

定日重建展新颜

习近平总书记关切事

“党的关怀比雅江水长,民族团结比珠峰石坚。”珠穆朗玛峰脚下的西藏日喀则市定日县一带,这句话广为流传。

1月7日,西藏定日县发生6.8级地震,造成重大人员伤亡,这片大地瞬间满目疮痍。

定日地震发生后,习近平总书记第一时间作出重要指示,要求“全力开展人员搜救,全力救治受伤人员,最大限度减少人员伤亡,防止发生次生灾害,妥善安置受灾群众,做好善后等工作”。此后,习近平总书记又多次就做好定日县灾后重建工作作出重要指示。

人间暖流淌。西藏自治区贯彻落实习近平总书记重要指示精神,世界屋脊上一场“与时间赛跑”的重建战役打响。截至10月底,定日灾区需重建和维修加固的民房已建成,建设者的艰辛付出换来灾区群众开心颜。

争分夺秒 重建按下“加速键”

冬日,在定日县盆吉乡恰巴村卓堆自然村的村道两侧,一栋栋藏式新居整齐排列,屋顶上红旗迎风猎猎。

走进村民益西桑姆的新家,只见74岁的老人背靠崭新的藏式沙发,阳光透过双层断桥铝窗洒在她的脸上,温暖祥和。她告诉记者:“没想到这么快就搬进新房子住了,冬天冻不着啦!”

定日地震发生后,习近平总书记作出重要指示,“抓紧抢修损毁基础设施,安排好群众基本生活”。

5300米是恰巴村卓堆自然村的海拔高度,也是定日地震灾后重建的最高点。如今,受灾群众如期搬进新房,背后是众多建设者和党员干部的艰苦付出。

“外省市来的施工工人难以适应这里高海拔环境,为保证工程进度,光工人就换了四批。”恰巴村重建点项目施工负责人王旭东回忆说。

在高原,不仅人会出现高原反应,机械也频频“罢工”。王旭东说,随着天气转冷,昼夜温差拉大,砂浆上墙容易打滑。“我们召集技术工出谋划策,往混凝土里加早强剂,砂浆掺防冻剂,屋内生炉点火,配备取暖器和棉被保温,保证机器正常运转”。

争分夺秒,只为老百姓温暖过冬!

作为恰巴村所在乡镇的包联干部,在工期最吃紧的时候,定日县副县长郭宁宇连续一个月吃住在恰巴村村委会。她说:“新房如期交付,看到老百姓搬新家时露出的笑容,过去再苦再累,此刻都觉得值了!”

记者从日喀则市灾后恢复重建前方指挥部办公室了解到,定日地震灾后重建涉及7个县、47个乡镇、486个村,需重建民房2.2万余户,维修加固民房1.05万余户。灾后重建面临严峻考验:重建点平均海拔4000米以上,高寒缺氧,地质条件复杂,有效施工期短是共性。

迎接巨大困难和挑战,需要有巨大的魄力、行动力。

震后第3天,西藏启动灾后恢复重建总体方案编制,开展民房户型设计、测绘地勘、清理废墟等各项前期工作;3月初启动建设,6月初全面开工,10月底重建和维修加固的民房建成并交付给受灾群众,创造了高寒高海拔地区民生工程施工的“高原速度”。

“我们认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,把做好灾后恢复重建工作作为重要政治任务和重大民生工程抓紧抓实,实现了当年重建、当年入住的工作目标。”日喀则市委常委、副市长索那塔杰说。

以人为本 打造“暖居”“安居”

隆冬时节,寒意渐浓。推开定日县长所乡森嘎村村民拉巴的新房门,暖意扑面而来。“双层玻璃窗密封严实,外面刮着风,屋里也不冷。”

随后,拉巴带着记者参观了客厅、厨房等地方,“从搬进来到现在,越住越喜欢。这新房环境舒适,住着心里也踏实。”拉巴说。

1月9日,中共中央政治局常务委员会召开会议,研究部署西藏定日抗震救灾工作。习近平总书记主持会议并发表重要讲话。会议强调,要进一步提高重点地区房屋、基础设施抗震能力和地震灾害应对能力,做好各项应急准备。

在村庄选址、房屋设计上充分尊重群众意愿,与群众共商共议;由国内

专业设计团队为群众设计了6种不同房屋户型;重建房屋配套水、电、网络等基础设施……灾后重建工作启动以来,当地把住房重建与冬季采暖、抗震安全相结合,为群众打造舒适的“暖居”“安居”。

走进森嘎村村民达瓦次仁的新家,客厅、卧室、厨房、储藏室、卫生间一应俱全。他说:“与老房相比,新房质量好,室内还有卫生间,老人孩子洗澡、上厕所更方便了。”

定日县曲洛乡班久岗村村民旦增曾参与新房验收工作。现场验收时,他跟着专家组逐间排查,针对检查发现的门窗开关不灵活、插座不通电、开关未调试等问题,现场通知施工单位、监理单位及时整改,7日后再次复核落实。

如今站在自己新家的客厅,旦增伸手摸了摸温暖的墙面,再看看自家敞亮的房屋,忍不住感慨:“即使外面刮风、下雪,屋内也暖和多了。”

除了住房焕新,公共服务设施的改善也在稳步推进。不断完善卫生所、文化活动中心、运动场等设施,让群众在家门口就能享受便捷生活。

定日县尼辖乡辖龙村村民拉巴说:“重建后的村庄各种配套也丰富了,现在买东西基本不用出村,生活很便捷。”

“质量是灾后重建工作的生命线,是落实总书记要求的核心抓手。确保灾后重建每一项工程都经得起检验,切实守护好群众的切身利益。”定日县委常委、副县长巴桑罗布说。

跨越向新 “恢复”之上有“超越”

走进定日县长所乡古荣村,村民次仁扎西正在为邻居检查阳光棚的使用状况。在灾后重建中,他学会了阳光棚搭建技术。

“跟着师傅边帮忙边学习。现在村里谁家棚子角度没找好,谁家棚子不够结实,我一眼就能看出来。”次仁扎西说,自己如今凭着新学的本事,成了村里的技术能手。

8月20日,习近平总书记率中央代表团出席西藏自治区成立60周年庆

祝活动,在听取西藏自治区党委和政府工作汇报时指出,要继续做好定日县灾后重建工作。

次仁扎西的个人成长,正是这片土地向新生迈进的生动缩影。从断壁残垣到宜居新居,从信息断联到网络畅通……定日地震灾后重建不仅实现了“恢复”,更在居民生活质量、基础设施、产业发展等领域实现了“超越”。

重建离不开群众的主动参与、同心共建。当地组织大家参与到废墟清理、环境整治、维修加固、质量监督、附属设施建设等环节,增加了群众收入。

技艺的传授,在灾后重建过程中成为民族团结互助的生动载体。在来自四川的施工师傅史从明指导下,昂仁县的扎西顿珠从认不全工具到能独立完成下水沟渠开挖。“顿珠学习很仔细,时常迫着我问技术要点,哪怕是测量坡度、校准沟渠走向这些细节,也非要弄明白才肯罢休。”史从明说。

记者从日喀则市灾后恢复重建前方指挥部办公室了解到,半年多时间里,来自四川、甘肃、青海、云南等地的汉、藏、回、彝等多个民族的建设者,与当地群众、党员干部一起共建,特别是来自其他省市的技术工人发挥传帮带作用,带动本地群众学习专业技术,培养了一批本地熟练工人。

群众的增收,与新村产业谋划、基础设施提升同频共振。定日县的高标准人工饲草基地、拉孜县的饲料加工项目……一批带动能力强、就业容量大的特色产业已初见成效。

“按照总书记‘要继续做好定日县灾后重建工作’的要求,我们不仅要重建家园,更要谋划长远,把产业作为灾区未来经济发展的重要基础和支撑,从多方面加大倾斜力度,不断增强灾区自我发展能力。”日喀则市委副书记、市长王方红说。

重建之路还在延伸。

灾后重建不仅是一场与灾害的较量,更是一次对发展的重塑。在习近平总书记和党中央的关怀下,在全国人民的支援下,这片土地上的人们化感恩之心为奋进之力,在坚守中前行,在奋斗中新生,以更昂扬的姿态续写雪域高原发展新篇章。

(新华社拉萨12月25日电 记者周立民、白明山、李健)



云南南涧：无量山冬樱花绽放

这是12月24日拍摄的无量山樱花谷美景(无人机照片)。

进入12月,云南省大理白族自治州南涧彝族自治县无量山樱花谷的冬樱花陆续绽放,与茶园、云海构成一幅美丽的山水画卷。

近年来,南涧彝族自治县围绕“茶区变景区、茶园变公园、茶山变金山”,积极探索以绿色为底色的富民强县新路子,大力推动茶文旅融合发展。

■新华社记者 刘莲芬 摄

如何理解创新发展数字贸易

学习规划建议每日问答

显现,数据贸易枢纽地位逐步凸显。从产业基础看,我国数字经济规模稳居世界第二,消费市场潜力巨大,数字技术应用场景日益丰富,为数字贸易发展提供了有力支撑。

同时,我国数字贸易发展也面临一些问题和挑战,如数字服务市场开放水平有待提高,数字治理体系有待完善、国际数字贸易规则碎片化等。创新发展数字贸易,可着重从以下4个方面发力。

第一,扩大数字领域对外开放。放宽数字领域市场准入,完善准入前国民待遇加负面清单管理模式,推动电信、互联网、文化等领域有序扩大开放,鼓励外商扩大数字领域投资。深入破除市场准入壁垒,提高数字贸易领域外商投资企业,在境内投资运营便利化水平。促进和规范数据跨境流动,健全数据出境安全管理制度,

明确数据安全边界,切实把握好度,平衡好发展和安全。在保障重要数据和个人信息安全的前提下,建立高效便利的数据跨境流动机制。

第二,发展数字贸易新业态新模式。积极发展数字产品贸易,加强数字应用场景和模式创新,提升数字内容制作质量和水平,培育拓展跨境数字交付渠道,扩大数字影视、数字动漫、网络游戏、网络文学等领域出口。持续优化数字化服务贸易,促进数字金融、在线教育、远程医疗、专业服务等行业创新发展。大力发展数字技术贸易,加强关键核心技术创新,加快发展通信、物联网、云计算、人工智能、区块链、卫星导航等领域对外贸易。推动数字订购贸易高质量发展,支持“跨境电商+产业带”发展。不断壮大数字贸易经营主体,培育具有较强创新能力的数字贸易领军企业和具有独特竞争

优势的中小型数字贸易企业。

第三,打造数字贸易高水平开放平台。启动国家数字贸易示范区建设,对标高标准国际经贸规则,打造开放水平更高、制度创新更活、营商环境更优、引领作用更强的数字贸易集聚发展高地。做强做优国家数字服务出口基地,提升数字服务出口竞争力。高标准建设服务外包示范城市,推进服务外包数字化高端化转型升级。更好发挥各类展会作用,把全球数字贸易博览会打造成为全球品牌展会,依托中国国际进口博览会、中国国际服务贸易交易会等拓展数字贸易合作渠道。

第四,深化数字贸易国际合作。积极参与各类多边和区域数字贸易相关规则制定,营造开放、公平、公正、非歧视的数字发展环境。加快推进区域和双边贸易投资协定进程,积极推进加入《数字经济伙伴关系协定》。加强与东盟国家、中亚国家、金砖国家、上海合作组织成员国等数字贸易合作,扩大数字贸易“朋友圈”。

全链条发力 携手护粮安

——2025年粮食和重要农产品稳产保供一线观察

年终话“三农”

粮食安全,是“国之大者”。

去年12月,中央农村工作会议在北京召开。习近平总书记对做好“三农”工作作出重要指示,强调确保粮食和重要农产品稳产保供。

回望即将过去的2025年,我国粮食生产遭遇了春季干旱、高温伏旱,秋季连阴雨等灾害影响。各地如何实现粮食和重要农产品稳产保供?记者深入一线开展了调研。

保面积、提单产,全力以赴保障农业生产

冬至刚过,屋外白雪皑皑。辽宁省阜新蒙古族自治县通达农机专业合作社的粮仓里,黄澄澄的玉米堆成一座座小山。

“今年是个丰收年!合作社3000亩玉米全部采用了密植技术,实施水肥一体化管理,亩产比去年又上了一个台阶,好的地块能到2400多斤!”说起今年的粮食生产,合作社理事长马亮开心地打开了“话匣子”。

今年春逢春早,夏季雨水又偏多,给当地农业生产带来不小挑战。马亮说,阜新市实施农业单产提升攻坚行动,组织专家服务团队深入田间地头,指导农户落实防灾减灾、病虫害防治、抗倒伏等关键措施,有效提升了粮食单产。

今年以来,我国粮食生产经历了多种自然灾害影响,但产量再创历史新高,在去年迈上1.4万亿斤新台阶上实现高位增长,达到14297.5亿斤。

这背后的重要支撑是国家健全粮食生产支持政策体系,推动粮食播种面积提升,各地进一步扩大粮食单产提升工程实施规模,加大合理增密、水肥一体化等技术推广力度,促进粮食单产水平持续增长。

国家统计局数据显示,全国粮食亩产399.1公斤,比上年增加4.4公斤,增长1.1%。其中,玉米播种面积达到6.74亿亩,比上年增加330.1万亩,连续三年实现较多增长;单产446.7公斤,比上年增加7.2公斤。

此外,虽然黄淮海地区在秋粮收获期受连阴雨天气影响,部分作物出现霉变,但由于播种面积稳中有增,高产作物玉米面积增加较多,且大部农区生产总体稳定,尤其东北等地增产明显,确保全国秋粮产量总体增加。

农业农村部有关负责人说,今年总体看,粮食生产再获丰收,做到了谷物基本自给、口粮绝对安全,同时肉蛋奶、果菜鱼等品种丰富、供应充足,不断满足人民日益增长的餐桌需求。

提升收储效能,让粮食更好入库归仓

这几天,安徽省全椒县溢丰家庭农场负责人张学锋正忙着销售稻谷。“前不久我们向米厂出售了600万斤稻谷,现在县级储备粮轮换也开始了,挂牌价每斤1.29元,今年这个价格很满意了。”张学锋感慨道。

9月下旬,当地在收获季遭遇连阴雨,田里成熟的稻子面临难以收割而发芽的风险。张学锋说,正犯愁的时候,村委会从其他地区帮忙协调了履带式收割机,最多时8台收割机同时在田收割,保住了粮食的产量和品质。

记者了解到,为有效应对连阴雨,今

年黄淮海地区迅速组织各地精细化调度农机,加强与周边市、县对接做好烘干支援,还引导种粮大户、粮食经纪人对接粮食加工、贸易、饲料养殖等用粮企业,畅通售粮渠道,在努力保障农民收益的同时,也让粮食更好入库归仓。

提升粮食储存能力,同样是保障粮食安全的重要环节。

走进中央储备粮哈尔滨直属库有限公司,每个标准高大平房仓都配置了智能化控制系统。电脑屏幕上,仓内温度、湿度等关键数据实时跳动。

“以前管粮靠经验摸索,如今粮仓内都配备了智能化控制系统。我们还通过技术手段实现低温恒温储存,最大程度锁住粮食品质,保持粮食新鲜度。”有着近30年储粮经验的保管员马佐辉告诉记者,这些年,中储粮持续加大科技创新投入,储粮技术越来越先进、越来越智能,“我们守粮心里更有底了。”

减少粮食损耗,耕好“无形良田”

保障粮食安全,做好节粮减损,耕好“无形良田”同样非常重要。

“今年换上新机器,机收损失率又降了!”山东省夏津县渡口驿乡农机专业合作社负责人韩振芝告诉记者,合作社今年为周边的1.3万亩麦田提供机收服务,新购入的收割机脱粒清洗效果好,在平整地块平均机收损失率能低至0.5%。

机收是粮食“落袋为安”的第一步,也是减损的关键环节。作为全国第二大小麦主产区,山东连续多年推进“三夏”机收减损,机收损失率连年下降。今年山东小麦机收损失率降至0.78%,同比降低0.03个百分点。

在加工环节,节粮减损的空间也很大。

在位于山东夏津县的发达面粉集团股份有限公司,小麦从装车开始,就被严格防止“跑冒滴漏”:运输车辆被严格密封,传送过程使用刮板输送机,利用碾压力更强的新型碾打机、脱皮机来清理小麦……

“就从换上刮板输送机这一个环节来说,小麦破损率从过去的0.3%降到0.1%,这可不是个小数目。”发达面粉集团董事长徐山元给记者算了一笔账:以发达面粉为例,企业年小麦加工量为300万吨,仅这一个环节就省出6000吨小麦。

节粮减损,也要在消费终端和观念上做文章。

正午,云南省曲靖市麒麟区潇湘街道金麟社区幸福食堂里饭菜飘香,取餐窗口前排起了小长队。

“针对游客想多尝菜品、老人食量偏小的特点,我们推出了价格减半的小份菜,菜量是常规份的60%。”食堂负责人陶妮介绍,小份菜让顾客能一次品尝多种菜品,也避免了“舌尖上的浪费”。

餐盘里的“小份菜”,连着粮食安全的“大账本”。

“社区食堂虽小,却是节粮减损的重要阵地。”陶妮说,将继续秉持节约理念,陆续推出“光盘打卡”等各类推行节约粮食的活动,为粮食安全贡献餐饮行业的力量。

从田间地头,到大国粮仓,再到千家万户的餐桌,全链条发力共同端牢14亿多人的饭碗,这里有国计民生,有对美好生活的向往,更有守护天下粮食安全的大国担当。

(新华社北京12月24日电)

外交部：

绿色发展是中国式现代化的鲜明底色

新华社北京12月25日电(记者 袁睿、刘畅)外交部发言人林剑25日表示,绿色发展是中国式现代化的鲜明底色。在全球气候治理面临“行动赤字”背景下,中国将继续秉持负责任态度,同各国共同推动全球可持续发展。

当日例行记者会上,有记者问:美国《科学》杂志日前公布评选出的2025年度十大科学突破,“全球可再生能源增长势不可当”位居榜首,这一突破主要由中国引领。中国在太阳能电池板、风力涡轮机以及锂电池储能等领域占据主导地位。发言人有何评论?

林剑说:“我们注意到有关报道。这再次表明中国为全球绿色能源转型作出的贡献有目共睹。”

“绿色发展是中国式现代化的鲜明

底色。”林剑说,中国构建了全球最完备的碳排放政策体系和最大的可再生能源体系,新型储能装机规模突破1亿千瓦,占全球总装机比例超40%,成为能耗强度下降最快的国家之一。“十四五”时期中国出口的风电和光伏产品累计为其他国家减少碳排放约41亿吨。

林剑表示,中国积极分享绿色发展成果,向全球南方国家提供力所能及的支持,截至今年10月,同43个发展中国家签署55份气候变化谅解备忘录,实施了300多期能力建设项,为120余个发展中国家提供1万余人次培训。

“在全球气候治理面临‘行动赤字’背景下,中国将继续秉持负责任态度,同各国共同应对挑战,共同克服困难,共同推动全球可持续发展。”他说。

今年前11个月全国新开工改造城镇老旧小区2.58万个

新华社北京12月25日电(记者 王优玲)记者25日从住房和城乡建设部了解到,今年前11个月,全国新开工改造城镇老旧小区2.58万个。

分地区看,北京、天津、河北、江西等22个地区和新疆生产建设兵团已完成年度城镇老旧小区改造计划。

2025年,全国计划新开工改造城镇老旧小区2.5万个。住房和城乡建设部相关负责人表示,2026年,要以“绣花”功夫精细化推进城镇老旧小区改造,完整社区建设、口袋公园建设、绿地开放共享、“温暖工程”建设、城市小微公共空间改造,提升无障碍适老化环境品质。