

释放市场优势 携手合作共赢

——从2022服贸会成就展看中国服务贸易发展新跨越

腾飞的双翼、翱翔的雨燕、破浪前行的航船、目不暇接的10年服务贸易成就……

走进2022年服贸会综合展,成就展是门面展台。“乘风破浪发展、雨燕展翅说腾飞”的匠心布展,回顾了中国服务贸易10年成就与贡献,彰显着中国超大规模市场的活力与机遇。

10年来,中国服务业增加值增长1.49倍,进口服务累计超过4万亿美元;服务贸易进出口年均增长6.1%,是全球增速的两倍;2021年中国服务贸易出口占全球比重升至5.6%……

在世界经济增长充满不确定性的背景下,中国服务贸易发展亮眼“成绩单”,印证新时代大国经济发展之变。中国服务贸易的“增长密码”是什么?走进2022年服贸会,不难找到答案。

做好“新”字大文章

2012年,为进一步扩大中国对外开放、推动服务业和服务贸易快速发展,商务部、北京市人民政府共同主办了中国(北京)国际服务贸易交易会,简称“京交会”。

从2012年至2019年的六届“京交会”,到2020年以来的“服贸会”,10年间,服贸会应时而变,做好“新”字大文章,聚焦各类新技术、新成果、新业态、新模式,如今已成长为全球服务贸易领域规模领先的盛会,与广交会、进博会一道,成为中国对外开放三大标志性展会平台。

三极光电今年第一次参加服贸会。公司合伙人胡尚雨告诉记者:“虽然我们是一家年轻的企业,但首次参展,组委会就把我

们安排在成就展,足见服贸会对新技术、新业态的高度重视。”今年他们带来的展品是“全息浮动显示”成像系统,观众可以裸眼看到四层影像悬空面前,未来感十足。

多家受访企业表示,前来参展不仅看到这是一个贸易展示交易的平台,更看到服贸会对新趋势的引领力,以及直观密集地展出国内外最新技术、最新应用场景和最新商业业态,可以更有力地影响行业创新和产业转化。

随着新一轮科技革命和产业革命的深入发展,新兴服务成为服务贸易增长的主要推动力。成就展发布的数据显示,10年间,中国新兴服务贸易年均增长9.7%,高出服务贸易整体增速3.6个百分点,服务贸易行业结构显著优化。

商务部副部长盛秋平说,服贸会将引领我国服务消费趋势,加快消费复苏和升级,为各家企业积极融入中国服务大市场提供全方位机遇,为中国企业充分利用国际国内两个市场、两种资源提供展示交易的平台。

释放超大规模市场优势

成就展入口处,一台调酒机器人吸引了众多观众驻足。只见机器人“调酒师”轻巧灵活地转动着机械手臂,模仿人类专业调酒师的操作流程,熟练进行着鸡尾酒分层调制。

除了调酒机器人,还有高保真虚拟试妆服务、超高清裸眼3D显示屏、全景AI皮肤检测仪……一系列入选案例展现出新经济、新消费、新业态驱动下全国统一大市场的内需潜力。

成就展从研发、生产、流通、消费等不同侧面呈现出我国服务贸易求新、求变的态势,彰显了中国超大规模市场优势的巨大潜力。

商务部数据显示,10年间,中国知识密集型服务进出口年均增速达到9.3%,占比提高了10.3%,其中个人文化和娱乐服务、电信计算机和信息服务、知识产权使用费、金融服务分别增长5.8倍、3.2倍、2.1倍和1.6倍。

商务部服务贸易和商贸服务业司司长王东堂表示,服贸会自创立以来,致力于联通国内外服务市场,一方面推动中国服务“走出去”,提升中国服务的国际竞争力;另一方面,把国外的优质服务“引进来”,满足人民群众美好生活需要,推动产业转型升级。

持续扩大高水平对外开放

针对奥密克戎株的新冠疫苗、供应世卫组织框架下“新冠疫苗实施计划”(COVAX)的新冠疫苗、与多国联合生产的新冠疫苗样品……作为我国科技抗疫的重要力量,国药集团中国生物在成就展上集中展示了参与疫苗国际合作、共享科技、共同抗疫方面的代表成果。

“开放合作不仅加快了中国抗疫科研攻关的速度,而且让更多中国方案造福国人、惠及世界。”国药集团中国生物党委书记朱京津介绍。

在成就展的显示屏上,一个个数字记录下10年来中国服务贸易推进开放的脚步——

2012年以来,我国服务贸易出口年均

增长6.1%,高出全球增速3.1个百分点,连续8年稳居世界第二位;服务业开放水平逐步提升,利用外资年均增速10.2%;建设全面深化服务贸易创新发展试点28家、服务外包示范城市37家、国家特色服务出口基地112家……

今年服贸会共有71个国家和国际组织设展办会,7000余家境内外企业线上线下参展,展会规模更大,国际化、专业化水平更高,吸引更多世界500强及行业龙头企业参展。透过服贸会这一“窗口”,全球见证着中国服务贸易的开放繁荣发展。

开放不停步,合作绘新图。

10年来,尽管面临诸多挑战,但每年我国服务业增量居全球第一,服务领域开放水平不断提升:全国和自贸试验区外资准入负面清单条目分别缩减至31条和27条。区域全面经济伙伴关系协定RCEP新增22个开放服务部门,提高了37个服务部门的开放水平……

10年来,中国服务贸易“朋友圈”不断扩大:与200多个国家和地区保持服务贸易往来,2021年中国与金砖国家服务贸易额合计达177亿美元,2021年中国与“一带一路”沿线国家和地区服务贸易额合计达1126.5亿美元……

王东堂表示,下一步,中国将统筹推进服务贸易深化改革与扩大开放,建立健全跨境服务贸易负面清单管理制度,提升自主开放水平,积极参与服务贸易国际规则和标准制定,为服务贸易国际合作创造良好环境。

(新华社北京9月3日电)



新建福(州)厦门铁路加紧施工

这是9月2日拍摄的新建福厦铁路泉州湾跨海大桥(无人机合成照片)。近日,我国首条跨海高铁——新建福(州)厦门铁路铺轨施工全线贯通。目前,铁路沿线站房等工程正加紧建设。据悉,新建福厦铁路设计时速350公里,正线全长277.42公里,建有湄洲湾、泉州湾、安海湾三座跨海大桥,全线共设8座车站。铁路建成通车后,福州、厦门两地将实现“一小时生活圈”,厦门、泉州、漳州闽南“金三角”将形成半小时交通圈。

新华社发

西方制裁下的俄罗斯经济:韧性与隐忧并存

乌克兰危机爆发以来,西方对俄实施多轮多领域制裁,俄经济因此遭遇冲击。在俄方出台一系列反制措施后,俄经济展现出良好韧性。分析人士指出,当前俄经济形势好于预期,表明俄有能力抵御外部冲击。但西方国家对俄在金融、投资、技术产品进口等领域的封锁或给俄经济长远发展带来困难。

经济展韧性

俄国民经济和国家行政学院应用经济研究所首席研究员奥莉加·伊兹里亚德诺娃告诉记者,俄经济数据远好于预期。

俄联邦国家统计局8月底公布的数据显示,上半年俄国内生产总值(GDP)同比仅下降0.4%。俄第一副总理安德烈·别洛乌索夫日前表示,今年俄GDP下滑幅度将略高于2%,2023年下滑幅度可能不会超过1%。

通胀方面,截至8月22日,俄年化通胀率为14.6%,远低于此前预期。汇率方面,卢布汇率在乌克兰危机初期大跌后一路反弹走强,目前稳定在60卢布兑1美元左右。贸

易方面,尽管进口受到抑制,但净出口特别是能源出口收入大幅增加,成为支撑俄经济的重要因素。

俄向东发展促进协会共同主席马克西姆·库兹涅佐夫说,为应对制裁,俄政府及时采取了有效的货币和财政政策。比如,通过上调基准利率、限制资本跨境流动、要求出口商出售大部分外汇收入及用卢布结算天然气贸易等措施,俄金融市场逐步稳定,通胀得到抑制,卢布汇率企稳。

俄丰富的农业和自然资源也成为应对西方制裁的“利器”。分析人士指出,尽管西方对俄国际限制措施日益严厉,但能源价格上涨对俄有利,俄油气出口收入增加为经济发展积累了外汇。此外,俄正积极开拓非西方市场,调整粮食等农产品出口方向,推动天然气、煤炭等能源向亚太、中东、拉美等地区出口。

前景藏隐忧

虽然目前俄罗斯经济展现出较强的抵御外部冲击的能力,但分析人士担心,西方

在金融、投资、技术产品进口及能源等关键领域对俄的限制愈发严厉,这可能对俄经济长远发展造成负面影响。俄央行预计,尽管现阶段制裁对俄经济的影响比预想的要“小”,但持续时间可能很长。

俄国际事务理事会项目主任伊万·季莫费耶夫说,西方限制措施几乎涉及俄经济所有关键领域,包括金融、能源、黑色冶金、采矿、电子、运输、工程等。长期以来,俄高科技术及工业设备领域与欧盟、美国及其盟友关系紧密。西方企业撤出俄市场、禁止俄进口高科技产品,会造成俄机制制造业急剧萎缩。其中最糟糕的情况出现在车辆制造领域,2022年上半年俄车辆生产下降40%,第二季度降幅近63%。

随着西方对俄油气出口的围堵日益严密,俄能源行业将面临复杂严峻的外部环境。欧洲近年来持续减少进口俄天然气,8月禁止进口俄煤炭和固体化石燃料,12月还将大幅减少进口俄石油。西方还启动对俄石油“限价”。美国财政部长耶伦9月2日

发表声明称,七国集团财长已就对俄石油价格实施限制达成协议。

季莫费耶夫说,欧洲一直是俄能源出口的最重要市场之一,寻找新市场需要时间并且需要付出巨大努力。

专家指出,当前俄经济的重要任务之一是确保经济和工业关键领域的可持续发展。库兹涅佐夫认为,俄应利用在机械制造、飞机制造和化学工业等领域的技术积累,确保高质量和现代技术产品的生产,扩大与独联体国家、亚洲、非洲和拉美地区的经贸交往。

俄知名经济学家亚历山大·布兹加林在接受记者采访时说,面对制裁,俄经济应进行深刻的结构性改革,创造新的经济模式。新经济模式应包括战略规划、积极的产业政策以及国家和相关公私部门对高科技、教育和医疗保健领域的投资。俄拥有先进的技术、丰富的自然资源及巨大的人才潜力,使创造新经济模式成为可能。

(新华社莫斯科9月2日电)

通 告

因G2012定武高速宣和收费站出入口匝道,封闭时间为3天。①前往甘塘、武威方向的车辆请沿宁卫线、滨河大道前往镇罗南收费站上高速;②前往吴忠、银川方向的车辆请沿宁卫线前往中宁收费站上高速;③前往固原方向的车辆请沿宁卫线、G109国道绕行至长山头收费站上高速。2022年9月6日至2022年9月8日宣和收费站出口匝道,封闭时间为3天。①甘塘、武威方向前往宣和收费站的车辆,由镇罗南收费站驶出高速绕行滨河大道、宁卫线,未及时驶出的车辆,可从长山头收费站驶出绕行G109国道及宁卫线;②吴忠、银川方向前往宣和收费站的车辆,由中宁收费站驶出高速绕行宁卫线,未及时驶出的车辆,可从镇罗南收费站驶出高速绕行G109国道及宁卫线,未及时驶出的车辆,可从长山头收费站驶出绕行滨河大道、宁卫线;③固原、西安方向前往宣和收费站的车辆,由长山头收费站驶出高速绕行G109国道及宁卫线,未及时驶出的车辆,可从镇罗南收费站驶出绕行滨河大道、宁卫线。3.2022年9月3日至2022年9月19日宣和收费站外广场按收费车道封道,封闭时间为16天。交通封闭期间,给您带来不便,敬请谅解,感谢您的配合。特此通告。

宁夏回族自治区公路厅交通管理局
宁夏回族自治区交通运输综合执法监督局中卫分局
宁夏交投高速公路管理有限公司
鄂尔多斯市东方路桥集团股份有限公司
宁夏交投高速公路管理有限公司
2021年高速公路养护工程(第一批)施工第一标段项目经理部
2022年9月2日

通 告

因G6京藏高速上行K1389+800—K1390+800段路基维修处治工程施工,计划施工日期为2022年8月23日至2022年9月8日,届时G6京藏高速上行K1389+800—K1390+800段借用对向车道养护作业施工,请过往车辆按照沿线警示指示标志减速慢行,注意安全。具体管制情况如下:2022年9月3日至2022年9月8日,需封闭G6京藏高速上行线K1389+800—K1390+800段所有车道,桃山前往兴仁方向的所有车辆需借用对向车道通行,从K1388+500处借用对向车道到K1392+200处驶回上行线。交通封闭期间,给您带来不便,敬请谅解,感谢您的配合。特此通告。

宁夏回族自治区公安厅交通管理局
宁夏回族自治区交通运输综合执法监督局中卫分局
宁夏交投高速公路管理有限公司
鄂尔多斯市东方路桥集团股份有限公司
宁夏交投高速公路管理有限公司
2021年高速公路养护工程(第一批)施工第一标段项目经理部
2022年9月3日

一场原本无人问津的足球赛,因出现近似于篮球赛的比分,一时间成为网络热点。这是一场假球吗?如果不是,又为何会出现如此巨大的分差?带着这些疑问,记者对这场“离奇”的比赛进行了追踪。

9月1日上午,浙江省第十七届省运会足球女子乙组比赛第二轮在浦江县打响,对阵双方是湖州队和丽水队。尽管现场没有直播,但赛后一张44:0的记分牌照片和一段25秒的比赛视频,还是让这场比赛迅速成为人们热议的话题。

记者在浙江省第十七届省运会官网上,查到了这场比赛的成绩,丽水队44:0胜湖州队,也就是说,这场比赛是真实存在的。

从现场流出的视频来看,身着红色球衣的丽水队,在身着白色球衣湖州队防守面前如入无人之境。这段只有25秒的视频,记录了湖州队丢掉最后一球的全过程。视频中,丽水队三传两倒便将球送入了湖州队禁区。湖州队虽然有回防,但在防守方式上显得十分业余,不少网友也观察到了这一点。网友“低调一仔”说:“看比分我以为又是消极比赛的故事,看了最后一个丢球,我突然觉得她们尽力了。”

这是一场省运会的足球比赛,照常理参赛双方代表了各自地市女足的最高水平,然而在采访过程中,记者却发现,真实情况似乎有出入。

记者从湖州市体育局了解到,此次代表湖州队参加省运会女子乙组比赛的球员均来自德清县。“本地开展女足的单位不多,我们委托德清县组队参加的。”该知情人士表示。

记者随后找到一篇浙江省省运会女足比赛的旧闻。宁波日报在2010年浙江省运会期间发表了一篇名为《省运会比赛:女足,怎一个“寂寞”了得》的稿件,里面有这样一段表述:中国的足球大环境不好,对于本来就不少人关注的女足来说更是雪上加霜。尽管全运会设了各年龄段的女足比赛,省运会依然画葫芦,以金牌来换取各地的重视,不过效果并不是太好,因为愿意踢球的女孩子越来越少。

“省运会规定每个队可以报18名队员,但是没有一个队能报满的,最多的才报了15个,而湖州因为凑不齐11名队员,放弃参赛了。”稿件援引时任宁波队主教练周志鹏的话,佐证了女足这项运动在湖州开展并不太普及。

那么以德清县为班底组建的湖州队为何如此不堪一击?德清县体育局相关负责人在接受采访时,否认了打假球的可能。据该负责人介绍,德清县这次组队以在校普通学生为主,平时训练时间相对有限,再加上组队较为仓促,而对手丽水队是体校生,因此两队在场上差距明显。

丽水体育局相关负责人随后证实,丽水女足平常进行的是专业训练,再加上当地女足水平在省内属于相对拔尖的水平,因此取得大胜也在情理之中。该负责人还表示,丽水女足实力在浙江也并非鹤立鸡群,她们在首轮比赛中不敌台州,这次能取得大胜,实在是湖州队实力不济。至于为何丽水队在已经确保胜利的情况下仍不收手,最终酿成44球“惨案”,该负责人说:“竞技体育,一般来讲,不会手软,基本上能打多少就打多少,就这么回事。”

事情到了这里,情况也基本明晰,这是一场进行过专业足球训练的体校生和纯业余普通在校生之间的足球较量,双方真刀真枪,最终踢出了一场看似“假球”的比赛。

专业和业余之间对抗,符合省运会规定吗?

记者了解到,浙江从2010年第十四届省运会开始,便将专业运动员“拒之门外”,凡省队试训以上运动员,包括高等专业院校运动员均不得参加省运会。此举初衷是让更多的普通百姓参与其中,使省运会成为名副其实的群众体育赛事。

但现实情况是,各地市会根据自身实际情况,在不同项目发展上有所侧重,因此就会出现即便将专业运动员排除在外,在一些项目上,各地市的发展水平仍不均衡。比如在湖州,女足这项运动显然长期被忽视的。

在出现44:0这样的“惨案”后,湖州、德清相关部门第一时间对队员们进行了心理疏导。对于一群普通在校学生而言,以这样的比分输掉这样一场球赛,无疑是终生难忘的,但如果由此能引发当地相关部门的重视,激发更多孩子参与这项运动,未必是一件坏事,毕竟与曾经凑不齐一支队,缺席省运会女足比赛相比,能参与也是一种进步。

44:0这样的比分固然刺眼,但我们不能因此因噎废食。既然省运会将舞台还给普通老百姓的初衷,那么多一点业余爱好者参与又何妨?同样以足球为例,正在进行的第一届中国青少年足球联赛,首次实现了学校、体校、俱乐部青训梯队、社会青训机构的球队同场竞技。可以预见的是,当校园足球遇到体校或俱乐部青训梯队时,大比分输球一定不会少,但我们不能因此否定这种改革的意义。

当下,体教融合已在全社会形成共识。如果类似这样的惨败,能成为日后的体教壁垒消融的注脚,从更长的时间维度看,这样的失利未必不是值得的。

(新华社杭州9月3日电)

以科技之“笔”温润生态之“痕”

(紧接第一版)近5年,实验室承担各类科技计划项目及各种委托横向科研课题共170余项,科研投入总经费近2亿元,发表高水平论文500余篇,出版专著30余部,自治区科技进步奖一、二、三等奖均有斩获,相关成果为自治区生态环境保护、土地退化系统恢复、特色产业提质增效提供了技术支撑,收获了显著的生态、经济、社会效益。

“正在申报的‘省部共建西北土地退化与生态恢复国家重点实验室’,以10年的前期培育与积累为基础,立足宁夏,面向西北,服务全国,持续聚焦制约区域高质量发展的关键生态科学问题,深入开展基础研究和应用基础研究,为黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设面临的迫切需求提供科技支撑,为黄河流域生态保护,维护西北乃至全国生态安全作出有特色、有水平的贡献。”宁夏大学副校长、实验室主任王忠静教授介绍,未来5年,实验室将努力建成具有重要影响力的旱区生态过渡带研究平台、扎根西部的创新型人才培养高地、服务国家生态安全战略和地方生态建设的高端智库、东西部科技合作的重要纽带。

交通封闭通告

因实施绕城高速新小线立交上行出口,新小线立交上行人口至石嘴山方向进行全封闭,封闭时间:2022年9月3日至2022年9月4日(8:00—20:00),封闭期间1.上行新小线出口封闭,请提前绕城北京路出口,或绕行镇芦路口上。2.新小线人口封闭,前往贺兰、石嘴山方向的车辆绕城北京路人口上,或绕行镇芦路口上。施工期间将给沿线车辆出行带来不便,敬请谅解。特此通告。

宁夏回族自治区交通运输综合执法监督局银川分局
宁夏交投高速公路管理有限公司

●张琳雅(曾用名:张乐一,身份证