

## 国家发展改革委出台21条举措

# 加大力度支持民间投资发展

新华社北京11月7日电 (记者安蓓)记者7日了解到,国家发展改革委于近日出台文件,以21条举措进一步完善政策环境,加大力度支持民间投资发展。

《国家发展改革委关于进一步完善政策环境加大力度支持民间投资发展的意见》指出,民间投资占全社会投资一半以上,坚持两个“毫不动摇”,加大政策支持,用市场办法、改革举措激发

民间投资活力,有利于调动各方投资积极性、稳定市场预期、增加就业岗位、促进经济高质量发展,助力实现中国式现代化。

意见明确发挥重大项目牵引和政府投资撬动作用,支持民间投资参与102项重大工程项目建设,发挥政府投资引导带动作用,支持民间投资参与科技创新项目建设。意见强调,要推动民间投资项目加快实施。深化“放管

服”改革,加快民间投资项目前期工作,健全完善政府守信践诺机制。地方各级政府要严格履行依法依规作出的政策承诺,对中小企业账款拖欠问题要抓紧按要化解。加大失信惩戒力度,将政府拖欠账款且拒不履行司法裁判等失信信息纳入全国信用信息共享平台并向社会公开。

意见指出,要引导民间投资高质量发展,支持制造业民间投资转型升级,

鼓励民间投资更多依靠创新驱动发展,引导民间投资积极参与乡村振兴,探索开展投资项目环境、社会和治理评价。要鼓励民间投资以多种方式盘活存量资产。加强民间投资融资支持。促进民间投资健康发展。依法保护民营企业产权和企业家权益,在防止资本无序扩张的前提下设立“红绿灯”,推出一批“绿灯”投资案例,规范和引导资本健康发展。



## 进博会上看“集装箱里种菜”

11月7日,观众在第五届进博会食品及农产品展区参观集装箱植物工厂的模型。

在第五届进博会的食品及农产品展区,光明母港(上海)种业科技有限公司将集装箱植物工厂的模型搬进展会,在超市货架般的装置上,一层层排列种植蔬菜,现场展示智慧农业的新发展模式。

新华社记者 刘颖 摄

□新华社记者 邹多为 潘洁

7日,海关总署发布我国前10个月外贸“成绩单”:进出口总值34.62万亿元,同比增长9.5%。从累计看,以人民币计价,进口增速与前三季度持平,出口略有回落。业内人士认为,严峻复杂的外部环境下,我国外贸虽然面临一定压力,但韧性不减。

稳外贸对稳住经济大盘意义重大。海关总署统计司司长李魁文表示,前10个月接近10%的同比增速,表明我国外贸顶住了多重超预期因素冲击,规模、质量、效益同步提升。

中国社科院财经战略研究院国际经贸研究室副主任张宇认为,面对国际地缘政治冲突和新冠肺炎疫情等不利影响,叠加去年我国外贸保持高位运行,今年前10个月进出口能够保持稳

## 前10个月进出口总值同比增长9.5% 从前10个月进出口“成绩单”看中国外贸韧性

定增长实属不易。这其中离不开稳经济一揽子政策和接续措施的落地显效,也与我国外贸结构和区域布局持续优化密不可分。

——不断拓宽的国际“朋友圈”是重要原因。前10个月,我国与东盟、欧盟、美国等主要贸易伙伴均保持良好经贸往来。

尤为值得注意的是,同期,我国对“一带一路”沿线国家贸易大幅增长:合计进出口11.23万亿元,增长20.9%,同比增速高出全国外贸整体增速11.4个百分点,拉动整体进出口增长6.1个百分点。

——外贸经营主体活力增强是主要拉动力。前10个月,民营企业进出口同比增长14.4%,占我国外贸总值的50.4%,比去年同期提升2.2个百分点。其中,有进出口实绩的民营企业数量48.48万家,同比增加7.4%。

——高附加值、高技术产品的竞争力也在显现。前10个月,我国机电产品出口11.25万亿元,同比增长9.6%,占出口总值的57.1%。其中,电动载人汽车、锂电池、太阳能电池等出口分别增长116.2%、87.1%和78.6%。

同时还要看到,受外需疲弱、人民

币汇率波动等多重因素影响,按美元计,10月我国进出口总值同比下降0.4%,外贸增速放缓。随着世界经济和全球贸易增长动能减弱,外贸发展面临的一些新的不确定性,也使得部分市场主体预期转弱。

展望四季度,商务部新闻发言人束珏婷表示,稳住外贸基本盘存在不少困难和挑战,我国外贸稳增长仍具备诸多有利条件。综合看,中国外贸有着良好的产业基础,外贸企业履约、创新能力不断增强,与全球市场的贸易往来更加紧密。(据新华社北京11月7日电)

新华社北京11月7日电 商务部、国家统计局和国家外汇管理局7日联合发布《2021年度中国对外直接投资统计公报》。公报显示,2021年,中国对外直接投资流量1788.2亿美元,比上年增长16.3%,连续十年位列全球前三,对外投资大国地位稳固。

公报显示,2021年末,中国对外直接投资存量2.79万亿美元,连续五年排名全球前三。2021年中国双向投资规模基本相当。

2021年,中国对外直接投资涵盖国民经济的18个行业大类,其中,八

## 我国对外直接投资流量连续十年位列全球前三

成投资流向租赁和商务服务、批发零售、制造、金融、交通运输领域,流量均超过百亿美元。2021年末,租赁和商务服务、批发零售、金融、制造等行业投资存量均超千亿美元,投资结构不断优化。

此外,我国对“一带一路”沿线国家投资持续增长。截至2021年底,中国在“一带一路”沿线国家设立企业超过

1.1万家,约占中国境外企业总量的四分之一。2021年,中国对“一带一路”沿线国家直接投资241.5亿美元,创历史新高,占中国全年对外直接投资总量的13.5%;年末存量2138.4亿美元,占存量总额的7.7%。

地方企业对外投资方面,2021年,中国地方企业对外非金融类投资877.3亿美元,占57.7%。2021年末,地方企

业在境外设立非金融类企业数量占比达86.3%,广东、上海、浙江列前三。

2021年,中国对外投资带动货物出口2142亿美元,比上年增长23.3%;带动货物进口1280亿美元,增长44%。当年境外企业向投资所在地纳税555亿美元,比上年增长24.7%;为当地提供约395万个就业岗位,互利共赢效果显著。

□新华社记者 王雨霏 白田田

一年一度的“双11”购物节正在火热进行中。作为观察中国消费的一扇重要窗口,今年“双11”,购物车里呈现哪些消费新风?

国货国潮“出海”,全球好物“上新”

10月31日晚,天猫“双11”开启售卖1小时,102个成交额过亿元的品牌中,国货品牌占比过半,部分国货品牌1小时成交额超过去年全天。

随着中国制造转型升级和本土品牌创新能力不断增强,国货国潮愈发走俏市场。今年“双11”,不少国货品牌更是漂洋过海,“圈粉”一大批海外消费者。

“国货逆袭的背后,是国内品牌质量和影响力不断提升。未来,持续通过产品和服务创新,不断满足和创造新的消费需求,将是国货实现长远发展的关键。”中国宏观经济研究院研究员王蕴说。

今年“双11”,国货“出海”的同时,来自全球的进口商品也在加速“上新”。新西兰、墨西哥、马来西亚等近20个国家的商品正陆续在京沪线上线国家馆,“双11”开门红10分钟,京沪国际国家馆整体成交额同比增长超过12%。

专家表示,在构建新发展格局大背景下,规模潜力巨大的消费市场,不仅成为中国经济发展的主引擎,也为全球

## 今年“双11”,购物车里呈现哪些消费新风



跨国公司提供发展新机遇。

“理性”“绿色”成为关键词

随着各地促进绿色节能家电消费等举措持续落地,绿色、低碳消费理念成为今年“双11”的主旋律之一。

今年“双11”开门红当天,苏宁易购全国门店一站式以旧换新订单量环比增

长122%,绿色节能家电销量环比增长126%;京东联合品牌商家推出“青绿计划”,节能家电、绿色食品等被打上“绿色”标签;“双11”期间,银泰百货全国门店启用可降解“绿色快递袋”,并推出旧衣回收、化妆品空瓶回收等场景,传递绿色低碳理念……

此外,更多垂直细分领域消费正在

崛起,在各大电商平台,提升生活幸福感的网红小家电、美妆香氛、原创饰品等消费增长迅速。

专家表示,从最初全民狂欢式的“剁手”,到如今品质消费、绿色消费、理性消费渐成主流,“双11”不仅见证了中国消费升级进程,也折射出国人消费理念的巨大变化。

银发经济、运动健康等新亮点涌现

今年“双11”,淘宝天猫、拼多多、抖音等电商平台数据显示,中老年体检服务、营养保健品、家用医疗器械等产品销售均迎来大幅增长。

中国国际经济交流中心副理事长王一鸣表示,中国老年人口规模大,老年产品和服务市场发展潜力巨大。随着老年人消费需求从“生存型”向“发展型”转变,消费层次不断提升,医疗健康、智能家居、旅游度假、文化娱乐等产业将提质扩容,有效拓展国内需求,孕育经济增长新动能。

王蕴表示,在线健康服务、在线文娱、户外运动等新消费迅速发展,不仅契合了居民消费升级趋势,也为消费增长提供了新动能和新空间。

(据新华社北京11月7日电)

## “网络空间是人类共同家园,不应该由一个国家或者几个国家说了算”

国新办发布《携手构建网络空间命运共同体》白皮书

综合新华社北京11月7日电 国务院新闻办公室7日发布《携手构建网络空间命运共同体》白皮书。白皮书介绍了新时代中国互联网发展和治理理念与实践,分享中国推动构建网络空间命运共同体的积极成果,展望网络空间国际合作前景。

白皮书指出,随着新一轮科技革命和产业变革加速推进,互联网让世界变成了“地球村”,国际社会越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。发展好、运用好、治理好互联网,让互联网更好造福人类,是国际社会的共同责任。

白皮书介绍,作为全球最大的发展中国家和网民数量最多的国家,中国顺应信息时代发展趋势,坚持以人民为中心的发展思想,秉持共商共建共享的全球治理观,推动构建网络空间命运共同体。

白皮书提出,互联网是人类共同家园,让这个家园更繁荣、更干净、更安全,是国际社会的共同责任。

“网络空间是人类共同家园,网络空间的未来应由世界各国共同掌握,而不应该由一个国家或者几个国家说了算。”国家网信办国际合作局局长祁小夏说,“在网络空间国际治理中,我们主张联合国发挥主渠道作用,倡导国际社会坚持共商、共建、共享,加强合作,共同制定网络空间国际规则。”

国家网信办网络传播局负责人陈仁泽表示,将科学把握网络国际传播规律,树立全球视野,牢记重点任务,提高斗争本领,全面提升网络国际传播的能力、水平和实效,进一步讲好中国故事、中国共产故事,让中国声音传播得更远更广,展示好真实、立体、全面的中国。



《携手构建网络空间命运共同体》白皮书全文  
扫一扫 就看到

## 《信息安全技术 关键信息基础设施安全保护要求》国家标准将于明年5月实施

新华社北京11月7日电 (记者赵文君 王思北)《信息安全技术 关键信息基础设施安全保护要求》国家标准已于近日发布,将于2023年5月1日正式实施。这项标准对于关键信息基础设施运营者提升保护能力、构建保障体系具有重要的基础性作用。

这是记者7日从市场监管总局获悉的。这项标准给出了关键信息基础设施运营者提升保护能力、构建保障体系、开展网络安全检测和风险评估等活动。

据介绍,这项标准是基础标准,基于该标准构建的边界识别、能力评价、检查评估、应急处置等配套标准研制正在有序推进,将共同规范和指导关键信息基础设施安全保护工作。

## 工信部批复组建3家国家制造业创新中心 分别涉及石墨烯、虚拟现实、超高清视频

新华社北京11月7日电 记者7日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部近日批复组建国家石墨烯创新中心、国家虚拟现实创新中心、国家超高清视频创新中心等3家国家制造业创新中心。

国家石墨烯创新中心依托宁波石墨烯创新中心有限公司组建,面向石墨烯产业发展的薄弱环节,开展关键共性技术攻关。

国家虚拟现实创新中心依托南昌虚拟现实研究院有限公司组建,聚焦制约我国虚拟现实产业发展的关键共性

技术难题,建设关键共性技术研发、测试验证、检测、技术服务等平台。

国家超高清视频创新中心依托四川新创视超高清科技有限公司组建,面向超高清视频产业发展重大需求,围绕前端采集、内容制作、编解码、网络传输和行业应用,提升关键共性技术研发、技术应用推广、行业公共服务等能力。

下一步,工业和信息化部将加强对3家国家制造业创新中心建设的指导,督促创新中心不断提升技术创新能力和行业服务能力,为制造业关键领域高质量发展提供有力支撑。

## 本月15日,全球人口将达80亿



这是十月十四日在墨西哥首都墨西哥城拍摄的行人。

据联合国《世界人口展望2022》报告预计,到本月15日,全球人口将达到80亿。这一数字在今后几十年里将继续增长,但增速会有所放缓,且存在地区差异。

法新社7日援引联合国人口司数据报道,1950年全球人口25亿,达到80亿意味着增加两倍多。

由于预期寿命和育龄人口增加,联合国预计到2030年全球人口将增长至85亿左右,2050年达到97亿,本世纪80年代达到约104亿的峰值,并保持这个水平到2100年。

不过,美国华盛顿大学健康指标与评估研究所2020年的一项研究推算,全球人口2064年将达到峰值,但到不了100亿,到2100年将减少至88亿。

联合国人口基金的蕾切尔·斯诺告诉法新社记者,世界人口年增长率在1962年至1965年间达到2.1%的峰值,此后急剧下降,2020年不到1%。联合国预测,由于生育率持续下降,到2050年,全球人口年增长率可能会下降到0.5%左右。

联合国数据显示,2021年,全球人口平均生育率为2.3,即平均每名妇女一生生育2.3个孩子,而1950年的生育率为5,预计到2050年将下降到2.1。

斯诺说,当前全球大多数人都生活在生育率低于“生育更替水平”的国家

或地区。生育更替水平指的是平均每名妇女大约生育2.1个孩子,意味着出生和死亡人数趋于平衡,人口停止增长、保持稳定。

另一方面,全球平均预期寿命继续增加,叠加生育率下降,将加剧人口老龄化,老年人护理需求增加,将影响劳动力市场和养老金体系。

联合国数据显示,2019年全球平均预期寿命为72.8岁,比1990年多9岁;到2050年,预计平均预期寿命达到77.2岁。65岁以上人口占总人口比例,2022年为10%,到2050年将升至16%。

联合国预计,到2050年,全球新增人口中超过一半将集中在刚果(金)、埃及、埃塞俄比亚、印度、尼日利亚、巴基斯坦、菲律宾和坦桑尼亚8个国家。

按照斯诺的说法,不同地区的平均年龄差距“从未像今天这么大”。欧洲当下平均年龄为41.7岁,而撒哈拉以南非洲为17.6岁。

斯诺认为,平均年龄今后可能会逐渐趋于均衡,但与过去各国平均年龄多在青年段不同,未来各国平均年龄可能多数在老年段。

根据《世界人口展望2022》报告,印度预计最早于2023年成为第一人口大国,并在2050年达到17亿,尽管其生育率已经低于生育更替水平。(据新华社