

就中东建交20周年

习近平同东帝汶总统互致贺电

新华社北京5月20日电 5月20日,国家主席习近平同东帝汶总统奥尔塔互致贺电,庆祝东帝汶恢复独立20周年暨中东建交20周年。

习近平指出,20年来,东帝汶积极发展经济、改善民生,焕发出勃勃生机。中东友谊源远流长。建交20年来,双方政治互信持续深化,务实合作扎实推进,人文交流日益密切,两国关系呈现健康稳定发展势头。我高度重视中东关系发展,愿同奥尔塔总统一道努力,推动中东睦邻友好、互信互利的全面合作伙伴关系不断迈上新台阶,造福两国和两国人民。

奥尔塔表示,东帝汶赞赏中国为促进

地区与世界和平稳定发挥的关键作用,感谢中国在东帝汶建设进程中给予的大力支持。东方将坚定地同中方团结在一起,增进双方的友谊与合作。

同日,国务院总理李克强同东帝汶总理鲁瓦克互致贺电。李克强表示,中东建交20年来,两国关系发展顺利,各领域交流合作稳步推进。中方重视发展同东帝汶的友好合作关系,将继续支持东帝汶发展建设,推动双边关系不断走深走实。

鲁瓦克表示,东中兄弟般的友好情谊源远流长,两国合作富有成效。期待双方进一步加强合作,携手应对疫后复苏挑战。

李克强主持召开国务院第七次全体会议

决定任命李家超为香港特别行政区第六任行政长官

据新华社北京5月20日电 国务院总理李克强5月20日主持召开国务院第七次全体会议,决定任命李家超为香港特别行政区第六任行政长官,于2022年7月1日就职。

会议审议了香港特别行政区政府关于选举李家超为香港特别行政区第六任行政长官人选的报告,听取了国务院港澳事务办公室主任夏宝龙关于香港特别行政区第六任行政长官人选产生过程的汇报。

夏宝龙在汇报中说,香港特别行政区第六任行政长官选举,严格依照《中华人民共和国香港特别行政区基本法》和香港特别行政区有关法律进行,体现了公开、公平、公正的原则。李家超先生高票当选,体现了香港社会各界期望团结一致再出发的共同心愿。

李克强作了重要讲话。他说,中央政府将继续全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”、“港人治港”、高度自治的方针,落实中央对特别行政区全面管治权,坚定落

实“爱国者治港”,全力支持行政长官和特别行政区政府依法施政,支持香港巩固提升国际金融、贸易、航运中心地位,加快打造国际创新科技中心,提升香港国际竞争力,发挥香港独特优势,更好融入国家发展大局,保持长期繁荣稳定。相信李家超先生就任行政长官后,一定能团结带领香港特别行政区新一届政府和香港各界人士,齐心协力、务实进取,开创香港发展新局面,续写“一国两制”成功实践新篇章。

依据《中华人民共和国香港特别行政区基本法》的规定,国务院全体会议决定任命李家超为中华人民共和国香港特别行政区第六任行政长官。李克强总理签署了任命李家超为香港特别行政区第六任行政长官的国务院第754号令。

国务院副总理韩正、孙春兰、胡春华、刘鹤,国务委员魏凤和、王勇、王毅、肖捷、赵克志以及国务院全体会议其他组成人员出席会议。

国台办

台湾无权参与仅限主权国家加入的国际组织

据新华社北京5月20日电 国台办发言人朱凤莲20日应询指出,台湾是中国的一部分,无权参与仅限主权国家加入的国际组织。美方对此心知肚明,多次表示不支持“台独”,反对中国台湾地区参与仅限主权国家加入的国际组织。美方有关承诺应落到世界卫生组织涉台问题上。

有记者问:5月18日,美国国务卿布林肯发表声明称,美“强烈倡议”世卫组织邀请台湾作为观察员参加第75届世卫大会。台外事部门表示感谢,对此有何评论?朱凤莲答问时作上述回应。

她指出,台湾问题是中国的内政,不容任何外来干涉。关于中国台湾地区参与世

界卫生组织活动问题,我们的立场是一贯的、明确的,即必须按照一个中国原则来处理,这也是联合国大会第2758号决议和世界卫生大会251号决议确认的根本原则。

朱凤莲说,美方拿“观察员”说事别有用心。必须指出,2009年至2016年,在两岸均坚持体现一个中国原则的“九二共识”基础上,通过两岸协商,台湾地区以“中华台北”名义、观察员身份连续8年参与世界卫生大会。这是在坚持一个中国原则前提下,在当时两岸关系和平发展的大背景下,作出的特殊安排,不构成先例。民进党当局无法参会的原因完全在于其顽固坚持“台独”分裂立场。

中国康希诺新冠疫苗获世卫组织紧急使用认证

新华社日内瓦5月19日电 世界卫生组织19日宣布,由中国康希诺生物股份公司研制的重组新冠疫苗克尔来福正式通过世卫组织紧急使用认证。这是继国药和科兴疫苗后,第三款通过世卫组织紧急使用认证的中国新冠疫苗。

世卫组织在一份声明中表示,按照世卫组织紧急使用认证程序,已对康希诺新冠疫苗的质量、安全性、疗效、风险管理规划、方案适用性和现场生产情况完成评估。“由世卫组织召集并由世界各地监管专家组成的紧急使用清单技术咨询小组确定,

该疫苗符合世卫组织针对新冠病毒的防护标准,并且该疫苗的益处远大于风险。”

世卫组织说,该疫苗对预防新冠有症状感染的有效率为64%,对预防新冠重症的有效率为92%。

康希诺疫苗早前已接受世卫组织免疫战略咨询专家组的审核,该专家组建议在所有18岁及以上年龄组中使用单剂量的0.5毫升的康希诺疫苗。

截至目前,共有11款新冠疫苗已通过世卫组织紧急使用认证,其中美国有4款,中国和印度各3款,英国1款。

“中国这十年”系列主题新闻发布会聚焦“打通内外贸,构建双循环”
市场主体总量历史性地跃上1.5亿户



扩内需促消费取得新进展,现代流通体系建设实现新突破,外贸高质量发展迈出新步伐,持续优化营商环境,激发市场主体活力……党的十八大以来,中国经济实现更高质量和更高质量发展。

中共中央宣传部5月20日举行“中国这十年”系列主题第五场新闻发布会,聚焦“打通内外贸,构建双循环”。

1. 消费多年成为经济增长的第一拉动力

这十年,我国坚定实施扩大内需战略,为推动高质量发展、创造高品质生活、构建新发展格局提供了有力支撑。

商务部副部长盛秋平介绍,2021年我国社会消费品零售总额达到44.1万亿元,比2012年增长11倍,年均增长88%,消费多年成为经济增长的第一拉动力。2021年全国网上零售额13.1万亿元,比2012年增长9倍,农村电商异军突起。

盛秋平说,我国已经成为全球第二大商品消费市场,超大规模市场优势更加明显。

据介绍,我国最终消费支出由2012年的27.5万亿元提升到2020年的56.1万亿元,最终消费支出占国内生产总值(GDP)的比重由51.1%提升到54.7%。2021年我国消费品进口额达到了1.7万亿元,比2012年增长了1倍以上,占进口总额约10%。

2021年我国消费对GDP增长的贡献率为65.4%,比2012年提升10个百分点。盛秋平说,消费对经济发展的基础性作用不断增强,稳定器和压舱石的作用日益显现。

扩大内需,重在畅通国内大循环,使生产、分配、流通、消费各环节更加畅通。建设现代流通体系是其中重要一环。

盛秋平介绍,这十年,现代流通体系建设实现新突破,累计支持1489个县开展电子商务进农村综合示范,建设县级物流配送中心1212个;2021年农产品网络零售额4221亿元,县域商业建设行动取得初步成效;推动建设428个“一刻钟便民生活圈”,带动就业50多万人。

2. 外贸发展量质齐升

“我国外贸高质量发展,主要体现在量质齐升和结构优化。”海关总署副署长王令俊说。

从量上看,自2013年成为货物贸易第一大国,2020年货物与服务贸易总额双双跃居全球第一,我国贸易大国地位不断得到巩固。

十年来,以人民币计,我国货物贸易进出口总额从2012年的244万亿元增加到2021年的391万亿元;以美元计,服务贸易于2021年突破8000亿美元,较2012年增长70%。

王令俊表示,我国货物贸易规模的不断跃升,充分体现中国不仅是“世界工厂”,也是“世界市场”,为各国提供了更为广阔的发展机遇。

从质上看,十年来,我国外贸经营主体增长了17倍,外贸的“朋友圈”不断扩大。在与欧盟、美国、日本、韩国这些传统贸易伙伴保持良好经贸往来的同时,我国还积极开拓东盟、非洲、拉丁美洲等新兴市场。其中,尤为值得关注的是,与“一带一

3. 市场主体蓬勃发展

市场监管总局副局长蒲淳介绍,中国市场主体总量历史性地跃上1.5亿户,个体工商户达到了1亿户的新台阶。

蒲淳表示,市场主体的蓬勃发展,离不开营商环境的持续优化。深化市场准入、准营、退出制度改革,有效降低了企业投资创业的制度化交易成本,充分激发全社会的创新创业活力。

从注册资本实缴制到认缴制,从“先照后证”到“证照分离”,从畅通登记注册环节到改革涉企准营事项,从企业来回跑、现场办到一网通办和电子证照应用……企业平均开办时间由1个月以上压缩至4个工作日以内,企业注销平均耗时由100天下降至60天,简易注销只需要20天左右。

路”沿线国家贸易规模占我国外贸总值的比重已从2013年的25%提升到2021年的29.7%。

在推动外贸高质量发展的进程中,我国进出口商品结构也变得更加优化。十年来,我国出口主导产业已由传统劳动密集型产品向高新技术产业转型升级,并且不断扩大先进技术装备、关键零部件和优质消费品的进口。知识密集型服务贸易增长较快,服务贸易逆差创十年新低。

此外,在持续优化营商环境、促进外贸新业态有序发展、加大对外开放平台建设等方面,各部门也在不断努力,为企业开拓新市场、优化全球市场布局提供信心和底气。

当前,外贸发展面临着严峻复杂的国内外形势。盛秋平表示,将坚持稳中求进工作总基调,从支持外贸创新发展、推动内外贸一体化、保障外贸产业链供应链等方面入手,全力以赴稳住外贸外资基本盘,推动外贸高质量发展,服务构建新发展格局。

蒲淳介绍,从源头防止出台妨碍全国统一市场和公平竞争的政策措施,公平竞争的市场环境不断优化。公平竞争审查制度实现了四级政府全覆盖。十年来,共清理存量政策文件3402万件,审查新出台政策文件1278万件,纠正废止5.3万件。持续强化滥用行政权力排除、限制竞争执法,依法查处妨碍商品自由流通等案件363件。

蒲淳表示,下一步,市场监管部门将深入推进市场准入制度改革,完善行业准营规则和市场主体退出制度,更好发挥涉企基础制度对稳定市场预期作用;着力完善和落实企业帮扶政策,研究完善扶持个体工商户健康发展的政策体系,助力市场主体纾困解难,健康发展。

新华社北京5月20日电

《“十四五”国民健康规划》发布
人均预期寿命增1岁左右

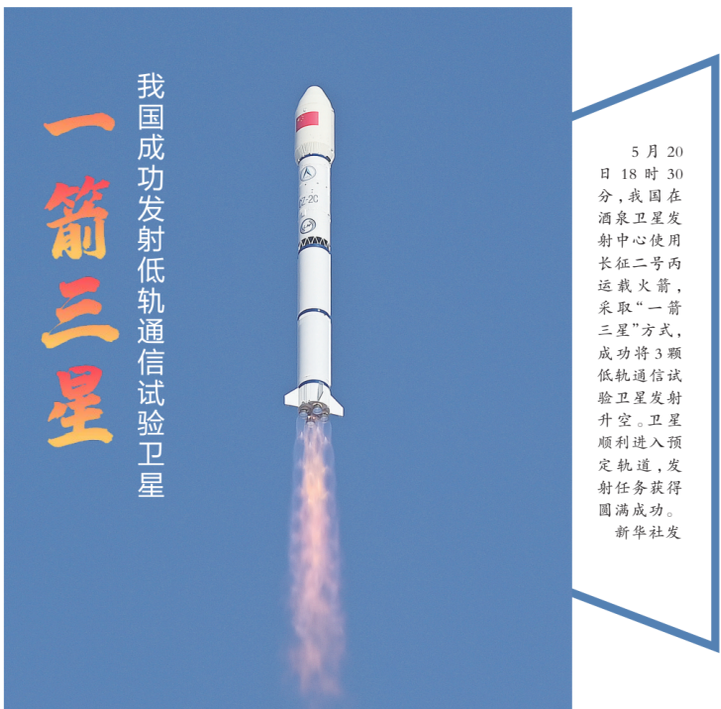
据新华社北京5月20日电 到2025年,我国人均预期寿命在2020年基础上继续提高1岁左右,人均健康预期寿命同比例提高——20日公布的《“十四五”国民健康规划》明确提出这一目标。

为全面推进健康中国建设,国务院办公厅日前印发《“十四五”国民健康规划》。规划还对居民健康素养水平、全国儿童青少年总体近视率、个人卫生支出占卫生总费用的比重等多项指标提出预期目标。

经过努力,我国人民健康水平不断提高。根据规划公布的数据,2015年至2020年,人均预期寿命从76.34岁提高到77.93岁,婴儿死亡率从8.1‰降至5.4‰,5岁以下儿童死亡率从10.7‰降至7.5‰,孕产妇死亡率从201/10万降至169/10万,主要健康指标居于中高收入国家前列,个人卫生支出占卫生总费用的比重下降到27.7%。

规划提出系列具体发展目标,例如,到2025年,基本建成能有效应对重大疫情和突发公共卫生事件、适应公共卫生安全形势需要的强大公共卫生体系,早期监测、智能预警、快速反应、高效处置、综合救治能力显著提升;艾滋病疫情继续控制在低流行水平,结核病发病率进一步降低,寄生虫病、重点地方病和人畜共患病危害持续得到控制和消除,重大慢性病发病率上升趋势得到遏制,心理相关疾病发生的上升趋势减缓,严重精神障碍、职业病得到有效控制等。

根据规划,展望2035年,我国将建立与基本实现社会主义现代化相适应的卫生健康体系,中国特色基本医疗卫生制度更加完善,人均预期寿命达到80岁以上,人均健康预期寿命逐步提高。



5月20日18时30分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭,采取“一箭三星”方式,成功将3颗低轨通信试验卫星发射升空。卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。新华社发

►上接01版①

“以前做一个产品只需要快速达到及格线就好,但现在在西门子要求又好又快地做出90分的产品,改变难度不小。”胡恒亮表示。

首先就是向管理要效益,引入车间生产管理MES系统。制造业企业,特别是中小企业,在数字化转型中,往往存在着生产过程复杂、物料流转效率低下、设备管理流程混乱、质量问题难以追溯等痛点。而MES系统即制造企业生产过程执行系统,可监控从原材料进厂到产品入库的全部生产过程,记录生产过程产品所使用的材料、设备、产品检测的数据和结果以及产品在每个工序上生产的时间、人员等信息。企业的管理人员只需通过系统端就能将生产现场的状况了解清楚,远端客户也可了解订单进度、产品质量。

麦格米特用了3年的时间,从生产线的操作规范到整个质量体系都进行了改造和提升,并成功进入西门子供应商名单。其他知名企业合作接踵而至,麦格米特从一个显示电源企业,逐步成长为国内知名的智能家电电控产品、工业电源和工业自动化产品供应商,产品广泛应用于智

能家电、变频家电、智能卫浴等众多行业。

● 创新脚步不停歇

尝到了“智造”赋能的甜头,麦格米特持续加大创新投入,尤其是加快核心技术自主创新,打造新品,实现极致的用户体验。

麦格米特不断向智能装备制造、新能源汽车、轨道交通等新领域拓展。如今,该公司研发的轨道交通空调变频控制系统应用于动车、地铁,扩大覆盖到高铁。2019年12月,该公司研发的轨道交通空调变频控制系统,全面通过复兴号列车验收并装车,于京张高铁首发运营,为2022年北京冬奥会提供交通运营服务保障。

同时,公司与北京汽车合作,配套开发了新能源汽车的变频驱动器、DCDC及ACDC、集成PEU等产品,成功批量应用于北汽新能源多款畅销车型,为新能源汽车电动化解决方案提供商,北汽新能源主流供应商。

麦格米特相关负责人表示,公司将以电力电子及相关控制技术为基础,持续高强度研发投入,稳步推进核心技术不断形成产品优势在多领域的应用,致力于成为全球一流的电器控制与节能领域的方案提供者。

►上接01版②

“创林新材料的研发团队打通了热浸镀锌各环节的技术壁垒,并配套开发了多种添加剂,为下游企业节省了成本。”

好口碑给企业带来了大市场。2014年,创林新材料成功占领全国30%的市场份额,成为细分领域龙头企业。2021年,创林新材料被评为省级专精特新“小巨人”企业,企业产值已达到98亿元,占领全国60%的市场份额。

● 开创“销售+技术”服务模式

周林是一个有追求的企业家。今年62岁的他,依然豪情满怀,研发产品、拜访客户、推广产品样样都拿下。

随着市场竞争日渐激烈,周林主动适应新的市场规则,用新的思维来经营企业,而摆在眼前的第一道难题就是企业转型升级,逐步向新型工业化、智能化转型升级。

今年,企业投资引进的两条全流程信息化生产线已投入使用。“高负荷岗位采用工业机器人作业替代传统人工操作,大力提升劳动生产率。”周林介绍,还使企业产能增加一倍,现在每天可产85吨合金产品,累计为企业节约成本500多万元。

创林新材料还引进电感耦合等离子体发射光谱仪ICP-OES、原子吸收仪等成套先进化验设备,并成功申报了“株洲市技术创新中心”“湖南省技术中心”,在提高产量的同时,确保了产品质量。

技术创新的步伐从未停止。周林牵头成立了科研工作室,公司每年投入研发经费超过销售收入的3%。截至目前,公司已有11项实用新型专利和5项发明专利。

限期返岗通知

文浩州:因你连续旷工,现再次通知你于2022年5月27日前到公司返岗上班,逾期仍不到岗,将会按照公司《员工违纪违规处分条例》、《考勤管理细则》等

文件规定跟你正式解除劳动关系。
中国移动通信集团湖南有限公司
株洲分公司
2022年5月21日

Advertisement for Bank of Communications (交通银行) and Sinopec (中国石油). It features a cartoon character and promotional offers: '满200元减50元' (Spend 200, get 50 off) and '满100元随机立减' (Spend 100, get random discount). It also mentions '以“5”惠友 为爱加油' (With '5' benefits friends, for love to refuel).