

2022年中国国际服务贸易交易会即将开幕。自2020年提质升级以来,服贸会已成为中国推出重大改革开放政策举措、凝聚全球合作共识、促进国际交流合作的重要平台,成为中国对外开放的重大展会平台。

本届服贸会有何特色?筹备进度如何?观展将有何新体验?服贸会开幕倒计时一个月之际,记者实地探访大会筹办情况并专访相关负责人后发现:作为对外开放的热土,北京热情相邀四方嘉宾,服贸会的热度正迅速升温……

展览展示空间扩容

8月31日至9月5日,秉持“全球服务 互惠共享”的永久口号,以“服务合作促发展 绿色创新迎未来”为主题的2022年中国国际服务贸易交易会,将在位于北京的国家会议中心和首钢园区举办。

本届服贸会共分为全球服务贸易峰会、展览展示、论坛会议、推介洽谈、成果发布、配套活动6类活动。服贸会执委会办公室主任赵旗舟介绍,本届服贸会继续采用“综合+专题”“线上+线下”办会模式,将举办综合展和专题展。

综合展设在国家会议中心,包含服务贸易成果专区、国别专区、省市区及港澳台专区以及年度主题专区。专题展共9个专题,其中,电信、计算机和信息服务,金融服务,文旅服务,教育服务,体育服务,供应链及商务服务,工程咨询与建筑服务,健康卫生服务8个专题仍设在首钢园区;新增的环境服务专题设在国家会议中心二期。

首都会展(集团)有限公司总经理周一炜介绍,为进一步满足展览展示需求,本届服贸会新增国家会议中心二期作为展览场地,这是该馆作为北京冬奥会和冬残奥会主媒体中心后的“首秀”。本届服贸会展览展示空间扩容,总面积15.2万平方米,比上届增加2.6万平方米。此外,服贸会年度主题专区规模扩大1倍,达到2.1万平方米,将汇聚全球服务贸易最新技术与应用。

记者在首钢园看到,服贸会场地改造提升工作已进入全面冲刺阶段,新设施、新服务初步“展露真容”。首钢集团有限公司副总经理梁捷介绍,本届服贸会继续使用首钢园会场,场馆设施更优、功能更佳,体验更好。

招商招展推进顺利

赵旗舟表示,本届服贸会筹备工作正高效推进。截至目前,线下总体招展已完成88.3%,整体国际化率达到20.5%。计划举办163场论坛会议活动,84家知名企业和机构将进行成果发布。

展览展示方面,德国、英国、日本等25个国家将以国家名义,6家国际组织以总部名义线下办展,其中瑞士、意大利等8个国家首次以国家名义线下办展。31个省市区、5个计划单列市及港澳台都将组团参展;广东省为主宾省,河南省为主题省;1000多家企业线上线下参展,其中世界500强及行业龙头企业275家。

记者了解到,本届服贸会还计划举办7场高峰论坛,将发布中国服务贸易发展报告、全球服务贸易创新趋势报告、世界旅游城市发展报告等权威报告;84家知名企业和机构将发布行业发展报告、签约合作成果和首发首秀,包括在人工智能、金融科技、医药健康等领域首发新产品、新技术。

值得一提的是,本届服贸会还增加了更多活泼的形式,将在首钢园为观众呈现更多“数字化”内容及元宇宙概念,推出元宇宙展示专区,展示元宇宙、新一代互联网技术和应用,完整展示数字经济和元宇宙产业生态,增强展会的沉浸式体验。

目前,一些展商正为参会做最后准备。作为服贸会上的“老朋友”,博彦科技的子品牌博彦物联计划带着关于“物联网”的最新成果亮相。博彦物联首席科学家刘然表示,服贸会是一个极佳的展示和发布平台,希望今年继续借助展会影响力,扩大企业和产品的关注度。

扩大开放惠及全球

中国将力争于2030年前实现碳达峰,2060年前实现碳中和。“双碳”目标下,中国日益完善的绿色低碳产业营商环境与潜力巨大的消费需求,向全球绿色低碳产业释放积极信号,提供广阔机遇与发展红利,吸引外国企业布局。

赵旗舟说,服贸会结合环境服务快速发展和国际需求,新设环境服务专题,重点展示生态环保、绿色节能新技术、新应用,助力实现“双碳”目标。

服贸会已经成为我国展现对外开放政策的重要窗口。与服贸会的成长相伴而行,北京正着力建设国家服务业扩大开放综合示范区和中国(北京)自由贸易试验区。

北京“两区”建设是中国向世界展示扩大开放的重要举措之一,已经推出了上百项首创性或突破性政策,落地了110多个标志性项目和功能性平台。以服贸会为契机,以“两区”建设为抓手,北京的“朋友圈”越来越大,仅仅在今年上半年已经成功组织了13场国际推介活动。

北京中德产业园是“两区”的重要承载区之一,紧邻怀柔科学城、未来科学城,是由国家发改委正式批复设立的以经济技术合作为主题的国家级对德园区。在经济技术合作领域已累计新增签约20多家企业,集聚奔驰、宝马、默克等83家德企。德国杜伊斯堡-埃森大学汽车研究中心主任杜登赫费尔表示,园区成为中德汽车合作的热点地区,将推进两国间产业界互相学习、交流互鉴,助力中德经济技术合作实现互利共赢。

北京市商务局局长、北京市“两区”办副主任丁勇表示,北京是对外开放发展的热土,热情邀请各国的企业家关注北京的开放发展和“两区”建设先机,共享合作发展红利。

(记者李斌、孔祥鑫、吉宁、张骁)
新华社北京8月1日电

央行：加大对企业的信贷支持

新华社北京8月1日电(记者吴雨)记者1日从中国人民银行了解到,下半年人民银行将保持流动性合理充裕,加大对企业的信贷支持,保持金融市场总体稳定,巩固经济回升向好趋势,抓好政策措施落实,着力稳就业、稳物价,发挥有效投资的关键作用,保持经济运行在合理区间。

人民银行当日召开的2022年下半年工作会议提出,今年以来,稳健的货币政策实施力度进一步加大,稳经济大盘重点领

域得到有效金融支持。1月至6月企业贷款加权平均利率降至有统计以来新低。6月末,广义货币(M2)、社会融资规模、人民币贷款余额增速均超过10%,对实体经济支持力度加大。

谈及下半年重点工作部署,会议指出,保持货币信贷平稳适度增长。综合运用多种货币政策工具,保持流动性合理充裕。引导金融机构增加对实体经济的贷款投放,保持贷款持续平稳增长。引导实际贷款利率

稳中有降。用好政策性开发性金融工具,重点发力支持基础设施领域建设。加大金融支持民营小微企业等重点领域力度。

会议提出,人民银行将落实系统重要性银行附加监管要求,出台系统重要性保险公司评估办法。把好金融控股公司市场准入关,对金融控股公司开展全方位监管。加快推动柜台债券市场发展,稳步推进跨国公司本外币一体化资金池试点工作。支持境外主体发行“熊猫债”,稳步推动“互换

通”启动工作。有序扩大数字人民币试点。

此外,会议指出,稳妥化解重点领域风险。防范化解中小银行风险。因城施策实施好差别化住房信贷政策。保持房地产信贷、债券等融资渠道稳定,加快探索房地产新发展模式。督促平台企业全面完成整改,实施规范、透明、可预期的常态化监管,发挥好平台经济创造就业和促进消费的作用。



白鹤滩至浙江特高压长江大跨越输电塔封顶

▲8月1日,安徽送变电工程有限公司施工人员在池州长江大跨越南岸跨越塔封顶施工现场作业(无人机照片)。当日,经过建设者150余天的奋战,白鹤滩至浙江±800千伏特高压直流输电工程安徽池州长江大跨越高345米的南岸跨越塔成功封顶。白浙线是我国实施“西电东送”战略的重点工程,送端连接目前世界在建最大水电站白鹤滩水电站,受端位于杭州临平区浙江换流站,线路全长2140.2公里。

新华社发(郑贤列摄)

空客飞机全生命周期服务项目在成都动工

本报记者袁秋岳、唐文豪

7月26日,空中客车飞机全生命周期服务项目在成都双流正式动工。项目聚焦飞机“全生命周期”,能实现飞机重量90%以上的回收,并通过全球二手航材交易市场实现再次利用,填补中国航空产业链末端空白领域。

据悉,该项目计划于2023年下半年竣工交付,是全球唯一由飞机制造商运营的飞机循环利用项目,也是空客公司在欧洲之外布局的首个飞机全生命周期服务项目,将开启飞机绿色循环经济新模式。

该项目总投资不低于60亿元,项目

拟用地面积919亩,总建筑面积45000平方米,包括2个维修机库、2个航材库房、办公楼以及配套附属建筑。一期规划建设同时停放75架飞机的专用停机位,后续将拓展至同时停放125架飞机的能力。

中国航空规划设计研究总院有限公司空客项目总设计师唐文婷介绍,该项目设计具有专业性强、绿色低碳等特点,厂房也严格按照空客全球化标准规范定制。

同时,项目将建成西部地区最大跨度的维修机库。这个长99米、宽91米的维修机库适用于空客A380机型,不仅可以做维修,也可以做“客改货”。

成都双流空客专班成员李蔚然介绍,

此次动工的空客项目将提供飞机停放存储、维修升级改造、拆解和回收等一站式服务,让飞机“全生命周期”的经济价值最大化。

“空客在成都打下‘根据地’后,众多有进入中国市场‘分蛋糕’意愿的海外供应商便有了跟过来的机会。”业内专家蒋绍新认为,空客项目落地将形成带动效应,健全产业链实现互利共赢。

成都双流航空经济区管委会相关负责人表示,空客与成都的合作,将推动成都航空产业“强链补链”,做强航空经济产业支撑,助力四川加速融入全球航空产业格局。

夯实算力“底座”,激发数字经济新引擎

在山东济南,基于算力网络,国家超级计算济南中心联合山东省卫健委、山东省病理质控中心建设山东省病理质控管理平台,约300家医疗机构接入该平台,超过60%的质控指标AI自动评价,实现病理诊断效率提升50%、病理诊断符合率提升30%。

在山东港口集团日照港的顺岸开放式全自动化集装箱码头,中国电信日照分公司与日照港合作,在5G定制网无人驾驶项目上持续赋能,实现了重卡的精准驾驶路线和精准停车以及吊臂对集装箱的精准定位和运输,大幅提升了码头的自动化装卸效率。

智慧医疗、智慧交通、工业互联网、数字政府……记者31日在济南举行的2022中国算力大会上采访获悉,近年来,随着数字经济时代全面开启,我国算力基础设施建设持续提速,算力作为支撑数字经济蓬勃发展的“底座”,赋能作用日渐凸显。

“继热力、电力之后,算力成为新的核心生产力。”中国工程院院士郑纬民说,当前数字经济水平与算力规模密切相关,数据的高效处理决定数字经济高质量发展,算力已成为数字经济发展的“发动机”。

据中国工程院院士郭桂蓉介绍,随着

我国持续推动数字经济发展,无论是金融、政务、制造、医疗、教育等传统产业,还是互联网等新兴产业,都会在数字化转型中产生大量的数据计算和存储需求,这成为拉动算力发展的重要增长极。

近年来,我国大力推动以算力基础设施为代表的新型基础设施建设,如今算力基础设施“硬件”越来越完善。截至2022年6月底,我国在用数据中心机架总规模超过590万标准机架,服务器规模近2000万台;算力总规模超过150 EFLOPS(每秒15000亿次浮点运算次数),位于全球第二。

齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙说:“在算力中每投入1元,将带动3-4元的经济产出,算力对数字经济和GDP的发展有显著的带动作用。”

以济南为例,在通用算力方面,济南在用数据中心有29家,在用标准机架数8.5万余架。目前,济南数字经济占GDP比重达到45%。

中国通信标准化协会理事长闻库认为,近年来,我国深入推进算力和应用融合发展,推动算力赋能千行百业,促进数字技术和实体经济深度融合,构筑数字经济发展新优势,壮大新的经济增长点。

中国联通董事长刘烈宏说,中国联通在山东面向中小企业推出数字工厂云平台,目前已服务上万家中小企业上云、用云,物联感知云的连接数达到2000万个。通过新一代云计算平台“联通云”承载的智慧城市底座,已在全国落地了830多个智慧城市项目。

“从智能驾驶、车联网到智慧城市,都需要更好的AI基础设施和算力。伴随着科技的发展进步,算力将为我们提供更多有价值的软件和应用服务。”商汤科技联合创始人杨帆说。

据中国信息通信研究院测算,2021年,我国算力核心产业规模超过1.5万亿元,其中云计算市场规模超过3000亿元,IDC服务市场规模超过1500亿元,人工智能核心产业规模超过4000亿元,算力产业支柱作用越发凸显。

中国工程院院士邬贺铨等专家认为,未来算力将像水、电一样,成为人们日常生活必不可少的基本组成部分,与算力相关的新型数据中心、高性能存储、传输网络等产业将有广阔发展空间。

(记者王志、孙晓辉)
新华社济南7月31日电

(上接1版)推进减排、抑尘等“五大工程”,空气质量优良天数率达90.8%;开展绿化全川和长江廊道造林行动,2021年末全省森林覆盖率升至40.2%;实施重点流域综合治理,长江10个出川断面水质全部达标。

如今的巴蜀大地,天更蓝、地更绿、水更清,产业“含金量”“含新量”“含绿量”不断提升,一幅人与自然和谐共生的画卷正徐徐铺展。

尽心尽力把老百姓的一件事一件办好

2013年5月,习近平总书记在芦山地震灾区考察时强调,恢复重建是一项复杂的系统工程,要科学规划,精心组织实施。

红色琉璃瓦、棕色漆木墙,修旧如旧,一步一景……芦山县龙门镇是“4·20”芦山强烈地震震中受灾最严重的地方之一,如今变身乡村旅游热门目的地,群众住进好房子,腰包里面有票子。

历经多次强烈地震冲击的四川,自强不息、坚韧奋进。异地重建的北川新县城,生机勃勃;恢复重建的九寨沟,美丽依旧……

中国共产党执政,就是要把中国特色社会主义事业一步步向前推进,尽心尽力把老百姓的一件事一件办好,让老百姓过上更加美好的生活。

脱贫攻坚,是为老百姓过上好日子必须打赢的一场硬仗。党的十八大以来,四川尽锐出战,从大小凉山彝区到高原涉藏地区,从秦巴山区到乌蒙山腹地,千群并肩下足“绣花”功夫苦干实干,88个贫困县、11501个贫困村、625万建档立卡贫困人口全部脱贫。

200多亩油橄榄郁郁葱葱,高高的枝头挂满了果实……在曾令人揪心的“悬崖村”——凉山彝族自治州昭觉县阿土列尔村,2020年贫困村撤下悬崖、入住县城边的现代社区。如今,山上的老村子搞起了旅游,发展起经济作物。

加快农村发展、改善农民生活,脱贫摘帽不是终点,而是新奋斗的起点。作为农业大省,四川巩固脱贫攻坚成果、接续推进乡村振兴,把发展现代农业作为重中之重,把粮食生产抓紧抓实,打造更高水平的“天府粮仓”。

四川落实最严格的耕地保护制度,出台耕地保护党政同责目标考评细则,开展农村撂荒地专项整治,坚持藏粮于地、藏粮于技,大力实施粮食作物良种繁育、标准化生产、高标准农田建设。

截至2021年底,四川累计建成高标准农田4989万亩,形成一批“集中连片、能排能灌、旱涝保收、宜机作业、稳产高产、生态友好”的粮食主产区。“四川省农业农村厅有关负责人介绍,2021年四川粮食产量达到716亿斤,比2012年增加53亿斤。

近年来,川猪、川粮油、川菜、川茶等综合产值相继突破千亿元。“好味稻”“天府菜油”“东坡泡菜”……越来越多的“川字号”名优农产品远销川外,农业大省的“金字招牌”越擦越亮。

牢记习近平总书记殷殷嘱托,四川完整、准确、全面贯彻新发展理念,主动服务和融入新发展格局,保持“拼”的精神,拿出“闯”的劲头,发扬“干”的作风,在新征程上奋力谱写治蜀兴川新篇章。

深圳智能网联汽车 地方法规正式施行



▲8月1日,在深圳前海,自动驾驶汽车在道路上行驶。当日,《深圳经济特区智能网联汽车管理条例》正式施行。
新华社记者梁旭摄