

习近平将应约于北京时间3月18日晚同美国总统拜登就中美关系和双方共同关心的问题交换意见

新华社快讯:外交部发言人华春莹宣布:国家主席习近平将应约于北京时间3月18日晚同美国总统拜登就中美关系和双方共同关心的问题交换意见。

中共中央政治局常务委员会召开会议 分析新冠肺炎疫情形势 部署从严抓好疫情防控工作 中共中央总书记习近平主持会议

●常态化疫情防控以来,我们坚持“外防输入、内防反弹”,不断提升分区分级差异化精准防控水平,快速有效处置局部地区聚集性疫情,最大限度保护了人民生命安全和身体健康,我国经济发展和疫情防控保持全球领先地位,充分体现了我国疫情防控的坚实实力和强大能力,充分彰显了中国共产党领导和我国社会主义制度的显著优势

●坚持就是胜利。各地区各部门各方面要深刻认识当前国内外疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性,进一步动员起来,统一思想,坚定信心,坚持不懈,抓细抓实各项防疫工作。要始终坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准、动态清零,尽快遏制疫情扩散蔓延势头。要提高科学精准防控水平,不断优化疫情防控举措,加强疫苗、快速检测试剂和药物研发等科技攻关,使防控工作更有针对性。要保持战略定力,坚持稳中求进,统筹好疫情防控和经济社会发展,采取更加有效措施,努力用最小的代价实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响

新华社北京3月17日电 中共中央政治局常务委员会3月17日召开会议,分析新冠肺炎疫情形势,部署从严抓好疫情防控工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

习近平指出,常态化疫情防控以来,我们坚持“外防输入、内防反弹”,不断提升分区分级差异化精准防控水平,快速有效处置局部地区聚集性疫情,最大限度保护了人民生命安全和身体健康,我国经济发展和疫情防控保持全球领先地位,充分体现了我国疫情防控的坚实实力和强大能力,充分彰显了中国共产党领导和我国社会主义制度的显著优势。

习近平强调,坚持就是胜利。各地区各部门各方面要深刻认识当前国内外疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性,进一步动员起来,统一思想,坚定信心,坚持不懈,抓细抓实各项防疫工作。要始终坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准、动态清零,尽快遏制疫情扩散蔓延势头。要提高科学精准防控水平,不断优化疫情防控举措,加强疫苗、快速检测试剂和药物研发等科技攻关,使防控工作更有针对性。要保持战略定力,坚持稳中求进,统筹好疫情防控和经济社会发展,采取更加有效措施,努力用最小的代价实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

会议指出,近期全国本土聚集性疫情呈现点多、面广、频发的特点。要压实属地、部门、单位、个人四方责任,落实早发现、早报告、早隔离、早治疗要求,从严从实开展防控工作,加强对疫情重点地区的防控指导,快速

控制局部聚集性疫情。

会议强调,要保持群众正常生产生活平稳有序,做好生活必需品生产供应,保障好群众就医需求。要加快疾控体系改革,扩大重点人群监测覆盖面,完善多渠道监测预警机制,全面提升疫情监测预警和应急响应能力。要压实口岸地区防控责任,充实口岸防控力量,健全常态化防控机制,补齐短板弱项,筑牢外防输入防线。要加强学校等重点场所常态化防控,压实主体责任,做实做细防控措施和应急预案。要教育引导广大干部群众充分认识防疫工作的重要性,掌握防疫知识,自觉遵守防疫要求,加强自我防护,配合党和政府做好工作。要加强疫苗接种科普宣传,推进加强免疫接种,进一步提高接种率,筑牢群防群控防线。要统筹做好信息发布和宣传引导,及时向社会通报疫情态势和防控工作进展,主动回应社会关切。

会议要求,各地区各部门各方面要把思想和行动统一到党中央决策部署上来,党政同责,齐抓共管,做到守土有责、守土尽责,提高防疫本领。要加强组织领导,克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,以时不我待的精神抓实抓细疫情防控各项工作。疫情较为严重的地方,党政主要领导和各级领导干部要把防疫工作放在第一位,尽锐出战,决战决胜。各级党组织和广大党员、干部要充分发挥作用,深入防控一线,深入群众,积极帮助群众排忧解难。要强化督查问责,对失职失责导致疫情失控的要立即依法依规查处,严肃问责。会议还研究了其他事项。

坚持不懈抓细抓实各项防疫工作

■ 本报评论员

3月17日,中共中央政治局常务委员会召开会议,分析新冠肺炎疫情形势,部署从严抓好疫情防控工作。习主席主持会议并发表重要讲话,充分肯定常态化疫情防控取得的重大成果,科学分析当前疫情防控面临的严峻形势,并对下一步疫情防控工作提出明确要求。我们要切实把思想和行动统一到习主席重要讲话精神上来,准确把握国内外疫情防控的阶段性变化,坚持不懈抓细抓实各项防疫工作,努力用最小的代价实现最大的防控效果。

常态化疫情防控以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国上下齐心协力、团结奋斗,坚持“外防输入、内防反弹”,不断提升分区分级差异化精准防控水平,最大限度保护了人民生命安全和身体健康,我国经济发展和疫情防控保持全球领先地位,充分体现了我国疫情防控的坚实实力和强大能力,充分彰显了中国共产党领导和我国社会主义制度的显著优势。

“天下大事,必作于细。”疫情防控必须在贯彻落实上下功夫。哪一个环节有疏漏,哪一项工作不落实,都有可能导致“千里之堤,溃于蚁穴”的被动局面。麻痹易从细处断,特殊时期,容不得半点花拳绣腿,来不得半点敷衍塞责。只要进一步动员起来,统一思想,坚定信心,坚持不懈,坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准、动态清零,以时不我待的精神抓实抓细疫情防控各项工作,就一定能够最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

近期全国本土聚集性疫情呈现点多、面广、频发的特点,防控形势依然严峻。坚持就是胜利。我们要深刻认识当前国内外疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性,克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,掌握防疫知识,遵守防疫要求,加强自我防护,落实早发现、早报告、早隔离、早治疗要求,筑牢群防群控防线,尽快遏制疫情扩散蔓延势头。

“尽小者大,慎微者著。”全军各级要深入学习贯彻习主席重要讲话精神,把问题想得严重一些,把风险想得大一些,把措施定得更周密一些,把工作抓得更深入一些,时刻保持清醒头脑和临战姿态,不懈怠、不松懈,守土有责、守土尽责。要进一步提高科学精准防控水平,不断优化疫情防控举措,使防控工作更有针对性。要统筹推进疫情防控和年度各项工作,切实做到疫情防控不松、备战力度不减、军事训练不停、管理秩序不乱,切实提高履行使命任务能力,坚决完成党和人民赋予的各项任务。

版面编辑

彭亮 扶满 薛敏

3月16日,黑龙江省佳木斯市春季入伍新兵起运。图为火车站工作人员引导新兵进站。

吴跃飞摄

中办国办印发《全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点方案》

新华社北京3月17日电 中共中央办公厅、国务院办公厅日前印发《全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点方案》(以下简称《方案》),并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《方案》指出,为统筹推进自然资源资产产权制度改革,落实统一行使全民所有自然资源资产所有者职责,探索建立全民所有自然资源资产所有权委托代理机制,开展试点工作。

《方案》强调,试点工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平生态文明思想,以所有者

职责为主线,以自然资源清单为依据,以调查监测和确权登记为基础,以落实产权主体为重点,着力摸清自然资源资产家底,依法行使所有者权利,实施有效管护,强化考核监督,为切实落实和维护国家所有者权益、促进自然资源资产高效配置和保值增值、推进生态文明建设提供有力支撑。

《方案》指出,全民所有自然资源资产所有者职责为主张所有、行使权利、履行义务、承担责任、落实权益。

《方案》明确,针对全民所有的土地、矿产、海洋、森林、草原、湿地、水、国家公园等8类自然资源资产(含自然

生态空间)开展所有权委托代理试点。一是明确所有权行使模式,国务院代表国家行使全民所有自然资源资产所有权,授权自然资源部统一履行全民所有自然资源资产所有者职责,部分职责由自然资源部直接履行,部分职责由自然资源部委托省、市、地政府履行,法律另有规定的依照其规定。二是编制自然资源清单并明确委托人和代理人权责,自然资源部会同有关部门编制中央政府直接行使所有权的自然资源清单,试点地区编制省级和市地级政府代理履行所有者职责的自然资源清单。(下转第二版)

火箭军工程大学创新举措加速教研一体

人才“双选”促进教学科研双赢

本报讯 记者邹菲、特约记者钟福明报道:“我来自基础部物理教研室,博士攻读方向是……”3月中旬,火箭军工程大学青年教员李雨田参加了一场别开生面的青年人才“双选会”。会上,25名从事基础学科教学的青年教员同该校科研创新团队成员互相介绍特长、沟通需求,经过双向选择,组成新的团队。

组织青年人才与科研创新团队“双选会”,是该校着力打破教学科研、部门学科间人才壁垒,加速教研一体、研战结合的创新举措。该校科研学术处处长杨代华介绍,近年来,他们通过直招军官、

社招文职人员等渠道,从“双一流”高校引进大批人才。这些引进人才大多从事基础学科教学,渴望更多参与紧密结合部队工作实践、训练需求的应用类科研任务。组织人才“双选”,有利于帮助青年教员尽快找准研究方向,明晰创新发力点、突破口,加强联合攻关。

此次“双选会”分硕士、博士两场,该校20余个科研创新团队到场,展开人才“抢夺战”。硕士专场,数学教研室讲师王亚林首个登台,从研究领域、学术成果、选择团队意向等方面,向各团队作了自我介绍。经过双向自由选择,王亚林和其他青年教员都走进了自己满意的科

研创新团队。

该校教授付光远带领的科研创新团队吸引了3名青年教员加入,他高兴地说:“团队有了更多专业对口、能力突出的青年骨干加入,不仅有效缓解专业人才短缺的燃眉之急,而且人才梯队搭配更加合理。”

人才“双选”促进教学科研双赢。“组织‘双选会’,只是激活青年人才队伍的举措之一。”该校领导介绍,下一步,他们将结合工作实际搞好传帮带,帮助青年教员选准主攻阵地,促进基础研究与应用研究深度融合,不断推动教学科研为部队服务、向实战聚焦。



第72集团军某旅从难从严组织夜间实弹射击 险难课目磨砺夜战本领



本报讯 张朋、肖雨轩报道:伴着战车马达轰鸣,一发发炮弹划破夜幕和雨雾,精确命中目标。近日,第72集团军某旅在皖东某靶场组织夜间实弹射击考核,从难从严锤炼部队夜间火力打击能力。今年以来,该旅紧盯科技之变、战争之变、对手之变,不断提升训练难度强度,

在恶劣气候、复杂电磁环境下检验装备极限性能。暗夜山区,劲风裹挟雨水敲打战车,厚厚的淤泥和积水大大降低了战车的稳定性,使射击难度陡增。某合成营营长闫提介绍,组织夜间实弹射击,天气、地形等因素给官兵带来不小挑战。

突出险难课目,磨砺夜战本领。在这次夜间实弹射击考核中,该旅采取多弹种结合的方式,锤炼官兵对多个目标的连贯打击能力。

“从火力打击到指令对接传达,车长和驾驶员的考核在夜间同步进行。”该旅领导说,他们还结合实弹射击,对车长动

中通信、驾驶员协同炮手行进间短停射击进行专项考核,检验单车协同作战能力。

无光条件下实弹射击,加上夜间温度急速变化,给装备性能带来一定影响。战车内,炮手顾珂豪紧张操作。凭借过硬素质和战友密切协同,他很快锁定并精准命中目标。

“仗怎么打,兵就怎么练。越是险难课目越要从难从严训练。”该旅领导介绍,他们将适时开展夜间对抗演训,采取多种特情连贯、临时变更特情等方式,让官兵在复杂情况下练指挥、练战术,进一步提升真打实备能力。

我国成功发射遥感三十四号02星

本报酒泉3月17日电 记者安普忠、王凌硕报道:3月17日15时09分,我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将遥感三十四号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

遥感三十四号02星主要用于提供国土普查、城市规划、农作物估产和防灾减灾等信息服务。

这次任务是长征系列运载火箭的第411次飞行。