总书记和人民心贴论

"糍粑越打越黏,生活越来越甜"

■ 新华社记者 姚子云 郭杰文

习近平总书记2016年2月2日 在江西省井冈山市神山村考察时, 来到左秀发家。近日,新华社记者 回访了左秀发。

【情景回放】

那一天,正是南方小年,多日的雨雪,位于井冈山深处的神山村格外寒冷,进村的道路有些湿滑。一大早,村民左秀发把客厅的火盆烧旺,用木甑蒸好糯米,准备打糍粑。

上午时分,村口热闹起来。听说习近平总书记要来,左秀发不敢相信,"从山脚到神山村,都有近百里的山路,这么大的领导咋来这'穷

山沟'"。从干部口中得到肯定的答案,左秀发念叨着:"神山村真是有福气,我一辈子都没出过山,总书记竟然亲自来看我们。"

在左秀发家门口的空坪,习近平总书记看到村民正在打糍粑,饶 有兴致地参与进来。

打完糍粑,习近平总书记来到 左秀发家,参观了他家的竹筒雕刻, 对一家人立足本地资源、依靠竹木 加工增收脱贫的做法给予肯定,祝 他们生产的竹筒畅销。

习近平总书记到村里的消息迅速传开,村民们聚集到村口,齐声向总书记问好。习近平总书记同乡亲们握手,向乡亲们拜年。他对乡亲们说,我们党是全心全意为人民服

务的党,将继续大力支持老区发展, 让乡亲们日子越过越好。

【左秀发心声】

我今年71岁,一晃眼六年过去了,但是当时的情景还在眼前。

习近平总书记的到来,给了我们很大的信心。有政府的帮助,我们神山村人也有股不服输的劲,建起了黄桃基地、茶叶基地、游客服务中心、停车场、旅游公厕……原来窄窄的进山路拓宽到5米。几年前,这里除了拖毛竹的货车,没人愿来,转眼间,现在每天来的游客比村里人都多。

总书记来后第二年,不仅是村 里,整个井冈山都脱了贫,电视上说 我们是全国首个脱贫摘帽县。越来越多的人家门口,停放着小汽车。家里的变化也很大。房子也改建了,之前黑乎乎,现在亮堂堂,家里就有了水厕。拧一下水龙头,自来水哗啦啦地就流出来了。

村子里人气越来越旺,我就打电话给在外打工的儿子,让他回村发展。如今,靠打理家里的糍粑生意、做些竹木工艺品,他一年能挣10多万元,比在外面打工强。

我想把这些年的变化告诉总书记,现在是糍粑越打越黏,生活越来越甜。之前神仙都没有办法改变的穷山沟,现在过上了神仙日子。

新华社南昌4月17日电

/ 时事依旅

◆国家卫生健康委、民政部等五部门近日联合印发《关于开展 2022 年〈职业病防治法〉宣传周活动的通知》。通知要求有效落实"防、治、管、教、建"五字策略,强化党委政府、部门、用人单位和劳动者个人四方责任,进一步增强全社会职业健康意识,有效提高劳动者健康水平。

◆国务院新闻办公室4月17日举行新闻发布会,介绍中国空间站建造进展情况。中国载人航天工程办公室相关负责人表示,神舟十三号载人飞行任务圆满完成后,今年将实施6次飞行任务,完成我国空间站的在轨建造。

◆世界卫生组织最新数据显示,截至4月14日全球新冠确诊病例数累计超过5亿,死亡病例数逾619万。

◆国际移民组织4月16日说,一艘载有偷渡客的木船前一天在利比亚附近海域倾覆,至少35人被确认死亡或下落不明。

◆俄罗斯外交部4月16日发表声明说,作为对英国制裁俄罗斯的回应,俄方决定禁止首相约翰逊等英国政府主要成员入境俄罗斯。乌克兰总统泽连斯基15日说,自2月24日乌俄冲突升级以来,已有2500至3000名乌军人员丧生,另有大约1万名乌军人员在冲突中受伤。

◆俄罗斯国防部发言人科纳申科夫4月16日称,俄军已经控制了乌克兰马里乌波尔市除亚速钢铁厂之外的所有城区,乌军剩余力量和雇佣军被封锁在亚速钢铁厂内。

◆美国南卡罗来纳州首府哥伦比亚市一商场4月16日下午发生一起枪击事件,造成12人受伤。

今日天汪■

■ 新华社记者 黄一宸

4月16日,神舟十三号返回 舱乘着春风,在东风着陆场成功 着陆。神舟十三号航天员翟志 刚、王亚平、叶光富安全顺利出 舱。神舟十三号载人飞行任务取 得圆满成功。

出发时,胡杨正金黄;归来季,大漠新芽初绽。6个月间,这些画面熠熠生辉。

夜赴天河

"5,4,3,2,1,点火!"零号指挥 员的口令声在发射场区上空响

2021年10月16日0时23分, 长征二号F遥十三运载火箭拔地 而起,托举着神舟十三号载人飞 船直刺苍穹。

巨大的轰鸣声响彻天地间, 不远处弱水河静静流淌。这是长征二号F运载火箭首次从应急备份状态转为正常发射状态。有"神箭"美誉的长征二号F运载火箭是我国唯一一型载人运载火

约582秒后,船箭分离。酒泉卫星发射中心宣布,神舟十三号载人飞船进入预定轨道,飞行乘组状态良好,发射取得圆满成功。

牧民乌尼尔说:"我和丈夫熬夜守着看发射,神舟就从我家附近飞天,比过节还欢喜。"

"双人芭蕾"

此时,距离地球400公里处, 天和核心舱和天舟二号、天舟三 号组合体静待"家人"到来。

在北京航天飞行控制中心指挥大厅,人们看到神舟十三号与空间站组合体上演了"双人芭蕾"——

飞船独自游弋在低空,在制导导航与控制(GNC)系统指挥下寻觅"舞伴"踪迹。

发现空间站组合体位置后,

飞船绕飞、调姿动作一气呵成,以竖直姿态瞄准天和核心舱径向端口,宛如一位亭亭玉立的舞者。

随着对接机构顺利捕获、锁紧完成,两位"太空舞者"轻轻牵手、紧紧相拥。

发射约6.5小时后,神舟十三 号载人飞船采用自主快速交会对 接模式与天和核心舱对接,顺利 完成我国载人飞船在太空实施的 首次径向交会对接。

翟志刚、王亚平、叶光富从返回舱来到轨道舱,打开天和核心舱舱门,开始为期6个月的太空生活。

成功出舱

2021年11月7日,阔别天河 13年后,翟志刚的声音再度由太 空传回地面:"我已出舱,感觉良 好!"

"我一会儿出舱,感觉良好!" 王亚平说。身着新一代"飞天"舱 外航天服成功出舱的她,迈出了 中国女性舱外太空行走第一步。

当翟志刚、王亚平回到舱内时,叶光富张开双臂拥抱两位战友。

1个多月后,叶光富、翟志刚 先后从天和核心舱节点舱成功出 舱。

两次出舱,神舟十三号航天员乘组圆满完成全部既定任务。

太空授课

透明的液球飘在半空中,王 亚平用一根小棍点在液球上,球 体瞬间开始"结冰",几秒钟就变 成通体雪白的"冰球"。

这一幕并非发生在"魔法世界",而是在中国空间站第二次太空授课的课堂。

在轨驻留期间,翟志刚、王亚平、叶光富化身"太空教师",为地面中小学生带来两次精彩的太空授课。

2021年12月9日,中国空间 站首次太空授课。来自北京、广 西南宁、四川汶川、香港、澳门等 地的中小学生,在同一时刻看到 了不可思议的景象:微重力环境 中,细胞在荧光显微镜下跳动;叶 光富用手画圈,就能凌空转身;把 折好的纸花放在水膜中,纸花会

自顾自绽放····· 2013年,王亚 平在天宫一号里 为全国6000余万 名师生成功进行 了一堂长达40分 钟的太空授课,激 发了很多青少年 探索太空的好奇 港、澳三地青年学生共话"太空梦"。"遇到困难挫折怎么办?""太空授课感受怎么样?"清华大学、香港大学和澳门大学等高校学子踊跃提

青春与星空对话

刚、王亚平、叶光富在太空中

迎来新年的第一缕阳光。他

们录下视频,向祖国和人民

实。下午,3位航天员与京、

遥寄祝福。

H

口

与

2022年1月1日,翟志

这个元旦过得格外充

问,掌声不断。 神舟十三号乘组还带领 青年学生参观了中国空间站 首次"太空画展"。20余幅画 作全部来自中西部地区青少 年,画着各种各样的星星和 飞船。

4月9日,中国驻美国 大使馆举办神舟十三号航 天员乘组与美国青少年问 答活动,近500名美国中小 学生、老师和家长以线上线 下方式与3名航天员展开交 流。

首次太空"过大年"

2022年1月31日,农历除夕,空间站里洋溢着喜庆的氛围。

翟志刚挥毫写下春联 "虎跃龙腾除旧岁",王亚平 和叶光富身穿带有红色祥云 图案的衣服,三人组通过视 频向祖国和人民拜年。写对 联、贴年画、挂灯笼、系中国 结……他们将空间站核心舱 装点得年味十足。

这是中国人首次在太空 中迎新春、过大年。 在空间站组合体工作生

活183天,神舟十三号航天员 乘组劳逸结合。1 月初,神舟十三号 航天员乘组圆满 完成手控遥操作天舟二号货运飞船与空间站组合体交会对接试验,这在中国航天史上尚属首次。

送别天舟二号

回家前,神舟十三号航 天员乘组迎来了一次分别。 3月27日,天舟二号撤离空 间站核心舱组合体。

与空间站分离后,天舟 二号充分利用飞船推进剂余 量,成功实施了货运飞船与空

间站2小时快速交会试验。 3月31日,天舟二号受 控再人大气层销毁。

北京飞行控制中心天舟 二号任务副总师姜萍说,神 舟十三号航天员乘组提前将 废弃物打包封装好,放到天 舟二号"货架"上,一并再入 大气层烧毁。

出差归来

2022年4月16日9时56分,神舟十三号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。

第一个出舱的是翟志刚,他带着笑容向人群招手, 人群中传来喊声:"欢迎回家!"

稍做停留后,翟志刚进入医监医保车。

春风拂动,返回舱旁飘 扬的五星红旗更加夺目。

第二个出舱的是王亚平。她不停挥动双手,脸上洋溢着笑意。在接受采访时她说:"我想对我的女儿说,摘星星的妈妈回来啦!"

随着第二辆医监医保车的车门关闭,人们的视线移向返回舱,等待叶光富出现。

坐在座椅上时,叶光富 这位"80后"航天员做出了 "点赞""比心"的手势。

酒泉卫星发射中心研究员、载人航天工程着陆场系统副总设计师卞韩城说,东风着陆场为航天员度过着陆初期地面重力再适应这一关键时段提供更舒适的环境,为航天员后续身体恢复打好基础。

新华社酒泉4月16日电

新华社济南4月17日电(记者 陈灏 邵鲁文) 春日的暖阳下,济南市济泺路穿黄北延隧道工程的工 地上一片繁忙。履带吊、挖掘机、叉车等工程机械轰鸣,工人们正在对盾构机始发井进行基坑垫层混凝土 浇筑,为盾构始发作业做前期准备。 工地人口处,施工单位中铁十四局集团的几名员

工地人口处,施工单位中铁十四局集团的几名员工正在给进场人员测温。"最近一个月,我们仅现场全员核酸检测就做了10轮。"项目党支部书记贺小宾介绍,济泺路穿黄北延隧道是连接济南新旧动能转换起步区与主城区复合型交通廊道的重要工程。为保障工程按期推进,项目部保持"硬核防护"不放松,人员实名制人场,外来物料要先运输到过渡区接受消杀,确保疫情防控不留死角。

交通是经济的血脉。当前,山东省公路、铁路、机场、港航、轨道交通等领域部分重点工程正在建设中,主管部门和施工单位正一手抓疫情防控、一手抓项目进度,把握春季"施工黄金期",跑出项目建设"加速度"。

14日,在山东高速集团投资建设的济南至潍坊高速公路项目现场,北镇头大桥的箱梁浇筑作业正在进行

山东高速集团济潍高速项目办主任谢国木介绍,这是山东首个新建智慧高速公路项目,对促进山东省会经济圈与胶东经济圈互联互通具有重要意义。项目部扎实落实疫情防控责任,建立覆盖全部参建人员的防控台账,实施疫情防控日报告制度,参建人员全力提速建设进度,今年已完成投资40.1亿元,是项目原计划的136.5%。

全长 170公里的济郑高铁山东段是山东"四横六 纵"综合运输通道的重要组成部分,通车后济南至郑 州的最短通行时间将由现在的 3.5 小时缩短至 1.5 小

时。"部分关键节点施工难度大、作业时间短、安全风险高。我们组织专家对施工方案进行了多次论证优化,克服疫情影响合理调配大型机械、保证物资供应,工程正顺利推进。"中铁十局青岛公司郑济一分部项目经理秦传军说。

记者从山东省交通运输厅了解到,山东省内多条高铁线路正在紧张施工中。 今年,山东将加快建设济郑高铁山东段、潍烟高铁、莱荣高铁等5个在建项目,开工建设京沪高铁辅助通道天津至潍坊段、雄商高铁、济滨高铁3个项目,建成黄台联络线、济莱高铁2个项目,年底高速铁路通车里程将突破2400公里。

地面交通建设不舍昼夜,港航、机场等项目也在紧锣密鼓推进。

总投资约136亿元的小清河复航工程计划于今年底实现主体完工,建成后将使济南成为一座连通大海的城市,各施工节点正在稳步推进施工进度,部分指标完成进度超过90%;烟台机场二期工程、济宁机场迁建等项目的建设也如火如荼进行。

"现在项目建设到哪一步了?""有没有碰到什么困难?""能否如期完工?"类似的发问,在山东省交通项目建设中频繁出现。 山东省交通运输厅综合规划处外长郭志云介绍,山东成立了交通重占建设项

山东省交通运输厅综合规划处处长郭志云介绍,山东成立了交通重点建设项目推进领导小组,加强与项目属地政府和省直部门的沟通协调,定期调度工程推进情况。针对项目遇到的难点堵点,及时协调调度各方进行解决。同时,从用地等手续办理的全流程、全要素出发,并联作业、压茬开展,优化办理流程。

郭志云说,在今年一季度山东交通重点项目建设实现"开门红"的基础上,山东交通运输部门将进一步细化推进路线图、明确开工时间表,确保实现二季度"时间过半、任务过半",使重大交通工程建设成为推动山东经济高质量发展的重要引擎。

神舟十三号载人飞船返回舱成功着陆

(上接1版)进行了为期6个月的驻留,创造了中国航天员连续在轨飞行时长新纪录。航天员在轨飞行期间,先后进行了2次出舱活动,开展了手控遥操作交会对接、机械臂辅助舱段转位等多项科学技术实(试)验,验证了航天员长期驻留保障、再生生保、空间物资补给、出舱活动、舱外操作、在轨维修

等关键技术。利用任务间隙,航天员 还进行了2次"天宫课堂"太空授课,以 及一系列别具特色的科普教育和文化 传播活动。

神舟十三号载人飞行任务的圆满成功,标志着空间站关键技术验证阶段任务圆满完成,中国空间站即将进入建造阶段。

全市领导干部会议召开

(上接1版)李长萍最后说,我将继续与同志们一道,躬耕不辍、奋斗不止,抱定"敢教日月换新天"的信念,点燃"天下不敢小聊城"的豪情,推动聊城各项事业不断开创新局面,共同书写社会主义现代化新聊城的精彩华

张百顺在讲话中表示,完全拥护、 坚决服从省委决定。在今后的工作中,将全力支持李长萍同志的工作,牢记初心使命,不负信任重托,忠诚履职尽责,维护班子团结,狠抓工作落实,为建设社会主义现代化新聊城作出应有贡献。强化理论武装,筑牢思想根 基,做创新理论的忠实实践者;提高政治站位,把牢政治方向,做"两个维护"的坚定捍卫者;时刻对标对表,提升工作标准,做笃行不怠的奋勇争先者;坚持人民至上,增进民生福祉,做勤政为民的示范引领者;守好廉洁底线,锤炼过硬作风,做纪律规矩的模范遵守者,奋力开创聊城各项工作新局面,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

市委委员、候补委员,现任副市级 以上领导干部,部分市级老干部,市纪 委副书记、监委副主任,县(市、区)党政 正职,市直单位主要负责人出席会议。