

# 习近平同蒙古国总统呼日勒苏赫举行会谈

新华社北京11月28日电 11月28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蒙古国总统呼日勒苏赫举行会谈。

习近平欢迎呼日勒苏赫访华。习近平指出,我们时隔两月如约再次会面,充分体现了中蒙关系的高水平。中蒙互为重要邻国,保持中蒙长期稳定的睦邻友好合作关系,符合两国人民根本利益。中国坚持亲诚惠容理念和与邻为善、以邻为伴周边外交方针,高度重视深化中蒙友好互信和利益融合。双方携手抗疫,守望相助,弘扬了传统友谊。两国各领域交流合作不断走深走实,树立了国与国交往的典范。面对不确定性不确定性日益上升的国际环境,中方愿同蒙方以构建两国命运共同体为引领,推动中蒙全面战略合作伙伴关系行稳致远,更好造福两国人民。

习近平介绍了中共二十大有关情况和中国式现代化的五大特征,指出,中国共产党团结带领全国各族人民以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴,不仅将实现中国自身的繁荣发展,也将让中国的发展惠及周边乃至世界。中蒙双方完全可以在民族复兴和世界现代化道路上携手前行,打造融合发

展、命运与共的典范,共同为构建新型国际关系、构建人类命运共同体贡献力量。

习近平强调,中方愿同蒙方相互尊重彼此独立、主权、领土完整,尊重各自选择的发展道路,在涉及对方核心利益和重大关切的问题上相互支持。双方要加强各部门、各层级对话合作和治国理政交流互鉴,推进“一带一路”倡议同“草原之路”倡议、全球发展倡议同蒙“新复兴政策”、中国“两步走”发展战略目标同蒙方“远景2050”长期发展政策对接,通过这三大引擎为中蒙关系深化发展注入强劲动力。中方愿同蒙方扩大经贸、能源矿业、互联互通等重点领域合作,拓展信息技术、畜产品深加工等领域合作。两国主管部门要继续密切对接,早日开通互联互通新通道,积极推进中蒙俄经济走廊建设和中俄天然气管道过境蒙古国铺设项目。中方赞赏蒙方“种植十亿棵树”计划,愿同蒙方探讨设立中蒙荒漠化防治合作中心。双方还要加强立法机构、政府、政党、地方等部门和科技、教育、卫生、旅游、媒体、青年、人文等领域交流合作,助力中蒙友好固本强基,惠及两国人民。中方愿积极支持蒙古国青少年体育中心等项目建

设,打造中蒙友好新地标。

习近平强调,中蒙同为亚太地区发展中国家,在国际和地区事务中具有广泛共同利益。中方愿同蒙方密切协调配合,共同捍卫真正的多边主义,抵制阵营对抗,维护国际社会团结合作。

呼日勒苏赫表示,我谨再次祝贺中共二十大胜利召开,祝贺习近平主席再次当选中共中央总书记。在中国共产党领导下,中国成功实现了第一个百年奋斗目标,蒙方对此感到高兴。蒙方坚信,习近平总书记和中国共产党必将继续带领中国人民如期实现全面建成社会主义现代化强国。蒙中是山水相连的永久邻邦,是好邻居、好朋友、好伙伴,面对新冠肺炎疫情,双方相互支持帮助,共同应对全球性挑战,生动体现了“患难见真情”。蒙方愿同中方密切政治交往,坚定相互支持,尊重彼此选择的发展道路,深化蒙中钢铁般的友谊。我愿重申,蒙方坚定奉行一个中国政策,这一政策不会发生任何改变。中国是爱好和平的国家,历史上从未侵略过其他国家,而且真心诚意帮助其他国家发展。中方提出的全球发展倡议和全球安全倡议事关人类的和平与发展,蒙方全力支持。愿同中方加强战略对接,共建“一

带一路”,扩大深化经贸、投资、矿产资源、基础设施、应对气候变化、绿色发展、荒漠防治等领域合作,推进中蒙俄经济走廊建设。当前国际地区形势正经历深刻复杂演变,我们应该弘扬亚洲价值观,共同维护亚洲和平、稳定与发展。蒙方高度评价中方为维护世界和平、稳定与发展以及以联合国为核心的国际体系作出的积极贡献,愿同中方加强在国际事务中的沟通协作,为维护地区和平与发展作出贡献。

双方发表《中华人民共和国和蒙古国关于新时代推进全面战略伙伴关系的联合声明》,一致同意携手推进现代化建设,朝着共建和平共处、守望相助、合作共赢的两国命运共同体方向作出努力。

会谈后,两国元首共同见证签署关于经贸、投资、海关、荒漠化治理等多份双边合作文件。

会谈中,习近平在人民大会堂北大厅为呼日勒苏赫举行欢迎仪式。天安门广场鸣放21响礼炮。两国元首登上检阅台,检阅中国人民解放军仪仗队。

会谈结束后,习近平和夫人彭丽媛为呼日勒苏赫和夫人宝勒策策格举行了欢迎宴会。

王毅、何立峰等参加上述活动。

## 外交部发言人介绍 欧洲理事会主席 将访华相关情况

新华社北京11月28日电(记者 冯歆然)应国家主席习近平邀请,欧洲理事会主席夏尔·米歇尔将于12月1日访华。外交部发言人赵立坚11月28日在例行记者会上答问时介绍了有关情况。

“欧洲理事会主席米歇尔将于12月1日访华,这是党的二十大后中国和欧盟机构领导人之间首场正式会晤。”赵立坚说,访问期间,习近平主席将同米歇尔主席举行会谈,李克强总理、栗战书委员长将分别会见。双方领导人将就中欧关系以及共同关心的国际和地区问题深入交换意见。

赵立坚表示,中方高度重视发展对欧关系,愿通过此访问欧方加强战略沟通,凝聚共识,共同推动中欧关系持续健康稳定发展,为复杂动荡的国际局势注入更多稳定性。

### 卡塔尔世界杯·今日看点

## 伊朗为首次小组出线冲刺 英格兰、威尔士上演“英伦德比”

新华社多哈11月28日电(记者 刘扬涛)卡塔尔世界杯29日将迎来小组赛第三轮A组、B组的四场比赛,伊朗队将为首次世界杯小组出线与美国队展开“生死大战”,英格兰队与威尔士队将上演“英伦德比”。

荷兰VS卡塔尔(当地时间18:00开球)

荷兰队目前以1胜1平积4分的成绩暂列A组第一。前两轮他们2:0战胜塞内加尔队,1:1战平厄瓜多尔队,显示了这支欧洲传统强队的不俗底蕴。面对小组垫底的卡塔尔队,荷兰队只要打平就能确保晋级,相信这对于他们来说不算难事。

经历两连败后,卡塔尔队成了本届世界杯首支被淘汰的球队,与荷兰队的比赛将是一场荣誉之战。东道主能否打出自己的特点与气势,给小组头名制造些麻烦?让我们拭目以待。

厄瓜多尔VS塞内加尔(当地时间18:00开球)

这场比赛将决定两队的命运。目前厄瓜多尔队以4分位列A组第二,塞内加尔队则以一分之差紧随其后,南美劲旅与“特兰加雄狮”的对决势必激烈异常。

厄瓜多尔队球员脚下技术好,整体配合默契,擅长打“冲击战”,保平即可出线的他们或许会更多采取守势。旅欧球员众多的塞内加尔队阵容不俗,攻击力强劲,在积分榜上处于不利位置的他们想必会向对方球门发起猛烈冲击。

伊朗VS美国(当地时间22:00开球)

在B组第二轮比赛中,伊朗队凭借最后时刻的进球2:0击败威尔士队,这是他们在世界杯历史上取得的第三场胜利。凭借此战,伊朗队目前以3分位列小组第二,这给了此前从未从世界杯小组赛出线的他们一个创造历史的机会。

伊朗队的对手是年轻的美国队,这支队伍虽然前两轮都与对手战成平局,但积极的拼抢、顽强的防守和快速的反击给人留下了深刻印象。有趣的是,伊朗队在1998年取得世界杯首胜时,对手正是美国队。

威尔士VS英格兰(当地时间22:00开球)

英格兰队与威尔士队的“英伦德比”是29日的焦点之战。首轮6:2大胜伊朗队,展现了现世界排名第五的英格兰队的强大实力。凯恩仍然是球队进攻线上的中流砥柱,而贝林厄姆、萨卡等小将的崛起更是让人们对这支球队有所期待。目前以4分位列B组第一的他们此战只要不败,便能保证获得一个晋级名额。

时隔64年再度杀入世界杯决赛圈的威尔士队目前以1平1负积1分的成绩位列B组末位,在上一轮最后时刻被伊朗队“绝杀”后,他们的晋级前景变得黯淡无光。与英格兰队一战能否成为他们在卡塔尔的绝唱?曾屡次在困境中拯救球队的贝尔能否再次挺身而出?答案将在明天揭晓。

## 致歉信

因本人刘刚、袁波法律意识淡薄,违反《舟山市国家级海洋特别保护区管理条例》等相关法律法规,在未取得贝藻类捕捞许可证情况下,多次在海洋保护区内非法潜捕采集海胆、拳螺、贻贝等生物,破坏了海洋生态环境,侵害社会公共利益。对此,我们2人深刻认识到错误,现诚恳向社会公众道歉,承诺今后将严格遵守法律法规,绝不再犯。

特此道歉!

致歉人:刘刚、袁波  
2022年11月29日

## 声明作废

▲舟山市定海区俊鲜水产品店遗失公章一枚,编号:33090210100137。  
▲嵊泗航达海运有限公司所属的航达31轮遗失《国内航行海船安全与环保证书》一本,船舶识别号:CN20106742738。  
▲天迈贸易(浙江自贸区)有限公司遗失公章一枚。

# 神舟十五号今日23时08分发射

## 飞行乘组确定

新华社酒泉11月28日电(记者 黄明 李国利 张汨汨)神舟十五号载人飞船将于11月29日23时08分发射,飞行乘组由航天员费俊龙、邓清明和张陆三人组成。

这是中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室主任助理季启明28日上午在酒泉卫星发射中心举行的神舟十五号载人飞行任务新闻发布会上宣布的。

季启明说,经任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间11月29日23时08分发射神舟十五号载人飞船,飞行乘组由航天员费俊龙、邓清明和张陆组成,费俊龙担任指令长。航天员费俊龙参加过神舟六号载人飞行任务,邓清明和张陆都是首次飞行。

季启明说,执行此次发射任务的长征二号F遥十五火箭即将开始推进剂加注。

季启明表示,此次任务是载人航天工程今年的第六次飞行任务,也是空间站建造阶段最后一次飞行任务,航天员乘组将在轨工作生活6个月,任务主要目的为:验证空间站支持乘组轮换能力,实现航天员乘组首次在轨轮换;开展空间站舱内外设备及空间应用任务相关设施设备安装与调试;进行空间科学实验与技术试验;进行空间站日常维护维修;验证空间站三舱组合体常态化运行模式。

按计划,神舟十五号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,对接于天和核心舱前向端口,形成三



11月28日,执行神舟十五号载人飞行任务的航天员乘组费俊龙(中)、邓清明(右)、张陆在酒泉卫星发射中心问天阁与中外媒体记者集体见面,并回答记者提问。  
新华社记者 刘磊 摄

舱三舱组合体,这是中国空间站目前的最大构型,总质量近百吨。在轨驻留期间,神舟十五号航天员乘组将迎来天舟六号货运飞船、神舟十六号载人飞船的来访对接,计划于明年5月返回

东风着陆场。

目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,具备交会对接与航天员乘组轮换条件。神舟十五号载人飞船和长征二号F遥十五运载火箭产品质量受

控,神舟十五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基本就绪。神舟十四号航天员乘组计划于一周内完成在轨轮换任务,返回东风着陆场。

# 神舟十五号任务开启空间站应用与发展阶段

## 航天员乘组重点开展六方面工作

新华社酒泉11月28日电(记者 黄明 李国利)中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室主任助理季启明28日上午在新闻发布会上介绍说,神舟十五号飞行任务是中国空间站建造阶段的最后一棒,也是空间站应用与发展阶段的第一

棒,具有承前启后的重要作用。任务期间,航天员乘组将重点开展6个方面工作。

季启明说,神舟十五号航天员乘组将重点开展6个方面工作:一是开展空间站三舱状态长期驻留验证工作;二是完成15个科学实验机柜解

锁、安装与测试,开展涵盖空间科学研究与应用、航天医学、航天技术等领域的40余项空间科学实验和技术试验;三是实施3-4次出舱活动,完成梦天舱扩展泵组和载荷暴露平台设备安装等工作;四是验证货物气闸舱出舱工作模式,与地面协同完成6次

货物出舱任务;五是开展常态化的平台测试、维护及站务管理工作;六是开展在轨健康防护锻炼、在轨训练与演练等工作。

神舟十五号航天员乘组是空间站三舱组合体组装完成后,第一个到访的乘组。

# 神舟十四号任务创造多个“首次”

## “最忙乘组”任务饱满

新华社酒泉11月28日电(记者 李国利 张汨汨)神舟十五号载人飞行任务新闻发布会28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主任助理季启明回答记者提问时表示,神舟十四号任务创造了中国载人航天史上多个“首次”。

自6月5日神舟十四号飞船发射入轨以来,航天员乘组已在轨工作生活176天。

有记者问,神十四乘组已在轨工

作生活近半年,任务完成得怎么样?返回前还有哪些工作?

季启明介绍,神舟十四号乘组在轨任务安排饱满,是空间站任务实施以来的“最忙乘组”。任务期间,乘组与地面配合完成了空间站“T”字基本构型组装建造,经历了9种组合体构型、5次交会对接、2次分离撤离和2次转位任务,开展了大量空间站平台巡检测试、设备维护、维修验证、物资管理和站务管理等工作,进行了两个实验舱多个实验机柜的解锁安装,按计划实

施了多项科学实验与技术试验,完成了1次“天宫课堂”太空授课。

神舟十四号任务创造了中国载人航天史上多个“首次”:一是首次实现两个20吨级的航天器在轨交会对接;二是首次实现空间站舱段转位;三是航天员乘组首次进入问天、梦天实验舱,开启中国人太空“三居室”时代;四是首次实现货运飞船2小时自主快速交会对接,创造了世界纪录;五是首次利用气闸舱实施航天员出舱活动,并创造了一次飞行任务3次出舱的纪录;六是首次使用组合机

械臂支持航天员出舱活动;七是航天员乘组首次在轨迎来货运飞船来访。

此外,季启明介绍,即将首次开展飞行乘组在轨轮换,迎来六名中国航天员同时在轨飞行的历史时刻。

季启明说,按照计划,神舟十四号乘组返回前要把空间站设置为六人在轨模式,为新乘组入驻做好准备。乘组轮换期间,主要完成空间站组合体与物资状态以及实验项目的工作交接。同时,神舟十四号乘组还将为返回地面继续开展相关针对性准备工作。