

习近平同普京举行视频会晤

新华社北京12月15日电(记者杨依军)国家主席习近平12月15日下午在北京同俄罗斯总统普京举行视频会晤。

习近平指出,很高兴在岁末之际同你举行今年第二次视频会晤,这也是2013年以来我们的第三十七次会晤。你在多个场合称赞中俄关系是“21世纪国家间协作的典范”,坚定支持中方捍卫本国核心利益,反对离间中俄的企图。我对此高度赞赏,愿同你一道,全面总结今年双边关系发展新成果,对各领域合作作出新规划,推动两国关系持续高质量发展。

习近平强调,当前,世界百年变局和世纪疫情交织影响,世界进入动荡变革期。中俄关系经受住各种风浪考验,展示出新的生机活力。我同总统先生通过多种方式就重大议题保持沟通和协调,共同为中俄关系把舵领航。双方正式宣布《中俄睦邻友好合作条约》延期并赋予其新的时代内涵,在涉及彼此核心利益问题上坚定相互支持,捍卫了各自国家尊严和两国共同利益。

习近平指出,中俄全方位务实合作展现出巨大政治优势和机遇优势。双边贸易额在前三季度首次突破千亿美元大关,全年有望再创新高。中俄科技新年圆满闭幕,一系列战略性大项目顺利实施,共建“一带一路”同欧亚经济联盟对接顺利推进。两国积极展现大国担当,团结国际社会抗击

新华社北京12月15日电 中华全国新闻工作者协会第十届理事会第一次会议暨中国新闻奖颁奖会15日在京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在人民大会堂亲切会见会议代表,向他们表示诚挚问候和热烈祝贺。

中共中央政治局常委李克强、王沪宁参加会见。

下午3时10分,习近平等来到人

新华社北京12月15日电 12月16日出版的第24期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《深入实施新时代人才强国战略 加快建设世界重要人才中心和创新高地》。

文章强调,必须坚持党管人才,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,深入实施新时代人才强国战略,全方位培养、引进、用好人才,加快建设世界重要人才中心和创新高地,为2035年基本实现社会主义现代化提供人才支撑,为2050年全面建成社会主义现代化强国打好人才基础。

文章指出,党的十八大以来,党中央作出人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源的重大判

断,深刻回答了为什么建设人才强国、什么是人才强国、怎样建设人才强国的重大理论和实践问题,提出了一系列新理念新战略新举措。一是坚持党对人才工作的全面领导,二是坚持人才引领发展的战略地位,三是坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,四是坚持全方位培养用好人才,五是坚持深化人才发展体制机制改革,六是坚持聚天下英才而用之,七是坚持营造识才爱才敬才用才的环境,八是坚持弘扬科学家精神。以上8条,是我们对我国人才事业发展规律性认识的深化,要始终坚持并不断丰富发展。

文章指出,加快建设世界重要人才中心和创新高地,必须把握战略主动,做好顶层设计和战略谋划。我们的目标是:到2025年,全社会研发投入投入大幅增长,科技创新主力军队伍建设取得重要进展,顶尖科学家集聚水平明显提高,人才自主培养能力不断增强,在关键核心技术领域拥有一大批战略科技人才、一流科技领军人才和创新团队;到2030年,适应高质量发展的人才制度体系基本形成,

疫情,阐述民主和人权的正确内涵,成为践行真正的多边主义、维护国际公平正义的中流砥柱。习近平指出,明年,中国共产党将召开二十大,俄罗斯将进入落实《2030年前国家发展目标》的关键时期。双方应该坚持互予共享开放机遇,坚持推动全球发展议程,为建设新型国际关系、构建人类命运共同体发挥作用。习近平强调,再过一个多月,你即将访华并出席北京冬奥会开幕式,以实际行动展示对中方办会的支持。北京即将成为世界上首个既举办过夏季奥运会、又举办过冬季奥运会的城市。目前,我们正按照“简约、安全、精彩”的原则全力筹备,各项工作已经基本就绪。我们将实现奥运互访,明后两年中俄还将举办中俄体育交流年。要以此为契机,让体育交流成为增进两国人民相互了解和友谊的桥梁和纽带。你这次访华也将是我们近两年首次线下会晤。我期待你届时就双边关系、重大国际和地区问题进行深入交流,相信我们将达成更多新的重要共识。我对我们的“冬奥之约”十分期待,愿同你携手“一起向未来”,共同开启后疫情时期中俄关系崭新篇章。

习近平指出,不久前,中共十九届六中全会胜利召开,会议通过并发表了一个新的历史决议,全面总结中国共产党百年奋斗重大成就和历史经验。我常说,我们的目标很宏伟,也很朴素,归根结底就是让全体中国人民

中华全国新闻工作者协会第十届理事会第一次会议暨中国新闻奖颁奖会在京举行

习近平会见会议代表

民大会堂金色大厅,全场响起热烈掌声。习近平等走到代表们中间,同大家亲切交流并合影留念。

黄坤明参加会见并在会议开幕式上代表党中央致词。他表示,广大新闻工作者要深入学习贯彻党的十九届

届六中全会精神,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入宣传阐释党的创新理论,积极传播党的

制,建设开放型世界经济。抓好金砖务实合作,深化公共卫生合作,拓展“金砖+”模式,扩大金砖合作的受益范围。我相信,在中俄共同努力下,明年的金砖合作一定能够取得积极成果。

关于联合国安理会合作,习近平指出,当前形势下,安理会5个常任理事国有必要就深化抗疫合作、维护国际和平和安全、促进经济复苏加强协调,积极回应国际社会的普遍期待。中方愿同俄方保持密切沟通。

双方就当前大国关系和民主问题交换意见。习近平强调,民主是全人类的美好追求和共同价值,也是各国人民的权利。一个国家是否民主,如何更好实现民主,只能由本国人民来评判。国际上的事应当由各国共同商量着办,推行国际关系民主化,践行真正的多边主义才是人心所向、大势所趋。中方愿同俄方加强沟通协调,引导国际社会树立正确的民主观,捍卫各国正当民主权利。

普京表示,当前俄中关系正处于前所未有的历史最好时期,体现出高度的战略互信,树立了在互不干涉内政、相互尊重彼此利益基础上实现互利共赢的榜样。堪称21世纪国际关系的典范。今年是《俄中睦邻友好合作条约》签署20周年,俄中正式宣布条约延期。双方克服新冠肺炎疫情影响,保持密切交往,积极推动经贸、能源、科技等各领域务实合作稳步发展,就国际和地区问题开展沟通协调。俄中战

略协作已经成为有效解决各种国际热点问题、维护国际和平的重要积极因素,为巩固以国际法为基础的国际秩序发挥了重要作用。我期待很快访华并出席北京冬奥会开幕式,俄方一贯反对将体育政治化的图谋。我期待届时你就共同关心的重要问题深入交换意见,推动俄中关系持续高水平发展。俄方愿同中方继续加强经贸、油气、金融、航空航天等领域以及战略性大项目合作,推进欧亚经济联盟同“一带一路”倡议进一步对接。加强抗疫合作,反对将疫情政治化。进一步加强人文交流,搞好明后两年体育交流年。俄方将坚定地支持中国政府在涉台问题上的正当立场,坚决反对任何势力借涉台问题损害中方利益,坚决反对在亚太地区组建任何形式的“小圈子”,任何挑拨离间俄中关系的图谋都不会得逞。俄方愿同中方继续深化在上海合作组织、联合国安理会等多边场合的密切协作,支持中方明年担任金砖国家主席国工作,坚决反对干涉俄中两国内政和遏制两国正当发展利益的企图,捍卫国际公平正义,维护国际战略安全与稳定。俄方愿同中方就维护各国真正民主权利问题加强沟通。

双方还就其他共同关心的国际和地区问题交换了意见。

两国元首相约明年2月北京会见。

丁薛祥、王毅、何立峰等参加上述活动。

务党和国家工作大局。中国记协要加强思想政治引领,不断提高联系服务新闻工作者的能力和水平。

开幕式上,中国记协主席张研农致开幕词,中国文联党组书记李屹代表人民团体祝贺词。会议为第三十届中国新闻奖获奖者代表颁奖。

丁薛祥、孙春兰、陈希、吉炳轩、肖捷、刘奇葆参加会见。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

深入实施新时代人才强国战略 加快建设世界重要人才中心和创新高地

断,深刻回答了为什么建设人才强国、什么是人才强国、怎样建设人才强国的重大理论和实践问题,提出了一系列新理念新战略新举措。一是坚持党对人才工作的全面领导,二是坚持人才引领发展的战略地位,三是坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,四是坚持全方位培养用好人才,五是坚持深化人才发展体制机制改革,六是坚持聚天下英才而用之,七是坚持营造识才爱才敬才用才的环境,八是坚持弘扬科学家精神。以上8条,是我们对我国人才事业发展规律性认识的深化,要始终坚持并不断丰富发展。

文章指出,加快建设世界重要人才中心和创新高地,必须把握战略主动,做好顶层设计和战略谋划。我们的目标是:到2025年,全社会研发投入投入大幅增长,科技创新主力军队伍建设取得重要进展,顶尖科学家集聚水平明显提高,人才自主培养能力不断增强,在关键核心技术领域拥有一大批战略科技人才、一流科技领军人才和创新团队;到2030年,适应高质量发展的人才制度体系基本形成,

动,做好顶层设计和战略谋划。我们的目标是:到2025年,全社会研发投入投入大幅增长,科技创新主力军队伍建设取得重要进展,顶尖科学家集聚水平明显提高,人才自主培养能力不断增强,在关键核心技术领域拥有一大批战略科技人才、一流科技领军人才和创新团队;到2030年,适应高质量发展的人才制度体系基本形成,

创新人才自主培养能力显著提升,对世界优秀人才的吸引力明显增强,在主要科技领域有一批领跑者,在新兴前沿交叉领域有一批开拓者;到2035年,形成我国在诸多领域人才竞争比较优势,国家战略科技力量和高水平人才队伍位居世界前列。综合考虑,可以在北京、上海、粤港澳大湾区建设高水平人才高地,开展人才发展

李克强主持召开国务院常务会议

部署进一步采取市场化方式加强对中小微企业的金融支持 确定加大对制造业支持的政策举措 促进实体经济稳定发展

新华社北京12月15日电 国务院总理李克强12月15日主持召开国务院常务会议,部署进一步采取市场化方式加强对中小微企业的金融支持;确定加大对制造业支持的政策举措,促进实体经济稳定发展。

会议指出,贯彻落实中央经济工作会议精神,要坚持以经济建设为中心,坚持稳中求进、稳中求进,做好“六稳”“六保”工作。当前中小微企业和个体工商户面临的困难很大,要围绕保市场主体、应对新的经济下行压力,运用市场化办法加大对中小微企业和个体工商户的金融支持。会议决定,一是将普惠小微企业贷款延期还本付息支持工具转换为普惠小微贷

款支持工具。从2022年起至2023年6月底,人民银行对地方法人银行发放的普惠小微企业和个体工商户贷款,按余额增长的1%提供资金,鼓励增加普惠小微贷款。二是从2022年起,将普惠小微信用贷款纳入支农支小再贷款支持计划管理,原来用于支持普惠小微信用贷款的4000亿元再贷款额度可以滚动使用,必要时可再进一步增加再贷款额度。符合条件的地方法人银行发放普惠小微信用贷款,可向人民银行申请再贷款优惠资金支持。三是构建全国一体化融资信用服务平台网络,以服务中小微企业融资为导向,在依法依规、确保信息安全的前提下,加快推动市场主体注册

登记、行政处罚、司法判决及执行以及纳税、社保缴费等信息共享,助力银行提升服务中小微企业能力。四是完善金融机构发放小微贷款绩效考核,尽职免责等规定,更大激发金融机构发行小微企业专项金融债券。扩大面向中小微企业的政府性融资担保业务规模,降低担保成本。

会议指出,制造业是经济发展的重要基础和支撑。我国是制造业大国,但与国际先进制造水平相比仍有不小差距。要加大对制造业助企纾困和发展的支持力度,扎实推进制造业从中低端向中高端迈进。一是实施减税降费政策要向制造业倾斜,加大研发费用加计扣除、增值税留抵退税等

政策力度,支持企业科技研发和传统产业改造升级。扩大制造业中长期贷款、信用贷款规模。二是深化制造业领域“放管服”改革,实施涉企经营许可事项清单管理,更大激发制造业企业活力。三是发展先进制造业,加快制造业数字化转型,鼓励企业牵头组建创新联合体,加快推动关键核心技术攻关。促进先进制造业和现代服务业深度融合。四是鼓励大企业带动更多中小企业融入供应链创新链,支持更多“专精特新”“小巨人”企业成长。五是深化和拓展国际合作,支持外资企业加大中高端制造、研发中心等投资。维护产业链供应链稳定。

会议还研究了其他事项。



12月15日,在浙江英特物联网有限公司上虞仓,工作人员在出库一批防疫物资。疫情期间,该仓库被临时征用为上虞区防疫物资仓储中心。本轮疫情发生以来,浙江省绍兴市上虞区协调动员区内重点保供企业、大型餐饮企业、物流基地等,做好疫情防控期间居民日常生活和防疫物资的保障工作。新华社记者翁忻旻摄

绍兴部分地区调整为高风险地区

新华社杭州12月15日电(记者俞苑 顾小立)记者从15日召开的浙江省政府新闻发布会上获悉,12月5日至15日下午4时,浙江杭州、宁波、绍兴三地本轮疫情累计报告新冠肺炎确诊病例292例,无症状感染者1例。绍兴市上虞区百官街道城南社区等地调整为高风险地区。

此外,由于年关将近,各大高校即将进入期末考试及放假前的人员流动高峰期,浙江省教育厅下发了专门通知,要求各市各高校全面从严从紧加强校园疫情防控工作。严守校园“外防输入”关口,减少师生跨市流动;减少人员聚集密度,校内密闭的公共场所原则上接待人数不超过核定人数的50%;根据需要,加大校园人员核酸抽测的覆盖面和频次。

区百官街道城南社区、恒利社区和曹娥街道振兴社区、银河社区、大通超市(舜杰路店)调整为高风险地区;百官街道和曹娥街道其余区域、东关街道大西庄村马家自然村等地调整为中风险地区。

浙江省卫生健康委相关负责人表示,12月14日下午4时至15日下午4时,浙江省宁波、绍兴、杭州共报告新增确诊病例57例(其中宁波7例,绍兴48例,杭州2例),无报告新增无症状感染者。

另据绍兴市疫情联防联控指挥部消息,自15日8时起,绍兴市上虞

核酸采样、检测11万余人次,结果均为阴性

(上接第一版)

应急响应快速落实

演练当天,各县(市、区)和台州湾新区在启动Ⅱ级应急响应后,有关部门立即开展了流行病学调查和溯源、重点人员管控、风险地区和管控区域划定、重点场所消毒、大规模人群核酸筛查、集中隔离点启用和规范运行、应急物资保障、疫情信息发布等,各环节环环紧扣,有序进行。

在流调溯源环节,各县(市、区)疾控中心严格按照要求,细致深入开展流行病学调查,判定密切接触者、次密切接触者、潜在密切接触者、可

能暴露的重点人群,并快速精准追踪,在第一时间将已发现的所有密切接触者及次密切接触者转运至集中隔离医学观察场所进行隔离管控,同时对污染环节进行采样和消杀。

在大规模核酸采样环节,对封控区内的居民,实行采样机动队上门采样;管控区内则实行集中采样,多条核酸采样通道同步开展工作,每条通道都设置了测温亮码区、信息登记区、信息绑定区、核酸检测采样区等区域。采样严格按照间隔、佩戴口罩等要求,分批次有序进行。

受检者通过测温、亮码等环节进入信息登记区,现场登记后,穿戴好医疗防护装备的医护人员按照采样规范对受检者进行鼻咽拭子采样,并按照

样本转运要求将样本封存、转运。在演练过程中,温岭市还充分发挥了党建引领核心作用、支部战斗堡垒作用,同时以网格团队为核心力量,发挥“地熟、人熟、情况熟”的优势,提高了各环节的运转效率。

现场,参加演练的多位市民都对演练过程给予了肯定,“这次演练很及时,很细致,演练组织严密,秩序井然,各部门的配合很到位,今后我要更加注意个人防护”。

复盘总结提升能力

实战演练结束之后,各县(市、区)马上召开综合实战演练复盘会,系统总结本次实战演练的经验与不足。