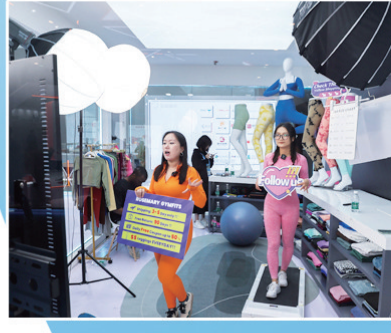


2022年我国可数字化交付的服务贸易规模
达2.5万亿元——

从数贸会看数字贸易 如何影响你我生活



在机器狗“导游”的引导和讲解中参观展览,用数字人民币支付1元购得现磨咖啡,参与场馆打卡活动领取限量数字藏品……正在杭州举办的第二届全球数字贸易博览会上,数字化的生活消费和公共服务体验随处可见。

随着数字技术全面融入生产生活,数字贸易点亮人们的美好生活,也成为我国塑造发展新优势、提升全球竞争力的重要引擎。

数贸会上买卖的是啥?

“数字技术的快速发展让人惊叹,这就是未来的模样!”在数贸会万事利丝绸智能设计体验区,来自意大利的参会嘉宾韦内齐亚诺刚刚AI定制了一条带有杭州文化元素的专属丝巾,一旁的数字化绿色印染设备即刻开始生产,最快2小时她就能拿到这件精美又环保的丝巾成品。

作为数字经济时代蓬勃兴起的新贸易形态,数字贸易分为两种形式,一种是数字交付贸易,交易的是数字技术、数字服务、数字产品和数据;另一种是数字订货贸易,即通过跨境电商电子商务平台达成的货物和服务贸易。

全球50个大模型同台竞技,展示在教育、医疗、办公等领域的最新应用;无人驾驶、人机交互等技术成果探索未来生活的更多可能;基于脑机接口技术的仿生假肢、应用全息影像技术的陪伴数字人等产

品,传递着前沿科技的民生温度……

汇聚800多家数字贸易企业,100余项成果首发首秀首展——数贸会上的火热景象,是我国数字贸易规模不断扩大、牵引力不断增强的一个缩影。数据显示,2022年,我国可数字化交付的服务贸易规模达2.5万亿元人民币,比2018年增长78.6%,位列全球第五。

专精特新“小巨人”企业申昊科技的展台上,一台高举双臂的配网带电作业机器人吸引不少采购商上前询问,这款集成多项数智技术的新产品即将进入市场。“去年我们在首届数贸会上谈成了不少销售订单,很期待今年的表现。”企业研发中心总监杨子赫说。

商务部日前发布的《中国数字贸易发展报告2022》指出,数字贸易正带动全球产业链供应链价值链加速整合优化,大幅降低贸易成本,为全球经济恢复增长注入新动能。

数字消费你参与了吗?

结束了一天的工作,不想做饭,智能厨灶为你自动烹饪美味菜肴;打开手机,随时随地与虚拟私人教练来场口语对话练习;学习累了,和AI下棋机器人切磋一把……

数贸会上的种种场景,正成为越来越多消费者的现实生活。数字技术加持下,不断丰富的消费业态和应用场景给人们

的消费习惯、生活方式带来巨大改变。

菲律宾的凤梨,印尼的山竹、智利的车厘子……走进新零售企业盒马的数贸会体验店,来自世界各地的新鲜水果正在等待顾客挑选。全球供应链布局的背后,是“数字经济+零售”的数实融合实践。

数字技术与实体经济的深度融合,推动着传统产业转型升级、提质增效;与此同时,在数字产业化和产业数字化的进程中,新产业、新业态持续涌现。

在趣链科技展台,企业市场总监王爽向记者介绍了区块链技术的民生应用:“拥有分布式存储和可追溯的优势,区块链技术更好保障了数据的安全性和唯一性。”

在数字贸易新赛道上,越来越多的创新创业主体快速成长。截至2022年,中国市值超10亿美元的数字贸易企业已超200家。

“新兴产品服务”是全球数字贸易发展的一大特点。”浙江大学国际联合商学院院长贲圣林认为,服务型的数字贸易能打破物理空间的限制,有望形成更快更好的发展势头。

数字贸易创造多重商机

“数贸会刚开幕半天,就有上百名客商来我们这里咨询入驻。”拉美电商平台美客多中国区市场公关负责人张超告诉记者,中国的商品颇受拉美消费者青睐,

企业正积极为中国卖家提供一站式出海方案,已累计服务数万名中国卖家。

中国—东盟特色商品汇聚中心的展台上,越南咖啡豆、印度尼西亚香草荚等东盟国家特色商品引人注目。该平台国国际总监张奕文说:“我们从中国—东盟博览会上了解到许多国家的展商迫切想要进入中国市场的意愿,依托位于广西南宁的物流园,搭建了跨境电商平台,已有近4000种商品入驻。”

两个数字平台,一个向外,一个向内,凸显出数字贸易正在创造多重商机。

《中国数字贸易发展报告2022》显示,2012年至2022年,全球可数字化交付服务出口年均增长6.1%。2022年中国可数字化交付的服务进出口额同比增长3.4%,规模再创历史新高。

“数字贸易的发展前景广阔,为全球经济增长注入新动力。”拼多多高级副总裁陈生强认为,随着物流、支付体系的不断完善,未来跨境电商将更注重综合化发展,为海外消费者、商家提供综合性服务,助力企业开拓多元化国际市场。

商务部国际贸易谈判代表兼副部长王受文表示,下一步,商务部将同相关部门和地方,秉持开放合作、共赢的发展理念,建立健全数字贸易促进政策,营造良好的数字营商环境,深化国际交流合作,推动数字贸易改革创新。

据新华社北京11月25日电

正确看待呼吸道疾病“叠加感染”

——国家卫健委邀请权威专家解答热点话题

每到冬季,呼吸道疾病的微生物分离出现两种、三种都很正常。”

如果测出两三种是否都需要治疗?童朝晖解释道,检测出两三种微生物,不一定都是致病菌,还需要靠临床大夫通过患者的病原学检测,影像学以及一些其他检验化验进行综合分析。即便检测出两三种微生物,实际上致病的可能就是其中一种。

此外,有人担心这一波呼吸道疾病的流行与新冠病毒有关,对此,童朝晖表示,二者完全没有关系,上呼吸道感染症状都是很相似的,都会有发热、咳嗽等症状。

基层医院有能力承担诊疗

一些孩子发病后出现高烧情况,家长担心其身体健康,纷纷前往一些大型医院进行就诊,于是出现了“一号难求”的情况。

对此,北京儿童医院主任医师王荃表示,发烧温度的高低不绝对代表疾病的严重程度,就发热本身而言,只有当发烧出现

医院就诊。如果症状不重,家长可以在家观察孩子情况,或是带孩子就近去基层医院、社区医院进行检查。

专家介绍,呼吸道常见疾病大部分发生在上呼吸道,现在许多社区都有规范化培训的全科医生,药品配备充足,上下转诊机制通畅,完全有能力进行诊疗,广大老百姓可以放心前去看病。

同时,为了解决就诊困难,近年来,我国许多医院在推广互联网诊疗,方便了医患沟通和网上转诊。

王荃表示,患者通过互联网医院一样可以实现和专业医生的交流。最重要的是线上形式让孩子不必直接接触医院环境,避免了交叉感染风险。

“孩子成长过程中肯定会出现生病的情况,让孩子拥有充足的睡眠,养成良好的生活习惯,保持良好状态和营养摄入,这对恢复健康非常重要。”王荃说。

切忌自行给孩子用药预防感染

近期,由于部分学校和幼儿园出现了

呼吸道疾病集体发病的情况,一些家长担心孩子会被传染,于是选择自行给孩子服用治疗呼吸道疾病的药物。

“千万不要自行用药物进行预防,让孩子戴好口罩、勤洗手,保持良好习惯就是最好的预防。”首都医科大学附属北京中医医院院长刘清泉表示,“服用治疗的药物来预防呼吸道感染”是很大的认识误区。

而对于孩子生病出现发烧情况,刘清泉说,孩子发烧不必急着进行输液。发烧可以靠中西医结合进行治疗,西药见效快,中药退烧缓慢但效果持久。医生会根据孩子病情判断是否要输液,并非所有发烧都需要打点滴。

刘清泉说,预防主要还需依靠调理好日常生活,注重适当锻炼和劳逸结合,不去人多的地方凑热闹,保持充足的睡眠和清淡、营养的饮食。如果一些老年人本身有慢性疾病,最好去咨询医生提供具体预防方法。

据新华社北京11月25日电

中外科学家探月领域再出新成果 获高精度月球表面化学成分分布图

据新华社长春11月25日电 我国科学家领衔的一支国际研究团队在探月领域再出新成果。该团队结合我国嫦娥五号、美国阿波罗、苏联Luna样品数据,采用深度学习方法,获得高精度月球表面化学成分(铁、钛、铝、镁、钙、硅)分布图,全面反映月球表面化学特征,为月球火山活动和热演化历史研究提供关键数据。研究成果近日发表于国际学术期刊《自然·通讯》上。

据介绍,月球表面的化学成分记录了月球的形成和演化过程,对于揭示月球的

物质构成和矿物岩石学特征至关重要。目前,广泛使用的月球表面元素的丰度图主要是基于美国“克莱门汀”号月球轨道器数据和阿波罗样品的化学成分建立的。然而,美国阿波罗、苏联Luna的月球样品仅揭示了30亿年前月球的演变,没有反映月球晚期活动。

2020年12月,我国嫦娥五号首次实现了月球采样返回,成功地从月球风暴洋北部带回了新的月球样品。分析显示,嫦娥五号样品具有前所未有的、20亿年的年轻火山活动证据和显著特征的物质组分。

杨晨表示,研究人员根据最新计算的元素含量,标定了年轻月海玄武岩单元,这将为月球晚期岩浆活动和热演化历史研究

及未来月球采样返回提供可靠数据。

杨晨教授团队长期从事月球探测研究,此前该团队在月球撞击坑智能识别和年代标定方面取得重大进展,新识别月球上近11万个撞击坑,并有超过18000个撞击坑被标定了地质年代。

此项研究由吉林大学联合中国科学院国家天文台、意大利特伦托大学、冰岛大学等中外科研机构联合开展,中国月球探测工程首席科学家欧阳自远等知名学者参与,得到国家自然科学基金专项项目资助。

全国医保码用户超10亿人

所有省份均支持医保码就医购药

据新华社北京11月24日电 记者24日从国家医保局获悉,全国31个省份和新疆生产建设兵团均已支持医保码就医购药,截至目前接入定点医药机构超过了80万家,全国用户超10亿人。

“从各省份激活情况来看,半数以上省份的医保码激活率超过75%。”国家医保局办公室副主任付超奇介绍,目前医保码合作渠道包括支付宝、微信等互联网平台,农业银行、招商银行等银行渠道,以及定点医药机构渠道,总计已达234个。

国家医保局规划财务和法规司副司长谢章澍介绍,医保码也就是医保电子凭证,它不依托实体卡证,群众可通过医保码跨区域、跨渠道看病买药和办理医保业务。目前,一些医疗机构已经实现医保码在预约挂号、签到就诊、诊疗检查、报告查询、药房取药等环节中的使用。

“目前,有些医疗机构还存在医保码无法全流程使用的情况。”谢章澍说,接下来,医保部门还将持续优化完善医保码应用场景,优化简化各项服务。

1563项食品安全国家标准已发布

全链条覆盖从农田到餐桌

据新华社北京11月24日电 记者24日从国家卫生健康委新闻发布会获悉,我国目前已制定发布共1563项食品安全国家标准,涉及2.3万余项安全指标,涵盖我国居民消费的所有30大类340个种类食品。

国家卫生健康委食品安全标准与监测评估司副司长田建新表示,目前我国已制定的食品安全国家标准包括了影响安全的主要健康危害因素,覆盖了从食品原料、生产加工到最终产品的全过程,覆盖了从农田到餐桌的全链条。

据介绍,我国今年发布的85项食品安全国家标准体现更有效防控风险和扩大标准覆盖面。例如,新修订的食品接触用金属材料及制品标准中,为防止有害物质转移到食品中,新标准将原标准管控的杂质和合金元素从5类扩增到13类;食品接触材料及制品用油墨标准中,对一次性纸杯、食品包装袋等使用的印刷油墨设置重金属限量规定,填补了我国此类标准的空白。

临时停火协议生效后

巴以完成首轮被扣押人员交换

据新华社耶路撒冷11月24日电 以色列媒体24日援引安全官员的话说,当天被巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)释放的13名以色列妇女和儿童已由以色列国家安全总局(辛贝特)接收。巴勒斯坦消息人士说,以色列当晚释放了39名被关押的巴勒斯坦人。

以军当天晚些时候发表声明说,已派出士兵和辛贝特人员一道陪同被释放的13人返回以色列。

以色列总理内塔尼亚胡随后发表视频讲话,对被放人表示欢迎,并重申以色列政府将继续努力带回所有被扣押人员。

巴勒斯坦消息人士24日晚告诉新华社记者,以色列当晚释放了39名被关押的巴勒斯坦人,目前这些人已乘车离开位于约旦河西岸的奥弗监狱。

卡塔尔外交部24日晚发表声明说,卡塔尔确认红十字国际委员会在加沙地带接收了包括妇女和儿童在内的24名平民。这些人员包括13名以色列公民,其中一些人拥有双重国籍,以及10名泰国公民和1名菲律宾公民。声明还说,卡塔尔“确认以色列监狱关押的39名妇女和儿童获释,(以色列)履行了协议第一天的承诺”。

以色列和哈马斯在加沙地带的停火协议于当地时间24日上午7时(北京时间13时)正式生效。根据协议,加沙地带将停火4天,巴勒斯坦武装组织和以色列将停止“所有军事行动”。



昨日,上海申花队球员庆祝胜利。当天,在苏州举行的2023赛季中国足协杯决赛中,上海申花队以1比0战胜山东泰山队,夺得冠军。

新华社照片

要闻速览

■ 24日14时30分,参与第135次中老缅泰湄公河联合巡逻执法行动的中方4艘执法艇顺利靠泊云南省西双版纳傣族自治州景哈码头,标志着此次行动圆满结束。此次四国执法部门共派出执法艇7艘、执法人员176人,总航程600余公里。

■ 普华永道会计师事务所中国资深经济学家赵广彬日前表示,随着政府采取的一系列政策措施发力显效以及私营部门投资增长,2024年中国经济增速有望超过今年。

■ 乌克兰空军25日在社交媒体发文说,当天凌晨,俄罗斯出动“破纪录”的75架攻击型无人机对乌克兰发动空袭,其中71架无人机被乌防空火力拦截,空袭主要方向是乌首都基辅市。

■ 补充益生菌已成为人们调节消化道功能、缓解便秘的一种常用方法,但不同益生菌株的效果存在显著差异。如何选择有效的益生菌株?香港大学等机构的研究人员日前发现,具有abfA基因簇的长双歧杆菌能够通过提高肠道菌群对阿拉伯聚糖的利用,从而缓解功能性便秘。

均据新华社电