

习近平将同德国、欧盟领导人共同举行会晤

据新华社电 外交部发言人华春莹9日宣布:国家主席习近平将于9月14日同德国总理默克尔、欧洲理事会主席米歇尔、欧盟委员会主席冯德莱恩共同举行中德欧领导人会晤。会晤将以视频方式举行。

习近平主持召开中央财经委员会第八次会议强调 统筹推进现代流通体系建设 为构建新发展格局提供有力支撑

据新华社电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平9月9日下午主持召开中央财经委员会第八次会议,研究畅通国民经济循环和现代流通体系建设问题,研究党的十九大以来中央财经委员会会议决策部署落实情况。习近平在会上发表重要讲话强调,流通体系在国民经济中发挥着基础性作用,构建新发展格局,必须把建设现代流通体系作为一项重要战略任务来抓。要贯彻新发展理念,推动高质量发展,深化供给侧结构性改革,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,更好发挥政府作用,统筹推进现代流通体系硬件和软件建设,发展流通新技术新业态新模式,完善流通领域制度规范和标准,培育壮大具有国际竞争力的现代物流企业,为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提供有力支撑。

中共中央政治局常委、国务院总理、中央财经委员会副主任李克强,中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员王沪宁,中共中央政治局

常委、国务院副总理、中央财经委员会委员韩正出席会议。

会议听取了国家发展改革委、交通运输部、商务部、中国人民银行关于畅通国民经济循环和现代流通体系建设的汇报,听取了国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、生态环境部、应急管理部、中国人民银行等部门关于党的十九大以来中央财经委员会会议决策部署落实情况的汇报。

会议指出,建设现代流通体系对构建新发展格局具有重要意义。在社会再生产过程中,流通效率和生产效率同等重要,是提高国民经济总体运行效率的重要方面。高效流通体系能够在更大范围把生产和消费联系起来,扩大交易范围,推动分工深化,提高生产效率,促进财富创造。国内循环和国际循环都离不开高效的现代流通体系。

会议强调,党的十八大以来,我国流通体系建设取得明显进展,国家骨干流通网络逐步健全,流通领域新业态新模式不断涌现,全国统一大市场加快建设,商品和要素流通制度环境显著改善。在抗击新冠肺

炎疫情过程中,流通业发挥了重要作用。同时,我国流通体系现代化程度仍然不高,还存在不少堵点亟待打通。

会议指出,要加快完善国内统一大市场,形成供需互促、产销并进的良性循环,塑造市场化、法治化、国际化营商环境,强化竞争政策作用。要建设现代综合运输体系,形成统一开放的交通运输市场,优化完善综合运输通道布局,加强高铁货运和国际航空货运能力建设,加快形成内外联通、安全高效的物流网络。要完善现代商贸流通体系,培育一批具有全球竞争力的现代流通企业,推进数字化、智能化改造和跨界融合,加强标准化建设和绿色发展,支持关系居民日常生活的商贸流通设施改造升级、健康发展。要完善社会信用体系,加快建设重要产品追溯体系,建立健全以信用为基础的新型监管机制。要强化支付结算等金融基础设施建设,深化金融供给侧结构性改革,提供更多直达各流通环节经营主体的金融产品。要认真研究应对新冠肺炎疫情的经验,加快建立储备充足、反应迅速、抗冲击能力强的应急物流体系。

会议强调,党的十九大以来,中央财经委员会作出一系列重大决策部署,各部门认真贯彻落实,出台许多政策举措,成效是显著的。当前,我国发展的国内外环境复杂严峻,很多问题必须从长远角度、战略高度来谋划和推动解决。中央财经委员会会议研究决策的很多事项都是关系国家经济社会发展的长期性、战略性大事。要加强党中央对经济工作的集中统一领导,增强抓落实的主动性和自觉性,更好落实党中央作出的重大决策部署。

会议指出,做到“两个维护”关键要体现在行动上,要增强宗旨意识,树立正确政绩观,从讲政治的高度抓落实。抓落实重在实效,关键看有没有实现制定政策时的目标。要把党中央作出的重大决策及时转化为具体政策和法规,加强部门间协调配合,增强战略一致性。要设立工作台账,及时对账,完善评估机制,抓好重大决策落实情况的督促检查。

中央财经委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

习近平向全国广大教师和教育工作者致以节日祝贺和诚挚慰问

据新华社电 在第三十六个教师节到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央,向全国广大教师和教育工作者致以节日的祝贺和诚挚的慰问。

习近平指出,面对突如其来的新冠肺炎疫情,全国广大教师迎难而上,奋战在抗击疫情和“停课不停学、不停教”两条战线上,守护亿万学生身心健康,

支撑起世界上最大规模的在线教育,为抗击疫情作出了重要贡献。今年是决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年,全国广大教师用爱心和智慧阻断贫困代际传递,点亮万千乡村孩子的人生梦想,展现了当代人民教师的高尚师德和责任担当。希望广大教师不忘立德树人初心,牢记为党育人、为国育才使命,积极探索新时代教育教学方法,不断提

升教书育人本领,为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人作出新的更大贡献。

习近平强调,各级党委和政府要满腔热情关心教师,让教师真正成为最受社会尊重和令人羡慕的职业,在全社会营造尊师重教的良好风尚。要统筹做好常态化疫情防控和教育教学工作,确保全面复学、正常复学、安全复学。

我国现有各级各类专任教师1732万人。广大教师疫情期间通过大规模在线教学,满足了全国2.8亿学生多样化的学习需求,推进了教育教学方式革命性变革。数百万乡村教师、近百万特岗教师、数十万支教教师坚守在最边远、最贫困、最艰苦的地区,为确保如期完成脱贫攻坚目标任务,全面建成小康社会贡献力量。

获奖之后,他们继续请战

记钟南山、张伯礼、陈薇院士在中国工程院座谈

据新华社电 人民英雄“回家”了!8日下午,中国工程院的大院里人声鼎沸,青年科研人员们举着“人民英雄”“逆行勇士”“女神”的手牌,用鲜花和欢呼声迎接“共和国勋章”获得者钟南山和“人民英雄”国家荣誉称号获得者陈薇、张伯礼,他们即将在现场聆听和学习英雄们的科学家精神。

就在几个小时前,中国工程院院士钟南山、张伯礼和陈薇在人民大会堂颁授共和国勋章和国家荣誉称号奖章。

在人群的簇拥下,三位抗疫英雄微笑着走进中国工程院“学习钟南山、张伯礼、陈薇院士科学精神座谈会”的现场。

刚刚获得国家最高荣誉的钟南山院士看上去精神饱满、身姿挺拔。当他在座谈会上回忆起自己24年的“资深”院士历程时,才让人想起他已经84岁。

回首从2003年抗击非典、2015年应对MERS,到这一次抗击新冠肺炎疫情,钟南山深有感慨:“中国工程院对我影响最深的,是尊重科学、尊重事实、用

事实说话的精神。这是我取得成绩非常重要的原因。”

“我还深深感到,院士仍然要好好学习,不断提高。现在有很多的交叉学科要学,这次疫情我学了大数据、AI、5G和云平台等等,这些技术都用在了诊疗里。今天我们谈的是抗疫,其实抗疫里的中国精神、中国力量和中国担当,在各个领域里都应该是这样。”钟南山说。

在人民大会堂现场聆听总书记的讲话特别是对抗疫精神的阐释,让陈薇院士百感交集,“我想起了在武汉奋斗的113天,从1月份到5月份,我们经历了武汉保卫战、湖北保卫战的全过程。这么多人前赴后继、不怕牺牲,才取得了抗击新冠肺炎疫情斗争重大战略成果。”

“我印象最深的是‘舍生忘死’‘尊重科学’。中华民族在大灾大难面前展现的大义、国家在科技上的大量投入、广大科技工作者践行科学精神理念,让我们有能力、有底气用最快时间做出经得起时

间检验、历史检验、国内外同行检验的科技成果。我为中国制度、中国精神、中国科技感到自豪。”陈薇说。

“这是无上的荣光,但我心里非常忐忑不安。”张伯礼这样描述他获奖后的心情,“4.2万多名驰援武汉的医护人员、几十万名湖北省的医务工作者共同战斗,那么多人都在为此做出了巨大的贡献,甚至还有同志作出了牺牲,称号却只给了我们几个人,这份奖太重了。”

这样“不安”的张伯礼,却如壮士般“把胆留在了武汉”。座谈会后,有人问他,当时胆囊炎发作,为什么不从一线撤回?他却直率地说,轻伤都不下火线,小手术算什么呢?

“武汉一线的工作还需要我,不可能撤回。我就是去给人治病的,自己得病是关键时刻掉链子,不值得说。但是病了怎么办?赶紧手术,继续上前线战斗,这是理所当然的事。”张伯礼说。

对三位院士来说,奖章和荣誉是国家 and 人民的肯定,是他们挺身而出、为

国担当的标注,更是压在肩头沉甸甸的担子。

“虽然国内疫情已经防控得非常好了,但国际上每天还新增很多感染病例,抗疫还是任重道远。这次抗疫过程中也暴露了很多短板和不足,也使我们有更深的危机感和更重的责任感。我要从个人做起、从现在做起,在生物防疫战场拿出更硬核的成果,不辜负人民的期望。”陈薇这样说。

“我要把这个荣誉珍藏起来,化作一种精神和力量,更加努力地工作。从眼前来说,做好今秋冬可能出现的第二波疫情的防控;从长远来说,更好地为人民健康服务,为健康中国服务。”张伯礼这样说。

“我要请战!我们有愿望把中国抗疫的工作继续抓下去。现在只是抗疫的第一阶段,还远远没到结束,我们要有思想准备大概要好几年。我们要继续在呼吸系统疾病和突发性公共卫生事件防控上为祖国贡献力量。”钟南山这样说。