

为亚太地区和全球经济发展带来机遇增强信心

——海外人士高度评价习近平主席在亚太经合组织工商领导人对话会上的主旨演讲

新华社北京11月19日电 国家主席习近平19日在北京以视频方式出席亚太经合组织工商领导人对话会并发表主旨演讲。海外各界人士表示,主旨演讲强调中国积极构建新发展格局,坚持对外开放,为包括亚太国家在内的世界各国带来更多发展机遇,为世界经济复苏增强信心。

智利亚洲太平洋商会副会长阿尔瓦罗·埃切韦里亚表示,习近平主席的讲话鼓舞人心,传递出的重大信号为世界经济增强了信心。中国的态度积极且有远见,这不仅将推动中国的发展,还将推动世界经济复苏。

秘鲁国立圣马科斯大学亚洲问题研究中心主任卡洛斯·阿基诺说,中国巨大的消费市场将带动世界经济复苏,为各国经济更快走出低谷提供机遇。中国坚持对外开放,改善投资环境,扩大与贸易伙伴的互利合作,为构建亚太命运共同体作出积极努力和重要贡献。

新西兰商学院院长黄伟雄表示,习近平主席的主旨演讲展示了中国坚持对外开放的决心,给后疫情时代世界

经济复苏提供了中国方案与动力,有利于增强全球市场信心。中国经济已成为亚太地区乃至世界经济的稳定之锚、增长之源,很多国家从中受益。

韩国现代经济研究院新兴市场部部长韩载根认为,中国积极构建新发展格局,不仅将进一步激发中国广阔内需市场的潜力,促进中国以科技创新打造经济发展新动能,也能给包括韩国企业在内的海外企业提供更多投资营商的机会,这有助于促进区域乃至全球经济的稳定发展。

印度尼西亚智库亚洲创新中心主席班邦·苏尔约诺说,习近平主席的主旨演讲向亚太乃至整个世界释放了积极信号。中国积极扩大内需,深化对外合作,提出构建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,对亚太地区与世界经济走出疫情阴影具有重要意义。

前日本富士通总研首席研究员金坚敏说,习近平主席在讲话中强调通过扩大内需、创新驱动,深化改革带动经济增长,中国将进一步扩大开放、深化

对外合作,这一共赢的方案受到各国产业界欢迎。

《菲律宾星报》专栏作家李天荣说,面对不断抬头的单边主义和贸易保护主义,中国一直坚持对外开放和深化改革。习近平主席的主旨演讲再次表明中国加强国际合作、扩大对外开放、推动自由贸易和多边主义的决心,这对全球经济复苏至关重要。

墨西哥普埃布拉拉功自治大学中国问题专家拉克尔·莱昂·德拉罗萨说,中国推动经济可持续发展,为世界经济提供“引擎”,在亚太经合组织等多边机制向世界传递发展信心。

马来西亚新加坡策略研究中心主席翁诗杰表示,中国构建新发展格局,为亚太地区乃至全球经济发展提供一个潜力巨大的中国市场,为疫后的世界经济复苏和发展创造更多的机遇和空间,将进一步推动各国开展合作。

泰国正大管理学院中国东盟研究中心主任汤之敏说,亚太乃至世界的和平稳定与繁荣发展离不开中国。东盟国家期待与中国一起推动开放发展,探索创新增

长,在合作中互利共赢,惠及民众。

越南社会科学界世界经济与政治研究所原所长、知名经济学家武大略高度评价习近平主席关于中国开放的大门将进一步敞开的论述。他认为,在当前全球消费遭受疫情冲击的背景下,中国扩大进口对世界经济复苏意义重大。

文莱资深媒体人贝仁龙说,通过加强与区域内国家的战略和行动对接,构建亚太命运共同体,并携手推进共建“一带一路”,中国致力于维护地区和平稳定、推动各国共同发展,中国为丰富多边主义、和平发展的内涵作出的贡献有目共睹。

新加坡国际事务研究所高级研究员胡逸山说,中国扩大内需,不仅拉动中国的经济增长,也有利于东盟国家等中国贸易伙伴的经济复苏。

俄罗斯莫斯科国际关系学院教授谢尔盖·卢贾宁说,在亚太地区乃至全世界,中国的作用显著提高,这在经济和投资方面尤其引人注目。中国经济的成功发展为与其他国家的合作创造更多机会。

共创共享亚太和世界更加美好未来

——论习近平主席在亚太经合组织工商领导人对话会主旨演讲

■新华社评论员

中国新征程,世界新机遇。在亚太经合组织工商领导人对话会上,习近平主席发表主旨演讲,着眼全面建设社会主义现代化国家新征程,向世界阐释中国构建新发展格局的战略谋划,描绘中国与世界合作共赢的美好前景,为各国共抗新冠肺炎疫情、实现世界经济复苏注入信心与动力。

当前,人类正处在一个特殊的历史时期。新冠肺炎疫情全球大流行,推动世界百年未有之大变局加速演进。尽管经济全球化遭遇逆流,世界经济中的风险和不确定性上升,但和平与发展的时代主题没有改变,合作应对挑战始终是国际社会唯一选择。无论是赢得全球抗疫最终胜利,还是推动世界经济复苏,国际社会必须团结协作,共同应对危机考验。

大时代需要大格局,大格局彰显大智慧。不久前闭幕的中共十九届五中全会着眼新形势新要求,提出加快构建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。这是立足中国自身发展阶段和发展条件,充分考虑经济全球化和外部环境变化作出的战略抉择。

发展活力、增长动力从哪里来?从改革开放中来,从创新驱动中来。构建新发展格局,是中国经济结构调整、推动高质量发展的内在需要。抓住扩大内需战略基点,畅通国民经济循环;大力推动科技创新,打造经济发展新动能;持续深化改革,充分激发市场活力——习近平主席指出的构建新发展格局的三大着力点,体现了立足当前、着眼长远的战略思维,这对于推动中国经济高质量发展、促进世界经济繁荣,具有重大现实意义和深远历史意义。

当今世界,经济全球化潮流不可逆转,任何国家都无法关起门来搞建设,中国也早已同世界经济和国际体系深度融合。一个准确识变、科学应变、主动求变的新时代中国,绝不会走历史回头路,不会谋求“脱钩”或是搞封闭排他的“小圈子”,而是将对开放的大门越开越大,释放出共享机遇、合作共赢的强烈信号。中国构建的新发展格局,不是封闭的国内单循环,而是开放的、相互促进的国内国际双循环。

更开放的中国,将为世界带来更大机遇。在新发展格局下,拥有14亿人口、4亿多中等收入群体的中国市场潜力将充分激发,为世界各国创造更多需求;中国将打造更高水平的开放型经济,持续营造市场化、法治化、国际化营商环境,为市场主体投资兴业创造更好条件;中国将更加积极地参与国际分工,更加有效地融入全球产业链、供应链、价值链,更加主动地扩大对外交流合作。开放带来进步,合作方能共赢。在第三届中国国际进口博览会成交额逆势增长中,在外商投资法的实施成效中,在高质量共建“一带一路”的扎实

成果中,中国与各国团结合作、共克时艰,让人们看到了光明与希望。

中国古语说:“遇事无难易,而勇于敢为。”中国即将开启全面建设社会主义现代化国家新征程。这一新征程,既是中国人民实现梦想的奋斗之路,也是中国与世界互利共赢的阳光大道。只要各国风雨同舟、守望相助,坚持开放合作,畅通内外循环,我们必将共创共享亚太和世界的美好明天,迈向人类命运共同体的光明未来。

(新华社北京11月19日电)

中企承建乌干达水电站项目收尾



由中国水电承建的卡鲁马水电站是乌干达在建的最大水电站,项目总投资约17亿美元,设计装机容量60万千瓦。目前,项目已经进入收尾阶段,约98%的工程已经完工。图为航拍的卡鲁马水电站。

新华社发

(上接第一版)安徽省合肥市公安局庐阳分局刑警大队四级警长何刚表示,作为扫黑除恶专项斗争一线干警,要做到老百姓痛恨什么、厌恶什么,就打击什么、铲除什么,推动扫黑除恶专项斗争常态化,坚决打击黑恶势力及其“保护伞”,让城乡更安宁、群众更安乐。

西安市新城区人民检察院检察官陈友谊长期从事未成年人检察工作。“近年来,许多未成年人犯罪或被侵害案件充分暴露了未成年法治教育、法治意识和自护能力欠缺的情况。习近平总书记的重要讲话精准地把握住了现实脉搏,令我们备受鼓舞。”陈友谊介绍说,为破解这一难题,新城区人民检察院推行了法治副校长中小学全覆盖工作,为全区61所中小学、聋哑学校配备了法治副校长,丰富了学校法治教育资源和法治教育课程形式。

陈友谊表示,下一步,我们要积极落实总书记关于“加强青少年法治教育”的

要求,加快整合检察环节未成年人司法保护职能,着力建立“捕、诉、监、防、教”办案一体化工作机制,更好保护未成年人权益。

“枫桥经验”的发源地,浙江省诸暨市枫桥镇枫源村近年来创新群众工作方法,善于运用法治思维和法治方式,把各类矛盾化解在源头上,使得枫源村近年来从未发生一起刑事案件、信访案件,村里的矛盾纠纷都能在本村得到有效化解。

学习了习近平总书记重要讲话,枫源村党总支书记纪根土说:“总书记强调要坚持和发展新时代‘枫桥经验’,我们枫源村要走在前、做表率,始终坚持人民主体地位,做到为民方便、为民热诚、让民放心,把‘枫桥经验’这一‘传家宝’传承发扬好。”

(新华社北京11月19日电 记者丁小溪、熊丰、罗沙、吴文诤、王成、徐海涛、李浩)

外交部发言人——

美方渲染所谓“中国威胁”实为扩张军力制造借口

据新华社北京11月19日电 (记者马卓言)在19日举行的外交部例行记者会上,外交部发言人赵立坚就美方渲染所谓“中国威胁”回答了记者提问。

有记者问:美国海军部长布雷思韦特在美国海军潜艇联盟圆桌研讨会上称希望建立一支新的编号舰队,部署在印度洋和太平洋的交界处,并称是为了要对抗中国的“军事野心”,单

靠在日本的第七舰队不够。中方对此有何回应?

赵立坚说,中国坚定不移地走和平发展道路,始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者,中国的发展是世界和平力量的增长,是机遇而不是威胁。美国一些人惯于渲染所谓“中国威胁”,实质上是美为扩张军力、增加军费制造借口,真实意图是谋求地

区和世界霸权。

赵立坚说,需要指出的是,美国军费世界第一,军事基地遍布世界各地,建国240多年历史上,只有16年没打过仗,美国却频频指责他国威胁,这是什么荒唐的逻辑?!我们敦促美方摒弃冷战思维和零和博弈的过时观念,客观理性看待中国发展,为亚太地区的和平稳定发挥建设性作用。

俄议会上院同意向纳卡派遣维和力量

据新华社莫斯科11月18日电 (记者吴刚)俄罗斯联邦委员会(议会上院)18日同意向纳戈尔诺-卡拉巴赫(纳卡)地区派遣俄罗斯维和力量。

俄联邦委员会网站当天发表公报说,联邦委员会当天召开会议,与会者一致同意11月10日开始的向纳卡地区派遣俄罗斯维和力量,以保证停火协议得到遵守、避免平民伤亡和民用设施受损。

俄联邦委员会主席马特维延科表示,俄维和力量在制止纳卡地区军事冲突和避免流血方面起到了关键作用。

25名澳军人涉嫌在阿参与杀害囚犯和平民

据新华社堪培拉11月19日电 (记者岳东兴、白旭)澳大利亚国防军司令安格斯·坎贝尔19日公布的一份调查报告说,共有25名澳现役或前国防军人员涉嫌在阿富汗参与杀害囚犯和平民,建议对其其中19人展开刑事调查。

报告说,调查发现,在驻阿期间,有25名澳军人涉嫌参与23起杀害囚犯和平民事件。在这些事件中共有39人被杀害,另有2人被虐待。这些事件都不是发生在激烈战斗中。被杀人员大多数是已经被捕和受到控制的人。

美对伊高官和实体实施新一轮制裁

据新华社华盛顿11月18日电 (记者刘品然)美国政府18日宣布对多名伊朗官员和多个实体实施制裁,并威胁在未来数周继续对伊施压。

美国财政部当天在一份声明中宣布制裁伊朗情报和安全部长马哈茂德·阿拉维和两名伊朗革命卫队高级军官。一同被制裁的还有一家慈善机构及其领导层与50家涉及能源、矿产和金融多个行业的附属实体。

中外科学家开发专用型量子计算机

据新华社合肥11月19日电 (记者徐海涛、董瑞丰)近期,中国科学技术大学潘建伟、苑震生等人与德国、意大利科学家合作,开发一种专用型量子计算机——71个格点的超冷原子光晶格量子模拟器,对量子电动力学方程施温格模型进行了成功模拟,取得了利用规模化量子计算和量子模拟方法求解

复杂物理问题的重要突破。11月19日,国际著名学术期刊《自然》杂志发表了该成果。

《自然》杂志审稿人对此给予高度评价,认为这是“量子模拟方法研究晶格规范场的一个重要里程碑”,取得的成果将对量子信息、原子分子光学、固态物理等科研领域产生积极影响。

俄宇航员为国际空间站内壁裂缝打补丁

据新华社莫斯科11月18日电 据俄罗斯国家航天公司新闻处17日消息,俄宇航员雷日科夫当天在国际空间站的“星辰”号服务舱内,用一块橡胶补丁堵住了该舱内壁上一条裂缝,以防止漏气。站内宇航员将继续检测国际空间站密封性,以确定是否停止漏气。

导致该裂缝出现原因尚未查明,地面专家推测,可能是微陨石或太空垃圾碎片撞击空间站外壁,引发内壁开裂。用补丁盖住裂缝并非长久之计。俄计划明年2月发射“进步MS-16”货运飞船,为国际空间站送去弥补漏气的站内使用气体和彻底将裂缝封死的材料。

取消部署陆基“宙斯盾”反导系统后,日本的一个核心安全目标就是拥有“对敌基地攻击能力”,新任首相却暂缓将其写入《防卫计划大纲》——

是进程暂缓还是暗度陈仓?

■梁宝卫 袁杨

国际观察

中国新闻名专栏

近日,日本新任首相菅义伟表示,年底之前对新的导弹防御对策仅进行讨论而不给出结论,暂缓把“对敌基地攻击能力”写入《防卫计划大纲》。围绕拥有“对敌基地攻击能力”建设,日本前首相安倍晋三曾在卸任前向后届政府表达重视和关切,要求有必要在年底前出新的导弹防御对策。

在今年6月取消部署陆基“宙斯盾”反导系统计划后,日本的一个核心安全目标就是拥有“对敌基地攻击能力”,即能够在遭到他国导弹等攻击之前,对对方国家领土内的导弹发射基地实施源头打击。实际上,日本已明确将发展中远程攻击能力作为自卫队能力建设重点之一。既然日本如此重视“对敌基

地攻击能力”,新首相仍放缓将其写入《防卫计划大纲》,究竟出于何种考虑?

首先,是出于明年日本众议院选举的需要。尽管自民党目前一党独大,但它不得不考虑执政联盟公明党的态度。高举“和平党”大旗的公明党认为,“对敌基地攻击能力”有违“专守防卫”原则。由于自民党在预计明年10月举行的众议院选举中,仍需要同公明党展开合作,其不能不考虑公明党的意见。

其次,主张拥有“对敌基地攻击能力”的观点,在日本国内面临广泛的批评。一是认为,该主张违背了和平宪法精神和“专守防卫”原则,而且容易转变为国际法上不被认可的“先发打击”;二是认为,此举将可能导致东亚地区局势紧张升级,引发军备竞赛,甚至诱使别国对日本实施先发制人打击,或者致使日本被美国利用而被拖入战争泥潭;三是认为,掌握“对敌基地攻击能力”并非易事,不仅需要投入大笔经费,且在实战

运用上也会面临诸多难题。

第三,日本新首相菅义伟判断,现在不是讨论“对敌基地攻击能力”的最佳时机。面对新冠肺炎疫情及其造成的经济损失,菅义伟认为当前应该把工作重点放在国内,比如疫情应对、经济复苏、产业发展以及明年夏季举办奥运会的计等。与此同时,在明年自民党总裁任期结束后,菅义伟还将面临选举问题。对他而言,侧重于解决普通民众能够看得见的国内经济和社会问题,短期内成效更佳。

是进程暂缓还是暗度陈仓?必须注意的是,虽然日本暂缓将“对敌基地攻击能力”相关字眼写入《防卫计划大纲》,但这并不妨碍日本加强其“对敌基地攻击能力”的建设。无论是发展远程攻击能力,还是向对方指控系统和相关设施实施网络攻击,实际上日本都是在为拥有“对敌基地攻击能力”暗中进行着扎实的能力准备。这一动向值得引起国际社会高度警觉和防范。

