

国务院办公厅印发《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》

新华社北京8月2日电 为深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，认真落实党中央、国务院决策部署，建立能耗双控向碳排放双控全面转型新机制，国务院办公厅日前印发《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》(以下简称《方案》)。

《方案》提出到2025年，“十五五”时期、碳达峰后3个阶段工作目标。一是到2025年，碳排放相关统计核算、监测计量能力得到提升，为“十五五”时期在全国范围实施碳排放双控奠定基础。二是“十五五”时期，实施以强度控制为主、总量控制为辅的碳排放双控制度，建立碳达峰碳中和综合评价考核制度，确保如期实现碳达峰目标。三是碳达峰后，实施以总量控制为主、强度控制为辅的碳排放双控制度，建立碳中和目标评价考核制度，进一步强化对各地及重点领域、行业、企业的碳排放管控要求，推动碳排放总量稳中有降。

(下转第三版)

市委议军会议暨人武部党委第一书记述职会议召开

拉萨融媒讯(记者央卓通讯)8月2日上午，市委议军会议暨人武部党委第一书记述职会议召开，传达学习习近平总书记关于国防和军队建设的重要指示精神，传达学习王君正书记在自治区党委议军会议暨军分区(警备区)党委第一书记述职会议上的讲话，通报国防动员工作情况，听取各县(区)人武部党委第一书记述职，对党管武装工作进行了讲评。

肖友才指出，2023年，各县(区)倾心管武装、聚力兴武装、科学用武装，推动应战能力得到新提升、国防动员实现新突破、双拥共建展

现新气象。驻拉部队和广大官兵闻令而动、毅勇前行，在维护稳定、抢险救灾等急难险重任务中充分发挥了中流砥柱作用，谱写了军爱民、民拥军、军民一家亲的感人篇章。

肖友才强调，全市军地各级各部门要坚持以习近平强军思想为引领，深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，扎实推进国防动员建设，进一步深化军地共建、融合发展，不断开创新时代党管武装工作新局面。

要坚守党管武装。弘扬“把支部建在连上”优良传统，坚持党对军

队的绝对领导，坚决贯彻落实军委主席负责制，确保党管武装始终沿着正确方向发展。

要抓实练兵备战。突出实战标准，以“备战”的要求抓好部队日常训练、后备力量储备、后勤服务保障，形成部队练打仗、地方练支前的生动局面。

要狠抓国防动员。坚持一手抓民兵建设、一手抓国防教育，进一步创新思路、改进方式，更加有形有感有效营造关心国防、支持军队、尊崇军人的浓厚氛围。

要深化双拥共建。坚持军地一盘棋，丰富融合形式、拓展融合范

围，加快形成全要素、多领域、高效益的军民融合深度发展格局，力争实现全国双拥模范城“九连冠”。

要确保责任落实。各级党委要扛实党管武装政治责任，做到抓发展与抓国防两不误一起抓、两项任务一起抓。各级各部门要聚焦前线、前沿、前哨抓好保障，围绕后路、后院、后代搞好服务，用心用力用情为广大官兵排忧解难。

市领导陈静、黄荣建、尹云杰、贺鹏、江拥洛追、张定成、林勇、王慧、徐海、张春阳、马文清出席。市(中)直各部门，拉萨警备区、武警拉萨支队有关负责同志参加。

市委维稳工作会议召开

拉萨融媒讯(记者央卓)8月2日上午，市委维稳工作会议召开，听取工作汇报、分析当前形势，就近期维稳工作进行再强调、再部署。

肖友才指出，全市上下要坚决贯彻落实习近平总书记关于西藏工作的重要指示和新时代党的治藏方略，贯彻落实王君正书记和自治区党委有关要求，警钟长鸣、警惕常在，落实落细各项维稳措施，坚决确保社会大局持续和谐稳定。

站位要高。始终把“稳定”这件

大事摆在各项工作首位、摆在履职尽责首位、摆在狠抓落实首位，以时时、事事、处处扛在肩上、放在心上、抓在手上的实际行动诠释对党忠诚。

考虑要全。坚持系统观念、底线思维，凡事多往大局上考虑，多往群众利益上考虑，进一步增强防范化解重大风险的自觉性和主动性。

底数要清。结合基层治理效能大提升行动，依托网格精细化管理、精准化服务，加快建立全面细致的基层治理“数据库”，实现网格“末

梢”底数清、情况明。

排查要细。牢固树立“把隐患当成事故来对待”的理念，启动社会稳定风险大化解行动，推动风险隐患排查、大整治、大起底，建立工作台账、实施清单管理，切实从源头消除风险。

组织要强。持之以恒整顿软弱涣散基层党组织，推动基层建设全面进步、全面过硬，切实把基层党组织建设成为有效实现党的领导的坚强战斗堡垒。

作风要实。以细致的作风、较

真的态度，一个目标一个目标地分解，一项任务一项任务地落实，一个节点一个节点地推进，切实把各项工作抓到位、抓到底、抓出成效。

纪律要严。牢记“有责要担当、失责必追究”，严格落实维稳责任，以严肃追责问责倒逼责任落实、工作落地，确保守土有责、守土担责、守土尽责。

市领导陈静、黄荣建、贺鹏、江拥洛追、张定成、林勇、王慧、徐海、张春阳、马文清以及拉萨警备区、武警拉萨支队有关负责同志参加会议。

市领导赴达孜区调研指导并宣讲党的二十届三中全会精神

拉萨融媒讯 8月1日，市政协主席江拥洛赴达孜区塔杰乡、章多乡调研指导并宣讲党的二十届三中全会精神。

在塔杰乡，江拥洛与下沉县乡干部、乡党委班子成员进行沟通交流，全面了解村级党组织建设、矛盾纠纷处置、社情民意收集、信访隐患排查、易地搬迁群众安置、农民宅基地管理、村组机构设置、幼儿园师资队伍建设等情况。

随后，调研组“兵分两路”，分别前往塔杰乡塔杰村看望慰问送教上门儿童，并宣讲党的二十届三中全会精神和各项惠民政策，教育引导群众感恩、听党话、跟党走。

在章多乡，江拥洛一行实地查看乡政府大院改造提升项目施工情况并详细了解章多乡村“两委”、联户长、网格员、小组长、基层治理协理员发挥作用情况，同时检查指导基层干部在岗、村组集体

经济发展、重点人员管理、村规民约完善、宗教领域意识形态等工作。

随后，江拥洛一行前往章多乡章多寺宣讲党的二十届三中全会精神，开展“三个意识”教育，引导僧尼铸牢中华民族共同体意识，树牢“国大于教”“教民首先是公民”的理念。

江拥洛强调，一要牢固树立群众利益无小事的理念。树牢群

众观点、站稳群众立场，把好事办好、实事办实、难事办妥。二要聚焦群众急难愁盼的重点问题，排查群众身边的矛盾纠纷隐患。了解群众所思所盼所想，从群众需求出发开展工作，做到精准服务、供需对路。三要坚持一竿子插到底的工作作风。树牢一抓到底、持之以恒的工作韧劲，摸清基层底数、掌握实情，做到情况心中有数、工作有的放矢。

八廓街：千年古街的文化交融与新生

拉萨融媒讯(记者大索明曲珍实习生旦增卓嘎)2021年7月，习近平总书记到西藏考察时，步行察看八廓街风貌，总书记感慨地说：“千年八廓街，是我们各民族建起来的八廓街。各民族文化在这里交往交流交融，我们中华民族的大家庭在这里其乐融融。”谆谆嘱托犹在耳，壮美蓝图催人奋进。八廓街，一条充满历史和文化的古老街道，越发生成为拉萨旅游文化的名片和展现当地居民幸福生活的重要窗口。

漫步八廓街，青砖斑驳、街巷纵横，店铺林立、人来人往。循着习近平总书记的足迹，记者来到了位于八廓街东角藏装店，看到里面摆满了十几种不同款式的藏装、衬衫以及各种配饰，既有传统款式，也有设计新潮的款式，还推出了个性化定制以及微商业化新型销售方式，店内选购藏装的顾客接踵而至。

藏装店老板卓玛说：“习近平总书记莅临我们服装店已有三年时间了，现在生意是越来越好了，当时总书记看了藏装后非常喜欢，这让我也有了很大的信心，之后也做了很多新的款式和颜色。”

卓玛指着店里高高挂起的与总书记的合影留念，心中满是自豪与喜悦，回忆起总书记的到访，不仅让她的店铺名声大噪，更让她感受到了国家重视对少数民族文化的保护与发展，她也坚定信心在藏装服饰与时俱进、不断革新的道路上越走越远。

如今，八廓街旅游市场，行走在八廓街，游人如织，随处可见身着藏装的四方游客拍摄藏装写真，作为西藏之旅的珍贵记忆，旅拍店的店主们也提供着多样化的藏装供不同游客选择。

某旅拍店店主且增多吉说：“近几年，藏装种类特别多，有着浓郁的民族特色，像我们店里有7市(地)的所有传统藏装和藏式藏装，特别受游客的欢迎，我想这也是游客体验藏文化最直接的方式。”

“刚到拉萨，在八廓街穿着藏装感受千年西藏文化的魅力，拍摄写真，感受当地人真切的幸福和笑容，觉得融入在这片神奇的土地中了。”广东游客林先生说。

走进八廓街，穿行于干净整洁的古巷间，过去蜘蛛网似的电线消失了，各种规范的标识牌、完善的环卫设施，切身感受到古城焕发出的新活力，驻足在修旧如旧的古建大院、保护完善的文物古迹前，拉萨古老的历史气息仿佛在胸间激荡。

历经千年的八廓街能够保持传统风貌且繁华依旧，离不开相关部门对古城保护的重视和投入。近年来，拉萨市相继实施了四次老城区保护工程，包括给排水改造、电力线路改造、古城特色保护工程等，既保留了古街的历史风貌，又提升了居民的生活品质。尤其自去年城乡环境综合整治行动开展以来，八廓街道办事处工作人员针对八廓街沿线店外店进行专项整治，共拆除违建100余处，商户违规广告牌20余处，往日蔓延出商铺的商品已退回店内，向行人归还了宽阔整洁的道路，干净整洁的古建大院焕发着新生机。

八廓社区居民边巴说：“我们的院子陆续维修了4次，铺石板路、修下水道、自来水等，出入也很方便，卫生方面也比之前有了很大的提升，现在古建大院和居民大院都很干净。”

居住在八廓街的居民的幸福感和归属感是这座千年古街最真实的写照。八廓街，正以传统与现代交织的面貌，迎接每一位到访的客人，讲述着西藏故事，展现着中华民族大家庭的多彩魅力。

珠峰地区首次水热碳通量航空观测试验启动

新华社北京8月2日电(记者张泉)记者8月2日从中国科学院空天信息创新研究院获悉，该院组织开展的珠峰地区地气相互作用立体观测试验日前正式启动。其间，团队首次利用航空平台在珠峰地区开展水热碳通量观测试验。

“地面与大气之间的相互作用是生态和气候系统的重要组成部分。珠峰地区的地气相互作用不仅影响青藏高原及周边气候，还可通过复杂的气候反馈机制和大气环流影响全球气候。”试验团队负责人、中国科学院空天信息创新研究院研究员贾立说。

据介绍，此次开展试验的区域位于西藏自治区定日县境内珠峰北侧，平均海拔约4200米。试验团队将利用无人机航空平台开展观测试

验，获取地面与大气之间的水分通量、潜热通量、感热通量、碳通量和辐射通量的空间分布数据。团队还将结合地面站点和遥感卫星的观测数据，开展多时空尺度、天-空-地立体综合观测。

“卫星观测范围大，是大区域尺度；地面观测站覆盖范围较小，是‘点’尺度；无人机观测范围介于两者之间，是‘面’尺度。”贾立说，“面”尺度观测可构建“点”尺度观测与大区域尺度观测之间的桥梁。

下一步，团队将整合青藏高原地区地面已有站点、航空平台、遥感卫星等的观测资料，综合分析高原地区水热碳通量变化过程特征和机理，进一步探究青藏高原复杂地表地气相互作用特征，揭示青藏高原环境变化及其气候反馈的关键机制。

全市出租车行业举行法治宣传活动

拉萨融媒讯(记者刘梦婕实习生旦增拉姆)为做好道路交通安全管理工作，提升出租车驾驶人文明交通素质和守法意识，8月1日上午，市公安局旅游警察大队联合市交通局、市交通局等部门开展全市出租车行业雪顿节前期专题法治宣传活动。

活动中，出租车行业从业人员集中观看了《交通事故警示教育片》。

随后，市交警支队、市文旅局等部门依次为出租车行业从业人员进行道路交通安全、车辆运营安全等法治宣传。

本次活动进一步强化了出租车行业从业人员的交通安全意识，倡导全体从业人员进一步提升安全行车、文明服务意识。大家纷纷表示，将自觉抵制交通违法行为，遵守交通安全法律法规，共建共享和谐畅通的道路交通环境及旅游市场环境。

义诊到高原



近日，南京医科大学附属儿童医院“心连心”医疗团队来到西藏拉萨墨竹工卡县开展义诊。十年来，在南京市统筹安排下，南京医科大学附属儿童医院“心连心”医疗团队在墨竹工卡县筛查了近3000名儿童，免费救治患有先天性缺陷疾病的儿童近百名，还培养了一批当地的医务工作者。

图为南京医科大学附属儿童医院心脏中心主任莫绪明(右)在墨竹工卡县为儿童体检。

新华社记者 张汝锋摄

党的二十届三中全会精神宣传标语口号

深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断!