

月满神州家国同庆

——全国各地群众欢度中秋

□新华社记者

江山万重，皓月千里，又是一年中秋时。团圆、相聚、奔赴、坚守……无论身在何地，人们心向明月，情系故乡，许下“但愿人长久”的祝愿，在传统韵味与时代气息交织的图景里感受节庆新体验，在中秋国庆喜相逢中体味家国情深的礼赞……月光所至，既是万家灯火的欢心暖意，更是逐梦奋进的生动画卷。

相约明月，人间至味是团圆

月是故乡明，团圆是中秋的底色。每个中秋节，家住甘肃兰州市榆中县的瓦工梁斌都会和家人吃一顿团圆饭。桌上少不了的是用面粉、蜂蜜、玫瑰花等做成的“千层月饼”，以及各类肉食和时令水果。家乡不久前遭遇山洪灾害，梁斌迅速投入灾后重建工作。“如今我们安置点上的房屋主体结构已经封顶，质量很好，以后住着放心。”结束了一天建设工作的梁斌与妻子和孩子围坐一起吃着团圆饭，他们相信，未来的日子会更好。

辽宁大连市中山区老虎滩街道中兴社区和合大院内，近日举办了一场热闹的“百家宴”。200多名社区居民以及当地的党员干部与志愿者们欢聚一堂，一起包饺子、吃月饼、唠家常。

百家宴上，居民们分享生活趣事，畅谈社区变化。“我去年刚搬来这个小区，第一次参加百家宴，氛围太热闹了。”67岁的黄志强笑着说，大院内邻里和谐、互相帮助，住着真幸福。

团圆是一场跨越山海的奔赴，每个脚步都朝着美好的方向。

下午4时许，“渝漂”青年徐佳璐才匆匆抵达重庆江北机场，登上了前往乌鲁木齐的“赏月航班”。

“再忙也要回家，虽然4个小时的飞行路途遥远，但想到能赶上和家人吃团圆饭就很开心。”徐佳璐说，“听说今年中秋有‘超级月亮’，我特地选了窗口位置，期待能在飞机上观赏月亮和天山的好风景。”

猜灯谜、做团扇、诗词接龙……在北京西开往西安的G55次列车上，一场迎中秋特色活动让车厢内欢声笑语不断。带着女儿参与团扇制作的李先生笑着说：“没想到坐火车能赶上这么有意思的活动。孩子全程自己动手，还学到非遗知识。”旁边的小姑娘兴奋地喊道：“这是我做的中秋礼物，我要把它送给西安的奶奶！”

团圆是一份心灵相守的默契，家人在在哪里就是团圆。

在火热的“敦煌夜市”里，来自上海的周涛浩一家三口品尝驴肉黄面、沙葱牛肉饼等特色美食，购买各类文创产品，体验旅途之美。

“旅途中团圆也是欢度中秋的一种形式。”敦煌文旅沙州夜市景区运营管理有限公司副总经理窦永学说，今年的国庆中秋假期，这里游客量与往年相比呈增长趋势，许多游客举家出游，在远离家乡的美景和美食中共度中秋。

传承创新，欢度中秋情更浓

6日，夜幕降临，广东肇庆端州区白石村已经热闹起来。55名村民甩动粗绳，燃烧的火球旋转翻飞，如金龙盘旋夜空，火光与月光之下，孩子们连连惊叹。“中秋甩火球扶正，寓意将吉祥和幸福带给家人。”肇庆市甩火球项目非遗代表性传承人李汝展说，为了这个中秋，大家一周前就采摘了新鲜的眼龙叶制成120个火球，以此祝福国泰民安、日子红红火火。

在辽宁沈阳中兴商业七楼商场，沈阳市民钟丽丽带着孩子体验了一场特殊的中秋亲子活动。顾客们在一起做月饼、制香、品茗、插花……

在山西夏县，夏都体育中心展馆内，第四届卫夫人书法大会的作品吸引了众多游客，人们品评墨宝，欣赏书法篆刻穿越时空的魅力。

当老手艺遇上新玩法，当旧习俗融入新创意，各地的中秋既有“老味道”的醇厚，又有“新表达”的鲜活。

中秋节当天，贵州长征文化数字艺术馆的沉浸式演出异常火爆。AI虚拟交互、全息影像、三维声场等数字技术与红色文化深度融合，人们跟随演员感受“爬雪山过草地”等长征场景，在超大发光月球打卡“表白祖国墙”，“愿山河无恙”“家国团圆”的字迹层层叠叠。“以前是从课本的文字里学习长征这段历史，现在是能摸、能看、能走的体验。”广西游客黄树友感叹。

花瓣飞舞、千灯点亮，古镇飞檐与流动光影交织……在重庆市永川区松溉古镇，一场中秋追月灯会释放夜的魅力。今年，灯会创新推出互动玩法，游客可在民生公司旧址、鹏飞书院等多处，邂逅“月宫仙子”“文曲星君”“月老”等角色，通过对诗等趣味游戏赢取奖品，体验穿街走巷的点点惊喜。

在广东汕头市潮阳区，“明月共潮

生——2025大湾区非遗中秋晚会”精彩上演，300名英歌表演者挥舞着英歌槌，整齐的舞步踏响地面，呐喊声穿透现场；上千架无人机腾空而起，在夜空中不断变换阵形，依次呈现出港澳大桥、潮汕文光塔等地标……

这个中秋，舌尖上的美味也已超越甜咸之争，在食材、工艺与文化的碰撞中生发出万千变化。

一枚枚月饼，在美食匠人手中生出了“花”。马瑞在甘肃兰州市经营了一家名为“裕家斋”的面点店，往年店内销售当地传统的“千层月饼”，今年马瑞采用“花馍”的方式制作月饼，500套“花馍”月饼被抢购一空。

“蒸出来的月饼口感软糯弹牙，再印上中国传统图案，好看又好吃。”马瑞说，“人们越来越注重节庆美食的健康营养，我们采用纯天然食材，无糖的月饼更适合老人小孩食用。”

在新疆乌鲁木齐，奶皮子月饼、酸奶月饼等依托新疆奶制品优势研发的风味月饼，借助电商平台大量发往全国各地；在贵州江口县，备受年轻人喜爱的抹茶与月饼邂逅，造型各异的抹茶月饼茶香扑鼻；在广西钦州市浦北县，以当地特产陈皮为馅料的陈皮五仁叉烧月饼巧妙化解了馅料的油腻厚重；年轻人的月饼“再造运动”更添新活儿：汉堡、馒头、面包被压进月饼模具制成“月饼”……

方寸之间的创新盛宴，让传统节日不再是静止的“文化标本”，而是不断焕发发生机的“活态传承”。

情系家国，奋进未来活力足

当峡谷间雾气逐渐弥漫，625米高空处突然亮起蓝盈盈的光带，“世界第一高桥”花江峡谷大桥水幕灯光秀开启。“快看！”蹲守在两岸山坡上的游客喊道。只见大桥如银龙吐水，300米水幕从桥体中央垂落，颇为壮观。

9月28日，花江峡谷大桥正式完工，在国庆中秋假期迅速成为热门目的地。区别于其他大桥，游客不仅能钻进桥体走玻璃栈道，还能乘坐观光电梯上到桥塔喝咖啡，体验攀岩、滑翔伞、无绳蹦极等极限运动。

“为保障游客体验，我们新建了可容纳300辆车的停车场，6月以来新增了25家特色美食店铺，努力接住、接好超级工程的这波流量。”贵州关岭县花江镇党委书记杨秀云说。

当中秋佳节遇上超长假期，各地围

绕核心消费场景推出系列迎客举措，文旅市场迸发强劲动能。

在沈阳，“票根经济”持续升温，歌迷凭演唱会票根可享受知名景区门票五折优惠；在重庆观音桥商圈，一批国际品牌首店开业，让市民中秋有了新去处；在敦煌，智能卫浴、自助行李寄存、母婴室等多元便民服务齐上阵……

据统计，国庆中秋假期前半程全社会跨区域人员流动量再创新高，累计约12.43亿人次，日均值超过3.1亿人次，流动中国展现出强劲活力。

节日的欢歌中，科技与诗意交相辉映，诉说着中华民族的浪漫。

6日一大早，国家航天局和国家原子能机构联合发布嫦娥六号月球背面样品研究最新成果。我国科学家首次基于嫦娥六号月球背面样品(月壤)研究发现，月球背面月幔相比月球正面的更“冷”。就在几天前，我国成功发射风云三号08星，可观“气象万千”；长征二号丁运载火箭完成第100次发射……中国人对太空的探索，让此刻的月色中增添了三分时代的荣耀。

烟火人间，双节同庆。重大工程步伐不停，神州大地处处涌动着高质量发展的蓬勃气象。

近来，沈白高铁的开通运营，让长白山接入北京“半日经济圈”；藏粤直流工程启动建设，是我国首个跨越青藏高原、云贵高原和海南丘陵三级地理梯度的特高压输电工程；赣州瑞金机场通航运营，赣南革命老区综合交通体系建设迎来历史性突破……

入夜，国网长春供电公司电力调度中心的大厅依旧灯火通明，值班长杨奕和同事紧盯屏幕上跃动的负荷曲线。这是他在调度岗位上度过的第16个中秋节。杨奕说，对调度工作而言，节假日值守是常态。每一次与现场的确认，每一句“运行正常”的回复，都让这座城市的灯火更加温暖。

几千里外，重庆两江交汇处，长江重庆航道处望龙门基地船长江江鸿和同事们，进行着当晚的第二次航道巡查，他们要确保每一座航标位置精准、灯光明亮，为夜游船只提供清晰指引。再江鸿说：“游船平安往返，游客玩得开心，就是属于我们特有的‘航道月圆’了。”

且喜人间好时节，愿得常见中秋月。奔涌的活力，不懈的前行，让团圆更有力量。今夜，明月照亮神州奋进路；明日，带着这份温暖与力量，继续奔赴更美好的未来。（新华社北京10月6日电）

□新华社记者 樊曦 高敬 王优玲

书写绿色发展巾帼担当

中国妇女在美丽中国建设中奉献实干

从西北边陲到东南沿海，从大山深处到江河两岸，千千万万中国女性在美丽中国建设中奉献实干、勇挑重担。她们以坚韧与智慧在乡村振兴、生态保护、治沙造林、志愿服务等领域书写奋斗篇章，用责任和热爱诠释新时代巾帼担当。

在新疆阿勒泰地区，“90后”女孩初雯雯因守护野生河狸而广为人知。2019年，她发起为河狸种植灌木柳的“河狸食堂”公益项目，种下了40多万棵灌木柳苗。如今，国家一级重点保护动物蒙新河狸的种群数量明显恢复。

为了吸纳当地牧民守护河狸，初雯雯团队曾沿着700多公里的乌兰古河流域走访牧民，一路宣讲。当地很多牧民通过培训，成为自然保护巡护员。2021年，团队在当地政府的支持下发起“河狸方舟”公益项目，在新疆富蕴县建起我国首个专业河狸救助中心。

在联合国生物多样性大会上，作为中国青年代表发言的初雯雯动情地说：“很幸运，能生活在这样一个国家大力支持自然保护、青年人可以施展志向的伟大时代。我相信，这一份和谐就是这个世界该有的、最好的样子。”

女性的信念与行动，在生态治理领域熠熠生辉。

在毛乌素沙地上，殷玉珍用40年的治沙行动，写下从沙窝里掘出“金窝”的人生答卷。

20世纪80年代，她嫁到这片沙地时，眼前只有漫无边际的黄沙。1986年，她埋下第一棵树苗，从此与风沙较劲。树苗被埋，她扒开沙子重栽；幼苗被吹倒，她重新扶起。如今，7万多亩荒沙披上了绿装，治理好的土地上种起了小米，金灿灿的谷穗成了“沙漠黄金”。

随着生态环境改善，毛乌素沙地如今比过去多了300多种植物，野生动物频频现身。

“40年把穷日子过成了富日子，就靠两个字：坚持。”殷玉珍说。每天天刚亮，她依然会扛着铁锹巡林，树木在她心中就像孩子，“一天不看不心里不踏实”。

从荒漠治理到乡村建设，从生态修复到绿色发展，女性力量以多元方式融入生态文明建设的各个角落。

“一年巡山100多次，穿坏了10多双鞋。”在云南省贡山独龙族怒族自治县，独龙江乡迪政当村生态护林员李玉花，和全乡300多名护林员守护着大森林。

与此同时，李玉花还带动乡亲们创办独龙毯合作社，把独特的民族手工艺与绿色经济结合起来。随着5G网络接通，她和村里妇女们通过直播带货，把独龙毯销往大山之外，走出一条“彩虹致富路”。

湖北麻城市阎家河镇古城村，几年间实现从重点贫困村到美丽乡村建设示范村的跨越，离不开党总支书记曾凤英的努力。

拆除附属房、治理臭水塘、开展村庄绿化、推动莲藕、艾草和蛋鸡养殖等产业发展……自2018年当选以来，曾凤英始终抱着“让村子变美、让村民变富”的心愿，带领村“两委”抓党建、促脱贫，全面推进美丽乡村建设。山变绿了，水变清了，道路变宽敞了，环境变整洁了，村民的幸福感显著提高。“我的工作秘诀只有一个字——干！干出成绩，干出风采，干出一片天地。”曾凤英说。

从田间地头到江河湖畔，从耕地保护到岸线巡查，都不乏女性坚定而智慧的身影。

在江南水乡的浙江省桐乡市，王娟惠是崇福镇东安村村委会主任，同时也是村级“田长”。她把耕地保护写入村规民约，纳入“网格化”监管体系，建立巡查员队伍。通过基本农田集中连片整治，当地形成了1500多亩优质耕地。

东安村还在全省率先开展“耕地视联网”改革试点，构建起人防、技防相结合的责任监管体系，每一块田地都能被卫星影像实时监控。

“田长的职责就是把耕地保护好！”王娟惠说。她的努力让“像管账本一样管耕地”成为现实。

“90后”姑娘袁慧，是湖北十堰丹江口库区的“小水滴”环保志愿者。她常年积极参与清漂净岸、巡河护河、植绿护绿等志愿服务活动，常态化巡查库区岸线，引导群众转变生产生活方式。

如今，丹江口库区已有超过16万名“小水滴”志愿者参与守水护水行动。“一滴水虽然很小，但有无穷的力量。”袁慧说。

涓滴之水，汇成江河；点点星光，照亮大地。无数女性用默默付出与顽强坚守，让人与自然和谐共生的理念化为现实，为美丽中国建设增添亮丽底色。（新华社北京10月6日电）



假日中国活力足

10月5日，游客在湖北省恩施市白果乡“塘里堂外”农文旅田园综合体游览。国庆中秋假期，神州大地车流如织，市场红红火火，景区人气正旺，各地假日经济活力十足。

新华社发(谭华 摄)

我国“双模 AUV”成功开展北冰洋冰底环境观测

新华社北京10月6日电(记者刘诗平)中国第15次北冰洋科学考察队近日运用冰下双运动模式AUV(简称“双模AUV”),成功开展北冰洋高纬度海域冰底形态和水下海洋环境综合观测。

“双模AUV是具备水下巡游与冰底爬行两种运动模式的水下机器人,本次考察期间共完成12次下潜,顺利完成多项指标测试验证,同步开展了冰下海洋环境观测,获得了包括电导率、温度、盐度、溶解氧、叶绿素及冰底视频在内的水文—生态数据。”科考队员、中国科学院沈阳自动化研究所研究员王健说。

呼浩特盛乐国际机场建成投运后,将按计划承接呼浩特白塔国际机场航空业务,成为区域航空枢纽、京津冀机场群的主备降机场、一类航空口岸、“一带一路”重要交通节点,进一步扩大服务辐射范围,显著提升区域航空运输能力。

呼和浩特盛乐国际机场校飞完成

新华社呼和浩特10月5日电(记者李志鹏)5日,呼和浩特盛乐国际机场完成全部校飞飞行工作,标志着该机场整体建设取得关键性进展,为后续试飞和通航运营奠定基础。

内蒙古自治铁路民航事业发展中心主任董淑彦介绍,校飞飞行是新

建机场投运的关键环节,也是机场开放和航路运行的前提条件之一。

中国民用航空飞行校验中心派出专业机组开展校飞飞行工作,验证了呼和浩特盛乐国际机场导航设施、助航灯光、飞行程序以及道面性能,并将设备调试到了最佳工作状态,确保符合民航安

全运行标准。

董淑彦说,目前呼和浩特盛乐国际机场已由建设阶段转入验收和运营筹备阶段。“接下来,我们将强化工作衔接,加快推进后续竣工验收和实地试飞工作,尽早完成行业验收,实现转场通航目标。”

同学科的多样化观测需求。本次科考期间,双模AUV完成了我国首次在北冰洋100%密集冰区的海冰冰底形态观测测试,获得了高精度的冰底冰形冰貌数据。

中国第15次北冰洋科学考察队首席科学家林龙山表示,本次考察期间,双模AUV为多项国家科技项目实施提供了重要装备支撑,表现出优异的冰下观测能力,标志着我国北极水下机器人装备实用化水平进一步提高,为我国北冰洋科学考察提供了一种实时、大范围、多参数同步的冰底精细观测技术手段。

中国第15次北冰洋科学考察由“雪龙2”号、“极地”号、“深海一号”和“探索三号”四船共同实施,是我国规模最大的一次北冰洋科学考察。其中,搭载双模AUV成功开展北冰洋冰底环境探测的“雪龙2”号于7月6日从上海出发,9月26日返回上海。