

神舟二十二号载人飞船返回舱成功着陆

神舟二十一号航天员乘组凯旋

新华社酒泉5月29日电(记者李国利 黄一宸)29日20时11分,神舟二十一号航天员乘组搭乘神舟二十二号载人飞船在东风着陆场成功着陆,现场医监医保人员确认航天员张陆、武飞、张洪章身体状况良好,任务取得圆满成功。

19时20分,北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令,神舟二十二号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之后,飞船返回制动发动机点火,返回舱与推进舱分离,返回舱成功着陆,担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后,医监医保人员确认航天员身体健康。

据中国载人航天工程办公室介绍,神舟二十一号航天员乘组于2025年11月1日进驻中国空间站,3名航天员在轨驻留210天,刷新了中国航天员单个乘组在轨驻留最长纪录。任务期间,乘组进行了3次出舱活动,完成了神舟二十号飞船返回舱舷窗巡检拍照、空间站空间碎片防护装置安装等任务,开展了多次货物进出舱任务,并在地面科研人员密切配合下,完成了涉及微重力基础物理、空间材料科学、空间生命科学、航天医学、航天技术等领域的重大空间科学实(试)验。

此外,在轨飞行期间,神舟二十一号航天员乘组亲身经历了我国载人航天工程史上首次飞船受空间碎片撞击推迟返回、首次航天员乘组换船返回、首次飞船应急发射等历史时刻,经历了见证了载人航天工程全线天地同心、万众一心开展应急行动的难忘瞬间。

神舟二十一号航天员乘组这次返回搭乘的神舟二十二号载人飞船,于2025年11月25日从酒泉卫星发射中心升空,执行我国载人航天工程首次应急发射任务。神舟二十一号航天员乘组出征时搭乘的神舟二十一号载人飞船,已于2025年11月14日接替遭空间碎片撞击的神舟二十号飞船,护送神舟二十号航天员乘组安全回家。



航天员张洪章出舱。



航天员乘组指令长张陆出舱。



航天员武飞出舱。



5月29日,载着神舟二十一号航天员乘组的神舟二十二号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。 新华社发

努力成为跨越太平洋的“友谊使者”

(上接第一版)“收到习主席的复信,我和同船的那伙伙伴们心潮澎湃,深受激励。读信的那一刻,我感觉我们当初在船舱里一笔一划写下的那些朴素感受,不仅被看见了,也被赋予了更深远的意义。”清华大学博士生牛立山激动地说。

“习近平主席的复信让我倍感荣幸与感激。”美国加利福尼亚大学圣巴巴拉分校学生莱德利·菲格罗亚开心地表示,通过这次活动,感到学生交流、海洋科学探索与互学互鉴在增进中美两国青少年相互理解中发挥着重要作用。现在,她对中美青少年深化交往更加充满期待。

看到习近平主席的复信,香港中文大学学生刘润浩不禁回忆起活动期间的点点滴滴:“正如习主席所说,‘中美两国青少年双向奔赴,加深相互了解和理解,结下深厚友谊’。这次经历告诉我们,两国青少年可以通过真诚的沟通消除隔阂、打破偏见,也能在专业领域展开合作。一路上我们结伴同行,现在我们依然保持联系。”

同乘科考船探索海洋、交流中国传统书法意蕴……美国南加利福尼亚大学学生阿妮娅·希门尼斯说,此行期间,和中国学生们一起领略中华文化、与优秀的中国科研人员和青年学子相伴相聚,让自己对

未来满怀憧憬。“我们尊重彼此的差异,也珍惜共通之处。在当下分歧渐多的世界里,这样的相处尤为难得。”她说。

习近平主席在复信中介绍,2023年11月“5年邀请5万名美国青年来华交流学习”倡议提出以来,已有超过5万名美国青年来华参访,提前两年半实现预期目标。这一消息让中美两国青少年和友好人士倍感振奋。

“倡议目标提前完成,充分证明中美之间的开放交流、友好往来是人心所向。”清华大学学生周心怡说,倡议深受美国青少年的欢迎,来华参访使他们亲眼看到一个真实、立体、鲜活的中国,为双边关系持续注入温暖、强劲的正能量。

“‘5年5万’倡议为两国青少年搭建了沟通的桥梁,让真挚的友谊得以生根发芽。通过这次面对面的交往,让我们看到彼此拥有共同的热忱,也营造出信任的氛围,并为我们的工作与生活带来全新视角。”美国哥伦比亚大学学生梅蕾迪丝·凯姆感慨道:“如今我们依旧情谊深厚,也足以印证这样的人际联结弥足珍贵。”

中美青少年学生交流协会会长庄汉杰表示,“5年5万”倡议不仅是一个数字目标,更是搭建了一个长期、稳定、可持续的青年交流平台。很多参与过交流项目

的美国青年在回国之后持续关注中国,有些爱上了学习中文,有些继续推动校际交流。人与人之间真实、温暖、长期的交往,正是中美民间友好最宝贵的部分。

“青少年最富有朝气,最富有梦想,是中美关系的未来和希望,也是世界的未来和希望。”习近平主席在复信中的热情鼓励、殷殷期许,引发中美青少年及友好人士的强烈共鸣。

“共筑蔚蓝:中美青年友谊行”活动发起方之一美国侨务投资公司创始人瑞·达利欧表示,习近平主席对于中美双方共同增进理解、缔结友谊,他倍感荣幸与欣喜:“这无疑是推动两国实现合作共赢的有效路径。”

“正如习近平主席指出的那样,中美友好的故事由人民书写,中美关系的未来由青年创造。我们愿以实际行动聚青年之力,继续书写好中美人民友谊的温暖故事,共同创造属于两国、也属于世界的美好未来。”自然资源部第二海洋研究所和浙江大学联合培养博士生物奇昆说。

“期待更多中美青少年接过两国友好事业的接力棒,相互学习、共同进步,成为跨越太平洋的‘友谊使者’,为中美关系稳

定健康可持续发展作出新的贡献。”习近平主席的深情寄语,为两国青年指明前行方向、注入奋进力量。

北京大学博士生董千里说:“作为新时代的中国青年,我愿做一座桥梁,把航行中结下的友谊延续下去。我相信浩瀚的太平洋并不是阻隔,而是连接我们共同梦想的蔚蓝航道。”中美青年友谊号”的难忘航行结束了,通往我们共同未来的航程才刚刚开始。作为两国青年一代,我们都有责任把中美友好事业推进下去。”

于道各努力,千里自同风。美国哈佛大学学生纳塔莉·拉丰特说,自己会向身边的人以及未来的同事分享这段美好的中国之行,讲述那些难忘的细节和感受,也会持续深化与中国伙伴的友谊。“我们的每一次交流,都是在不断筑牢友谊的桥梁。”她说。

活动发起方之一中国人民外交学会会长吴息表示,习近平主席的复信让两国各界人士特别是青少年深受鼓舞。中美青少年跨越太平洋的双向交流、真诚互动,有助于增进彼此了解、消除认知隔阂,为两国友好积淀民意基础。外交学会将持续以实际行动推进中美人文交流与相互理解,愿在新形势下谱写更多新的友好佳话。

新华社北京5月29日电

老挝人革党中央总书记、国家主席通伦将访华

新华社北京5月29日电 中共中央对外联络部发言人胡兆明5月29日宣布:应中共中央总书记、国家主席习近平邀请,老挝人革党中央总书记、国家主席通伦将于6月2日至6日对中国进行国事访问。

全国春播粮食过九成 夏粮收获过两成

新华社北京5月29日电(记者胡璐)记者29日从农业农村部了解到,全国春播粮食过九成,进度同比略快。

农业农村部有关负责人表示,5月以来,春播区光温水较为匹配,土壤墒情适宜,东北等地抢抓有利条件加快播种进度。据农情调度显示,截至5月28日,全国夏粮收获过两成,冬小麦收获已近两成,其中西南接近尾声、长江中下游过八成,黄淮海即将开始大面积收获。全国冬油菜收获过九成,进入扫尾阶段。

夏粮包括夏收的谷物、豆类 and 薯类。其中夏收谷物主要包括小麦、大麦等;夏收豆类主要包括蚕豆、豌豆和胡豆;薯类包括马铃薯和甘薯。

新华社北京5月29日电(记者

去年央企基础研究投入占比提升至9.4%

新华社北京5月29日电(记者王希)“十四五”以来,国资委坚持把加强基础研究作为增强核心功能、提升核心竞争力的关键,加强研发布局,加大资源投入,取得积极进展和成效。统计显示,中央企业基础研究投入从2021年565亿元提升至2025年1024亿元,占央企研发投入的比重从6%提升至9.4%。

5月29日,国务院国资委举行中央企业基础研究工作部署会,谋划部署“十五五”中央企业基础研究工作思路和重点任务,以更大力度、更实举措加强基础研究。这是记者从此次会议上了解到的信息。

会议信息显示,“十四五”期间,中央企业融入国家体系更加主动,承担一批国家基础研究项目,与国家自然科学基金委设立企业联合基金超过120亿元;基础研究投入不断加大,挂牌成立8个行业共性技术研究院,20家中央企业与国家实

验室合作开展基础前沿任务,并在新型电力系统、人工智能、量子通信等领域共建一批联合研发机构,产学研合作更加紧密;58家央企建设97个原创技术策源地,重大原创成果不断涌现。

国务院国资委主任张玉卓在会上表示,必须看到,中央企业基础研究仍处于起步追赶状态。“十五五”时期,国资委要把加强基础研究作为中央企业科技创新的中心任务,发挥央企科技创新主体作用,着力强化基础研究体系化布局、高强度投入、高效率转化,完善有利于原始创新的政策制度。

据了解,国务院国资委已确定新时期中央企业基础研究“两步走”发展目标,其中,明确到2030年,要推动中央企业建成定位清晰、布局合理、产学研紧密结合的基础研究体系;到2035年,中央企业基础研究体系更加完备,原始创新能力显著增强。

市井烟火蝶变百亿产业

(上接第一版) 实干赋能:从“地方小吃”到“国际品牌” 如果说原料是产业的基石,那么品牌就是产业的灵魂。

为了让“齐齐哈尔烤肉”这块金字招牌叫得更响,当地坚持标准引领,不仅出台了省级地方标准,更颁布了《齐齐哈尔烤肉制作工艺与服务规范》国家团体标准,推动肉肉厨艺入选省级非遗名录。通过“三位一体”贯标授权,为正宗烤肉“下定义”“作背书”。

借力创意设计,齐齐哈尔将百年烤肉历史文化与现代IP结合,推出了“大齐真牛”系列文创产品;借力展会平台,积极参展“中华美食荟”“哈

洽会”等大型盛会,特色拌肉、精品雪花烤肉重磅亮相,稳稳占据展会“最香C位”;借力电商平台,构建起“直播电商+智能云仓+冷链前置仓”一体化配送体系,让真空包装的烤肉48小时送达全国。更令人振奋的是,齐齐哈尔烤肉已走出国门,在韩国、日本、埃及等41个国家和地区开设门店,实现了从“地方小吃”到“国际美食”的跨越。

从牧场到餐桌,从地标到品牌,齐齐哈尔烤肉产业的蝶变,正是全市能力作风建设成效的鲜活写照。立足新起点,齐齐哈尔将持续以作风转变促发展提质,让这缕烟火气继续释放“大能量”,为龙江全面振兴注入强劲动力。

足球为媒“热血江湖”逐鹿大草原

(上接第一版)离开草原,回归赛场。通辽市奥体中心体育场外,一场别开生面的文旅推介活动在球迷的欢呼声中如火如荼地展开。鸡西城市宣传片在大屏幕上循环播放,广场舞《我在鸡西欢迎你》热情绽放,惠民政策发布、文创礼品抽奖、特色美食品鉴……一场接一场的互动让现场气氛始终保持在沸点。

鸡西文旅团队精心打造的“鸡西通辽面对面”创意展销区让人眼前一亮。这里以“赛场是对手,美食是朋友”为核心理念,将足球赛场的竞技对抗延伸为文化交融的美好场景:鸡西刀削面与通辽手面同台对垒,现场以面会友,越比越有“趣”,游客扫码试吃,集章兑换双城美食礼包,引得众多球迷流连忘返;鸡西版画与科尔沁皮雕一刀一刻,两种非遗技艺的对话展现出大家对共同的坚守与热爱;“江湖遇草原”“非遗面对面”“美食面对面”“足球面对面”四大打卡点连珠成串,引来无数市民争相打卡留念。

“没想到鸡西有这么多好玩的地方。”不少通辽市民忍不住感叹,纷纷拿出手机扫描鸡西文旅二维码,与推介官热络攀谈,询问如何自驾前往兴凯湖、G331边境公路。这正是鸡西文旅出征通辽最期待看到的场

景,让每一位与鸡西文化“碰撞”过的人,都对这座城市产生真实的向往与期待。

鸡西,这座“低调”的城市,坐拥中俄界湖兴凯湖的万顷碧波,境内江河纵横、湿地广布,被誉为“最美江湖”之城。这里有中国最美边境自驾公路G331的核心路段,有千年肃慎渔猎文化的深厚积淀,有声名远播的鸡西刀削面带来的人间烟火,还有让无数游客念念不忘的兴凯湖湖岗公园、穆棱河湿地……山与水的交融,文化与美食的碰撞,共同构成了鸡西独一无二、不撞墙的城市气质——热烈、洒脱、豪情,江湖气十足。

此次东北超赛事通辽站的文旅推介,是鸡西以赛事为媒介,向全国输出城市魅力的一次生动实践。赛场上的胜负固然令人热血沸腾,但赛场外的一张张真诚的笑脸、一声声热情的邀约、一次次真实的文化碰撞,或许才是这场“双城之约”最动人的画面。

“热情江湖,多彩鸡西”。无论这场球赛最终花落谁家,鸡西人的热情与自信已然在科尔沁大地上留下了深深的印记。当草原的风吹向江湖,当蒙古长调与乌苏里船歌在心间交汇,那是鸡西发出的最美邀约。

全力迎接汛期“大考”

水利部介绍防汛备汛工作

□新华社记者 魏弘毅

6月1日起,我国南方地区将进入主汛期。近期,我国多省份迎来强降雨过程。今年入汛以来汛情如何?面对汛期“大考”,如何做好防汛备汛工作?水利部29日举办新闻通气会,介绍相关情况。

水利部水旱灾害防御司司长姚文广介绍,入汛以来全国雨水情主要呈现3个特点——

强降雨过程多,极端暴雨趋多趋强。今年以来,全国累计降雨量170毫米,较常年同期偏多5%。入汛以来已发生11次强降雨过程,较常年同期偏多3次。5月以来,全国已有104个国家级气象站打破5月单月降雨记录,121个站突破月降雨极值。

中小河流洪水频发,超警河流明显偏多。入汛以来,全国大江大河汛情总体平稳,有18省份146条河流发生超警以上洪水,较近5年同期均值偏多五成,其中大部分为中小河流。

江河来水接近常年,流域分化明显。

全国主要江河径流量与常年同期持平略偏多。其中,长江偏多一至五成,黄河中下游偏多四至八成,珠江流域西江偏多二成,辽河偏多三成;淮中游偏少一成,珠江流域北江、东江、韩江偏少三至五成,浙闽地区闽江、钱塘江偏少四至五成。

下一步汛情将如何发展?水利部信息中心副主任孙春鹏介绍,6至8月我国水气气象背景总体偏差,涝重于旱,局地极端暴雨洪水偏多。夏秋季将形成一次中等及以上强度的厄尔尼诺事件。台风方面,今年登陆我国台风个数偏多,强度总体偏强,路径以西行和西北行为主,可能有台风北上影响内陆。

受相关天气影响,长江流域洞庭湖鄱阳湖水系、海河流域大清河水系永定河北三河滦河、松辽流域嫩江松花江黑龙江乌苏里江及辽河浑河太子河、淮河流域沂沭泗水系、珠江流域北江韩江及海南南渡江、太湖及钱塘江闽江等可能发生较大洪水。四川、重庆、湖北、陕西及新疆北部等地可能因高温少雨出现阶段性干旱。

面对汛期,做好水库、堤防、水闸等水利工程安全度汛工作,是防汛工作的重中之重。

“将督促各地各有关单位抓住汛前有利时机,组织开展水库大坝、溢洪道、放空设施、堤防除险加固、穿(跨)堤建筑物等关键部位,以及闸门、启闭机、机电设备等关键设备隐患排查整治。”水利部运行管理司副司长王健说。

记者了解到,水利部全面压实安全管理责任,公布769座全国大型水库大坝安全责任人;督促指导地方落实中小型水库大坝安全责任人,全面落实小型水库防汛“三个责任人”16万人,堤防安全管理责任人21万人。

防汛减灾,预报预警先行。水利部水文司司长刘志雨介绍,今年入汛以来,在降雨总量多、极端性强的严峻挑战下,全国水文部门强化全链条雨水情监测预警,累计发布洪水预报148495站次、水情预警460次,为防汛调度、人员转移、抢险救灾等提供了有力的情报支撑。

目前,全国水利系统已建成测雨雷达233部,水文部门共有各类水文测站13.7万处,水文预报模式健全发展,初步实现从“落地雨”向“云中雨”监测预报转变,从本站洪水测报向洪水演进传导预报转变。

同时建立健全流域内跨省份河流监测预警信息共享和协调机制,推进省区间、上下游、左右岸信息实时共享。刘志雨表示,将按照“一河一策、一站一指标”制定预警阈值,因地制宜完善预报方案;同时建立健全流域内跨省份河流监测预警信息共享和协调机制,推进省区间、上下游、左右岸信息实时共享。

姚文广介绍,水利部于每日8时、18时发布未来24小时山洪灾害气象风险预警,24小时不间断滚动发布0至2小时临近预报预警,及时发布实时监测预警和现场预警。同时夯实“谁组织、谁转移、何时转、转何处、不擅返”五个关键环节责任和措施,提高基层干部紧急应对处置能力。

新华社北京5月29日电