

习近平同哥伦比亚总统会谈

新华社北京10月25日电(记者刘华)10月25日下午,国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的哥伦比亚总统佩特罗举行会谈。两国元首宣布,将中哥关系提升为战略伙伴关系。

习近平指出,中哥建交43年来,两国关系历经国际风云变幻考验,始终保持良好发展势头。双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域合作扎实推进,人民友谊日益深入人心。中哥建立战略伙伴关系,是两国各界长期努力的结果,也是双方互信和合作水到渠成的体现,需要双方倍加珍惜和不断丰富发展。中方愿同哥方一道,推动中哥战略伙伴关系更好造福两国人民,为世界和平和发展注入正能量。

习近平深刻阐述中国式现代化的本质内涵。习近平强调,中方支持哥伦比亚独立自主探索符合本国国情的发展道路,支持哥伦比亚和平进程,希

望哥伦比亚早日实现全面、持久、可持续和平,相信中国高质量发展和现代化进程将为包括哥伦比亚在内的世界各国带来发展新机遇。中哥关系基于平等、互惠、共赢。欢迎哥伦比亚早日加入共建“一带一路”大家庭,实现共同发展繁荣。双方要用好经贸混委会机制,优化双边贸易结构,加强信息通信、数字经济等领域合作,中方鼓励更多哥伦比亚特色优质产品进入中国市场。欢迎哥方加入中方提出的全球清洁能源合作伙伴关系倡议,共享绿色发展机遇。双方要加强汉语教学、艺术团组互访、旅游等人文交流,加强禁毒、打击跨国犯罪等领域双边执法合作,希望哥方保障好在哥中国公民、企业、机构的安全。中哥同为发展中国家,双方要加强在国际事务中的沟通协作,维护发展中国家共同利益和国际公平正义。

习近平祝贺哥伦比亚将接任拉美和加勒比国家共同体2025年轮值

主席国,指出,中方高度重视发展中拉关系,愿一如既往支持拉美和加勒比地区一体化进程,愿同拉方以明年中拉论坛成立10周年为契机,积极推动新时代中拉关系行稳致远。

佩特罗表示,很高兴时隔多年再次访华,今天的中国和世界已经发生了巨大变化,中国革命和建设的理论与实践具有重要启示意义。哥方高度重视习近平主席提出的“一带一路”倡议。哥中建立战略伙伴关系之后,哥方愿将自身区位优势和发展战略同“一带一路”倡议对接,加强基础设施、清洁能源等领域合作,欢迎中国企业赴哥投资,推动双边贸易关系更加平衡发展,这有助于帮助哥伦比亚推进国内和平进程,实现人民渴望的和平稳定与就业增长,也将增强地区和世界的互联互通。哥方愿同中方就巴以局势等问题保持沟通,推动尽快找到止战降温的解决方案。哥方欢迎习近平主席提出的全球发展倡议、

全球安全倡议、全球文明倡议,愿同中方在多边机制内加强沟通协作。哥方支持拉中论坛建设,愿利用2025年担任拉共体轮值主席国契机,积极推动拉中关系不断发展。

会谈后,两国元首共同见证签署关于产业投资、贸易、数字经济、绿色发展、农业、科技、教育、文化、检验检疫等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和哥伦比亚共和国关于建立战略伙伴关系的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为佩特罗举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团演奏中哥两国国歌。佩特罗在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为佩特罗举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

美中关系全国委员会年度颁奖晚宴举行

习近平致贺信

新华社北京10月25日电 10月25日,国家主席习近平向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

习近平对美中关系全国委员会一直以来积极致力于推动中美各领域交流合作表示赞赏,对基辛格博士获奖表示祝贺。

习近平指出,作为两个世界大国,中美能否确立正确相处之道,攸关世界和平发展和人类前途命运。中

方愿本着相互尊重、和平共处、合作共赢三原则,同美方推进互利合作,妥善管控分歧,合力应对全球性挑战,相互成就、共同繁荣,造福两国,惠及世界。希望美中关系全国委员会和各界朋友继续关心支持中美关系,为推动两国关系健康稳定发展发挥建设性作用。

同日,美国总统拜登亦向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

基辛格说美中和平与合作对世界至关重要

新华社纽约10月25日电(记者施春 杨士龙)美中关系全国委员会24日在纽约举行年度颁奖晚宴,两国领导人向晚宴致贺信。晚宴向美国前国务卿基辛格颁奖,表彰他为中美关系发展所作的卓越贡献。

中国驻美国大使谢锋现场宣读习近平主席的贺信并致辞。谢锋说,习近平主席的贺信充分肯定了基辛格和美中关系全国委员会促进中美关系发展的重要贡献,深刻阐明了中美确立正确相处之道的必要性和重要性,鲜明表达了中方推动中美关系健康稳定发展的良好意愿。

谢锋说,中美近期开展了一系列重要高层交往,中美关系出现了一些止跌企稳的积极迹象,受到两国各界和国际社会的普遍欢迎。中方始终认为两国应该是伙伴而不是对手,始终相信中美应该互利共赢而不是零和

博弈,始终期待中美关系稳下来、好起来而不是滑向冲突对抗。

美国总统拜登当天也向晚宴致贺信。

百岁高龄的基辛格在接受颁奖时,全场嘉宾报以持久热烈掌声。他在获奖致辞中说,“我一生中一半时间都在为中美关系工作”,中美之间的和平与合作至关重要,符合两国和世界的利益。

基辛格呼吁中美两国共同推动双边关系重回正轨,“正如我50年前所相信的那样,我们最终会找到克服困难的出路”。

美中关系全国委员会会长欧伦斯在晚宴上说,中美关系近来获得改善,两国民间纽带依然牢固。在美中关系面临挑战时,更应看到两国关系中“光明的一面”。

美国前财政部长盖特纳、前交通部长赵小兰等近400人参加了晚宴。

我国将于10月26日11时14分发射神舟十七号载人飞船

新华社酒泉10月25日电 我国将于10月26日11时14分发射神舟十七号载人飞船,飞行乘组由航天员汤洪波、唐胜杰和江新林组成。

神舟十七号载人飞行任务新闻发布会25日上午在酒泉卫星发射中心举行。中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强会上介绍,经任务总指挥部研究决定,瞄准10月26日11时14分发射神舟十七号载人飞船,飞行乘组由航天员汤洪波、唐

胜杰和江新林组成,汤洪波担任指令长。汤洪波参加过神舟十二号载人飞行任务,唐胜杰和江新林都是首次飞行。

“目前,任务各项准备工作正在稳步推进,执行这次发射任务的长征二号F遥十七火箭即将开始推进剂加注。”林西强说。

这次任务是载人航天工程立项实施以来的第30次飞行任务,也是第12次载人飞行任务,任务主要目的为:完成与神舟十六号乘组在轨轮换,驻留约6个月,开展空间科学

与应用载荷在轨(试)验,实施航天员出舱活动及载荷出舱,进行舱外载荷安装及空间站维护维修等工作,同时,持续评估空间站组合体功能性能,获取积累空间站运行的宝贵数据和经验,考核地面支持中心执行空间站运行管理任务的协调性、匹配性,进一步提升空间站运行效率和故障处置能力。

根据计划,神舟十七号载人飞船入轨后,将采用自主交会对接模式,约6.5小时后对接于天和核心舱前向端口,形成三舱三船组合

体。在轨驻留期间,神舟十七号航天员乘组将迎来天舟七号货运飞船、神舟十八号载人飞船的来访对接,计划于明年4月左右返回东风着陆场。

林西强表示,目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,神舟十七号载人飞船和长征二号F遥十七运载火箭产品质量受控,神舟十七号航天员乘组状态良好,地面系统设施设备运行稳定,发射前各项准备工作已就绪。

(记者李国利 黄一宸 刘艺)



神舟十七号航天员乘组确定

这是神舟十七号航天员汤洪波(中)、唐胜杰(右)、江新林。经空间站应用与发展阶段飞行任务总指挥部研究决定,神舟十七号航天员乘组由汤洪波、唐胜杰、江新林3名航天员组成。

新华社发

汤洪波同志简历

汤洪波,男,汉族,籍贯湖南湘潭,硕士学位。1975年10月出生,1995年9月入伍,1997年4月加入中国共产党,2010年5月入选为我

国第二批航天员,现为中国人民解放军航天员大队一级航天员,陆军大校军衔。2021年6月执行神舟十二号载人飞行任务,同年11月被

中共中央、国务院、中央军委授予“英雄航天员”荣誉称号,并获“三级航天功勋奖章”。经全面系统训练,科学合理、公平公正考核,成绩

优秀,具备执行任务能力,入选神舟十七号载人飞行任务乘组并担任指令长。

(新华社酒泉10月25日电)

唐胜杰同志简历

唐胜杰,男,汉族,籍贯甘肃定西,学士学位。1989年12月出生,2008年9月入伍,2013年3月

加入中国共产党,2020年9月入选为我国第三批航天员,现为中国人民解放军航天员大队四级航

航天员,空军中校军衔。经全面系统训练,科学合理、公平公正考核,成绩优秀,具备执行任务能

力,入选神舟十七号载人飞行任务乘组。

(新华社酒泉10月25日电)

江新林同志简历

江新林,男,汉族,籍贯河南杞县,学士学位。1988年2月出生,2006年9月入伍,2010年1月

加入中国共产党,2020年9月入选为我国第三批航天员,现为中国人民解放军航天员大队四级航

航天员,空军中校军衔。经全面系统训练,科学合理、公平公正考核,成绩优秀,具备执行任务能

力,入选神舟十七号载人飞行任务乘组。

(新华社酒泉10月25日电)

中国航天员将首次进行空间站舱外试验性维修作业

新华社酒泉10月25日电 中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强25日在神舟十七号载人飞行任务新闻发布会上表示,这次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

当前,空间站碎片日益增多,长期运行航天器受到空间微小颗粒撞击

的情况在所难免。林西强介绍,前期检查发现,空间站太阳翼也多次受到空间微小颗粒的撞击,造成轻微的损伤。

“当然,这是在设计考虑之中,目前,空间站各项功能、性能指标均满足要求,但从面向空间站长期运行、验证技术能力出发,此次将由神

舟十七号航天员乘组通过出舱活动进行舱外试验性维修。”林西强说,这是一项极具挑战性的工作,让我们预祝神舟十七号航天员乘组圆满完成,将舱外活动的能力和水平提升到一个新的高度。

林西强表示,随着载人航天工程进入空间站应用与发展阶段,将

常态化实施乘组轮换,乘组的在轨工作安排也趋于常态化,主要包括人员物资正常轮换补给、空间站组合体平台照料、乘组自身健康管理、在轨(试)验、开展科普及公益活动以及异常情况处置等六大类工作。

(记者李国利 李秉宣 米思源)



杭州临安:共富工坊助农增收

10月25日,村民在杭州市临安区玲珑街道双源村的鼎新农业基地食用菌共富工坊采收秀珍菇。该农业基地以培育、种植食用菌为主,为当地提供就业岗位60余个。

近年来,浙江省杭州市临安区玲珑街道以党建引领共富工坊建设,通过党群联手先富带后富、产业联合先进带后进、要素联动企业带村社的“三联三带”模式,实现村民、集体双增收。

新华社记者徐 昱摄

用实干实绩实效 推动温岭高质量发展

(上接第一版)强化“用发展的办法解决发展中的问题”的共识,紧盯“高大上、链群配”,深化项目推进年、双招双引年活动,走好工业强市向2000亿奋进之路,切实扛起“经济大市要勇挑大梁”的使命担当。

坚定不移践行为民宗旨。习近平总书记要求,“牢固树立宗旨意识,造福人民为最大政绩”。坚持以人民为中心的发展思想,保持历史耐心和

战略定力,深化完善“为民办实事”长效机制,扎实推进湖漫库区生态搬迁和治理,真正以群众“口碑”检验政绩观“成色”。坚持一切从实际出发,大兴调查研究之风,坚持发展新时代民主恳谈实践,综合运用科学的思想方法和工作方法,培养造就更多“五事型”干部铁军,以先行姿态绘好温岭“八大共同富裕图景”,不断满足群众对美好生活的向往。

星威家居:一把咖啡渣椅子 斩获广交会双料大奖

(上接第一版) 2022年3月,星威结合了新材料和新工艺的咖啡渣椅子正式面世,一炮而红,深受欧美国家客户的好评,订单接踵而来。当年,公司咖啡渣椅订单超过4万张,再利用咖啡渣40多吨。

上半年参加广交会期间,星威咖啡渣椅参与广交会的新品首发首展首秀活动,还在申报“设计创新奖”同时申报了“可持续发展奖”。

据悉,CF奖“可持续发展”奖项

是2022年广交会新设的子奖项,该奖项从生产、用材、使用、回收等不同角度综合评估,考量产品整个生命周期对环境的影响,能引领和推动相关企业与产业绿色低碳可持续发展。目前,全国仅有5件产品获此荣誉,星威的咖啡渣椅系浙江省首件获奖产品。

“上半年广交会和这次广交会客户反响都不错,保守估计今年订单增长20%以上,卖到五六万张。”叶根林信心满满。

分类信息

据台州市生活必需品系统监测,本期(10.16-10.22)全市生活必需品价格稳中有降,环比跌1.4%。全市样本蔬菜价格下行,均价7.96元/公斤,猪肉价格持稳,均价33.41元/公斤;水产价格下跌,均价34.27元/公斤;水果价格上涨,均价13.31元/公斤。后期来看,目前蔬菜进入生长期,产量增加,上市量加大,而市场需求较为稳定,预计后期蔬菜价格将逐步进入季节性下降通道。目前全市白条走货量一般,市场供应又持续增量,而需求却略显疲软,价格上持续承压,预计后期猪肉价格会震荡偏弱走势。目前市场上无利好因素支撑,且市民需求也较为平缓,预计后期水产价格还会稳中伴跌。当前全市水果依然丰富,市场中质优价廉的水果仍是市民的首选产品,预计后期水果价格将持稳运行。台州市商务局