

推动外贸稳规模优结构 力促企业抓机遇拓市场

多部门有关负责人回应热点关切

□新华社记者 谢希瑶

如何看待今年外贸发展形势?怎样进一步推动外贸稳规模、优结构,助力企业抓机遇、拓市场?23日举行的国务院政策例行吹风会上,来自商务部、中国人民银行、海关总署有关负责人回应有关热点关切。

再出外贸稳规模优结构政策组合拳

多重压力下,一季度我国货物贸易进出口总值同比增长4.8%。商务部国际贸易谈判代表兼副部长王受文说,我国外贸形势依然复杂严峻,面临不少困难和挑战。从外部环境看,外需的不确定性仍然是最大制约因素。

他说,近日国际货币基金组织认为发达国家经济体增速放缓将非常明显。最近周边国家外贸下降幅度比较大。我国从去年10月到今年2月,外贸出口以美元计都是负增长。我国外贸企业也面临一些制约因素和困难,比如出国参展不方便,贸易风险还在上升、经营压力增加等。

近期召开的国务院常务会议研究推动外贸稳规模优结构的政策措施。王受文介绍,稳规模方面,在国内广泛

恢复线下展,提高APEC商务旅行卡办理效率,推进国际客运航班稳妥有序恢复等;帮助汽车企业建立和完善国际营销服务体系,保障大型成套设备项目合理资金需求,加快修订鼓励进口技术和产品目录;积极满足中小微企业对外贸融资需求等。

优结构方面,引导加工贸易向中西部、东北地区进行梯度转移,将修订边境互市贸易管理办法,支持粤港澳大湾区全球贸易数字化领航区发展等;深入推进“单一窗口”建设,进一步便利出口退税办理,提升口岸通关效率,高质量实施已经生效的自由贸易协定,还将编发重点行业应用指南。

力促企业稳订单拓市场

帮助企业稳订单拓市场是推动外贸稳规模优结构重要一步。王受文从办好系列展会、便利商务人员往来、持续深化贸易创新、支持企业开拓多元化市场等四方面介绍有关情况。

谈及便利商务人员往来,王受文说,目前我国对外国际航班已恢复到疫情前将近三成。外交部和其他相关部门正在推动有关国家对我企业申办签证给予便利,我国也对外国企业到中国办理签证给予便利。

电子商务是持续深化贸易创新的重要抓手。王受文说,商务部准备扎实推进跨境电商综合试验区建设,开展品牌培训、规则和标准建设、海外仓高质量发展等工作。

在支持企业开拓多元化市场方面,王受文说,商务部将发布国别贸易指南,对重点市场制定贸易促进指南。还将利用好“一带一路”项下的贸易畅通工作机制,帮助中国企业解决困难、开拓机遇。

助力外贸企业降本增效

谈及应对汇率波动对外贸企业影响,中国人民银行国际司司长金中夏说,下一步,将不断完善以市场供求为基础,参考一篮子货币进行调节、有管理的浮动汇率制度,继续深化汇率市场化改革,增强人民币汇率弹性,引导企业和金融机构树立风险中性理念,综合施策,稳定预期,保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。

今年政府工作报告提出加大出口退税、信保、信贷等政策支持力度。商务部对外贸易司司长李兴乾说,一季度,中信保公司短期险累计服务支持中小微企业数量增长26.2%;承保金额增长21.8%。将继续推动出口信保机构

持续优化对中小微外贸企业承保方案,扩大对中小微外贸企业承保覆盖面。

海关总署综合业务司司长吴海平说,将针对企业痛点、难点和堵点,围绕进一步提升贸易便利化水平、畅通进出口物流、优化口岸营商环境、降低企业成本、支持新业态发展等方面,研究推出新的海关支持举措。

更好发挥进口积极作用

“我国进口占世界进口的近11%。”王受文说,据世界贸易组织(WTO)不完全统计,中国已经是50多个国家和地区的最主要出口市场。中国已连续14年是世界第二大进口市场。下一步,将继续采取一系列措施扩大进口。

“今年,我国对1020项商品实行进口暂定税率,所谓进口暂定税率就是比我们向WTO承诺的税率要低。”王受文说,我国进口关税低于许多发展中国家,表明我国愿意扩大进口市场准入。

他还介绍,我国已与26个国家和地区签署了19个自由贸易协定,签订自由贸易协定意味着大部分进口产品关税要降为零,发挥跨境电商零售进口积极作用,保障大宗产品进口稳定,增加国内所需能源资源产品、农产品、消费品等进口。(据新华社北京4月23日电)

8部门发文推进IPv6技术演进和应用创新发展

据新华社北京4月23日电(记者王聿昊 张辛欣)记者23日从工业和信息化部了解到,工业和信息化部、中央网信办、国家发展改革委等8部门联合印发《关于推进IPv6技术演进和应用创新发展的实施意见》,旨在充分发挥IPv6协议潜力和技术优势,更好满足5G、云网融合、工业互联网、物联网等场景对网络承载更高的要求。实施意见明确,到2025年底,我国IPv6技术演进和应用创新取得显著成效,网络技术创新能力明显增强,“IPv6+”等创新技术应用范围进一步扩大,重点行业

“IPv6+”融合应用水平大幅提升。为推动实施意见落地见效,实施意见围绕构建IPv6演进技术体系、强化IPv6演进创新产业基础、加快IPv6基础设施演进发展、深化“IPv6+”行业融合应用和提升安全保障能力等5个方面,部署了15项重点任务。

据了解,IPv6是国际标准化组织IETF(互联网工程任务组)制定的下一代互联网协议版本,是全球公认的下一代互联网商业应用解决方案。目前,我国已全面具备网络和应用基础设施IPv6服务能力,IPv6活跃用户数超过7.4亿。

北京冬奥会官方电影《北京2022》定档5月19日

据新华社北京4月23日电(记者姬烨)由张艺谋监制、陆川执导的北京冬奥会官方电影《北京2022》在第十三届北京国际电影节开幕式上宣布定档5月19日,同时发布了定档预告及海报。

4月22日,北京冬奥会官方电影《北京2022》在北京国际电影节上举行了展映。影片以“北京——铸造赛场”和“运动员——回归赛场”为主线,突出展现举国上下团结协作、攻坚克难,向世界奉献一届简约、安全、精彩的冬奥盛会的真实故事。在定档预告中,人们熟知的冬奥运动员苏翊鸣、武大靖、任子威、闫文港、羽生结弦出境,罕见又真诚地透露他们在大赛前的紧张心情。

自1912年起,国际奥委会要求每届奥运会举办城市制作一部记录奥运会的电影,作为北京2022年冬奥会官方电影,《北京2022》将镜头对准紧张刺激赛事的幕后,叙述荣耀背后汗水与泪水交织的故事。

旅美大熊猫“丫丫”将于近日回国

据新华社北京/华盛顿4月23日电(记者严赋憬 黄焱 高敬 孙丁)据国家林草局消息,旅美美国20年的大熊猫“丫丫”将于近日回到祖国。“新华视点”记者日前从美国田纳西州孟菲斯动物园副园长、相关工作人员,以及北京动物园兽医、饲养员等处了解到“丫丫”的相关情况。目前,“丫丫”的体重和健康状态相对平稳。

今年2月,中方赴美大熊猫专家组抵达孟菲斯动物园后,现场查看了“丫丫”的健康状况,调阅了其体检报告和月报。评估认为,“丫丫”除皮肤病导致的毛发脱落外,食欲良好,粪便性状正常,体重稳定。专家组还就“丫丫”的被毛异常情况与孟菲斯园方进行了讨论,并就“丫丫”的饲养和护理向美方提出了建议和要求。

水母黏液可用于去除水中微塑料

据新华社耶路撒冷4月22日电(记者王卓伦)以色列布劳德工程学院近日发表声明说,该校研究人员领衔的一个国际团队发现,从一些水母中提取的黏液可在水中“捕获”微塑料并加速其沉淀,从而较为高效地去除微塑料等污染物质。相关论文已发表在国际学术期刊《整体环境科学》杂志上。

微塑料指直径小于5毫米的塑料颗粒,它们在海洋中的累积会污染生态系统。美国研究人员综合多年观测数据发现,自2005年以来,全球海洋中的微塑料污染物数量快速增长,目前可能共有超过230万吨微塑料漂浮在表层海水中。

人民海军开展多项主题活动 纪念成立74周年

海军在山东青岛港3号码头组织舰艇开放活动,导弹护卫舰大庆舰(前)和导弹驱逐舰开封舰在靠泊展示(4月22日摄)。

4月23日是中国人民解放军海军成立74周年纪念日。连日来,海军在全国多地举行军营开放活动,并在沿海军港、码头靠泊展示多型海军现役主战舰艇,组织升国旗仪式、双拥共建座谈交流等活动。



黔江 聚焦“一老一小” 加强群众健康服务管理

“现在不仅免费给我们老年人体检,还担心我们饿肚子,给我们准备了吃的,真是太贴心了。”4月20日,在黔江区城东街道社区卫生服务中心,66岁的韩乐生老人刚做完健康检查,便收到了医护人员送来的馒头和牛奶,不慌不忙地吃了起来。

重点关注 解决急难愁盼问题

“很多体检项目需要空腹进行,为了方便老人做完就能吃上饭,今年以来,我们给老年人做免费体检,就额外给他们准备了早餐。”黔江区城南街道社区卫生服务中心工作人员唐刘继介绍说,每位老人都有属于自己的《老年人中医健康管理服务记录表》,上面详细记录着体检项目和检查结果,方便卫生服务中心工作人员掌握老人的动态身体状况,及时做出有效的健康指导。

“一老一小”是全社会共同关切的民生问题,也是社区卫生服务中心重点服务的对象。黔江区城南街道社区卫生服务中心每年为65岁及以上老年人进行一次免费体检,今年到目前为止已完成2000多人,约完成年度总数的70%。该中心拟于5月开展



社区卫生服务中心为老年人体检

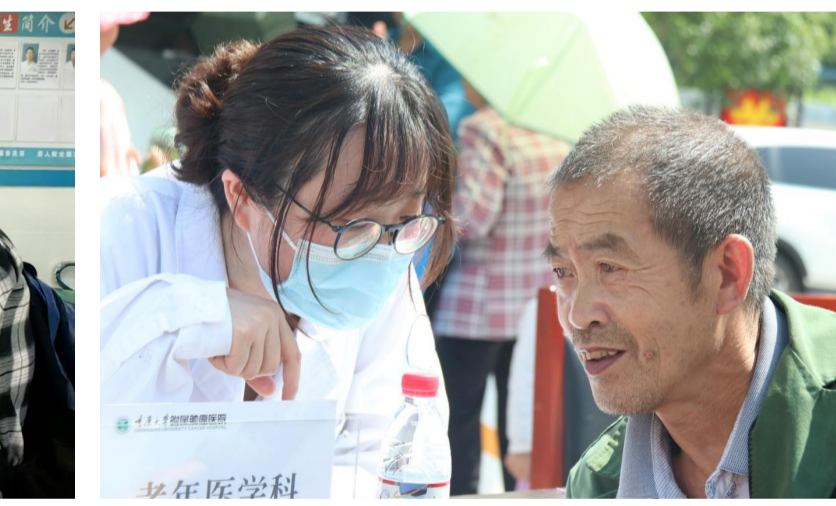
一次集中体检,余下的再根据需要进行,中心还为该街道4055名0-6岁儿童提供体检,做到“一老一小”不漏一人。

老有所养、幼有所托,是不少家庭的“民生大事”。去年,黔江区正式公布《黔江区促进养老托育服务健康发展“一老一小”整体解决方案》,首次将社会高度关注的两大事项统筹考虑、整体解决,提出20项重点任务

5条保障措施,构建“老”有优养、“小”有优育服务新格局。

提质扩面 构建全生命周期健康管理体系

作为健康服务的主战场,过去一年,黔江区卫生健康系统聚焦群众高品质生活,以“一老一小”为关注重点,着力促进养老和托育服务能力提



区级医疗机构医生下乡义诊

质扩面,加快构建完善全生命周期健康管理体系,谱写健康服务新篇章。

完善老年人健康服务体系。加强中心医院、区中医院老年医学门诊建设,支持民营医院开设老年医学科,持续推动老年医学项目建设,力争到2030年公立医疗机构老年医学科设置率达到90%,不断提升为老年人看常见病能力。加强完善老年人长期照护建设,医养结合建设项目被列入卫生健康领域“十四五”规划,将

依托社区卫生服务中心建成城南医养结合中心,重点为失能(含失智)老年人提供长期护理服务。到2025年,全区养老服务床位达到0.28万张,护理型床位占比达到60%。延伸老年人健康管理链条。做实健康体检项目,把老年人健康管理链条向健康教育宣传和营养膳食指导延伸,实现个性化健康服务。加强老年友善医疗机构建设,2023年老年友善机构创建率达90%。提升

大手牵小手 节约用电进校园

4月21日,国家电网红岩(长寿农网)共产党员服务队走进长寿区石堰镇中心小学校,为少先队员们带来了一堂生动实用的“节约用电”微课堂。这是国网长寿供电公司开展“杏福节电游”系列节电宣传活动的精彩开头。

为切实做好2023年迎峰度夏电力保供工作,国网长寿供电公司开展了“杏福节电游”系列节电宣传活动,以“学校游”“社区游”“企业游”三大

板块为抓手,联合政府、企业、供电公司在区内范围内烘托节电氛围。本次活动第一期“校园游”,共产党员服务队来到了石堰镇的一所小学——长寿区石堰镇中心小学校,进一步在学校营造绿色低碳、师生共节电的教育氛围。

“节约的能源是最低碳的能源,节约的电力是最经济的电力。同学们,有谁知道夏天空调应该开到多少

摄氏度呀?”“26℃以上!”当天上午,石堰镇中心小学校的大会议室变成了临时课堂,60余名来自四年级、五年级的“红领巾”有序进入课堂,伴随着服务队逐一发放“节约用电”+“安全用电”宣传资料,本次“节约用电”微课堂正式开课。

在课堂上,服务队积极与学生互动,向在场老师、学生普及了教室、寝室应做到人走灯关,出门随手关闭

电源;不开无人灯、无用灯,晚上休息及时关闭电脑及照明灯等电器;教室、办公室在天气晴朗、阳光充足的时候不开灯;未断开电源的情况下湿手不得触摸电器;雷雨天气尽量避免使用家用电器;不要在电力线路下钓鱼等节约用电和安全用电常识。

同时,通过趣味抢答的形式,现场抽查“节约用电”+“安全用电”知识掌握情况,现场同学们争先恐后抢

答问题,积极参与互动,同时还提出了很多关于节约用电的问题,服务队队员们细心且细致地作出了讲解,帮助小朋友们树立节约用电和安全用电理念,充分挖掘小朋友们的求知欲和主动性,回答正确的小朋友还得到了一个绿色低碳的小奖品——手摇小风扇。

据悉,本次活动共产党员服务队在石堰镇中心小学校发放“节约用

电、从我做起”宣传资料300余份。下一步,该公司将扎实推进“杏福节电游”宣传活动,号召全区广大人民群众成为“节约用电宣传员”,将节约用电知识传递给身边的每一个人,让节约用电意识走进校园、走进家庭、走进企业,让每一度电发挥作用,全面营造人人关注节约用电和安全用电的良好氛围。

邓博文