

习近平同默克尔举行视频会晤

据新华社北京10月13日电(记者 杨依军)国家主席习近平10月13日同德国总理默克尔举行视频会晤。双方在友好的氛围中回顾近年中德、中欧关系发展并就相关问题深入交换意见。

习近平高度评价默克尔任内为推动中德、中欧关系发展所作的贡献。习近平指出,“人之相识,贵在相知;人之相知,贵在知心”。这句话,既是对我们多年深入交往的很好诠释,也是过去16年来中德关系保持平稳健康发展的重要经验。中国人重情重义,我们不会忘记老朋友,中国的大门随时向你敞开。希望你继续关心和支持中德、中欧关系发展。

习近平强调,我们多次就双

边关系、重大国际和地区问题、治国理政经验等深入交流,共同推动了双边关系向前发展,推动了中德合作应对全球挑战。中德本着互利合作精神,发挥两国经济互补性,实现了共赢。中国和德国自身发展得好,对世界经济的贡献也更大。这证明,国与国之间完全可以避免零和博弈,实现互利共赢,这是中德关系应该牢牢把握的主基调。明年是中德建交50周年。双方关系发展何去何从,保持正确方向至关重要。中方始终从战略高度和长远角度看待中德关系,愿同德方保持高层交往,增进相互了解和人民友谊,深挖传统领域合作潜力,积极开拓能源转型、绿色和数字经济等务实合作新领域,推动中德合作走深走实。

习近平指出,追求和平与发展是中欧双方的共同心愿。中欧都主张维护多边主义,都支持贸易和投资自由化便利化,都认为中欧共同利益远大于矛盾分歧。当前全球抗击新冠肺炎疫情和推进世界经济复苏正处于关键时期,面对日益增多的全球性问题和不断上升的不稳定性不确定性,中欧作为全球两大重要力量,有责任加强合作,团结应对。双方应该从更广阔维度看待中欧关系,客观全面地相互认知,理性平和、建设性地处理差异分歧。希望欧方坚持独立自主,真正维护欧盟自身利益和国际社会团结,同中方和其他各国一道,共同致力于解决和平与发展的世纪难题。

默克尔表示,对我们十多年

来的每次交往都记忆犹新。我们就共同关心的问题坦诚深入交流,增进了相互理解,促进了德中关系和欧中合作的良好发展。我任德国总理期间,中国实现了快速发展,国力今非昔比,并且展现出巨大潜力。我一贯主张,欧盟应独立自主地发展同中国的关系,双方可以就彼此存在差异和分歧的问题加强对话交流,相信欧中关系能够克服各种复杂因素继续发展。德方赞赏中方为应对气候变化和保护生物多样性所作努力,愿同中方共同办好庆祝德中建交50周年活动,继续加强双边和多边合作,共同应对全球性挑战。我将继续为促进德中、欧中理解与合作作出积极努力。

王毅、何立峰等参加上述活动。

二十国集团阿富汗问题领导人特别峰会以视频方式举行

新华社罗马10月12日电(记者 叶心可)二十国集团阿富汗问题领导人特别峰会12日以视频方式举行。

会议由二十国集团主席意大利总理德拉吉主持,二十国集团成员、嘉宾国领导人或代表及有关国际组织负责人出席。

德拉吉在会后的新闻发布会上表示,阿富汗正面临着日益严重的人道主义危机,二十国集团有责任帮助阿富汗尽快稳定局势、解决问题。会议就如何阻止阿富汗新冠疫情传播、如何避免阿富汗成为国际恐怖主义避风港进行了讨论。

德拉吉说,会议还讨论了阿富汗难民问题、人权及性别平等问题,以及对塔利班政府的政治承认等问题。与会者在应对阿富汗人道主义危机这一问题上形成了最大共识。

根据意大利方面发表的新闻公报,会议认为阿富汗经济和金融系统如果崩溃,将对阿富汗民众的生活、阿富汗和周边国家的稳定产生严重影响;联合国在解决阿富汗危机问题上发挥关键作用;二十国集团将动员国际社会全力支持联合国相关行动,积极响应联合国的人道主义援助呼吁。

此外,会议认为安全与发展紧密相关,阿富汗不能成为国际恐怖主义避风港;二十国集团将继续向阿富汗妇女和女童提供支持,人道主义援助应特别关注阿富汗妇女和女童等弱势群体;二十国集团呼吁在阿富汗开展新冠疫苗快速接种行动,以全面接种通过世卫组织主导的“新冠疫苗实施计划”获得的疫苗,并准备向阿富汗提供更多疫苗。

金秋胡杨美



这是10月11日拍摄的额济纳旗胡杨林。金秋时节,内蒙古自治区阿拉善盟额济纳旗的胡杨林披上金装,吸引众多游客前来观赏。

新华社发

中国代表呼吁：支持发展中国家维护国家团结和反对外来干涉

据新华社联合国10月12日电 中国常驻联合国代表张军12日在安理会“多样性、国家建设与寻求和平”公开辩论会上发言,呼吁国际社会支持发展中国家维护国家团结、实现包容性发展、反对外来干涉。

张军说,对许多发展中国家而言,维护国家团结的任务更加紧迫、挑战更加突出。中方呼吁存在国内冲突的当事各方,以国家和人民利益为重,超越族群和党派分歧,扩大政治共识,建立和巩固广泛包容的政治架构。中方支持联合国维和行动和政治特派团进一步加强这方面工作。

张军说,在冲突后建设和平过程中,有关国家应坚持以人民为中心,制定包容性的发展政策,调动社

会各阶层的积极性,做大国家发展的“蛋糕”。他呼吁加强全球经济治理,改革其中不公正不合理的安排,让发展中国家在国际经济合作中平等参与、平等获益。

张军呼吁支持发展中国家反对外来干涉的努力。他说,各国都有自己独一无二的历史文化,都有权走符合本国国情的发展道路。一个国家应该如何治理,这个国家的人民最有发言权。各国应该相互尊重各自选择的发展道路和政治制度,应该鼓励热点问题当事方寻求符合现实条件的解决方案,应该支持地区组织为解决本地区问题发挥重要作用,应该坚决反对包括滥用互联网在内的一切散播仇恨言论、虚假信息、煽动族群对立的行为。

美国不敌视朝鲜的信号 金正恩说令人难以信服

据新华社平壤10月12日电(记者 江亚平)据朝中社12日报道,朝鲜劳动党总书记金正恩11日在为庆祝朝鲜劳动党成立76周年而举行的国防发展展览会上发表讲话说,美国近日频繁表示对朝鲜没有敌视态度,但目前没有任何行为证据让人相信他们的话。

金正恩说,无论是在和平环境还是对抗形势下,建设强大军事力量都是主权国家的基本自卫权利、义务和核心国策,不断加强建设、不畏任何国家的军事力量是党最重要的政策、目标和坚定意志。“不断加强军事力量建设是革命时代的要求,也是我们的责任。”

他还说,韩国以增强对朝威慑力为由不断加强国防力量,却把朝鲜研发武器视为“挑衅”,这种伪善

的双重标准十分危险,朝鲜对此深感遗憾且决不容忍。今后一旦再有破坏朝鲜自卫权的行为,朝方必将采取有力措施应对。

他进一步说,引发地区紧张局势的根源是美国的错误判断和行动。朝鲜增强国防力量也并非针对韩国,同一民族在半岛发生冲突的悲惨历史不应重演。

金正恩还说,当天的展览是展示朝鲜取得国防科学、军需工业辉煌成就的一次国力示威,其意义不亚于一场大规模的阅兵式。

金正恩在开幕式上还向为发展国家国防力量做出特殊贡献的优秀成员颁发了荣誉勋章。

据朝中社报道,展览会上展出了朝鲜近5年来研发生产的各种武器装备。

我国前三季度货物贸易进出口总值28.33万亿元 同比增长22.7%

新华社北京10月13日电(记者 魏玉坤 王雨萧)海关总署13日发布数据,今年前三季度我国货物贸易进出口总值28.33万亿元人民币,比去年同期增长22.7%。

海关总署新闻发言人、统计分析司司长李魁文当天在国新办新闻发布会上说,今年前三季度,我国外贸进出口继续保持较快增长,韧性较足、稳中提质。

从贸易伙伴来看,前三季度,

我国对东盟进出口4.08万亿元,增长21.1%。东盟继续保持我国第一大贸易伙伴地位,占我国外贸总值的14.4%。同期,对欧盟、美国、日本和韩国进出口分别增长20.5%、24.9%、11.2%和17.3%。此外,我国对“一带一路”沿线国家、RCEP贸易伙伴进出口分别增长23.4%、19.3%。

数据显示,外贸经营主体活力增强。前三季度,我国有进出口实绩的企业达到了52.67万家,同比增

加3.4万家。其中,民营企业进出口13.65万亿元,增长28.5%,占我国外贸总值的48.2%。同期,外商投资企业进出口10.22万亿元,增长14.7%;国有企业进出口4.35万亿元,增长25.1%。

机电产品和劳动密集型产品出口均有所增长。前三季度,我国出口机电产品9.15万亿元,增长23%,高出整体出口增速0.3个百分点,占出口总值的58.8%。同期,出口劳动密集型产品增长9.5%。

“总的来看,今年以来我国外贸贸易稳质升的基础进一步巩固,同时也要看到,全球疫情起伏不定,世界经济艰难复苏,外部环境更趋复杂严峻,我国外贸发展面临的不稳定、不确定性因素依然较多。”李魁文说,海关将统筹推进口岸疫情防控和促进外贸稳增长,强化监管、优化服务,加快营造市场化、法治化、国际化的口岸营商环境,助推外贸高质量发展、高水平开放。

土木“双星伴月”14日和15日连续上演 天若晴肉眼可见

新华社天津10月13日电(记者 周润健)天文科普专家介绍,10月14日和15日,月球将与土星、木星相距较近。届时,这三个明亮的天体会在夜空中形成“双星伴月”天象,非常容易辨识,值得观测。

天津市天文学会理事、天津科学技术馆天文科普专家宋媛媛介绍说,“双星伴月”是指两颗行星或恒星,它们与月球相距较近,同时出现在夜空中的天象。有时三者会组成“三角形”,有时也会

在夜空中形成一张巨大的笑脸,而笑脸上的“眼睛”,以木星、金星、土星最为常见。

按由近及远的顺序,木星是第五颗围绕太阳运动的行星,也是太阳系中体积第一大的行星,它在中国古代被称为“岁星”,平均11.86年围绕太阳公转一周。从地球上观测,木星是一颗非常明亮的行星。

按由近及远的顺序,土星是第六颗围绕太阳运动的行星,也是太阳系中体积第二大的行星,它在中国古代被称为“填星”“镇星”,大约

29.45年围绕太阳公转一周。由于拥有明亮宽大的光环,土星被誉为太阳系中最美丽的行星。

宋媛媛指出,近一段时间,这两颗夜空中美丽的星球会依次在日落时出现在东南方天空,次日凌晨2至3时下落,两者角距离很近,木星的亮度为-2.6等,土星的亮度为0.5等,在晴朗的天空中非常明亮。

10月14日会发生“土星合月”,土星和月球的角距离会非常近;10月15日会发生“木星合月”,木星和月球的角距离也会非常近。

“连续两天,土木双星与月球近距离亲密互动,宛如一场‘星空派对’,成为东南方天空一道亮丽的风景线。不过,本次在我国境内看不到月球移动至土星和木星‘最中间’的状态,而在北美洲和南美洲,月球将会运行到土星和木星之间,可以看到‘双星伴月’的‘正脸’。”宋媛媛说,“虽然这次‘双星伴月’的形态在我国不是很对称,也许不符合大部分人的审美,但在日落时就可以看到,观测难度不大,肉眼清晰可见。”

中国国际飞行器设计挑战赛总决赛开赛



10月13日,在2021中国国际飞行器设计挑战赛总决赛开幕式上,表演队伍合影。

当日,2021中国国际飞行器设计挑战赛总决赛在辽宁省阜新市海州智能无人系统产业基地开幕。据介绍,本次比赛有来自北京航空航天大学、南京航空航天大学等70余所高校代表队的1700余名选手参赛。为期一周的比赛将为全国航模爱好者和观众献上精彩绝伦的表演。

新华社发