

“总书记的真心关怀，暖到了人的心窝里”

新华社记者 靳赫

2016年7月19日，在宁夏考察期间，习近平总书记来到银川市永宁县闽宁镇原隆村看望移民群众，并同村民代表交谈，谢兴昌就是其中之一。近日，新华社记者走访了谢兴昌，我们一起听他讲述家乡日新月异的变化——

我们这个生态移民点，是习近平总书记20多年前亲自提议由福建和宁夏共同建设的。

从当年“天上无飞鸟，地上不长草”的干沙滩，到现在环境美丽、生活富裕的金沙滩，移民搬迁改变了我们祖祖辈辈受穷的命运！

我常常回想起见到习近平总书记的那一天：我激动地告诉总书记，我们一家人从西海固的大山沟搬到这里近20年，感到天天都在发生新变化，要说共产党的恩情三天三夜也说不完。

习近平总书记说：“在我们的社会主义大家庭里，就是要让老百姓时时感受到党和政府的温暖。看到这里的移民新村建设得很规范、很漂亮，大家摆脱了过去的贫困日子，我打心眼里感到高兴。”

总书记的真心关怀，暖到了人的心窝里。我能感觉到，他的心和我们的心是紧紧连在一起的。

我是当年第一批搬到这里的移民，亲眼见证了闽宁镇的发展。

闽宁镇最初叫闽宁村。奠基那天，当时担任福建省委书记、福建省对口帮扶宁夏领导小组组长的习近平发来贺信。我就站在台下听人读信，心情别提多激动了。虽然那时闽宁还是一片荒凉，但我知道搬出山沟沟就一定会有希望……

这些年，种蘑菇、种葡萄、种枸杞、养肉牛……我们一批批移民在这里创业拓荒、发展产业，从几千人的闽宁村，一步步“升级”到现在6万多人的闽宁镇。

总书记来村里考察的时候对我们说，“闽宁镇探索出了一条康庄大道”“要总结推广典型经验，把移民搬迁脱贫工作做好”“祝愿乡亲们生活越来越好”。

总书记的话温暖、激励着我们，大伙儿的信心和干劲更足了。

这几年，闽宁镇又有许多新变化。公路、卫生院、学校等基础设施条件越来越好，生活越来越方便，环境卫生、绿化水平也有明显提高。

产业更是有新的发展。镇上的葡萄、枸杞、电商等产业发展得红红火火，

福建企业接连来投资办厂。大家务工也更方便了，就近找到工作，挣钱顾家两不误。

刚开始移民开发时，我们这里全年人均纯收入只有500元左右，2016年增加到1万元左右，去年全镇人均纯收入超过1.6万元。

我常常觉得，来到闽宁，就像做了一场梦一样。我家的房子“更新换代”了4次，从土坯房、砖木房、平房，到现在变成带小院子的小二层。家里5个孩子4个上大学、1个上技校，也都成家立业。

现在，越来越多的人知道闽宁镇，镇上的文化旅游产业发展起来了。作为一名老移民，我在镇史馆义务给游客讲解。很多游客说，闽宁镇的发展是个奇迹。

全国公共机构人均综合能耗十年间下降21.7%

新华社北京6月13日电(记者 范思翔)据初步统计，2021年全国公共机构人均综合能耗、单位建筑面积能耗、人均用水量与2012年相比分别下降21.7%、18.8%、25.3%。

这是记者13日从2022年全国公共机构节能宣传周启动仪式上了解到的。此次活动由国家机关事务管理局、国家发展和改革委员会、生态环境部共同主办，聚焦“绿色低碳，节能先行”主题。

据初步统计，2021年全国公共机构约157.8万家。近年来，国家机关事务管理局持续推进公共机构绿色低碳转型、资源节约等工作，在今年6月13日至19日宣传周期间，将面向全国公共机构开展绿色低碳讲堂、节能降碳云展播、废旧物品绿色兑换等线上线下活动，引导践行节约适度、绿色低碳、文明健康的生活方式。

国家机关事务管理局副局长和培林表示，全国公共机构要坚决落实节约优先要求，切实发挥好示范引领作用，进一步统筹好节能与降碳、经济效益与社会效益、政府与市场之间的关系，共同做好公共机构“大节约”这篇文章。

最新动态：

或有数百乌军据守北顿涅茨克市氮肥厂

新华社北京6月12日电综合新华社驻外记者报道：欧盟委员会主席冯德莱恩11日表示，欧委会将在下周末前结束关于乌克兰欧盟候选国地位的讨论。据塔斯社11日报道，可能有数百乌军人员据守在北顿涅茨克市氮肥厂的几栋建筑里。

据乌克兰国家通讯社(乌通社)11日报道，冯德莱恩当天在基辅同乌克兰总统泽连斯基会谈后举行的联合记者招待会上表示，欧委会目前正在就是否给予乌克兰欧盟候选国地位为欧盟成员国准备相关建议，欧委会将在下周末之前结束有关乌克兰欧盟候选国地位的讨论。

据塔斯社11日报道，随着俄军和卢甘斯克武装力量收紧包围圈，此前被困在北顿涅茨克市氮肥厂的部分平民从未受乌军控制的通道撤离。目前北顿涅茨克市的乌军残余力量据守在这家氮肥厂的几栋建筑里，并有可能扣留了几百名平民作为人质。当天早些时候，卢甘斯克武装力量透露，该氮肥厂可能有300至400名乌军人员以及约500名平民。

据乌通社11日报道，扎波罗热州梅利托波尔市长伊万·费多罗夫说，经过2周战斗，乌军成功在扎波罗热将战线向前推进了5至7公里，将收复梅利托波尔等地。乌各地军事部门的消息说，截至当日上午，在卢甘斯克和顿涅茨克地区，俄军继续向乌方控制的地区开火，大量基础设施遭到破坏。



6月12日，中国队球员杨一鸣(中)在比赛中庆祝。当日，在巴西首都巴西利亚举行的2022年世界男排联赛巴西站比赛中，中国队以3比0战胜巴西队，取得了本站比赛的首场胜利。新华社发(卢西奥·塔沃拉摄)

三星堆新发现6个“祭祀坑”上新文物近13000件

新华社成都6月13日电(记者 肖林 童芳)13日，四川省文物考古研究院在四川广汉市公布了三星堆遗址的最新考古成果，6个“祭祀坑”目前共出土编号文物近13000件。数件造型奇特的珍贵文物前所未见，也是中华文明多元一体的实证。

三星堆遗址位于四川省广汉市，面积约12平方公里，最早被发现于20世纪20年代。自2020年以来，四川省文物考古研究院、北京大学、四川大学等科研机构 and 高校组成联合考古队，在1、2号“祭祀坑”旁边，相继发现、发掘了距今约3000年的3号至8号六个“祭祀坑”。

目前三星堆3、4号“祭祀坑”已结束野外发掘，5、6号“祭祀坑”正在开展埋藏文物的室内清理，此次公布的文物主要集中在7、8号“祭祀坑”。其中7号“祭祀坑”发现了被考古学家称为“月光宝盒”的龟背形网格状器，成捆的长条状玉凿、三孔玉璧形器、玉斧、玉琮、铜顶璋龙形饰、小件的青铜凤鸟、青铜立人、铜铃等。与7号“祭祀坑”邻近的8号“祭祀坑”大量青铜器更多，包括金面罩铜头像、顶尊蛇身铜人像、精妙复杂的铜神坛、“机器狗”一样的铜巨型神兽、铜龙、“裹裙坎肩大背头”的铜立人像、铜猪鼻龙形器、铜戴象牙立人像、铜神像形器盖、石馨等，数件文物都是世界上首次发现。

“三星堆的奇特是古蜀人丰富想象力和精湛手工业的完美结合，但其想象表现出的内心世界依然是中华文明‘天人合一、万物共生’的和谐理念。”四川省文物考古研究院三星堆考古研究所所长冉宏林说。除了肉眼可见的文物，考古学家们还通过现代科技手段，发现了丝绸、竹子、芦苇、大豆，以及黄牛、野猪。在8个“祭祀坑”周边，还发现灰沟、建筑基础以及小型祭祀坑，出土金器、有领铜钺、跪坐石虎、跪坐石人、绿松石和象牙等珍贵文物。

出土文物的保护修复也在进行中，占地面积66亩的三星堆博物馆新馆建设预计将于2023年完成，建成后公众可以在博物馆的“开放式”修复馆里与文物见面。

世贸组织第12届部长级会议聚焦多项关键议题

新华社日内瓦6月12日电(记者 陈斌杰 陈俊侠)世界贸易组织第12届部长级会议12日在瑞士日内瓦开幕。

本次会议为期4天，各成员将就新冠疫苗知识产权豁免、疫情应对、渔业补贴、农业、粮食安全和世贸组织改革等议题进行磋商，成员还将在会上就世贸组织未来工作等内容开展讨论。

世贸组织总干事伊维拉表示，目前全球面临新冠疫情、食物短缺、气候变暖和地区冲突等多重危机，各方应团结一致、共克时艰，“在此情况下，没有一个成员可以独善其身”。

伊维拉表示，世贸组织的工作取得了进展，在新冠疫苗知识产权豁免、疫情应对、渔业补贴、农业、粮食安全等重要议题上形成了草案文件，希望本次会

议能够尽量达成更多成果。

中国商务部部长王文涛在日内瓦出席了会议。他表示，以世贸组织为核心的多边贸易体制是国际贸易的基石，中方愿同各方携手推动世贸组织在世界经济复苏中发挥更大作用。

王文涛表示，中方将继续以实际行动维护多边贸易体制，支持世贸组织改革朝着正确方向发展，改革应加强世贸组织功能，促进经济全球化，让全体成员受益。

世贸组织部长级会议是世贸组织的最高决策权力机构，一般每两年举行一次。第12届部长级会议原定于2020年6月在哈萨克斯坦首都努尔苏丹举行，后因疫情原因多次推迟，并将举办地点改在日内瓦。

六月，石榴花开似火。河南省淅川县九重镇张河村石榴园里，64岁的张行国和管护工一起，修剪、套袋、浇水……

“既保增收，又保水质，这漫山遍野的石榴立了功。”张行国说。

张河村是南水北调中线之水出库流经的第一村。过去，辣椒种植是当地富民支柱产业。随着南水北调中线工程开工建设，确保水质安全成为重中之重，必须彻底解决辣椒种植中化肥、农药引发的土壤污染、水质氨氮成分超标等问题。

为保障一渠清水安全北上，经过多方考察，村里决定引进一家农业龙头企业，整村流转土地，调整种植结构，统一施用有机肥料……“辣椒村”转型成了“石榴村”。

“土地流转种上石榴后，农民实现了‘一地生三金’。”张河村党支部书记张祥祥给记者算起了收入账：一是土地承包金，每亩每年800元；二是“反租倒包”金，村民从企业手里“反包”果园，负责除草、修剪、采摘等，每亩每年可获最高用工费720元；三是果园种植收入提成，每种出1斤优质果，最高可提成1元钱。

这样一来，当地石榴产业越做越大，种植面积达到1.8万亩。由于“反租倒包”的果园实现了大丰收，张行国还被公司聘为片区负责人，月工资3500元。

张河村的变迁，是南水北调中线河南段转型发展的一个例子。

2014年12月12日，南水北调中线一期工程正式通水，有力改变了我国北方地区的供水格局。来自河南省水利厅的数据显示，截至2021年底，该工程

累计向河南全省供水150.54亿立方米，其中生态补水30亿立方米，优质丹江水惠及11个省辖市区、43个县城区和101个乡镇的2600万人。

作为该工程最大受水区，河南坚持走生态优先、绿色发展之路，干渠沿线城市群高质量发展谱写出新篇章。

位于渠首的淅川县，超9成国土划入水源红线。为保一库清水永续北送，当地在花大力气治污的同时，先后在南水北调丹江沿线建成32个精品生态观光示范园，让6.5万渠首农民端上“生态碗”，带动1.2万贫困户脱贫，且户均年增收近2万元。

淅川所在的南阳市更是立足生态优势，大力发展有机农业，成功走出一条水清民富的绿色协调发展之路。

借助南水北调中线工程，许昌市“以水为媒”，在保障居民饮用水之余，统筹各类水资源，规划连通了82公里环城河道、5个城市湖泊和4片滨水林海，昔日的“干渴之城”成为清流潺潺的“水润之城”。当地以生态优先倒逼传统产业升级，地方经济提速，建成了长江以北最大的再生资源回收利用基地。

地处豫北的安阳，当年因缺水而修建红旗渠的故事广为人知。如今，借力南水北调生态补水，不但使超采的地下水得到补偿，水位回升，实现了河清岸美，而且还打造了多个近水、亲水、乐水的场所，成为市民休闲娱乐的好去处。

“天河”北流，润泽广袤。中国南水北调集团中线有限公司相关负责人表示，对于河南乃至沿线相关省市而言，中线供水为地方经济社会发展提供了坚实支撑，未来必将进一步造福沿线亿万群众。

『天河』北流水清民富

南水北调中线河南段转型发展侧记

新华社记者 张兴军

2022年全国节能宣传周线上启动

新华社北京6月13日电(记者 安蓓)2022年全国节能宣传周13日正式启动。这是我国连续举办的第32个全国节能宣传周，今年的主题为“绿色低碳，节能先行”，举办时间为6月13日至19日。

6月13日上午，国家发展改革委、北京市人民政府线上启动2022年全国节能宣传周暨北京市节能宣传周，主要开展7项宣传活动：一是系统展示党的十八年以来我国节能工作取得的显著成效。二是重点行业企业节能降碳实践活动。三是绿色生活创建行动成果展示活动。四是最佳节能技术和最佳节能实践展示活动。五是节能标准和能效标识宣传活动。六是“防治塑料污染，共建美好家园”宣传活动。七是北京市节能宣传活动。

同时，国家发展改革委会同有关部门开展了系列“云”上活动，围绕“节能云视界”“节能云课堂”“动漫云展示”“趣味云闯关”“活动云分享”等节能降碳主题，展播节能生活视频和节能知识动漫、开展节能降碳知识讲座、举办“节能达人PK赛”、分享活动动态等。通过开展内容丰富、形式多样的线上活动，广泛普及节能降碳基础知识，充分调动全民参与节能降碳的积极性。

在全国节能宣传周期间，各地区、各有关部门和单位将围绕宣传重点，结合实际组织开展具有地方特色和行业特点的宣传活动，持续增强全民节能意识和节能能力，积极营造节能降碳浓厚氛围，推动绿色低碳生产生活方式成为新的风尚。

中国新闻奖评选办法公布

新华社北京6月13日电 中华全国新闻工作者协会近日公布了新修订的《中国新闻奖评选办法》。今年第32届中国新闻奖将启用此办法进行评选。

中国新闻奖是中央批准的全国优秀新闻作品年度最高奖，设立以来充分发挥激励引导作用，为多出精品、多出人才，促进新闻队伍建设、推动新闻事业发展作出了重要而独特的贡献。中国新闻奖评选30多年来逐步形成了一套制度比较完备、程序比较严谨的评奖体系，同时由于多个奖项合并等历史原因，在奖项设置等方面也积累了一些问题，需要更好适应媒体融合发展新形势。

为进一步贯彻落实习近平总书记关于新闻舆论工作的重要论述，顺应媒体融合发展，适应新闻工作实际，增强评选专业性、包容性、引导性，中华全国新闻工作者协会在深入调研和广泛征求新闻界意见的基础上，制订中国新闻奖改革方案。中央有关部门近日批准了改革方案。新修订的《中国新闻奖评

选办法》已在中国记协网公布。

中国新闻奖评选改革坚持“聚焦新闻作品、服务融合发展”的目标方向，以奖项设置改革为核心，以评选机制改革为保障，以新闻作品体裁为主线设置基础奖项，根据内容题材和鼓励媒体融合发展设置专项奖项，采取合并同类项、减少交叉项、取消不宜项的办法，将原有29个奖项优化为20个奖项，其中基础奖项14个，专项奖项6个。

中华全国新闻工作者协会负责人表示，新的评选方案获批，充分体现了以习近平同志为核心的党中央对新闻舆论工作的高度重视和对新闻工作者的亲切关怀。新闻战线将以中国新闻奖改革为契机，深入开展增强“四力”教育实践，努力提高新闻舆论传播力、引导力、影响力、公信力，引导广大新闻工作者增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，把握“国之大者”，做好新时代新闻舆论工作，为全面建设社会主义现代化国家作出贡献。