

SCIENCE AND TECHNOLOGY DAILY www.stdaily.com 国内统一刊号 CN11-0078 代号 1-97

总第11815期 今日8版 2020年11月13日 星期五 习近平将出席金砖国家领导人第十二次会晤、亚太经合组织第二十七次领导人非正式会议、二 十 国 集 团 领 导 人 第 十 五 次 峰 会

新华社北京11月12日电 外交部发言 人华春莹12日宣布:应俄罗斯联邦总统普京 邀请,国家主席习近平将于11月17日出席金 砖国家领导人第十二次会晤。 应马来西亚总理穆希丁邀请,国家主席 习近平将于11月20日出席亚太经合组织第二十七次领导人非正式会议。

应沙特阿拉伯王国国王萨勒曼邀请,国

家主席习近平将出席11月21日至22日举行的二十国集团领导人第十五次峰会。

上述会议将以视频方式举行,习近平主席将在北京出席有关活动并发表重要讲话。

浦东开发开放30周年庆祝大会隆重举行

习近平发表重要讲话

- ■30年来,浦东创造性贯彻落实党中央决策部署,取得了举世瞩目的成就,经济实现跨越式发展,改革开放走在全国前列,核心竞争力大幅度增强,人民生活水平整体性跃升。浦东开发开放30年取得的显著成就,为中国特色社会主义制度优势提供了最鲜活的现实明证,为改革开放和社会主义现代化建设提供了最生动的实践写照。实践充分证明,党的十一届三中全会以来形成的党的基本理论、基本路线、基本方略是完全正确的;改革开放是坚持和发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的必由之路;改革发展必须坚持以人民为中心,把人民对美好生活的向往作为我们的奋斗目标,依靠人民创造历史伟业
- ■从现在起到本世纪中叶,是我国全面建成社会主义现代化强国的30年。新征程上,我们要把浦东新的历史方位和使命,放在中华民族伟大复兴战略全局、世界百年未有之大变局这两个大局中加以谋划,放在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中予以考量和谋划,准确识变、科学应变、主动求变,在危机中育先机、于变局中开新局
- ■要全力做强创新引擎,打造自主创新新高地。要面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,加强基础研究和应用基础研究,打好关键核心技术攻坚战,加速科技成果向现实生产力转化,提升产业链水平,为确保全国产业链供应链稳定多作新贡献。要在基础科技领域作出大的创新,在关键核心技术领域取得大的突破,更好发挥科技创新策源功能。要优化创新创业生态环境,疏通基础研究、应用研究和产业化双向链接的快车道。要聚焦关键领域发展创新型产业,加快在集成电路、生物医药、人工智能等领域打造世界级产业集群。要深化科技创新体制改革,发挥企业在技术创新中的主体作用,同长三角地区产业集群加强分工协作,突破一批核心部件、推出一批高端产品、形成一批中国标准。要积极参与、牵头组织国际大科学计划和大科学工程,开展全球科技协同创新

新华社上海11月12日电 浦东开发开放30周年庆祝大会12日上午在上海市举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在会上发表重要讲话强调,要抓住机遇、乘势而上,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,科学把握新发展阶段,坚决贯彻新发展理念,服务构建新发展格局,坚持稳中求进工作总基调,勇于挑最重的担子、啃最硬的骨头,努力成为更高水平改革开放的开路先锋、全面建设社会主义现代化国家的排头兵、彰显"四个自信"的实践范例,更好向世界展示中国理念、中国精神、中国道路。

上海世博中心气氛隆重热烈。会场高悬横幅:紧密团结在以习近平同志为核心的党中周围,深入推进浦东高水平改革开放,为夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利作出新贡献!9时30分,大会开始。全体起立,高唱国歌。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他强调,30年前,党中央全面研判国际国内大势,



11月12日,浦东开发开放30周年庆祝大会在上海市举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在会上发表重要讲话。 新华社记者 **申宏**摄

统筹把握改革发展大局,作出了开发开放上海浦东的重大决策,掀开了我国改革开放向纵深推进的崭新篇章。党中央对浦东开发开放高度重视、寄予厚望,强调以上海浦东开发开放为龙头,进一步开放长江沿岸城市,尽快把上海建成国际经济、金融、贸易中心之一,带动长江三角洲和整个长江流域地区经济的新飞跃,要求浦东在扩大开放、自主创新等方面走在前列。进入新时代,党中央继续对浦东开发开放提出明确要求,把一系列国家战略任务放在浦东,推动浦东开发开放不断展现新气象。

习近平代表党中央、国务院和中央军委,向上海广大干部群众,致以热烈的祝贺和诚挚的问候!向所有关心、支持、参与浦东开发开放的港澳台同胞、海外侨胞和各国人士,表示衷心的

习近平指出,30年来,浦东创造性贯彻落实党中央决策部署,取得了举世瞩目的成就,经济实现跨越式发展,改革开放走在全国前列,核心竞争力大幅度增强,人民生活水平整体性跃升。浦东开发开放30年取得的显著成就,为中国特色社会主义制度优势提供了最鲜活的现实明证,为改革开放和社会主义现代化建设提供了最生动的实践写照。实践充分证明,党的十一届三中全会以来形成的党的基本理论、基本路线、基本方略是完全正确的;改革开放是坚持和发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的必由之路;改革发展必须坚持以人民为中心,把人民对美好生活的向往作为我们的奋斗目标,依靠人民创造历史伟业。

习近平强调,从现在起到本世纪中叶,是我国全面建成社会主义现代化强国的30年。新征程上,我们要把浦东新的历史方位和使命,放在中华民族伟大复兴战略全局、世界百年未有之大变局这两个大局中加以谋划,放在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中予以考量和谋划,准确识变、科学应变、主动求变,在危机中育先机、于变局中开新局。

习近平指出,要全力做强创新引擎,打造自主创新新高地。要面向世界科技前沿、面向

经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,加强基础研究和应用基础研究,打好关键核心技术攻坚战,加速科技成果向现实生产力转化,提升产业链水平,为确保全国产业链供应链稳定多作新贡献。要在基础科技领域作出大的创新,在关键核心技术领域取得大的突破,更好发挥科技创新策源功能。要优化创新创业生态环境,疏通基础研究、应用研究和产业化双向链接的快车道。要聚焦关键领域发展创新型产业,加快在集成电路、生物医药、人工智能等领域打造世界级产业集群。要深化科技创新体制改革,发挥企业在技术创新中的主体作用,同长三角地区产业集群加强分工协作,突破一批核心部件、推出一批高端产品、形成一批中国标准。要积极参与、牵头组织国际大科学计划和大科学工程,开展全球科技协同创新。

习近平强调,要加强改革系统集成,激活高质量发展新动力。要聚焦基础性和具有重大牵引作用的改革举措,在政策取向上相互配合、在实施过程中相互促进、在改革成效上相得益彰,推动各方面制度更加成熟更加定型。要在改革系统集成协同高效上率先试、出经验,探索开展综合性改革试点,统筹推进重要领域和关键环节改革,从事物发展的全过程、产业发展的全链条、企业发展的全生命周期出发来谋划设计改革,加强重大制度创新充分联动和衔接配套,放大改革综合效应,打造市场化、法治化、国际化的一流营商环境。

习近平指出,要深入推进高水平制度型开放,增创国际合作和竞争新优势。要着力推动规则、规制、管理、标准等制度型开放,提供高水平制度供给、高质量产品供给、高效率资金供给,更好参与国际合作和竞争。要更好发挥中国(上海)自由贸易试验区临港新片区作用,对标最高标准、最高水平,实行更大程度的压力测试,在若干重点领域率先实现突破。要加快同长三角共建辐射全球的航运枢纽,提升整体竞争力和影响力。要率先实行更加开放更加便利的人才引进政策,积极引进高层次人才、拔尖人才和团队特别是青年才俊。

习近平强调,要增强全球资源配置能力,服务构建新发展格局。要更好统筹国内国际两个市场两种资源,增强资源配置能力,提高对资金、信息、技术、人才、货物等要素配置的全球性影响力,努力成为国内大循环的中心节点和国内国际双循环的战略链接,在长三角一体化发展中更好发挥龙头辐射作用。要完善金融市场体系、产品体系、机构体系、基础设施体系,建设国际金融资产交易平台,提升重要大宗商品的价格影响力,更好服务和引领实体经济发展。要发展更高能级的总部经济,成为全球产业链供应链价值链的重要枢纽。

习近平指出,要提高城市治理现代化水平,开创人民城市建设新局面。要坚持广大人民群众在城市建设和发展中的主体地位,探索具有中国特色、体现时代特征、彰显我国社会主义制度优势的超大城市发展之路。要提高城市治理水平,推动治理手段、治理模式、治理理念创新,率先构建经济治理、社会治理、城市治理统筹推进和有机衔接的治理体系。要着力解决人民群众最关心最直接最现实的利益问题,不断提高公共服务均衡化、优质化水平。要构建和谐优美生态环境,把城市建设成为人与人、人与自然和谐共生的美丽家园。要把全生命周期管理理念贯穿城市规划、建设、管理全过程各环节,把健全公共卫生应急管理体系作为提升治理能力的重要一环,着力完善重大疫情防控体制机制,毫不放松抓好常态化疫情防控,全方位全周期保

习近平强调,明年是中国共产党成立100周年。上海是中国共产党诞生地。要传承红色基因、践行初心使命,不断提升党的建设质量和水平,确保改革开放正确方向。广大党员、干部要勇于担当、敢为先锋,奋力创造新时代新奇迹。(讲话全文见二版)

会上,浦东新区区委书记翁祖亮,上海外高桥集团股份有限公司董事长刘宏,中国科学院

上海药物研究所原所长陈凯先先后发言。 李强主持大会。丁薛祥、刘鹤、陈希、何立峰出席大会。

中央和国家机关有关部门负责同志,上海市和浦东新区有关负责同志,江苏、浙江、安徽和深圳经济特区、河北雄安新区有关负责同志,浦东新区先进模范及建设者代表,参与浦东建设的外籍人士代表,上海市和浦东新区各界代表等参加大会。

当天上午,习近平等还参观了"在国家战略的引领下——浦东开发开放30周年主题展",亲切会见了参加庆祝大会的部分代表并同大家合影留念。

习近平在第三届巴黎和平论坛发表视频致辞

新时代新征程潮涌浦江帆正劲

侯树文 本报记者 王 春

浦东科技界人士热议习近平总书记在浦东开发开放30周年庆祝大会上的重要讲话

新华社北京11月12日电 国家主席 习近平12日在第三届巴黎和平论坛发表 题为《共抗疫情,共促复苏,共谋和平》的 视频致辞

习近平在致辞中指出,当前,世界格局加速演变,传统安全和非传统安全威胁层出不穷,国际形势不稳定性不确定性明显上升。全球性威胁和挑战需要全球性

习近平提出3点倡议。

第一,团结互助,共抗疫情。新冠肺炎疫情仍在全球肆虐。应该坚持人民至上、生命至上,充分发挥世界卫生组织关键领导作用,

推进国际联防联控。中国愿继续同各国分享抗疫经验和诊疗技术,提供必要医护物资,履行中国疫苗作为全球公共产品的承诺,帮助国际社会特别是发展中国家提高应对突发公共卫生事件能力,推动构建人类卫生健康共

第二,开放合作,共促复苏。中国将践行新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展。我们将坚定不移深化改革、扩大开放,同国际社会一道,维护全球产业链、供应链稳定,构建开放型世界经济。中国将落实好二十国集团"暂缓最贫困国家债务偿还倡议",积极开展国际发展合作。我提出中国

将提高国家自主贡献力度,力争2030年前二氧化碳排放达到峰值,2060年前实现碳中和,中方将为此制定实施规划。中方愿同欧方、法方以明年分别举办生物多样性、气候变化、自然保护国际会议为契机,深化相关

第三,秉持正义,维护和平。应该坚持和平共处,尊重各国发展权利,尊重各国自主选择的发展道路和模式,坚持多边主义,反对单边主义、霸权主义、强权政治,反对各种形式的恐怖主义和极端暴力行径,维护世界公平正义和和平安全。中国奉行独立自主的和平外交政策,始终不渝走和平发展道

路。中方呼吁各国维护国际法和国际关系基本准则,根据事情的是非曲直决定自己的立场,摒弃意识形态偏见和对立。中国和法国同为联合国安理会常任理事国。中国愿同法国在内的各国加强沟通和协调,为推动政治解决即际和地区问题、维护世界和平稳

定作出积极贡献。 习近平最后强调,大道之行,天下为公。 和平与发展是时代主题,也是不可抗拒的历史潮流。面对人类面临的挑战,世界各国应该加强团结而不是制造隔阂、推进合作而不是挑起冲突,携手共建人类命运共同体,造福世界各国人民。(致辞全文见二版)



工人在中国商飞公司上海飞机制造有限公司生产车间内作业(3月6日摄)。新华社记者 丁汀摄



10月26日拍摄的上海光源(无人机照片)。

新华社记者 丁汀摄

大江东去,潮涌浦江;沧海桑田,浦东而立。11月12日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在浦东开发开放30周年庆祝大会上的重要讲话,让在浦东从事科技创新领域工作的科学家和民营科技企业家备受鼓舞,他们纷纷表示对浦东未来科技事业和创新发展充满信心。 "讲话体现了总书记对科技创新的高

业和创新发展充满信心。 "讲话体现了总书记对科技创新的高度重视,我作为一个科技人员备受鼓舞,也倍感责任重大。"中科院院士、原中国科学院上海药物所所长陈凯先接受科技日报记 者采访时表示。20多年前,他带领中国科学院上海药物所的研究团队,力排众议,从浦西搬到了还是阡陌农田的浦东张江,如今张江的创新药厚积薄发,数个重磅国产新药相继诞生。

"我们一定要按照总书记的要求,不负重托,把提升原始创新能力摆在更加突出的位置,努力实现更多从'0到1'的突破。我们将继续大力发扬浦东开发开放体现出的拓荒精神、改革精神、敢为人先精神,为我国的新药事业继续贡献力量,真正让中国人用上中国

科学家研制的好药。"陈凯先说。

上海微创医疗器械集团有限公司董事长常兆华,同样对习近平总书记关于科技创新的要求感受颇深。他于1998年从美国回到浦东张江创业,"当时还是一片农田,经历了浦东的巨变,沧海桑田,变化非常之大,今天有幸聆听到总书记讲话备受鼓舞。"常兆华说,"听到总书记对浦东开发开放30年成果的肯定,作为浦东的一员感到非常欣慰。"

习近平总书记在讲话中提到"要面向世

界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康、加强基础研究和应用基础研究,打好关键核心技术攻坚战",而常兆华从事的行业正是面向生命健康领域的医疗器械创新,这让他感觉到他们在该领域一定会大有所为。

"作为大飞机产业工人代表,参加纪念浦东开发开放30周年大会,现场聆听了习近平总书记的讲话,我心潮澎湃。"中国商飞上海飞机制造有限公司数控机加车间钳工组组长胡双钱说。

TECHNOLOGY
DAILY
P
Hatt

H-H

关注科技日报
P

science and

本版责编: 胡兆珀 高 阳 本报微博:

新浪@科技日报 电话:010 58884051 传真:010 58884050