

11月23日,第二届全球数字贸易博览会在浙江省杭州市开幕。这是推动数字贸易发展的重要平台,是促进全球数字经济合作的国际公共产品;举办全球数字贸易博览会,是中国支持建设开放型世界经济的重要举措和务实行动。

一个多月前,习近平主席在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式上宣布“中方将每年举办‘全球数字贸易博览会’,充分展现中方愿与各国一道建设开放型世界经济,促进全球数字贸易繁荣发展的坚定决心。

数字贸易,商通全球。走进数贸会,新技术、新产品、新服务与新场景,构成强劲的“数字引擎”,不断拓展全球贸易新空间。

数字驱动贸易蓬勃发展

戴上AR眼镜后,体验者可透过眼前呈现的显示屏感受虚拟信息与真实世界的巧妙融合;智能钢琴链接超长显示屏,新手能像玩节奏大师一样弹钢琴;基于多项AI技术,一张显示屏可根据一段诗词绘出古色古香的水墨画……

走进杭州国际博览中心,智能物联、信息通信、数字金融、数字医疗等领域的“数字新品”,呈现一场“未来生活秀”。

硬核数字科技快速步入生活,不断刷新人们认知。融合游戏技术、数字孪生技术等,网易伏羲挖掘机器人支持通过游戏手柄远程操控挖掘机,实现“点哪挖哪”、紧急触发急停、“一键倒土”等功能。

“全液冷超充技术可实现‘一秒充电行驶一公里’,为电动汽车续航里程提供更加可靠的解决方案。”华为数智场景化展区工作人员李强介绍,该技术相比传统方案可靠性提升1倍、市电利用率提升30%,可匹配200V—1000V充电范围内所有车型。

第二届全球数字贸易博览会汇聚800多家数字贸易企业,包含50多家世界500强企业,50多家全球、全国数字贸易百强榜单企业,有100多项“数字新品”首发首秀首展。

数字贸易蓬勃发展。商务部在本届数贸会上发布的《中国数字贸易发展报告2022》显示,2022年,中国可数字化交付的服务进出口额为3727.1亿美元,同比增长3.4%,规模再创历史新高。

一个包裹最快仅0.36秒即可完成清关,中国包裹“一杯咖啡的价格送全球”,国际物流速度进入“全球五日达”时代,“5美元10日达”“2美元20日达”等物流服务不断丰富……

“数字贸易已经成为经济增长的主要推动力。”世界贸易组织(WTO)副总干事张向晨介绍,2005年至2022年,全球数字服务出口年均增长8.1%,远高于货物出口的增长,2022年此类服务出口占全球服务出口总额的比例达到54%。

前瞻布局构筑外贸新优势

以数据为关键生产要素、数字服务为核心、数字订购与交付为主要特征的数字贸易,是当前国际经贸规则竞争的前沿。

京东在多个欧洲国家实现本地包裹配送最快1日达,



这是11月23日拍摄的第二届全球数字贸易博览会综合馆中的中国馆。新华社记者徐昱摄

拓展全球贸易新空间

——第二届全球数字贸易博览会观察

阿里国际站上线外贸AI产品“生意助手”,多多跨境启动“全托管”服务……中国企业跨境电商业务发展提速。

“在供应链、市场、技术等全球数字贸易核心要素方面,中国都具备较强的竞争优势。”跨境贸易数字化服务商、PingPong公司联合创始人卢帅说。

拥抱数字化浪潮,我国前哨布局数字化建设,培育肥沃的“数字土壤”,由此构筑对外贸易新优势。

数贸会综合馆里一组数据显示:2022年,中国数据产量达8.12B,同比增长22.7%,占全球数据总产量的10.5%,位居全球第二;中国数字经济规模达50.2万亿元,总量稳居世界第二。

本届数贸会上,阿里巴巴、华为、百度、360、腾讯、科大讯飞等企业,带来各类人工智能大模型,显示出在教育、医疗、城市、办公、汽车、人机交互等领域的前沿技术探索。

2023年出台的《数字中国建设整体布局规划》指出,建设数字中国是数字时代推进中国式现代化的重要引擎,并提出“到2035年,数字化发展水平进入世界前列,数字中国建设取得重大成就”。

支持建设开放型世界经济

走进数贸会“丝路电商”国际主题馆,以虚拟现实形式集中展现30个国家的本土人情、通商场景、贸易产品等,

吸引大量观众驻足。

主题馆展区汇聚了全球速卖通、多多跨境、希音、TikTok、沃尔玛、美客多、亚马逊、eBay、Lazada、快手等全球主要电商平台,参展平台业务覆盖亚洲、欧洲、大洋洲、南美洲、北美洲等地区的主要国家。

当前世界经济增长动能不足,全球贸易环境复杂变化,不稳定、不确定、难预料因素增多。在此背景下,成为国际贸易新趋势、新增长点的数字贸易被寄予厚望。

从本届数贸会看,63个国家和地区、68个国际组织和境外商协会的各界代表确认参会,体现了全球共商合作、共促发展、共享成果的广泛诉求。

越南榴莲订单农业基地与中国企业合作,每年销售额超过2.5亿元;卢旺达辣椒订单农业基地的产品进入中国超市,带动当地农民增收6倍;今年前10个月,阿里巴巴零售平台累计进口“丝路电商”合作国家商品超过660亿元……

秉持合作共赢的全球化理念,中国积极参与数字领域国际规则和标准制定,探索更多制度型开放成果,推动数字领域更高水平对外开放。

芬兰是本届数贸会主办国之一,芬兰企业重点展示工业数字化等方面产品。芬兰驻华大使孟表示,数字贸易在两国贸易合作中扮演重要角色,中国庞大的数字化产业体系为芬兰开发相关产品、新技术、新服务提供广阔机遇。

新华社记者(据新华社杭州11月24日电)

银行主动让利 这些费用减免

近日,又一批商业银行宣布将对部分服务费用进行减免。这是继国有大行宣布减费让利后,又一批银行对服务价格进行的集中调整,将惠企利民落到实处。

连日来,兴业银行、中信银行、光大银行、平安银行等多家股份制银行发布公告,将对部分服务价格进行调整,持续提升服务质效。

兴业银行日前的公告显示,自11月24日起,该行将取消银行承兑汇票工本费和商业承兑汇票工本费;继续按票面金额的0.05%收取银行承兑汇票承兑手续费,每张汇票最低收费200元;继续免收个人存款账户对账单打印费;将零售客户动态令牌工本费调整为按成本价收取。

中信银行和光大银行也对上述几个方面的服务费用进行了减免或下调,并将自11月30日起实施。

与此同时,多家银行也对信用卡部分服务价格进行了相应调整。

兴业银行、中信银行、光大银行均提出,为信用卡客户免费提供交易提醒及余额变动通知;免收持卡人转出信用卡溢缴款至境内本人本行账户的手续费;提供年费补刷机制;提供容时、容差服务等。

值得一提的是,上述这些银行均调整了还款宽限期,明确将容差限额提升至100元。这意味着,如果持卡人当期未全额还款,且未归还部分小于100元(或等值外币)时,视同持卡人正常全额还款。

专家表示,银行降低部分服务费用,特别是降低小微企业、个体工商户和老百姓的负担,有助于稳固经营主体的预期和信心,进一步巩固前期让利实体经济相关政策的效果。

在光大银行金融市场部宏观研究员周茂华看来,降低客户金融服务消费成本,提升客户消费体验,还有助于释放金融消费需求潜力,促进消费和内需加快修复。

为引导银行业支持实体经济发展,提升人民群众金融消费体验,中国银行业协会于今年10月发布了《关于调整银行部分服务价格提升服务质效的倡议书》。随后,六家国有大行率先响应,于10月底明确了调整部分服务价格的具体措施。

在国有大行的带动下,部分股份行也在纷纷跟进,在业内带动了新一轮“减费让利”。近日,江苏银行等多家城商行也开始行动,陆续调整部分服务价格,进一步降低经营主体经营成本。

其实,近几年银行业已经多次主动降费,数次减免相关费用,明显降低了企业特别是小微企业的综合金融成本。

中信银行资产负债部中间业务管理处贾茹介绍,为进一步规范服务收费行为,中信银行将减费让利政策嵌入业务系统,在系统前端增加小微企业减费让利刚性控制,实现贷款承诺、法人账户透支等多种业务“小微企业自动免收费”功能。

银行在减费让利过程中,如何做到“降费不降服务”?上海金融与发展实验室主任曾刚表示,一方面,银行要处理好长期和短期利益的关系,支持企业和个人可持续发展,以赢得自身长期发展的空间。另一方面,要借助金融科技提升自身效率,降低服务成本,为银行减费让利创造更大的空间。

新华社记者(据新华社北京11月24日电)



2023年11月21日,云南大学男生1000米体能测试现场。新华社记者岳冉冉摄

“很多男生一个引体向上都做不了”

——部分高校大学生身体素质下降现象调查

在单杠上晃来晃去一个引体向上也拉不起来,5分钟跑完800米上楼两腿直哆嗦……

“新华视点”记者近日走进一些高校发现,部分学生身体素质堪忧。很多男生做引体向上非常吃力,立定跳远跳不远,不少学生短跑爆发力不足,存在“长跑恐惧”。

教育部2014年印发的《高等学校体育工作基本标准》要求,加强学校体育工作管理,创新教育教学方式,指导学生科学锻炼,每年对所有学生进行体质健康测试,指导学生对有针对性地进行体育锻炼。如何落实相关要求,不断提升大学生体质?

“没有劲”“跑不动”

“我校40%的男生体测引体向上项目拿不到分,很多男生一个都做不了。体测优良率每年都在下降。”山东某高校体育部负责人说,十几年前大部分男生都能拉到10个甚至更多。

记者曾到云南大学实地调研体测课。男生1000米成绩多在及格线上下;某个班的女生跑800米,到了最后50米,明显非常吃力,冲过终点后弯腰驼背,表情痛苦。

北京体育大学运动与体质健康教育部重点实验室主任张一民曾参与修订《国家学生体质健康标准》,长期关注大学生体质健康状况。“即便基于学生体质状况,一些项目的及格标准有所降低,但体测结果仍不尽如人意。”他说。

张一民说,以大学男子组1000米为例,1989年60分及格是3分55秒,2014年是4分32秒,降低37秒。这相当于,1989年长跑刚及格的学生已到达终点,2014年的学生还在距离上百米开外的地方跑着。

身体素质为何下降

记者调查发现,大学生身体素质下降,既有学生不愿锻炼的原因,也和一些高校对体测不重视、体育课设置不合理相关。

——部分高校未严格执行《国家学生体质健康标准》,对体测不重视。根据《国家学生体质健康标准》,普通高中、中等职业学校和普通高等学校学生毕业时,测试成绩达不到50分者按结业或肄业处理。

多所高校体育部负责人表示,出于各种考虑,这一

规定在不少高校并未严格执行,有的甚至直接忽略,导致学生心理上对体育锻炼、测试产生松懈。

张一民透露,有高校为应对大学生体质健康测试抽查复核,得知专家组来了还会专门找体育成绩好的学生配合,导致体测数据失真。

——一些高校体育课设置不合理。提高大学生身体素质,大学体育课发挥着不可或缺的作用。记者调查发现,当前很多高校的体育课课程设置雷同,与大学生的运动需求脱节,影响其上体育课积极性。

——部分大学生锻炼意愿不强。受访体育老师表示,一些学生上体育课在操场边玩手机,“以前足球场上常看到学生们抢场地,现在就只有零星几个人”“晨练时间,运动的学生寥寥无几”……

多措并举增强大学生体质

受访人士表示,提升大学生身体素质,不仅需要大学生“自我加压”,还需要相关部门和学校的联合推动。

专家表示,要严格执行相关标准,提升学生重视程度。2021年,云南大学出台的“最严体育校规”曾引发网上热议:从2021年秋季入学的大一新生开始,任何一个学年体质测试不及格的话,将拿不到毕业证。

“这并非云南大学首创,而是教育部的规定。”云南大学体育学院院长王宗平说,学校严格执行相关规定后,学生体测合格率大幅提升,从2018年的68.6%提高到2022年的90.3%。

清华大学体育部副主任刘波建议,学校可以基于自身条件开设更多特色课程,帮助学生提升运动兴趣。目前,清华坚持本科四年开设体育课,涉及竞技体育、休闲体育、民族传统体育和体育课等50多个课项,为研究生开设体育选修课。

此外,应优化体育课成绩构成、评价方式,严防体测造假。合肥工业大学体育教师成守允说,学校进行了体育教育课内外一体化改革,将“体育健身”纳入“第二课堂成绩单”必修模块之一,作为学生毕业硬指标。

“高校可以通过符合自身特色的举措,帮助学生掌握1至2项运动技能,养成终身锻炼的习惯,打造面向全体学生、贯穿全过程、渗透育人全方位的校园体育文化。”刘波说。

新华社记者(据新华社北京11月24日电)

近段时期,多地医院儿科门诊人满为患。从肺炎支原体到流感、呼吸道合胞病毒,今年冬季呼吸道疾病高发。各地如何应对儿科就诊高峰?

“新华视点”记者了解到,国家卫生健康委目前正指导各地加强统筹协调,落实分级诊疗制度,发挥医联体作用,加强对基层医疗卫生机构的技术指导,提高基层医疗卫生机构对一般性感染的诊疗能力和重症识别转诊效率。

多地儿童专科持续承压

11月以来,北京不少医院儿科候诊排起长队,许多患儿家长下午来到医院,凌晨两三点才离开。一名近日带孩子去看病的家长告诉记者,当天下午取号是2400号,前面等候近400人。

北京儿童医院门诊部副主任李豫川介绍,目前医院内儿科日均接诊患者超7000人次,远超医院承载能力。

上海的儿科医疗服务量也处于高位。来自3家儿童专科医院的数据显示,平均每天门诊急约6000人次,较去年同期增长五成。上海交通大学医学院附属仁济医院呼吸科副主任医师查琼芳表示,近期支原体感染病人数量在下降,但病毒尤其是甲流、呼吸道合胞病毒等感染性疾病呈上升趋势。

“10月份的门诊数据是45.6万人次,同比增长9万多人次。”浙江大学医学院附属儿童医院门诊部副主任王颖硕说。记者观察到,由于长时间连续工作,不少医护人员已声音嘶哑,有人需借助“小蜜蜂”扩音器才能提高说话音量。

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍,随着各地陆续入冬,呼吸道疾病已进入高发季节,多种呼吸道疾病交织叠加。要坚持多病同防同治,加强监测预警,掌握病毒活动强度、病毒变异等变化。

分级诊疗、延长服务时间、提供互联网诊疗

为应对儿科候诊时间长、部分儿童专科医院超负荷的情况,国家卫生健康委已指导各地对外公布本地区可以提供儿科诊疗服务的医疗机构信息,方便就近就医。全国多地医疗机构多措并举,缓解儿科就诊压力。

——发挥“家门口”分级诊疗作用。目前,北京市150家二三级医疗机构、250家社区卫生服务中心都可提供儿科诊疗服务。

记者在长春净月高新技术产业开发区富奥社区卫生服务中心看到,就诊的儿童患者数量不少。该卫生服务中心主任陈红艳介绍,这里可进行血常规、C反应蛋白、支原体、衣原体、甲流、乙流的化验检查,还配备有数字化X射线摄影系统、CT设备。

——优化诊疗流程,延长服务时间。上海市儿童医院急诊科主任医师黄玉娟介绍,医院延长了服务时间,目前除普通门诊外,医院专家、特需门诊也每天都在加班,争取“中午连一连,晚上延一延”,并加开晚上5点到9点的夜门诊。

浙江大学医学院附属儿童医院党委书记舒强介绍,目前医院从内科病房抽取人力,增加门诊坐诊医生,门诊前半夜坐诊医生已增至40位。同时,通过新增床位、打通片区等方式,住院排队等待患儿数明显下降。

——提供互联网诊疗服务。北京儿童医院副院长赵成松表示,通过互联网方式进行病情的咨询诊断,也是一种便捷、高效的方式。记者了解到,包括北京儿童医院在内,北京242家医院可提供互联网诊疗服务。

傍晚时分,广西南宁市妇幼保健院儿科主任颜云盈刚下班,就在手机里打开“南宁云医院”小程序,认真解答问诊留言。颜云盈说,平台能起到类似“预检分诊”的作用。对于症状较典型且情况并不复杂的患儿,颜云盈往往建议家长带孩子到社区医院做进一步诊断治疗,“不需要都挤到大医院来”。

专家详解如何科学合理就诊

孩子在什么情况下需要去医院就医和输液治疗?对此专家建议,年龄较小特别是3个月以内的婴儿,如出现明显发热,家长应及时带患儿就医;学龄期以上儿童,如出现超高热或持续发热超过三天、频繁咳嗽影响正常生活、精神状态不好甚至出现嗜睡、呼吸频率增快或呼吸困难、频繁呕吐、皮疹、头痛或抽搐等,也应及时就医。

赵成松介绍,并非所有呼吸道感染的儿童都需要输液,比如,流感一般通过药物治疗即可。此外,病毒感染一般都有3到5天的病程,治疗过程中家长不必带孩子短时间内反复就诊,以免造成交叉感染。

多位专家指出,建议症状较轻的患儿首选到基层医疗卫生机构、综合医院儿科等就诊;在儿童专科医院就诊明确诊疗方案后,也可通过医联体转诊到基层医疗机构进行后续治疗或居家治疗。

赵成松说,长期慢性疾病的患儿,在以往正规治疗基础上,可通过互联网诊疗方式,减少在呼吸道感染高发季节来医院就诊,避免交叉感染的风险;年龄较大的儿童,如症状较轻,且在就近医院已完成必要的血常规等检查,也可通过互联网诊疗方式线上问诊。

上海交通大学医学院附属仁济医院儿科主任卢燕鸣建议,家长要尽可能带孩子提前接种流感疫苗等疫苗。

新华社“新华视点”记者(据新华社北京11月24日电)

呼吸道疾病高发,全国多地医疗机构多措并举,缓解儿科就诊压力。发挥“家门口”分级诊疗作用,优化诊疗流程,延长服务时间,提供互联网诊疗服务。儿科 新华社发