

今明两年我国将持续扩大就业见习规模

据新华社北京8月4日电 记者4日从人力资源和社会保障部获悉,今明两年我国将持续扩大见习规模,见习岗位总量不低于上年,提高见习质量,把有需求的青年都组织到见习活动中,最大程度发挥就业见习稳定就业、促进就业作用。

人力资源和社会保障部等部门近日印发《关于进一步加强就业见习工作的通知》,提出鼓励依托国家级经济技术开发区和各级开发区、产业园、科技园等拓展见习单位,稳定持续提供见习岗位。丰富民营企业、国有企业、事业单位、社会

组织、政府投资项目、科研项目等领域岗位来源,更多募集管理、技术、科研类岗位,满足多元见习需求。

通知强调,完善见习管理制度,规范见习组织实施,保障见习人员待遇,做好全程服务,鼓励见习单位留用见习期满人员,对未留用人员做好后续就业帮扶。

就业见习是组织青年进行岗位实践锻炼的就业准备活动,见习对象为离校2年内未就业高校毕业生、16岁至24岁失业青年,时间为3至12个月,对吸纳见习的单位按规定给予就业见习补贴。

“一隧”“一桥”世界之最

又一超级跨海工程将刷新纪录

据新华社北京8月4日电 线路虽不足百公里,却将诞生“一隧”“一桥”两项世界之最。记者4日从中铁建股份有限公司了解到,由中国铁建四院总体设计的新建甬(宁波)舟(舟山)铁路的桥隧初步设计方案已通过由中工程院院士领衔的专家组评审,标志着这一超级跨海工程主体技术方案已准备就绪。

甬舟铁路全长77公里,设计时速250公里,主体工程采用“桥+隧”组合方式,按照设计方案,全长16.18公里的金塘海底隧道建成后将成为世界最长的海底高铁隧道,主跨1488米的西堠门特大桥建成后将成为世界同类型项目中跨度最大的公铁合建大桥。

由于主体工程也是桥隧结合,甬舟铁路被誉为“铁路版港珠澳大

桥”。但港珠澳大桥越海隧道全长67公里,属沉管公路隧道,而金塘海底隧道是高铁盾构隧道,全长16公里,其中海底盾构段长11公里,直径14米。

西堠门大桥由铁四院和中铁大桥院联合设计,其主跨达1488米,比今年7月通车的沪苏通长江公铁两用大桥1092米的主跨跨度还要长396米,位居世界公铁两用跨海高铁大桥之首。大桥采用公铁双层布置,中间通行2线铁路,两边通行6车道高速公路。

甬舟铁路建成后,将结束舟山群岛不通火车的历史,届时从宁波到舟山只要30分钟,从杭州至舟山只需80分钟。专家表示,该项目的建设,将使我国隧道、桥梁设计水平提升到一个新高度。

美威胁抖音海外版不出售即关闭

外交部:勿打开潘多拉盒子

据新华社北京8月4日电 针对美国总统特朗普3日称若抖音海外版(TikTok)在美业务未能在9月15日前出售给美国公司将被关闭一事,外交部发言人汪文斌4日说,美方务必不要打开潘多拉盒子,否则将自食其果。

汪文斌在当日例行记者会上说,一段时间以来,美方在拿不出任何证据的情况下,泛化国家安全概念、滥用国家力量,无理打压特定的非美国企业,这违背市场经济原则,也违反世贸组织开放、透明、非歧视原则,是赤裸裸的霸凌行径,中方对此坚决反对。

“我们注意到,美国国内和国际社会对此也有很多批评和质疑的声音。”他说,美方把所谓的国家安全作为打压有关企业的理由,这根本站不住脚,不过是自己寻找借口而已。

汪文斌说,有关企业按照市场

原则和国际规则在美开展商业活动,遵守美国法律法规,但美方却以“莫须有”的罪名进行设限打压,这完全是政治操弄。事实上,美方向动用国家机器打压他国企业的行为屡见不鲜,日本的东芝、法国的阿尔斯通等公司都曾遭受过美方的蛮横打压。

“美方标榜的所谓公平竞争”的虚内性暴露无遗,严重损害美国的国家信誉和形象。如果按照美方的这种错误做法,那么任何一个国家都可以以国家安全为由,对任何一家美国企业采取类似的举措。美方务必不要打开潘多拉盒子,否则将自食其果。”汪文斌说。

“我们呼吁美方认真倾听本国和国际社会的理性声音,不要将经济问题政治化,为各国市场主体在美投资经营提供开放、公平、公正、非歧视的投资和营商环境,多做有利于全球经济发展的事情。”他说。

6G能“跳过”5G发展吗

今年以来,韩国、日本等相继发布对第六代移动通信技术(6G)的展望,力图在6G领域加快布局。学界预测,6G在多项关键指标上比5G应有数倍甚至上百倍提升。一些国家前瞻6G研发,是不是意在“跳过”5G阶段?专家认为,移动通信技术发展很难“跳过”,目前6G还在预研阶段,需要5G技术打好“地基”。

多国加紧6G布局

6G数据传输速率可能达到5G的50倍,时延缩短到5G的十分之一,在峰值速率、时延、流量密度、连接数密度、移动性、频谱效率、定位能力等方面远优于5G。近年来,韩国、日本、芬兰、美国均已开始布局。

6G是韩国通信企业的前瞻重点。三星电子公司和LG电子公司都在2019年设立6G研究中心。三星电子在今年7月14日发布了《下一代超连接体验》白皮书,阐述6G愿景,体现了加快技术研发抢占竞争制高点的意愿。韩国业内预测2025年将启动6G技术的标准化,2028年投入商用,2030年正式提供服务。

日本也开始谋求在6G领域获得先机。今年4月8日,日本总务省发布了2025年在国内确立6G主要技术的战略目标,希望在2030年实现6G实用化,并通过税收优惠等措施构建世界前列的开发环境。

拥有通信领域著名企业诺基亚

的芬兰更早就开始了6G预研。2018年,诺基亚贝尔实验室与芬兰奥卢大学、芬兰国家技术研究中心等宣布合作实施“6Genesis——支持6G的无线智能社会与生态系统”项目。

美国一些研究机构也致力推动6G研发。美国国家科学基金会的“频谱创新计划”倡导建立国家无线频谱研究中心,目标是超越5G等技术。

5G是6G发展的“地基”

有观点认为,一些国家可能试图跳过自身技术不占优的5G部署,直接实现6G,从而“跨越”发展。但多数专家认为“基本不太可能”,因为从第一代移动通信技术(1G)开始,每一代移动通信技术发展都要依托前一代核心技术的演进,并引入新兴的革命性技术。

北京大学深圳研究院5G课题组组长胡国庆博士说,将来真正商用的6G网络必然是以现有5G核心技术为基础做深度演进,同时引入大赫兹通信、空天地一体化网络等新兴技术。这就意味着跳过5G“地基”,直接建设6G“大楼”几乎是不现实的。他说,美国“星链”计划其实只能作为5G补充。由于卫星成本高昂、带宽受限、信号传输容易受大气状况影响等因素,将来即便建成也只能在5G覆盖不到的区域作为补充,无法绕过5G,更无法对5G形成竞争威胁。(据新华社社)

大力培育集成电路领域和软件领域企业。加强集成电路和软件专业建设,加快推进集成电路一级学科设置,支持产教融合发展。严格落实知识产权保护制度,加大集成电路和软件知识产权侵权行为惩治力度。推动产业集群发展,规范产业市场秩序,积极开展国际合作。

《若干政策》明确,凡在中国境内设立的集成电路企业和软件企

业,不分所有制性质,均可按规定享受相关政策。鼓励和倡导集成电路产业和软件产业全球合作,积极为各类市场主体在华投资兴业营造市场化、法治化、国际化的营商环境。

《若干政策》要求,各部门、各地方要尽快制定具体配套政策,加快政策落地,确保取得实效,推动我国集成电路产业和软件产业实现高质量发展。

“国内大循环”是否是个孤立的概念?

多位权威人士表示:肯定不是!

很多专家指出,从这个概念不断清晰、完善、深入的时间线上,可以看出中央的决策部署是全局性战略:

——5月14日,中央政治局常务委员会会议提出,“充分发挥我国超大规模市场优势和内需潜力,构建国内国际双循环相互促进的新发展格局”;

——7月21日,习近平总书记在主持召开的企业家座谈会上强调,要“逐步形成以国内大循环为主体,国内国际双循环相互促进的新发展格局”;

——7月30日,中央政治局会议释放出“加快形成以国内大循环为主体,国内国际双循环相互促进的新发展格局”的信号。在当下关键时间节点上,中国正在谋划的是一个立足国内大循环、促进“双循环”的新发展格局。

是主动而为还是被动选择?

有观点认为,中国新发展格局提出以国内大循环为主体,是受新冠肺炎疫情冲击和外部环境不确定性加剧逼迫的被动应对。事实如何?

近期中央多次提到新发展格局,一个明显信号是中国经济发展的战略重点,正加速从出口导向型转向内需驱动为主。

“加速”一词,意味着转型并非临时起意、无奈之举,而是主动作为、长期谋划的选择。

改革开放以来,中国积极参与全球价值链分工,以要素低成本、出口导向型战略实现了经济高速发展,但外贸依存度过高、经济安全风险大、关键核心技术受限、产业转型升级压力大等缺陷也逐渐显露。

事实上,自1998年应对亚洲金融危机开始,中国就将经济发展的立足点转向扩

近段时间,从企业家座谈会到中央政治局会议,中国谋划的“以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进”的新发展格局引发广泛关注。海内外媒体争相报道,各路智库机构纷纷解读,同时也引起了投资者和消费者的热议。中央在此时提出“国内大循环”有何深意?新发展格局将给中国经济未来发展带来怎样的影响?为探究个中内涵,“新华视点”记者采访了相关权威人士和专家。

大内需,20多年来一直朝着这个方向转型。近几年,中国已经形成了内需拉动型经济,顺差相对GDP之比已降到国际公认的3%以内的均衡水平,内需对经济增长的贡献率已有数年超过100%。

中央正是根据我国长远发展战略,同时观照国际形势变化,提出了应对当下并前瞻未来的理性之举。

中国社会科学院经济研究所所长黄群慧认为,中央谋划的新发展格局,是中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局“两个大局”不断演化的反映,是中国经济“育新机、开新局”并赢得国际竞争新优势的主动战略选择。

国内大循环是否意味着要闭门造车?

“中国要停止开放”“中国发展将向内转”……近来,一些海内外舆论的解读,隐藏着担忧与怀疑:中国是否会停下改革开放的脚步,关起门来封闭运行?

“这是一种严重误读。”权威人士表示。事实上,习近平总书记在企业座谈会上,已经针对上述疑虑旗帜鲜明地给予回应:

“以国内大循环为主体,绝不是关起门来封闭运行,而是通过发挥内需潜力,使国内市场和国际市场更好联通,更好利用国际国内两个市场、两种资源,实现更加强劲可持续发展。”

中国国际经济交流中心副理事长魏建国说,经济活动从来不是孤立存在,而是一个动态、周而复始的循环过程。自改革开放

以来,中国早已深度融入经济全球化中,即便是当前疫情严重阻碍了全球经贸活动,中国要扩大内需仍离不开国际产业链供应链的协同和畅通。

因此,中国是在开放环境中构建完整的内需体系,绝对不能把国内、国际“双循环”割裂开。

“以国内大循环为主体,以扩大内需为战略基点,不是要闭关锁国、主动脱钩,而是要进一步扩大高水平对外开放,特别是从商品和要素流动型开放走向制度型开放,打开国门搞建设。”中银证券全球首席经济学家管涛说。

中国拥有14亿人口、4亿中等收入群体的超大市场,随着人均GDP突破1万美元,潜在的经济活力和发展余地、空间还非常大。

在摩根士丹利中国首席经济学家邢自强看来,国内大循环的真谛是“开放”。那通过释放国内经济和消费潜力,结合保护知识产权、改善营商环境、减少准入限制,吸引跨国企业把产业链、工厂、店面继续留在国内,分享中国消费市场的蛋糕。

形势越困难,越要扩大开放。以国内大循环带动国际循环,国际循环促进国内大循环,两个循环畅通互动,经济运行才能“气血充盈”。

“双循环”将如何运行?动能在哪里?

其一,中国要立足做好自己的事。

以国内大循环为主体,换言之就是要充分发挥我国超大规模市场优势和内需潜力。

谭德塞:

新冠疫情仍可控 未来掌握在手中

据新华社日内瓦8月3日电 世界卫生组织总干事谭德塞3日表示,新冠疫情是一场“百年一遇”的健康危机,但仍然可以控制。只要全球层面和国家层面团结起来,“未来仍然掌握在我们手中”。

谭德塞当天在例行发布会上说,新冠疫情是“百年一遇”的健康危机,其影响将持续几十年。谭德塞在回答新华社提问时进一步表示,过去250年共发生过10次疾病大流行,而新冠疫情是有史以来第一次由冠状病毒引起的全球大流行,其传播性强、杀伤力大,所有国家都受到波及。

谭德塞表示,新冠病毒不仅关乎生命,更关乎生计。过去六七个月中,疫情触及健康领域以外的社会、经济、政治等

管涛说,在上半年我国本土疫情防控取得重大战略成果、经济率先复苏的基础上,要趁势而上更好发挥国内产业门类齐全、市场潜力广阔的优势,稳住企业和就业基本盘,降低外部冲击带来的压力。

其二,根本途径还是深化改革。要看到,扩大内需还存在不少短板,如资金、土地、劳动力等要素合理流动仍有不少障碍,商品物流成本过高,企业融资难题犹在,教育、医疗、养老等领域改革有待深化……

“以国内大循环为主,不是对过去政策的简单重复。”魏建国说,要加强供给侧结构性改革,打通供需梗阻,在提高供给质量上下功夫,不断增强经济内生动力。

其三,要进一步扩大开放力度。疫情之下,我国上半年不仅没有出现所谓的“外资撤离潮”,巴斯夫、宝马、大众集团等众多企业持续扩大在华投资……这些进一步印证,中国市场对外资企业依然具有很强的吸引力。

“未来,我们要建构的不是简单、无条件开放的体系,而是多元、平衡、安全、高效的开放体系。”中国人民大学副校长刘元春说。

其四,要保持定力,苦练内功,实现经济高质量发展。

古人云:“智者虑事,虽处地利,必思所以害;虽处害地,必思所以利”。对智者而言,危机中往往孕育着机会。邢自强认为,中国经济的优势在于韧性强、回旋余地大。如,新型城镇化和乡村振兴还有很大挖掘潜力;再比如,破解发展不平衡,中国打造优势互补、高质量发展的区域经济布局孕育着巨大发展空间。

总之,面向未来,挑战不小,但空间很大,希望也很大。需要沉心、静气,保持定力与进取。中央政治局会议在部署这一新发展格局时,提到了“持久战”一词。多位专家认为,这意味着“双循环”的新发展格局已被提到了中长期战略高度。(据新华社社)

2020年国家医保目录调整征求意见

拟纳入新冠肺炎相关治疗用药

据新华社北京8月4日电 国家医疗保障局日前发布《2020年国家医保药品目录调整工作方案(征求意见稿)》,向社会公开征求意见。与新冠肺炎相关的呼吸系统疾病治疗用药、第二批国家集中采购中选药品等有望纳入2020年医保目录拟新增药品范围。

根据7月30日出炉的国家医保局“1号令”——《基本医疗保险用药管理暂行办法》,我国建立完善医保目录动态调整机制,原则上每年调整一次。该暂行办法自2020年9月1日起施行。

征求意见稿提出,七类医保目录外的药品可以纳入2020年医保目录拟新增药品范围,包括与新冠肺炎相关的呼吸系统疾病治疗用药;纳入《国家基本药物目录(2018年版)》的药品;纳入临床急需境外新药名单、鼓励仿制药品目录或鼓

励研发申报儿童药品清单,且于2019年12月31日前经国家药监部门批准上市的药品;第二批国家组织药品集中采购中选药品等。

值得注意的是,此次拟新增药品范围还包括了2015年1月1日至2019年12月31日期间,经国家药监部门按新药注册申请程序批准上市的药品(包括新活性成分、新剂型)。专家指出,这意味着更多新药、好药有望纳入医保,加快保障人民群众获得优质医药服务。

此外,根据征求意见稿,与同治疗领域的其他药品相比,价格/费用明显偏高,且近年来占用基金量较多的药品,拟纳入2020年医保目录调整范围。

专家指出,医保目录调整拟将与新冠肺炎相关的治疗用药纳入新增范围,将为新冠肺炎疫情防控常态化提供重要支撑。



公告
机构名称:中国大地财产保险股份有限公司炎陵支公司
机构编码:000010430225
许可证流水号:0261053
业务范围:许可该机构经营中国银行保险监督管理委员会依照有关法律、行政法规和其他规定批准的业务,经营范围以批准文件所列的为准。
批准成立日期:2015年06月11日
住所:湖南省株洲市炎陵县霞阳镇神农大道天华商业门面
联系人及电话:龙琴 0731-28816816
发证机关:中国银行保险监督管理委员会株洲监管分局

公告
机构名称:中国大地财产保险股份有限公司醴陵支公司
机构编码:000010430281
许可证流水号:0261054
业务范围:许可该机构经营中国银行保险监督管理委员会依照有关法律、行政法规和其他规定批准的业务,经营范围以批准文件所列的为准。
批准成立日期:2006年07月26日
住所:湖南省株洲市醴陵市左权路45号
联系人及电话:龙琴 0731-28816816
发证机关:中国银行保险监督管理委员会株洲监管分局

[2020]网挂第102号地块中止公告
我中心于2020年8月4日,收到炎陵县自然资源局《关于中止[2020]网挂102号宗地挂牌的函》,该函明确“我局2020年7月7日委托贵中心挂牌出让的一宗位于炎陵县霞阳镇中团村(2020-04号)地块(国有建设用地(挂牌公告号为[2020]网挂102号)),因出标标的物存在需确认的事项,经炎陵县人民政府研究决定中止网挂出让,请贵中心尽快发布[2020]网挂102号宗地中止挂牌的公告,恢复挂牌时间另行发函。”我中心依据炎陵县自然资源局来函意见,特此对外发布[2020]网挂第102号地块中止网挂出让活动的公告。
株洲市公共资源交易中心
2020年8月5日