

# 外交部发言人介绍 全球发展倡议提出一年来取得的积极进展

新华社北京9月21日电(记者孙楠)外交部发言人汪文斌21日表示,全球发展倡议提出一年来,有效地推动国际社会重新重视发展问题,为加快落实联合国2030年可持续发展议程提出了可行路径,搭建了合作平台,汇聚了发展资源,应对了最紧迫的发展挑战。

当日例行记者会上,有记者问:近日,美国智库战略与国际问题研究中心举办“新的全球发展倡议”线上研讨会。有专家在会上表示,全球发展倡议以加快落实联合国2030年可持续发展议程为出发点,有助于各方面全球发展力量形成合力,提高发展资源利用效率,更好同

发展中国家自身发展战略相向而行。西方国家不应全面否定,而应同中国沟通协调,确保全球发展倡议真正发挥作用。中方对此有何评论?

汪文斌表示,中方赞赏相关专家客观公正看待全球发展倡议。2021年9月21日,习近平主席在第76届联合国大会一般性辩论上提出全球发展倡议。一年来,全球发展倡议有效地推动国际社会重新重视发展问题,重新坚定对如期实现可持续发展目标的承诺,为加快落实2030年议程提出了可行路径,搭建了合作平台,汇聚了发展资源,应对了最紧迫的发展挑战。

汪文斌说,一年来,支持倡议的国家

和国际组织增加到100多个,在联合国平台成立的“全球发展倡议之友小组”发展到60多个成员。中方同各方一道积极落实全球发展高层对话会32项推进倡议合作的务实举措,取得了多项早期收获。我们成立国际民间减贫合作网络,首批已有来自17个国家和地区的相关机构加入。我们正同近40个国家和地区的150家机构共同筹建世界职业技术教育发展联盟。倡议“之友小组”就粮食安全问题上在联大表明共同主张。中国-太平洋岛国应对气候变化合作中心已经落地。我们同13个国家开展新冠疫苗联合生产,包括9个“之友小组”国家。1000多期能

力建设项目为发展中国家提供4万余人次培训。

他说,全球发展倡议以落实2030年议程为中心,以重点领域务实合作项目为引领,加强同联合国对接,重视联合国发展系统的作用,致力于加强同各区域、次区域和国家集团的发展进程协同增效,汇聚并用好各方资源,更好服务发展中国家实际需求。

“全球发展倡议秉持开放包容的伙伴精神,我们欢迎包括发达国家在内的伙伴参与倡议合作,合力推动全球发展事业迈上新台阶,为如期实现所有可持续发展目标凝聚最广泛合力。”汪文斌说。

## 让生活因制造而美好

——从世界制造业大会前瞻未来民生新图景

玻璃会发电、衣服能吸热、婴儿车可以自动刹车……在2022世界制造业大会上,数百家企业集中展示了制造业新产品、新技术、新应用。其中有一些“黑科技”与群众生活息息相关。

本届大会以“制造世界·创造美好”为主题,展馆设在合肥滨湖国际会展中心。走进展馆,数万平方米的空间里琳琅满目,既有飞机、农机等大型装备,也有许多能应用于日常生活的展品。

在凯盛科技集团展区,竖立着一块块一人多高的玻璃面板,有仿石纹、仿木纹、天空蓝等样式。现场工作人员王鹏说,这种玻璃在阴雨天能发电,而且相较于传统的光伏发电材料,它拥有多种花纹、颜色,可匹配不同建筑风格。良好的机械强度使得它能适用于外墙、屋顶等多个建

筑部位。

“也许在不远的将来,大家居住的房子外墙和屋顶都会铺上发电玻璃。”王鹏说。

离凯盛科技集团展区不远,一座黑色材料堆成的“金字塔”吸引了观众好奇的目光,这是中复神鹰碳纤维股份有限公司展出的碳纤维材料。“碳纤维被誉为‘黑色黄金’,是重要的工业原料。”该公司副总经理李韦介绍说,碳纤维具有重量轻、强度高、耐腐蚀等诸多优点,可应用于新能源、建筑等领域。

“材料创造美好生活,碳纤维的广泛应用,能给未来生活提供更多可能。”李韦说,碳纤维材料能助力汽车车身减重,还能运用于滑板、鱼竿、自行车等体育休闲用品,未来随着产能提升、成本降低,甚至家具行业也能大规模用上碳纤维,让家具更加轻

盈、坚固。

除了能在家居建材、体育休闲领域大放异彩的产品,在本届大会上,还有一些与日常穿衣紧密相关的“黑科技”。

在吉祥三宝高科纺织有限公司展台,一个小小的实验装置让许多观众驻足体验:一根中空的玻璃管一端蒙着一块绿色的布料,布料上方注水,下方充气,只见下方的空气透过布料在水中形成一个个水泡,而上方的水却一滴都没渗下来。“这是防水透湿布,既能隔绝雨水又轻薄透气,一般用于户外工作服。”展台工作人员靳宇说。

除了防水透湿布,现场还展出了极寒热力学、高保暖仿生材料等。“极寒热力学”的直径远细于普通纤维,能吸收、储存外界环境的热能,再转化作用于人体,实现快速

升温效果。”靳宇说。

除了穿衣,出行也是民生大事。本届大会还有企业关注到了众多“宝爸宝妈”的烦恼,为小朋友们的出行设计了产品。

安徽酷豆丁科技发展股份有限公司展台摆满了花花绿绿的婴儿车,其中一辆黄蓝配色的婴儿车摆在最显眼的位置。“这辆车的独特之处就藏在它的把手处。”该公司工作人员葛志成说,这辆具有感应功能,只要双手完全离开把手,就会自动刹车,能减少因婴儿车脱手造成的意外。

“制造业既可以高精尖,也可以接地气,从老百姓日常生活需求出发,就有希望做出好的产品,让生活因制造而美好。”葛志成说。

新华社合肥9月21日电

新华社记者胡锐

## 中国海军第42批护航编队起航奔赴亚丁湾

新华社青岛9月21日电(黎文、马玉彬)中国海军第42批护航编队21日上午从山东青岛某军港解缆起航,赴亚丁湾、索马里海域接替第41批护航编队执行护航任务。

上午9时许,护航编队舰艇缓缓驶离码头,任务官兵在甲板上整齐列队,挥手向祖国和亲人告别。

第42批护航编队主要由北部战区海军兵力组成,包括导弹驱逐舰淮南舰、导弹护卫舰日照舰和综合补给舰可

可西里湖舰,携带舰载直升机2架、特战队员数十名。除可可西里湖舰执行过亚丁湾护航任务外,淮南舰、日照舰均首次执行护航任务。

任务准备期间,编队严格落实疫情防控要求,精心筹划部署,严密组织实施,先后细化完善了数十项方案预案,整理汇编10余种资料手册,针对性开展武力营救被劫持商船、反恐反海盗和实际使用武器等训练,进一步提升了任务兵力协同配合、指挥所指挥决策和编队遂行任务能力。

## 需求持续释放

### 北斗卫星导航系统应用数量快速增长

新华社郑州9月21日电(记者胡喆、韩朝阳)我国北斗卫星导航系统应用发展体现出强劲韧性,在重点行业领域和大众消费领域的应用数量呈现平稳增长态势,北斗大众应用突破口不断涌现,需求持续释放,应用数量快速增长,普及程度越来越高。

9月21日,以“智能时空创新引领”为主题的中国北斗应用大会暨中国卫星导航与位置服务第十一届年会在河南郑州开幕,这是记者从会上了解到的信息。

据了解,北斗三号全球系统开通两年多来,在交通运输、公共安全、救灾减灾、农林牧渔、城市治理等行业领域,以及电力、水利、通信基础设施建设等方面,已逐步形成深度应用、规模化发展的良好局面,正在全面赋能各行各业并实现显著效益。中国卫星导航定位协会发布的《2022中国卫星导航与位置服务产业发展白皮书》显示,2021年我国卫星导航与位置服务产业总体产值达到4690亿元,保持较快增长态势。

中国卫星导航定位协会会长于贤成表示,2022年上半年,我国卫星导航

与位置服务产业克服疫情影响持续向好,相关企业总体营收水平和盈利能力不断提升,产业链各环节均衡发展,上游基础器件、中游终端和系统集成以及下游运营服务等各环节的产值,均有不同程度增长。

中国卫星导航定位协会北斗时空技术研究院对我国重点行业、重点区域的北斗应用发展情况进行了长期跟踪和研究分析,相关研究成果表明,2022年上半年,行业领域北斗系统应用总量不断攀升,大众消费领域支持北斗的产业出货量持续增长。2022年1至6月,以智能手机为代表的北斗大众消费领域应用数量近1.4亿台,其中支持北斗的智能手机出货量超过1.3亿台。

中国科学技术协会党组成员、书记处书记张桂华表示,要不断加强支撑北斗技术创新发展的研究,开展北斗应用的关键技术和共性技术的持续攻关,加快创新,优化资源配置,打破技术瓶颈,加强产学研协同创新,努力实现芯片、终端、服务、标准一体化的自主化发展格局,让北斗更好地服务国家安全、经济社会发展。

## 我国成功发射



我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将云海一号03星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功



## 粤港澳大湾区 马房特大桥建成通车

马房特大桥跨越北江(9月21日摄,无人机照片)。当日,由中铁一局承建的粤港澳大湾区马房特大桥建成通车。该桥全长1639米,跨越珠江水系干流之一的北江,主路双向六车道,设计时速80公里。作为连接肇庆市和佛山市的重要交通基础设施,该桥的建成通车将有助于加快粤港澳大湾区城市互联互通、融合升级。

新华社记者 田建川 摄

## 中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部联合发布

### 2022年度“最美退役军人”先进事迹

新华社北京9月21日电 为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻习近平总书记关于退役军人工作重要论述,加强退役军人的思想政治引领,讲好优秀退役军人故事,展现退役军人风采,持续激发退役军人荣誉感、责任感、使命感,中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部近日联合发布2022年度“最美退役军人”先进事迹。

上海浦东新区三栖退役军人应急救援保障服务队集体和马永庆等19名先进个人获得2022年度“最美退役军人”称号。

他们中有身残志坚、自强不息的奋斗者,有自力更生、创新发展的创业模范,有扎根基层、服务群众的基层干部,有精益求精、追求卓越的能工巧匠,有重诺守信、孝老爱亲的道德模范,有坚持立德树人、爱教乐学的育人楷模,还有弘扬志愿精神、爱心服务社会的文明使者……他们自觉弘扬人民军队光荣传统和优良作风,接续奋斗、砥砺前行,在平凡的岗位上做出不平凡的业绩,充分反映了退役不褪色、永远跟党走的忠诚品格,展现出退役军人爱国奋斗、岗位建功的昂扬风貌。

发布仪式现场采用视频展示、互动交流等形式,讲述“最美退役军人”先进事迹和工作生活感悟。中央宣传部、退役军人事务部和中央军委政治工作部负责同志为他们颁发证书。

## “两高两部”联合发布新的取保候审规定

新华社北京9月21日电(记者齐琪、罗沙)最高人民法院、最高人民检察院、公安部、国家安全部21日联合发布新修订的《关于取保候审若干问题的规定》,进一步明确了取保候审的适用范围,强化对被取保候审人的执行监督,解决取保候审执行中遇到的具体问题。

据介绍,取保候审是刑事诉讼中一项重要的非羁押性强制措施,依法规范适用取保候审,对于尊重和保障人权、节约司法资源、保障刑事诉讼顺利进行具有重要意义。

规定明确,对于采取取保候审足以防止发生社会危险性的犯罪嫌疑人,应当依法适用取保候审。决定取保候审的,不得中断对案件的侦查、起诉和审理。严禁以取保候审变相放纵犯罪。

为进一步明确被取保候审人的活动范围,规定对刑事诉讼法中“特定的场所”“特定的人员”“特定的活动”的范围进行了细化,以便于实际操作。为加大对被取保候审人的违规惩处力度,规定还对没收保证金、对保证人罚款、逮捕等措施的条件、程序予以进一步明确,以保障取保候审相关规定得到贯彻执行。

针对犯罪嫌疑人、被告人没有经常居住地,而又常年不在户籍地这一常见问题,规定明确,在符合一定条件的情况下,可以在被取保候审人居住地执行取保候审。

据悉,“两高两部”将指导地方各级人民法院、人民检察院、公安机关和国家安全机关严格执行有关规定,进一步规范适用取保候审,深入贯彻落实宽严相济刑事政策以及少捕慎诉慎押的刑事司法政策,在保障刑事诉讼活动顺利进行的同时,充分保护公民合法权益。

## 乌克兰局势

### 普京签署在俄进行部分动员法令

新华社北京9月21日电 综合新华社驻外记者报道:俄罗斯总统普京21日签署有关在俄进行部分动员的法令。该法令自21日起生效。乌克兰外交部网站20日消息说,乌外长库列巴强调不能以乌方做出领土让步作为达成任何协议的基础。

——普京21日在对俄全体公民发表的电视讲话中表示,做出部分动员的决定完全与俄罗斯目前面临的威胁相适应。“为保卫国家、维护主权和领土完整,确保俄罗斯人民和俄控区人民的安全”,必须支持俄国防部和俄军总参谋部有关进行部分动员的建议。他说,部分动员只针对预备役人员,首先是曾在俄武装力量服役过、具有一定军事专业知识或军事特长的人员,这些人员在被征兵之前将接受额外军事训练。普京还强调,俄特别军事行动主要目标仍是控制顿巴斯全境,这一点不会改变。

——俄罗斯国防部长绍伊古21日在“俄罗斯-24”电视频道直播节目中介绍,俄进行部分动员期间将征召30万预备役人员。他说,俄罗斯可动员资源巨大,服役过兵役、有战斗经验、拥有军事专业知识的人员总数将近2500万。相关动员工作并非一下子全部完成,而将按计划进行。

——据乌克兰外交部网站20日发布的消息,乌外长库列巴在访问美国期间强调,不能以乌方做出领土让步作为达成任何协议的基础。他说,日前俄方释放可能愿意进行谈判的信号,这反映出俄军在前线陷入困境并希望争取缓冲时间。

——乌克兰基础设施部20日在社交媒体上发文说,自黑海港口农产品外运协议签署以来,已有177艘运粮船驶离乌克兰港口并开赴亚洲、欧洲和非洲国家,共出口410万吨农产品。