

物资充足、价格稳定、服务贴心——

政策有温度 保障有力度

本报记者 张艺开 祝佳祺 郑壹 李俊杰

西安大力推动保障性租赁住房建设
住得上住得好 能安居能乐业

本报记者 王乐文 原翰林

“等孩子放假了，你们娘俩过来住一阵子，咱们好好玩几天。”李少锋跟妻子打着视频电话，厨房里正“咕嘟咕嘟”熬着小米粥，香气四溢。

家住陕西宝鸡的李少锋2022年9月来到西安高新区工作，租房是一件大事。“我想租一间两居室，公司附近的住宅小区要么配套设施不行，要么租金太贵，半个月都没找下合适的房子。”

直到在网上了解到了保障性租赁住房，经过申请，他最终住进了位于西安市长安区的希望里·深溪保障性租赁住房小区。“不仅免了中介费，每平方米每月只要18元租金，还能直接拎包入住，太适合我们这种刚来西安打拼的人了。”李少锋高兴地说。

近年来，西安大力推动保障性租赁住房建设。西安市安居建设管理集团有限公司于2021年正式运营，截至目前已落地项目29个，筹集建设保障房4.1万套，更好满足新市民和青年人的居住需求。

希望里·深溪保障性租赁住房项目便是其中之一。该小区在2016年基本建成，却因多方原因一直处于闲置状态。“本来该项目邻近产业聚集区，但因无法使用，不少企业要为职工开通长距离的通勤班车，不方便且成本高。项目启用后，我们为企业定制差异化的住房产品和配套设施，未来预计可解决1.44万人的租房需求。”西安安居集团保障房管理有限公司项目代表陈蒙介绍。

“一方面，产业集聚区租房房源供应相对不足、租金水平持续上涨；另一方面，市内不少存量房屋闲置或低效利用，效果立竿见影。”西安安居集团相关负责人说。

不仅住得上，还要住得好。在安居·乐筑保障性租赁住房项目亿润店，智能门禁、电子门锁、外卖柜、智能售卖机、智能取水等设备大大提升了居民的生活便利度。刚刚大学毕业的孙叶凡很喜欢现在的新生活，“交房租、报维修用线上平台就可以搞定。楼内还设有休闲影音区，在这能交到不少朋友。”不久前，国营安居大食堂在馨和居保障房小区开门迎客，1万多名租户在家门口便能买上菜。各类蔬菜瓜果、肉类熟食、日常用品摆满货架，小区居民梁女士说：“这儿的菜不仅便宜，为了照顾上班族，还会营业到晚上11点。”

“按照规划，预计到2025年西安将建设筹集保障性租赁住房30万套，占新增住房供应总量的30%以上。我们努力让更多新市民和青年人住有所居、安居乐业。”西安安居集团相关负责人说。

贵州培育的草莓苗种在了大连土地上 一个产业 带富两地

新年伊始，在辽宁大连庄河市太平岭满族乡大赵村的草莓大棚，村民朱奎贤正在享受丰收的喜悦。放眼望去，绿意满满的大棚里结满了一颗颗鲜红欲滴的草莓。“我家这一亩半地，今天上午采了140斤，收购价每斤26元，卖了3600多元。”朱奎贤说。

大棚草莓打的就是时间差，上市价格高、卖得好。以往，当地大棚草莓要等到1月中下旬才能上市，而朱奎贤种的草莓在2022年11月初就结出了第一批果，提前了两个多月上市。

“之所以能提前上市，是因为种对了苗。”种了15年草莓的朱奎贤说，3年前他从广播中听到大连庄河市草莓协会推广一种高原草莓苗，在种植设施不变的情况下，能让草莓提早上市。抱着试试看心态的他当即报了名，在自家大棚里搞起了“对照试验”。

朱奎贤口中的高原草莓苗来自距离大连3000余公里外的贵州六盘水。

“2019年，在大连对口帮扶六盘水市的过程中，我们发现当地夏季气候凉爽，平均气温在19摄氏度左右，日照时间短，每天平均在10小时以内，在此繁育的草莓苗可提早实现花芽分化、抗病性好，移栽定植到大连后开花结果早、成活率高。”大连庄河市草莓协会会长姜洪波说。

看到了机遇，姜洪波说干就干。2019年在辽宁省农业科学院大连分院的专家指导下，姜洪波在六盘水搞起了高原草莓苗繁育。当年2月下旬，他跟随运输车开了两天两夜，将一株株草莓苗从大连拉到六盘水，大连草莓第一次种在了六盘水的土地上。

高原草莓苗繁育也并非一帆风顺。“3月至5月是六盘水的春旱季，我们第一年育苗时，春季几乎没怎么下雨，只能靠人工浇水。”姜洪波说，由于六盘水山地多、土壤较为贫瘠，加上育苗经验不足，第一年的育苗并不成功，甚至亏损了200多万元。

姜洪波并没有气馁，他反复总结经验教训，多方走访选择优质土地，并从浇水、施肥、除草等每一个细节抓起，手把手指导当地农民，精心呵护一株株娇嫩的草莓苗。同时，面对这一优质扶贫项目，当地政府积极协调，修建了高位水池等灌溉设施，为草莓苗“解渴”。

第二年，姜洪波的草莓田传来了好消息。当年8月下旬，一批花芽分化的草莓苗从六盘水通过冷藏车运往大连，移栽定植后的成活率达到95%以上。当年11月第一批草莓即在大连上市，卖出了每斤100多元的好价钱。

“我种的这栋大棚，一年收入能达到12万元，与种其他草莓苗相比，至少翻了一番。”朱奎贤说。

这种收获的喜悦也传递到了六盘水市钟山区果镇登亨村，村民罗明学2022年承包了17亩地，跟着姜洪波搞草莓育苗。“每亩地收入近万元，比以前种玉米、土豆强多了，今年我还要跟着姜会长干。”罗明学说。

从黄海之滨到乌蒙山麓，一株株草莓苗跨越3000余公里，带动了两地百姓脱贫致富。如今，大连已有400多户农民种上了来自高原的草莓苗。在六盘水，草莓育苗基地带动了当地300多户农民摘掉了“穷帽子”。

(据新华社大连1月2日电 记者张博群、郭翔)

本版责编：商 畅 白真智 罗阳奇

确保群众温暖安全过冬③

线上线下联动发力 民生物资供应稳定

“西红柿、小黄瓜，都给咱送到楼下，还不收配送费。”在黑龙江省大庆市创业城一区，市民王晓雪常年和两位老人同住。雪后外出不便，她就在手机上通过社区团购小程序下单了七八种蔬菜水果，“各种食材，应有尽有。”

在一楼单元大厅，团购团长刘淑梅开始分拣今天的货品，“我们小区老年人较多，不少不会用小程序的，就用微信和电话下单。”

线上线下联动发力，民生物资更有保障。目前，大庆市主要商超的线上配送额占营业额比重40%以上。“我们同多方合作，不断完善保供商超APP、小程序等线上销售模式，不断丰富电话购物、微信留言等多种方式，并在线上进行推广。”大庆市商务局四级调研员李海波介绍，全市建立起社区团购配送为主，商超、电商配送为辅的立体配送服务，让市民们在家就能买到新鲜的食材。

走进大庆市让胡路区的几家大型商超，货架上果蔬肉蛋奶等商品品类齐全，货品供应充足。“200多万大庆市民的‘菜篮子’‘果盘子’‘米袋子’，有充足的库存保证。”大庆市商务局市场秩序和调节科科长李强打开手机，市内两大农贸批发市场日均采购果蔬1000吨，库存2400吨左右；15家主要大型商超共有蔬菜库存118.2吨、水果153.6吨、猪肉11.7吨……“我们每日更新各项数据，做到有序调控各区域余缺。通过建立外埠货源信息库，也能及时拓展货源，协调物资补充。”

大庆市商务局建立起市场供应动态监测机制，通过市、县(区)、乡镇(街道)三级联动，对市内大型农贸批发市场、重点超市的货源、销量及存货情况实行每日监测；设立应急保供管理平台，涵盖生活必需品生产、市场、批发商、零售、电商、配送等六大板块，实时更新全市商超复业数、平台交易数、配送队伍数、保供企业数等8类数据；为农贸批发市场、主

核心阅读

为确保群众温暖安全过冬，各地在保障物资供给、提供精准服务等方面持续发力；发展社区团购、电商配送，确保主要商超供货稳定；做好电煤运输工作，针对过冬电煤产品开展专项执法检查；对重点人群进行摸排，提供医药物资配送等服务……一系列举措，让群众这个冬天过得舒心、暖心。

要商超及时推送货源、政策、天气等信息，确保供货稳定、运输通畅。

为了有效应对紧急情况，大庆市制定了市场供应应急预案，全面摸底大中型连锁商超、重点批发商及社区保供网点位置、规模、库房、人员、配送车辆等基本情况后，确定应急保供商超130家和重点供应商80家，对缺少商超的偏远小区指定大中型商超配备专车点对点供应。“确保市民们订得上，也送得到。”李海波说。

保障用煤用电需求 保证供暖产品安全

天蒙蒙亮，广西防城港码头上，几辆装载机已经开始忙碌起来。巨大的铲斗深深铲入煤堆，再平稳地运送至车厢顶端，只听“哗”的一声，铲斗翻转，煤被尽数倒进车厢中。不一会儿，这些装满煤的车厢即将启程，前往广西大大小小的火电厂。

“我们加大了电煤运力的倾斜力度，重点保障防城港、铁山港、孔良、贵港等站点电煤装车需求。”中国铁路南宁局集团有限公司货运部相关负责人龙剑良介绍，自2022年12月7日以来，广西铁路部门电煤日均装车980车，全力做好冬季电煤保供运输，保障了各电

厂的用煤需求。

除了做好电煤运输工作，保障企业和老百姓的生产生活用电外，广西市场监管部门还针对过冬电煤产品开展专项执法检查，确保优质产品供应，让这个冬天更加温暖。

“‘黑心棉’常用走私洋垃圾或纺织工业废料经化学漂白后制成，加工工艺简单，极易造成短绒含量、粉尘、有毒气体等指标超标。”百色市市场监管局执法稽查局副局长马铭蔚说，“黑心棉”易腐烂发霉，其携带的致病菌在适当的条件下大量繁殖，会引起部分使用人员中毒、过敏，易诱发哮喘或呼吸系统疾病，严重威胁群众的生命健康安全。

培训会上，马铭蔚从质地、颜色、气味等方面为大家介绍了“黑心棉”的鉴别方法，以及燃气器具的检查流程。来自桂林、柳州、南宁等市场监管局的执法人员纷纷表示“培训内容很专业、技巧性强，易操作。”

穿得好，盖得暖，药品足，物价稳，老百姓的冬天才更暖。

在河池市第一人民医院，扬子江药业集团的员工正在向医院药房运送药品。“我们的药品都是一价价格，确保市场供应。”扬子江药业集团办事处主任刘政介绍，目前，该集团加大蓝岑口服液、苏黄止咳胶囊、柴芩清宁胶囊等5种药品产能，全力保障河池全市医疗机构和药店药品的正常供应。

针对防疫药品紧缺的情况，广西工业和信息化厅总工程师马义生介绍，“一方面，我们选派工业振兴特派员进驻区内各医药生产企业，帮助解决企业生产运行中的问题，推动重点医药企业加大生产力度，保障市场供应；另一方面，会同自治区卫健委和中医药局制定治疗新冠病毒感染中成药目录，并出台政策鼓励企业加强生产，提升可替代治疗药品供应能力。”目前，广西各地药企正加班加点，全力保障退烧、感冒等药品的供应。

全面摸排重点人群 上门走访提供服务

下午4点刚过，安徽省合肥市蜀山区小庙镇高岗村党总支书记李鑫磊忙完手头工作，顾不上喝一口水，就赶紧出了门。

“近段时间，天气转冷，新冠病毒感染者



冬捕迎丰年

日前，江西省新余市仙女湖迎来渔业丰产。当地年鱼产量500万斤以上，畅销全国市场，成为群众增收致富的重要渠道。图为1月2日，仙女湖冬捕现场。赵春亮摄(影像中国)

(上接第一版)加大野生动物保护力度，保护黄河湿地生物多样性。”崔源表示。

加强生态修复治理，建设大美湿地

曾经，为叩开高秋建养驴场的大门，杨战锋没少犯难。“今天再敲门，一敲就开。”三门峡管理处副主任杨战锋说着，见高秋建迎了出来。

年过60岁的高秋建，住在三门峡市城乡一体化示范区禹王路街道官庄村，从事养殖业10多年。2021年9月，河南省林业局发布沿黄河湿地自然保护区鱼塘畜禽养殖整改意见，要求核心区、缓冲区停止养殖，拆除养殖设施；对实验区畜禽养殖，无法清退的，签订多方共管协议，杜绝畜禽粪便污染。

高秋建的养驴场位于实验区。起初，杨战锋与三门峡市城乡一体化示范区农业农村林业科负责人找上门时，高秋建直嚷嚷：“怕协议签了，养殖场还要拆除。”经过反复解释，高秋建同意签约：占地3亩，养驴100头，不扩大规模，及时清理养殖场粪便，防止渗漏污染。

“今天，我们来看看履约情况。”杨战锋说。

高秋建赶忙把杨战锋拉到驴舍，“驴粪

干燥，周边村民拉到地里当肥料，没有随意堆放。”

“养驴没超100头。”杨战锋转了一圈，没发现违约之处。

按照要求，三门峡管理处排查出黄河湿地畜禽养殖场13家，均位于保护区的实验区，全部签订保护协议；排查出黄河湿地内果树面积1.3万余亩，涉及农户1551户，全部完成整改并签订规范种植协议。

加强生态修复治理，建设大美湿地，三门峡管理处将责任扛在肩上。

杨战锋和工作专班，来到陕州区大营镇桥头村黄河滩区。“千亩莲塘”边一派忙碌景象，车辆吊起一棵棵红枫树放入土坑，施工人员培土、踩实，支起防护架。

计划种植红枫树700棵，已种植100多棵……杨战锋走进现场了解进度。这里原是一片鱼塘，违规建有农家乐。管理处督促属地于2019年6月底前完成设施拆除，贯通鱼塘水系。2022年3月，陕州区争取到700多万元资金，开展植树种草，实施提升改造，目前已加固坝堤3000多米，种植荷花20多万株。

“过去几年间，我们督促整改保护区内132个问题，促进了黄河湿地保护。”杨战锋说。

这些年，三门峡持续开展黄河湿地保护区生态修复，清理餐饮船、捕捞船463艘，清理违规企业24家，实施生态修复185.5万平方米。

监测防控疫源疫病，开展大天鹅迁徙科学研究

挎上样本采集盒，三门峡管理处野生动物疫源疫病监测站站长侯长江轻轻走向黄河滩，“每个月取样，最怕惊动大天鹅。”

在距离大天鹅100多米处，侯长江找到大天鹅排泄物，取出棉签棒取样，随后放入采样管。

三门峡管理处自2005年成立以来，持续开展重点物种监测和生物研究项目，防控大天鹅疫源疫病。

回到野生动物救护监测中心，侯长江打开超低温冰箱，放入所采样本，“冷冻后，将送往专业的检测机构，作为大天鹅疫源疫病研究的第一手材料。”

2020年冬天，巡护员发现多只大天鹅死亡。管理处第一时间取样送检，启动应急处置机制，规范收容救护，并对大天鹅栖息重点区域周边实施消毒。自2021年3月至今，未再发现异常情况。

储存了样本，侯长江来到收容处，为之前

救助的大天鹅安装卫星信号追踪器，并给大天鹅戴上环形标志。他拿出手机，屏幕上显示大天鹅飞行轨迹监测系统。

“有了这套系统，佩戴有卫星信号追踪器的大天鹅从哪里飞来、经过哪里、飞行高度、活动量、停留点位的经纬度，都一清二楚。”侯长江说，通过研究大天鹅迁徙轨迹，发现到三门峡过冬的大天鹅主要来自蒙古国、我国的内蒙古和新疆；每年第一批飞来过冬的大天鹅，到达三门峡的时间通常在农历九月十五前后。

2022年2月，三门峡市有关部门给24只大天鹅安装了卫星信号追踪器。目前，12只已经返回三门峡，另有12只正在返回途中。

在黄河滩区，侯长江放飞了装有卫星信号追踪器的大天鹅。5分钟后，飞行轨迹监测系统显示大天鹅飞到湿地旁边的麦地。2020年，三门峡管理处组织实施黄河滩区土地平整，在“天鹅湾”周围种植了600亩小麦，作为大天鹅的食源地，并通过观察饮食研究大天鹅的生活习性。

“到三门峡的大天鹅，从几十只增加到1.5万只，说明这里的黄河湿地生态变好。接下来，我们要进一步研究大天鹅对栖息地的要求，更好保护三门峡的黄河湿地。”张艺凡说。