

习近平向美国当选总统特朗普致贺电

新华社北京11月7日电 11月7日,国家主席习近平致电唐纳德·特朗普,祝贺他当选美国总统。

习近平指出,历史昭示我们,中美合则两利、斗则俱伤。一个稳定、健康、可持续发展的中美关系符合两国共同利益和国际社

会期待。希望双方秉持相互尊重、和平共处、合作共赢的原则,加强对话沟通,妥善管控分歧,拓展互利合作,走出一条新时期中

美正确相处之道,造福两国,惠及世界。同日,国家副主席韩正致电詹姆斯·万斯,祝贺他当选美国副总统。

习近平向首届世界古典学大会致贺信

新华社北京11月7日电 11月7日,国家主席习近平向首届世界古典学大会致贺信。

习近平指出,古典文明群星璀璨,不断滋养和启迪后世。两千多年前,中国和希腊两大文明在亚欧大陆两端交相辉映,为人类文明演进作出了奠基性贡献。中希共同举办首届世界古典学大会,在雅典设立中国古典文明研究院,为中希两国和世界各国搭建了文明交流互鉴的新平台。

习近平强调,中国积极致力于推动文明传承发展,加强国际人文交流,促进全球文明对话,注重从不同文明中寻求智慧、汲取营养,愿同各方一道,践行全球文明倡议,携手解决人类共同面临的各种挑战,共同推动人类文明发展进步。希望各位专家学者肩负起古典学研究的使命,为促进文明传承发展、推动文明交流互鉴作出更大贡献。

首届世界古典学大会当日在北京开幕,主题为“古典文明与现代世界”,由中国社会科学院、中国教育部、中国文化和旅游部、希腊文化部、希腊雅典科学院共同主办。

习近平致电祝贺桑杜当选连任摩尔多瓦总统

新华社北京11月7日电 11月6日,国家主席习近平致电玛雅·桑杜,祝贺她当选

连任摩尔多瓦共和国总统。习近平指出,中国同摩尔多瓦是传统友

好伙伴。近年来,两国关系保持稳定发展,共建“一带一路”合作顺利推进。我高度重

视中摩关系发展,愿同总统女士一道努力,引领两国关系行稳致远。

第34届中国新闻奖、第18届长江韬奋奖评选结果揭晓

新华社北京11月7日电 由中华全国新闻工作者协会主办的第34届中国新闻奖、第18届长江韬奋奖评选结果7日揭晓。来自全国各级各类媒体的373件作品获中国新闻奖,其中,特别奖4件,一等奖75件,二等奖109件,三等奖185件。同时揭晓的还有长江韬奋奖,长江、韬奋系列各10位获奖者。

本次评选中,新华社消息《Xi Jinping unanimously elected Chinese president, PRC CMC chairman(习近平全票当选中国国家主席、中央军委主席)》、人民日报评论《增强实现中华民族伟大复兴的精神力

量——深入学习领会习近平总书记任在文化传承发展座谈会上重要讲话精神》、中央广播电视总台新闻直播《选举新一届国家机构领导人》和解放军新闻传播中心消息《东部战区组织环台岛战备警巡和“联合利剑”演习》4件作品得到与会评委高度认同,被评为特别奖。

多件着眼2023年重点工作、重大典型、重要活动的优秀新闻作品获得高等级奖项,涌现出央视新闻客户端《经济随笔|中央经济工作会议精神的深层逻辑》、上观新闻《〈百姓话思想〉第三季》、河北日报《“不拘一格地选拔人才”——习近平同志在河北正定

工作期间推出“人才九条”的实践与启示》等创新宣传习近平新时代中国特色社会主义思想的精品力作。贵州、上海、北京、湖南、浙江、江苏广播电视台联合创作的《万桥飞架——山水间的人类奇迹》等多件作品,生动记录了新时代新征程的伟大成就。中国新闻网《东西问》、湖南客户端《出海记·走进非洲》等多件国际传播效果显著的新闻佳作获奖。

第18届长江韬奋奖长江系列10位获奖者是以姓氏笔画为序:福建省广播影视集团邓金木、天津津云新媒体集团闫征、农民日报社江娜、新华社孙承斌、大众报业集团

李海燕、北京广播电视台邵晶、浙江广播电视集团杨川源、辽宁日报社高爽、西藏广播电视台尉朝阳、内蒙古广播电视台雷蒙。韬奋系列10位获奖者是以姓氏笔画为序:中央纪委国家监委新闻传播中心王霞、河南广播电视台王仁海、中央广播电视总台申勇、中国日报社孙尚武、江西日报社李滇敏、解放军新闻传播中心周奔、黑龙江广播电视台段君凯、中国青年报社高山、人民日报社袁新文、重庆广播电视台管洪。他们坚持“四向四做”,不断增强“四力”,敬业奉献,业绩突出,为巩固壮大党的主流思想舆论作出了积极贡献。

前10个月我国货物贸易进出口同比增长5.2%

据新华社北京11月7日电(记者 邹多为 胡旭)海关总署7日发布数据显示,2024年前10个月,我国货物贸易进出口总值36.02万亿元,同比增长5.2%,总体保持平稳增长。

尽管累计增速较前三季度小幅回落0.1个百分点,但在一揽子增量政策集中发力背景下,月度数据出现明显改善:10月份进出口同比增长4.6%,增速较9月份加快近4个百分点。

具体来看,高端化、智能化、绿色化产品出口势头良好。前10个月,我国出口20.8万亿元,同比增长6.7%,增速比前三季度提高0.5个百分点。其中船舶、汽车、摩托车出口增速较快,分别增长74.9%、20%、24.6%。同期,依托配套完整的产业体系,我国出口中间品9.34万亿元,同比增长5.8%。

10月全国企业销售收入环比提高1.3个百分点

据新华社北京11月7日电(记者 王雨燕)近期我国推出一揽子增量政策,叠加存量政策生效,有效提振市场信心,增强发展动力。国家税务总局7日发布的增值税发票数据

显示,10月份,全国企业销售收入环比提高1.3个百分点。具体来看,中西部地区增长较快,部分重点省份支撑明显。10月份,中、西部地区销售收入同比分别增长1.4%和1.7%,较9月分别提高3.2个和1.1个百分点。分省份看,浙江、广东、四川、河南等省份增速相对较快,销售收入同比分别增长4.3%、2.8%、2.9%和2.5%。

习近平会见马来西亚总理安瓦尔

(上接第1版)双方要加强发展战略对接,深化全方位互利合作,持续推进高质量共建“一带一路”,共同实施好“两国双园”等旗舰项目,打造数字经济、人工智能、新能源等合作新增长点,探讨建立减贫交流合作机制。欢迎马方用好中国进出口博览会平台,把更多马来西亚优质特色产品推向中国。中方愿同马方深化高等教育、文化、旅游、青年、地方等交流合作,拉紧中马友好民心纽带。倡导文明多元共生、和谐包容,践行以和平、合作、包容、融合为核心的亚洲价值观,推动中华文明和伊斯兰文明在互学互鉴中共同发展。

习近平指出,当今世界变乱交织,进入新的动荡变革期。作为亚洲发展中国家和新兴经济体重要代表,中马双方要在国际和地区问题上加强沟通配合,坚定相互支持,共同反对保护主义,促进贸易和投资自由化便利化,倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,推动全球治理体系变革完善,维护国际公平正义和发展中国家共同利益。中方支持马来西亚明年担任东盟轮值主席国工作,支持东盟中心地位和战略自主,维护好地区发展合作主流。

安瓦尔表示,习近平主席提出构建人类命运共同体等重要理念,倡导不同文明包容互鉴,并就引领推动“金砖+”合作提出高层级意见建议,体现了对人类文明进步和人类利益福祉的深厚情怀和智慧担当,代表了全球南方的共同愿望和心声。马方对习近平主席的远见和倡议表示赞赏和支持。马来西亚政府致力于进一步深化同中国的全面战略合作伙伴关系,加强信息技术、数字经济、能源等合作。马方钦佩中方在减贫领域取得的令人赞叹的成就,期待学习借鉴中方治国理政经验。马中在许多重大国际地区问题上理念相同、立场相近,马方坚持战略自主,愿同中方密切多边协作,维护地区和平稳定和发展繁荣。

王毅参加会见。

山东嘉诚拍卖公告

山东嘉诚拍卖有限公司定于2024年11月15日上午9:30,利用中拍平台(https://paimai.caa123.org.cn)对以下标的进行公开拍卖,现将有关事项公告如下:

一、拍卖标的:位于唐唐县梁村镇东崔村、青银高速与官道街立交东南侧房地产权。

二、标的展示时间、地点:自公告之日起至拍卖日前止于标的所在地。

三、竞买人资格:竞买人须是具有完全民事行为能力自然人、法人或者其他组织,并自愿承担拍卖成交的风险。

四、竞买申请:有意竞买者可与我司联系、咨询、查看标的情况,并缴纳竞买保证金,持拍卖公司要求的有效证件和保证金交款证明到我公司办理手续(不成交保证金无息原数退还);在竞拍前竞买人须登录“中拍平台”进行注册、实名认证、网络报名。

五、保证金缴纳账户:户名:山东嘉诚拍卖有限公司;账号:15851001040027474;开户行:中国农业银行聊城开发区支行。

六、保证金缴纳时间:2024年11月14日下午4时前,过时不予办理报名。

七、联系电话:0635-8520168 18265556644(任经理)
联系地址:聊城经济技术开发区东昌东路星美大厦2栋19楼
山东嘉诚拍卖有限公司
2024年11月8日

今日关注



低空经济在进博会迎来“高光时刻”

■新华社记者 何欣荣 宋佳 高少华

“想象一下,以后大家下班要去比较远的地方,除了下楼开车,还有一个选择是上楼到楼顶起降点,乘电动飞行器出行,是不是很棒?”第七届进博会首设“未来低空出行”专区,一些低空经济代表企业带着真机参展,吸引众多观众驻足观赏“空中的士”“飞行汽车”的真实模样。

今年,低空经济首次写入政府工作报告。多地正积极抢抓低空经济产业机遇,争做“天空之城”。这股热潮,也延伸到了正在上海举行的第七届进博会上。

在进博会的汽车展区,御风未来、时的科技、沃兰特等低空经济代表企业带来了正在研发的eVTOL(电动垂直起降飞行器)样机。这些新技术、新产品,打开了人们对低空经济的想象空间,十分吸引眼球。

在御风未来的展台上,一台黑白涂装、起飞重量达到2吨级的大型电动飞行

器M1真机,吸引观众纷纷进入机舱一探究竟。这台电动航空器机身长度10米,翼展达到15米,是本届进博会体量最大的展品之一。

御风未来创始人谢陵介绍,M1电动飞行器使用纯电能源,起降无需跑道;单次充电可飞行250公里,巡航速度达每小时200公里。从进博会所在的上海国家会展中心飞行到上海临港或者苏州市中心,只需约15分钟,而如果开车至少1小时。

“更重要的是,eVTOL使用电力驱动和分布式动力系统,使得其机械结构非常简单,从而拥有更低的制造和维护成本。批量生产后,综合运营成本有望降至直升机的15%左右。基于这样的成本定价,未来大家出行‘打飞的’不是梦想。”谢陵说。

“上海虹桥—临港滴水湖”“迪拜—阿布扎比”……时的科技的展台上,除了展示电动飞行器真机,还模拟设置了一个航站楼。时的科技研制的“空中的士”E20最

高航速可达到每小时320公里,共有5个座位,可搭载1名驾驶员和4名乘客。

“为什么低空经济能爆发?很大程度上得益于中国成熟的新能源汽车产业链。电动飞行器所使用的电池、电机和复合材料,和电动汽车是高度重合的,这就大大降低了研发成本。未来批量生产后,E20的单架售价预计不到1000万元,能够很好地满足城际出行、低空旅游等需求。”时的科技品牌负责人徐安说。

另一家参展商沃兰特在本届进博会上带来了自主研发的电动飞行器样机VE25-100。宽敞的机舱除了载客,还可以放下两米长的担架或装载航空级集装箱,实现对城市出行、应急救援、航空货运等多种场景的全覆盖。

电动飞行器要真正“起飞”,还需要过关键的适航审定关。沃兰特高级副总裁黄小飞介绍,2023年9月VE25-100进入中国民用航空华东地区管理局的型号合

格审定程序,今年10月首次审查会顺利召开,标志着适航审定工作进入实质性阶段。来自多家低空经济企业的反馈称,电动飞行器的适航取证预计2026年完成,之后便可开展真正的商业化运营。

基于政策的大力支持和良好的发展前景,首次亮相进博会的低空经济企业,收获了热烈的市场反馈:沃兰特6日表示,本届进博会上收获意向订单超165架,订单金额逾35亿元;御风未来宣布与浦银金租达成战略合作,后者意向采购100架M1电动飞行器,意向订单规模超10亿元。

除了国内市场,“一带一路”共建国家和地区的需求也非常可观。6日,时的科技和阿联酋企业签署战略合作协议,双方将共同探索和开拓电动飞行器在当地低空旅游、空中出行等领域的商业应用。“电动飞行器对起降设施的要求没那么高,未来我们还计划开拓东南亚的‘跳岛游’市场。”徐安表示。 据新华社上海11月7日电

乘“云”而上启新程

(上接第1版)“我们公司集光棒、光纤、光缆、光电缆、有源光芯片等数字基础设施的研发、生产、销售、服务于一体,产品广泛应用于高端电器、高铁、航空、核电等领域,深受市场青睐。”山东太平洋光纤光缆有限公司董事长高宪武介绍。

芯片是电子类产品的灵魂,湿制程工艺则是芯片制造流程中的关键工序。作为山东省目前最大的湿制程设备制造商,位于高唐经济开发区的山东联盛电子设备有限公司,自主研发生产的8英寸晶圆全自动清洗设备,打破国外技术垄断,实现了对进口设备的替代。

数字企业聚木成林,数字产业活力迸发。聊城市大力推动数字产业创新发展,深

入落实数字产业“十大工程”,聚力发展以光电线缆、汽车电子、关键基础材料等为主的电子信息制造业,以数据服务为主、工业软件为辅的软件和信息技术服务业,以互联网信息服务、互联网平台为主的互联网和相关服务业。今年1至8月份,聊城市数字经济核心产业增加值增速达65.8%。

在加快产业数字化转型中,聊城市开展工业企业负责人数字化培训,提升企业转型意识;动态征集企业数字化转型需求,推动企业与服务商精准高效对接,力争3年实现有需求的规模以上工业企业数字化转型全覆盖;持续开展数字化转型标杆评选,组织标杆企业“现身说法”,强化示范引领;引导服务商提供“小快轻准”产品和解决方案,新推动1000家中小企业数字化转型。

着眼培育新质生产力、加快新型工业化,近年来,聊城市主动拥抱数字经济浪潮,

大力推进数字产业化和产业数字化,推动“制造”向“智造”加速转换。

深入推进数实融合 释放发展澎湃动能

11月1日,聊城德润机电科技发展有限公司生产车间里,一台4米多长、一人多高的“庞然大物”正加紧忙碌着,这是德润机电公司最新引入的桁架机械手,透过管理舱门可以看到机械臂在操作台上不停地上下翻飞运转,刚换上的阀组件托盘顷刻间已装得满满当当。

“公司在采、产、检环节将工艺流程相关指标录入自动化系统中,通过自动化控制实现生产更加稳定、精准、高效。”聊城德润机电科技发展有限公司副总经理谢成华介绍。

聊城市以链主企业、专精特新中小企业为重点,加速推进新一代信息技术与制造业

融合应用,对企业进行智能化改造,数字化转型。

截至目前,聊城市累计8家园区通过省级数字经济园区评估,146家企业入选2024年度山东省数字经济“晨星工厂”名单;轴承产业入选入库培育名单;印象(山东)大数据“轴承行业的生产协同管控数字化解决方案”、烟轴云科“轴承产业中小企业特色产业群轻量级数字化工厂项目”入选“工赋百景”数字化转型揭榜挂帅试点项目……聊城数实融合全面进入快车道。

逐浪数字经济,开创美好未来。当前,聊城正深耕数字经济沃土,乘“数”而上,以“数”赋能、逐“数”兴业,加速打造数字经济发展新高地,为推进中国式现代化山东实践贡献聊城力量。