,同时整个广场建设项目正在冲刺竣工验收。建成后,这里将成为金华汽车产业链和商业集聚区,极大改善新能源汽车体验购买场景。

统计数据显示,今年1月至11月,金华新能源汽车整车产量达25.3万辆,占全省30%;产业链规上产值达1035.2亿元,同比增长30.9%,首次突破千亿元大关。

正值年底,金华新能源汽车产业链上的各个企业加足马力忙生产。在金华新能源汽车小镇,零跑汽车智能制造基地内,机械臂飞舞高效装配新车;金华达亚汽车零部件有限公司车间里,一块块钣金件出炉后,每5分钟就向零跑送一次货。在义乌绿色动力小镇,吉利动力总成有限公司智能化生产线的装配流水线,平均42秒就下线一台产品。

“金华是中国汽车摩托车产业基地

和国家摩托车及零部件外贸转型升级基地,近年来立足传统优势,聚焦新能源汽车及关键零部件产业链,加速从传统汽车建设向新能源汽车转型升级,全力打造新能源汽车千亿级产业集群。”金华市发改委相关负责人说,全市以兰溪、永康、武义三大零部件生产基地为支撑,重点打造金华市新能源汽车及关键零部件产业平台和义乌绿色动力产业平台两大“万亩千亿”级整车产业平台,目前已拥有零跑、翼真、今飞、万里扬等汽车产业链关联企业1500多家。

金华还从整车、动力电池、电机控制、智能网联、基础设施等行业入手,制订个性化招商方案,点对点上门招商。通过举办新能源汽车产业链招商活动,金华邀请全国各地近30家新能源汽车产业链龙头企业、上市公司、投融资咨询机构负责人到金华考察对接,1月至11月金华累计招引落地10亿元以上新能源汽车相关项目14个,总投资317.3亿元。

丽水市人大探索“大思政课”实践教学

在课堂内外看见全过程人民民主

本报讯(记者 黄彦 通讯员 周凯蔚)连日来,一堂堂“行走的大思政课”在丽水市人大践行全过程人民民主服务中心举行。来自当地大中小学的学生纷纷走出校园,实地开展“全过程人民民主”现场教学和沉浸式体验宪法宣誓仪式。

今年5月,丽水市人大充分发挥践行全过程人民民主阵地优势,在丽水市人大践行全过程人民民主服务中心内建成全省首个校外“大思政课”实践教学基地,并将其辐射至各基层人大代表联络站点,打响多元融合、因材施教、共建共享“组合拳”,探索创新青少年思想政治教育实践新模式,开创新时代思政

教育新局面。

“大思政课”实践教学基地,持续创新课程载体,丰富内容形式。截至目前,在“大思政课”实践教学活动中,6位市人大代表、6位市人大常委会机关干部和6位大学教授作了各种形式的宣讲,让学生们更加深刻地认识到人民代表大会制度在基层的强大生命力和巨大优越性。

丽水市人大还统筹各县(市、区)人大系统资源,整合各类平台载体,有序开展实地参观、视频联动、研学交流等活动。松阳县人大代表联络总站设立全市首个县级校外“大思政课”实践教学基地;青田县人大邀请40名毕业或

就读于海外高校的青田籍华侨华人新生代走进青田县人大代表联络总站,让华侨华人新生代了解人民代表大会制度在青田的生动实践。

办好“大思政课”离不开一支政治素质过硬、业务能力精湛、育人水平高超的高素质专业化思政课教师队伍。丽水市人大邀请各级人大代表、党政部门领导、优秀教师、行业代表等各界人士组建“大思政课”讲师团共同参与教学宣讲工作。同时,联合丽水市教育局对91名来自全市各中小学的骨干思政教师开展全过程人民民主“大思政课”教学专题培训,通过有力建强“大思政课”教师队伍,凝聚全社会思政育人合力。

丽水市人大还积极“走出去”,与浙江理工大学、丽水学院、丽水中学、青田伯温中学、遂昌育才中学等学校紧密协作,陆续开展“人民代表大会制度走进校园”活动,共同推进组织机构、资源平台、师资队伍、课程教学、实践教学共建共享,深化思政课一体化的地校合作模式。

截至目前,丽水市人大系统已先后组织开展多形式“大思政课”实践教学48场,涵盖各级学生群体4000余名,在沉浸式体验和实践中,有效增强青少年政治意识、法治意识、人民意识,引导他们积极参与到践行全过程人民民主的具体实践中来。