

第七届中国国际进口博览会11月初举行 进博会,4.3万浙江买手准备好了

本报杭州10月29日讯(记者 拜喆 通讯员 曾玉栋)11月5日至10日,第七届中国国际进口博览会将在上海举行,截至目前,浙江已有1.4万余家专业采购企业及4.3万名专业采购观众报名,位居全国前列。

进博会已成为中国构建新发展格局的窗口、推动高水平开放的平台和全球共享的国际公共产品,浙江是历届进博会的重要参与者、贡献者和受益者。记者10月29日从省商务厅了解到,我省参与本届进博会呈现不少新特色。

采购商更专业。本届进博会的浙

江采购大军中,食品及农产品领域采购商占比33.9%,技术装备领域采购商占比24.2%,消费品领域采购商占比18.6%,此外,还有汽车、医疗器械及医药保健、服务贸易等领域的采购商报名参会。值得一提的是,我省还组织了产学研展团,邀请上百名学者、医疗工作者、教师共赴本届进博会,结识国际专家,了解国际顶尖技术发展趋势,采购新产品、新服务。浙江买手已经提前加满了“购物车”。“单是在集中签约环节,采购金额就预计突破百亿元。”省商务厅对外贸易管理处处长李新说。

对接更热烈。除了“买买买”,进博会也是全球企业优势互补、合作共赢的大平台。进博会期间,浙江将继续举办2024第七届中国浙江全球数字经济和高新技术产业高峰对接会,围绕数字经济、新质生产力、科技创新等领域,为浙江和跨国企业搭建对话和合作平台,进一步巩固和推动合作。

截至目前,对接会共有来自15个国家的70多家跨国公司报名参会,参会人数达500余人,其中美国、德国、日本、英国等国家的企业占比半数以上,世界500强及行业知名企业约占60%。参与对接的“国际朋友圈”也进一步

步扩大,不仅有中国美国商会、“一带一路”国际科学组织联盟ANSO等国际组织首次参会,还有沃尔玛、奥的斯等“新朋友”参会。

此外,本届的展览展示“浙”味将更浓。我省已连续6年在进博会上设置以“灵动浙江”为主题的人文展示区,今年将首次以浙江历史经典产业为主线,通过“时光织梦”“天工开物”“味美浙江”“好戏连台”四大板块,展示浙江的中药、丝绸、青瓷、茶叶等63个历史经典产业及老字号和非遗项目。

共赴进博之约,共迎开放之机,浙江准备好了。

“浙M”新号车牌正式启用

杭州成为我省首个汽车双号牌城市

本报杭州10月29日讯(记者 王晨辉 刘倩言 通讯员 郑熠炯)29日,杭州启用“浙M”新号车牌,成为我省第一个具有双号牌的城市。系统数据显示,首副“浙M”号牌为“浙M9C31N”,于当日上午被市民周先生选中,他也成为杭州首副“浙M”号牌车主。

当天,杭州市公安局交警支队车管所一号服务大厅,不少车主正在选号,一些人专门奔着“浙M”号牌而来。记者注意到,机动车自助选号系统中,50

个区域号牌中大部分都是“浙M”号牌,车主可根据自身喜好选择。

截至当天14时,杭州市完成选号业务3567辆,其中“浙M”号牌380辆,占比10.7%。从业务总量看,较以往工作日略有增加,总体情况平稳有序。

根据《中华人民共和国机动车号牌》规定,序号编码规则有三种,共计16种组合方式。此前,杭州的机动车保有量已达466万,而最后一种车牌序号组合方式早已启用,这意味着浙A号段资源不断减少,需要启用浙M新号段来补

充。10月18日,杭州市公安局交通警察支队发布通告,为满足广大人民群众生产生活需要,杭州市公安局交通警察支队经报请公安部交通管理局、浙江省公安厅交通管理局批准,决定于2024年10月29日起启用小型汽车“浙M”发牌机关代号(新能源汽车除外)。

据介绍,启用后,“浙A”与“浙M”同属杭州市发牌机关代号,选号方式、业务办理、通行管理等相关政策均一致。“浙M”和“浙A”号牌均由使用全国统一的号牌系统随机分配、混合发放。

目前暂时还未放出浙M纯数字号牌,至于能否选到“浙M”号牌,选到怎样的号牌,还要看系统随机投放的情况,各类字母、数字的组合方式均随机不定期投放。

公安交警部门提醒,按现行号牌投放及选号政策,各类组合方式的号牌并非先选先得,请广大市民根据自身时间,错峰错时办理,避免长时间等候。交警强调,所有人选取号牌的机会均等,任何“包选靓号”的承诺均属欺诈,请勿轻信,避免造成财产损失。

赏菊

10月29日,众多游客来到杭州植物园,观赏第四届长三角菊花精品展暨杭州第十届菊花艺术展,该展已经布置完成,将于30日正式开幕。本届展览以整个玉泉鱼跃景区为主,设计城市缩影、丝路童话、西湖十景等多个更具观赏性的园林小品。

本报记者 徐彦 摄



(紧接第一版)中方愿同芬方加强应对气候变化、生物多样性保护、全球可持续发展、人工智能治理等问题的沟通和合作,携手维护世界和平稳定,推动构建平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化。明年是中国同欧盟建交50周年,希望芬方继续为推动中欧关系健康稳定发展发挥积极作用,实现中芬关系、中欧关系相互促进、共同发展。

斯图布表示,我非常高兴在就任总统不久后访华,时隔14年再次同习近平主席会面。从那时以来世界形势发生很大变化。中国取得了令人惊叹的发

展成就。建交74年来,芬中始终相互尊重、真诚相待、平等对话,双边关系保持良好发展,合作领域不断拓展,取得丰硕成果。芬方坚持一个中国原则,愿同中方共同庆祝好明年建交75周年,密切高层交往,扩大人文交流,深化经贸、绿色能源、可持续发展等领域务实合作。芬方赞赏中方在国际关系中坚持大小国家一律平等,赞赏习近平主席为解决当今世界各种全球性挑战提出的重大倡议理念,重视中方在国际事务中的重要影响以及发挥的稳定性、建设性作用,愿同中方加强多边沟通协作,

为促进世界和平与稳定作出贡献。欧中经济紧密相联,“脱钩断链”“新冷战”不符合任何一方利益。芬方愿为推动欧中关系顺利发展发挥积极作用。

双方还就乌克兰危机和巴以冲突等问题深入交换意见。习近平阐述了中方原则立场,表示愿同包括芬兰在内的有关各方共同努力,继续为推动和平解决危机发挥积极作用。

会谈后,两国元首共同见证签署教育、水利、环境保护、循环经济、农产品等领域多项双边合作文件。

双方发表《关于推进中芬面向未来

的新型合作伙伴关系的联合工作计划(2025-2029)》。

会谈前,习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂北大厅为斯图布和夫人苏珊娜举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中芬两国国歌。斯图布在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为斯图布夫妇举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

深入学习贯彻党的二十届三中全会精神 凝心聚力推动改革行稳致远

(紧接第一版)要坚持破和立的辩证统一,破立并举、先立后破,该立的积极主动立起来,该破的在立的基础上及时破,在破立统一中实现改革蹄疾步稳。要坚持改革和开放相统一,稳步扩大制度型开放,主动对接国际高标准经贸规则,深化外贸、外商投资和对外投资管理体制改革,营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。要处理好部署和落实的关系,改革方案的设计必须把握客观规律,注重各项改革举措的协调配套,增强改革取向的一致性,建立健全责任明晰、链条完整、环环相扣的工作机制,强化跟踪问效,推动改革举措落实落细落到位。

习近平强调,领导干部特别是高级干部肩负着推进改革的重要职责。要增强政治责任感、历史使命感,以攻坚

克难、迎难而上的政治勇气,直面矛盾问题不回避,铲除顽瘴痼疾不含糊,应对风险挑战不退缩,奋力打开改革发展新天地。要善于运用科学的方法推进改革,系统布局、谋定而动。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作,加强正面宣传,唱响主旋律、传递正能量。加强对全会《决定》提出的一些重大理论观点的研究和阐释,特别是加强面向基层和群众的宣传、解读,及时答疑解惑,回应社会关切,广泛凝聚共识,筑牢全党全社会共抓改革的思想基础、群众基础。引导干部、群众增强大局意识,正确对待改革中的利益关系调整和个人利害得失。

习近平最后强调,各地区各部门要

认真贯彻落实中央政治局会议确定的一系列重大举措,把各项存量政策和增量政策落实到位,打好组合拳,切实抓好后两个月的各项工作,努力实现全年经济社会发展目标任务。

李强在主持开班式时指出,习近平总书记的重要讲话立意高远、思想深邃、论述精辟、内涵丰富,具有很强的政治性、理论性、针对性、指导性,对于全党特别是高级干部全面准确理解党的二十届三中全会精神,深刻把握进一步全面深化改革的指导思想、总体目标、重大原则、科学方法,坚定改革信心,把握改革方向,强化改革责任、汇聚改革合力,推动各项改革举措精准落地见效,具有十分重要的意义。要带着使命学、带着责任学、带着问题学,深刻理解把握总书记重要讲话的

丰富内涵、精髓要义和实践要求,深刻领会“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,切实把思想和行动统一到总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来,创造性地抓好改革任务落实。

中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会委员、国务委员,最高人民法院院长,全国政协党组成员以及中央军委委员出席开班式。

各省区市和新疆生产建设兵团、中央和国家机关有关部门、有关人民团体,中央金融机构、企业、高校,解放军各单位和武警部队主要负责同志参加研讨班。各民主党派中央、全国工商联及有关方面负责同志列席开班式。

太秋甜柿,「致富金果果」

本报杭州10月29日讯(记者 朱逸晨 通讯员 王莹 朱齐超)金秋,甜柿俏山头。29日上午,在杭州市富阳区三溪村湿地公园,省林业局、中国林业科学研究院联手举办2024年全国林草科技活动周浙江分会场暨浙江省第二十一届林业科技周活动。记者在现场发现,一种“脆似苹果、甜似哈密瓜、多汁似梨”的柿子新品种——太秋甜柿成为全场专家、林农的关注焦点。

活动中,来自浙江湖州、江苏东台、江西赣州、安徽合肥、上海等地的15位农林主体代表上台,获颁“华东区太秋甜柿优质产品鉴评金奖”奖状。前一晚,来自中国林科院亚热带林业研究所、浙江大学、南京农大、山东果树所等的多位木本粮油专家对华东地区五省一市柿农选送的太秋甜柿进行专业鉴评,围绕外观、脆度、甜度等指标,从69家主体产品中选出了15个综合表现优异的“金奖柿”。

记者拿起一个大而光滑的金奖太秋甜柿,削去薄薄的皮,咬一口,毫无柿子的涩,脆甜爽口。“太秋甜柿改变了许多人对于柿子的认知,市场前景广阔,经省内区域试验,种植2至3年后就能结果,7年进入丰产稳产期,是我们正大力推广的2024年浙江林业主导品种。”省林业局林业改革和产业发展处有关负责人表示。

“去年少量试水上市,今年迎来第一次大丰收,现在我家的这种柿子很受欢迎,还长在枝头就被订走了。”金奖主体、嘉善县惠民街道绿缘农场负责人陆雪英表示,自家今年的15亩太秋甜柿销路很好,采收季未结束就已售罄,一个大果能卖出20元至30元的好价格。

甜柿好吃,栽培不易。中国林科院亚热带林业研究所甜柿首席专家龚榜初告诉记者,嫁接砧木是太秋甜柿栽培成功与否的关键,从日本引进这一优良柿种之后,他的团队经过多年研究,终于解决了相关难题,选育出国内首个甜柿亲和性砧木新品种、良种。

在浙江,林农和专家团队正携手努力,让“致富金果果”太秋甜柿点缀越来越多的山林。记者了解到,17年前,杭州市富阳区率先开启太秋甜柿试种。如今,太秋甜柿在浙江10个设区市40多个县(市、区)已推广种植1.5万余亩,目前投产面积达5000余亩,盛产期亩产可超2000公斤,经济效益十分可观。

“太秋甜柿在全省都适宜种植,尤其是山区,种成的品质更佳。我们将持续优化栽培措施,加强指导,它将成为带动山区致富的‘香饽饽’。”省林业局相关负责人表示。

加速数据共享流通 温州发布首批四大可信数据空间

温州发布首批四大可信数据空间

本报温州10月29日电(记者 周琳子)29日,温州发布首批四大可信数据空间,包括营销数据空间、医疗健康数据空间、包装产业数据空间以及鞋革产业数据空间。这些数据空间能联接多方主体,成为实现数据资源共享共用的数据流通利用基础设施。

此次发布的鞋革、包装产业数据空间均属于企业可信数据空间,由龙头企业牵引带动,打通上下游企业数据资源,助力供应链实现深度业务协同。如包装产业数据空间,由包装龙头企业浙江东经科技股份有限公司牵头,成功接

入多个工业软件系统,通过业务中台、数据中台实现数据的高效集成、精细处理和严格交叉验证,有效解决了数字化工厂管理系统在生产排单、订单追溯、能源管理、出入库交互、物流追踪、物料描述信息同步时的数据不一致问题。目前,空间已积累数据资产90亿条,沉淀数据总量2500亿条,服务企业用户超4.3万家,覆盖区域22省299市。

与企业数据空间不同,行业数据空间能实现共建共治共享的数据使用、收益分配、协同治理等,促进产业链端到端数据流共享利用。

11个低空经济项目落户德清

本报德清10月29日电(记者 吴丽燕 通讯员 潘小飞)29日,由国家无线电监测中心等单位主办的2024无人机创新应用大会在德清举行,现场有11个低空经济项目签约落地德清,总投资30亿元。

据悉,此次无人机创新应用大会旨在通过对无人机先进技术和成果的“选、比、谈”,挖掘优秀项目,梳理通航产业典型应用场景,搭建供需对接平台,促进科技供给与市场需求对接。经过前两个月的调研征集、成果遴选、现场比测等环节,72个优秀无人机项目成果脱颖而出,现场落地德清的年

产500架无人直升机制造及产业协同中心项目就是其中之一。浙江星舰通用航空有限公司董事长陈罗丹表示,新项目主要从事应急救援无人直升机的整机组装、研发、测试等业务以及上下游产业协同,计划打造成全省航空智能制造现代化工厂及航空产业协同示范基地。

低空经济是德清县重点发展的新兴产业之一,近年来,该县依托先发优势明显的通航智造小镇,先后两轮出台通航产业以及低空经济发展政策意见,全力招引各类企业项目落地。

台州人工智能公共服务平台上线

本报台州10月29日电(记者 许峰)AI和工业的结合会产生怎样的化学反应?29日,在数聚台州·智领未来——新型工业化与智能制造领航大会上,台州人工智能公共服务平台在路桥上线发布。

据了解,该平台由路桥区政府携手台州市路桥数字产业有限公司和中华为云AI大模型的能力,根据本地企业的AI场景实际需求,为制造企业提供量身定

制的智能化解决方案,并通过政企联动,提供一站式AI学习路径服务,降低人工智能“学、练、用”门槛,促进人工智能实际应用到多个制造场景,推动产业智能化发展。

“我们率先探索‘公共平台+总包服务’数实融合新模式。”路桥区委主要负责人说,这一创新模式搭建了传统制造业在数字化转型中和服务商对接的桥梁,让企业数字化转型“用得起”“用得上”“用得好”。

杭州把科学课堂搬进探索馆

本报讯(记者 方力)金秋十月,杭城不少小学另辟蹊径,把秋游安排到了一家儿童探索馆——位于萧山区的元探索馆。老师们说,希望通过这种馆校合作模式,为学生提供跨学科的学习机会,帮助他们在科学与艺术的交汇处找到自己的声音。

元探索馆的“元”字象征着开始与未知,为孩子们创造了一个充满探索与发现的学习环境,8000平方米的展区拥有20余个互动体验主题区、100多件定制展品。

如果元探索馆被搬到月球上,里面的展区展品还能像现在一样运作吗?为了搞定这个“天马行空”的问题,日前,杭州娃哈哈双语学校全体四年级学

生和老师就在元探索馆开展了一次创新课程实验。

而10月中旬,上外附属杭州学校小学部一二年级的同学们也在元探索馆展开了一场科技主题研学之旅。

场馆一楼,孩子们被16米高的巨型室内攀爬架所吸引,他们戴着安全帽攀登,挑战自我。在“水的旅程”展览区,模拟的水世界通过雨帘穹顶连接“千岛湖”和“西湖”的抽象水域,让孩子们意犹未尽;飞车工厂是诞生汽车工程师的地方,大家在这里创造出独一无二的车辆。

截至目前,元探索馆已经接待了50多个研学团队。而今年6月1日开馆以来,已有10万人次进行了沉浸式打卡。