

脱贫地区新春蹲点见闻

“持续巩固拓展脱贫攻坚成果”“要提升乡村产业发展水平、乡村建设水平、乡村治理水平，强化农民增收举措，推进乡村全面振兴不断取得实质性进展、阶段性成果”。习近平总书记一系列重要指示，为脱贫地区巩固拓展脱贫攻坚成果，推进乡村全面振兴指明了方向。

是摆脱相对贫困的家乡。”最近，康艳在红寺堡第一届电商供应商大会上向创业的年轻人说。

【小康数据】2023年，脱贫成果持续巩固拓展，脱贫地区农民收入增速继续高于全国农村平均水平，脱贫劳动力务工总规模达到3396.9万人，超过年度任务目标377.7万人。

【记者手记】习近平总书记指出，“脱贫摘帽不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。”落实习近平总书记的重要指示，脱贫地区群众在各类政策的帮扶下，不懈努力改变命运的感人故事持续上演。这份勇于自我突破、接续奋斗的精气神，源自新角色、新本领、新理念的助推。让农民腰包越来越鼓、生活越来越美好，不仅产业就业要夯实，内生动力也要巩固拓展，这是乡村振兴的题中之义。

绘就宜居宜业和美乡村新画卷

“今年我们‘村晚’是我开场的，大家看我们村漂亮吧？”春节里，50岁的湖南省邵阳县新田村村民陈友平在家里直播。

陈友平记忆中好久没有这么高兴了。14年前也是春节，他带着心中的不甘离乡务工。“地养不活人，村民邻里间鸡毛蒜皮都是大事，想换个活法。”陈友平坦陈当年的心态。

陈友平在广东漂了8年，换了很多工作，却没攒下钱。听说村里的环境越来越好，他给村支书陈海兵打了个电话，电话那头响起了乡音：“你回来，有啥困难我们一起想办法。”

回村后，陈友平一家住进了扶贫安置房。这些年，他眼看着村里“一天一个样”，用乡亲们的话说：层林染绿了山头，天然气接到了灶头，5G网络覆盖了墙头，道路连通了外头，公交开到了村头，好日子还在后头！

“村子敞亮了，村民的心也跟着敞亮了。”村妇女主任蒋海霞说，现在村里腰鼓队、舞蹈队、合唱队的活动丰富多彩，开会议事人齐声也齐。

基础设施改善，乡风文明提升。这几年，新田村出台村民自治章程，建成文体广场和百姓大舞台……2023年，新田村被评为“中国美丽休闲乡村”。

陈海兵说：“村民们热热闹闹地聚在一起，聊得最多的是怎么让日子过得更好。”

“我们新田村，也叫‘心甜村’！”乡亲们说。

【小康数据】我国乡村建设持续推进，脱贫地区农村人居环境明显改善，绿色发展理念逐步形成。截至2023年底，全国农村卫生厕所普及率超过73%，生活垃圾得到收运处理的行政村比例保持在90%以上。全国行政村通5G比例超过80%，实现“市市通千兆、县县通5G、村村通宽带”。

【记者手记】乡村不仅要塑形，更要铸魂。如果说，屋舍俨然、阡陌交通的美丽村容是乡村振兴的“面子”，那么，团

结和谐、奋发昂扬的村民就是乡村振兴的“里子”。让人文之和、环境之美“有里有面”，才能在中国式现代化进程中，建设真正的宜居宜业和美乡村。

要把产业振兴作为乡村振兴的重中之重

乌蒙山腹地，云南省盐津县高蒿村。36岁的乌骨鸡养殖户袁彬，这个春节比平日更忙。除夕前的销售高峰，他的直播间每天能卖出50到100单。就连年夜饭袁彬夫妇也是在乌骨鸡庄园吃的。

袁彬的乌骨鸡庄园依山而建，一群群乌骨鸡林间觅食，一座座吊脚楼式的鸡棚矗立山坡。这样的鸡棚庄园里建了116个，每个能养500只鸡，还安装了可视化溯源系统。

“养了10多年的鸡，现在在鸡棚里就能把鸡卖到全国各地，在手机上就能监控鸡棚情况，以前做梦都没想过。”袁彬说。

高蒿村乌骨鸡养殖历史悠久，但地处乌蒙山区，曾是典型贫困村。这几年，盐津县大力发展乌骨鸡产业，建立养殖、加工、销售全产业链。乘上产业发展东风，袁彬的乌骨鸡养殖规模逐渐壮大。

如今，山还是那些山，袁彬已将乌骨鸡卖到全国各地。这背后是他为打开销路进行的探索：他尝试电商直播，直播间就设在鸡棚。产地直销、直播选货……他的直播间经常“爆单”。去年9月，袁彬带着村里几个年轻人一起搞电商直播，把他们培养成了月薪近万元的带货主播。

“直播只是扩大销售的手段，以销促产，产业才能更壮大。产业要持续发展，还要以品质赢得消费者认可，扩大市场份额，品牌化经营。”袁彬向记者介绍着他的“生意经”。

解开“流量密码”，接续摸索“财富密码”：在袁彬带动下，全乡600多户农户养鸡增收。目前，这样的乌骨鸡养殖基地在盐津县10个乡镇还有128个，综合养殖规模达150万只，2023年带动4238户脱贫户和监测户均增收4100元。

趁着返乡过年，有村民向袁彬取经，也想在家乡创业。“电商直播培训实操基地正在筹建，无论是销售还是养殖，欢迎大家一起干。”袁彬说。

【小康数据】截至2023年底，中央财政衔接推进乡村振兴补助资金用于产业发展的比重达到60%，脱贫县培育了一批特色主导产业。

【记者手记】习近平总书记强调，“产业振兴是乡村振兴的重中之重，要落实产业帮扶政策，做好‘土特产’文章。做好‘土特产’文章，仅是硬件投入还不够，还要赋予脱贫群众知识、能力和手段，提‘志’增‘智’，让群众在市场经济中培育自我‘造血’能力。随着基础设施的完善，‘人’的现代化的重要性越来越凸显，将为农业农村的深刻变革提供强大驱动力。

新华社记者（新华社北京2月17日电）

2024年寒假，记者在多地走访发现，跨地域研学火热，孩子们见世面、长见识、交朋友；托管服务跨学科、打破校界、还跨省流动；作业花样多，办年货、贴春联、剪窗花里包含语、数、英，都离不开龙文化。

跨地域研学：你是小使者 我是探索家

北方的冰雪，南方的暖阳，地域自然和文化差异吸引了南北孩子“大串门”。在沈阳市浑南区棋盘山冰雪大世界，来自广州的80名中小小学生组成的研学团好好地过了一把“冰雪瘾”。

南方“宝宝”们玩冰雪、逛大集、吃美食、住民宿，打卡各类博物馆、城市书房等。“以前只知道沈阳是座老工业城市，来了才知道更是一座文化古城。”广州研学团杨同学说。

“礼尚往来”。沈阳30余名中小学生在寒假启动了“万里行之川蜀行”，先后到四川成都、乐山、眉山等地研学，并一路“喊话”外地游客来沈阳旅游。

游武侯祠、杜甫草堂，入九寨沟，观乐山大佛……研学团学生们以自然和历史为师，感受祖国山河的秀美，惊叹当地厚重的文化积淀。

湖南师范大学附属黄埔实验学校二5班的章芷乔和小伙伴们，来到广东省大湾区华南理工大学聚集诱导发光高等研究院，展开一次“追光”之旅。孩子们通过研学探索聚集诱导发光的奥秘，感受前沿科技为公共安全带来的保障。

快乐托管：让孩子们假期有“趣”处

“前方障碍物发现敌情！”“快隐蔽！”……冬日的沈阳寒风袭人，在沈阳市浑南区第九小学操场上，30名小学生分成两组，身着CS装备，正在激烈“战斗”。在一系列奔跑、跳跃、匍匐中，孩子们既能强身健体，也增强了团队协作能力。

这是浑南九小寒假托管的一个场景。平日的学校“变身”一个巨型运动场，滑雪场、柔道馆、攀岩、巨型滑梯……处处可见孩子们奔跑跳跃的笑脸。校长侯明飞介绍，为期24天的寒假托管中，学校开设了30余门运动、艺术、脑动力等课程，全面助力学生综合素质提升，寒假托管吸引了近1200名学生报名，其中部分学生来自北京、上海、广东、山东等地。

推动“双减”政策落实，有效解决学生寒假期间“看护难”问题，寒假托管服务正在全国各地广泛开展。1月29日，武汉市164个“寒假学堂”少年儿童托管班正式开班，除基本看护服务外，还设置书法、绘画、篮球等丰富多彩的素质类课程。

据共青团武汉市委相关负责人介绍，今年“寒假学堂”联合清华大学、武汉大学、华中师范大学等高校青年志愿服务团队，并与公安、消防、卫健委等部门进行资源链接，课程、活动更加丰富多彩，让孩子们假期有“趣”处。

特色作业：品传统文化之美

春节前，湖北省武昌水果湖第二小学三年级的同学，忙着按照自己制定的年货清单采购年货。这是学校布置的一项特色寒假作业。校长刘小杰介绍说，作业还有利用废弃物制作一个“龙”形装饰品，比如龙灯笼、龙剪纸、来装饰家居。“让孩子们通过这些活动，了解与春节、龙年相关的习俗和知识，增加对传统文化的了解。”

记者在广州市番禺区市桥沙墟二小学校的寒假作业单里看到，学校以《品年的味道》为主题设计了一系列活动任务，设有必做项和选做项，其中必做项有三项，分别是每天阅读、体育锻炼和家务劳动；对于选做项，同学们可以自由选择完成。

其中，二年级的劳动作业贴春联是必做项，而选做的数学作业里，要求把数学知识与春节结合起来，制作春节绘本故事，比如买年货、挂灯笼等都含有数学问题。

其他选做作业也与春节传统文化相关。比如绘制新年祈福树；制作新年贺卡，写上与春节有关的古诗；制作新年风车，思考风车转动原理；鼓励同学们天天跳绳，做一条“运动龙”。

沈阳市童晖教育集团党总支书记张艳丽说，学校的寒假特色作业“龙年乐”，采取贴近学生生活的“项目式”作业模式，有“龙文化探究”“龙头剪纸、绘画、剪纸”，还有展示个人才艺的“唱响龙年”等。

新华社记者（据新华社北京2月17日电）

异地研学 流动托管 特色作业

——二〇二四年寒假生活观察

坚守驰骋万里的第一道安全关

——记中欧班列的“体检医生”



图为检车员钟雁轩俯身在车辆底部检查。

新华社发



图为浙江义乌西站内，龙门吊正在装卸集装箱。

春节假期，“义新欧”中欧班列的起点——浙江义乌西站一派繁忙景象：大型装卸设备龙门吊不停将一个满载货物的集装箱起吊、安放。由此，一边是红酒、火腿等“洋年货”走向中国市场，一边是各种“中国制造”奔向欧亚大陆。

从义乌西站向西南约50公里，杭州北车场段金华运用车间场地上，检车员钟雁轩和同事清点着检车锤、扳手、手电等工具，准备开始工作。

“我们是中欧班列的‘体检医生’，‘钢铁驼队’驰骋万里，由我们来守牢第一道安全关。”钟雁轩向列车快步走去。

2014年11月18日，第一趟“义新欧”中欧班列从义乌西站开出，驶向西班牙马德里。截至2023年底，已有超过6000趟“义新欧”中欧班列开往共建“一带一路”国家，累计运送货物超过50万标准箱，成为国际经贸合作的重要纽带。

今年春节，“义新欧”中欧班列依旧“不打烊”。从正月初一至初八，计划每天到发8列以上，预计到发总量超68列。

“只要货运列车有运输计划，检车员就必须全天候待命，保质保量完成车辆出发前的检查，保证列车能准点发车。”钟雁轩说。在金华运用车间，共有160多人在春节假期坚守岗位，轮班协作完成检车任务。

中欧班列到义乌西站装车前，第一道步骤是选扣空车底，即选出符合中欧班列发运标准的空车底，编组成列。

“叮叮，叮叮……”钟雁轩手持检车锤，在重点部位一一敲击，凝神倾听，通过敲击的声音，辨别是否有病害影响行车安全。

万里之行，始于“足下”。车钩缓冲装置、车体平板等

部位以站姿就能看清，而车轮、刹车闸瓦等事关列车运行安全的重点部位，因位于车底下部，离地高度不足80厘米，必须俯身猫腰，钻进车辆下部检查。即便在晴朗的白天，光照条件依然不足，给检查带来不小的难度。

顺着手电筒光，记者朝钟雁轩手指的方向看去。“例如车轮部位，我们要关注轮辋厚度、轮缘厚度、踏面擦伤等情况，有了问题必须第一时间快速解决，一旦编组成列，货物装车后再发现问题，就要重新换车底，大大影响班列的时间表。”钟雁轩深感肩负的责任重大。

钟雁轩和其他3位同事包干分段，4人一组要在35分钟左右检查完一整列车。包括螺母松动这样的常人不易察觉的隐患，都不能放过一丝一毫。

“10小时一个班，一天弯腰起身无数次，走上两万多步是家常便饭。”在各自检查段的汇合处，检车员施伟华已完成了他所负责的车辆检查。

在钟雁轩看来，确保检车万无一失的关键在于“认真”二字。“铁路作业早已有标准化流程，眼到、手到，更要心到。看到某个部位，心里马上要联想到可能会出现的问题，这样才能举一反三，确保万无一失。”钟雁轩说。

今年是钟雁轩在工作岗位上度过的第5个春节。除夕夜，车间食堂为他 and 同事们准备了丰盛的年夜饭。晚饭后，他拨通给家人的视频电话，把思念与祝福送至1000多公里外的内蒙古赤峰老家。

凝视列车从检车场地上开出，钟雁轩像是目送一位老友，“我的职责就是让中欧班列跑得更稳、更好”。工作间隙，他的思绪总会随着列车的滚滚车轮前行，“将来如果有机会，我也想沿着中欧班列的路线，看看自己检查的列车沿途经过国家的风土人情”。

新华社记者（新华社杭州2月17日电）

春运返程遇寒潮 复杂天气咋应对

目前已进入春运返程高峰，不少公众陆续结束休假踏上返工路途。据中央气象台预报，17日至22日寒潮天气将影响我国，多地气温将“坐过山车”，大范围雨雪也将再次上线。

农历年前，暴雪、冻雨成为不少公众归途中的“拦路虎”。这轮寒潮会“重蹈覆辙”吗？春运返程需做好哪些防范？

从气温看，本轮寒潮主体影响前，中东部大部地区气温显著回升，19日前后江南大部、华南及贵州、云南等地日最高气温有25℃至28℃，江西、福建等地部分地区甚至可达30℃左右，可能接近或突破历史旬极值。

但受寒潮影响，我国大部地区气温将自西向东、自北向南普遍下降8℃至12℃，部分地区降温12℃至18℃，新疆东北部、内蒙古、东北地区及湖北、湖南等地部分地区累计降温幅度可达20℃以上。23日前后，最低气温0℃线将南压到苏皖南部、江西北部至湖南南部、贵州南部一带。24日起，中东部地区气温将自北向南陆续回升。

“大范围寒潮降温主要有两方面原因，一是前期气温异常偏高，二是这次冷空气强度较强，二者叠加产生剧烈降温。”中央气象台首席预报员张芳华说，目前判断这次寒潮低温持续时间不会很长。

专家表示，短时间内气温剧烈变化容易诱发感冒等呼吸道疾病。“未来一周是返程出行高峰时段，建议易感人群注意防寒保暖，在人群密集处尽量佩戴口罩。”中国气象局公共气象服务中心高级工程师李筱竹说。

降水方面，预计18日至22日，内蒙古中东部、东北地区、西北地区东部、华北大部、黄淮、江汉、江南北部和西部及贵州等地将先后出现雨转雨夹雪或雪，东北、华北、黄淮等地部分地区有大到暴雪，局地大暴雪；20日至22日，河南、湖北、湖南、贵州等地部分地区还将有冻雨。

张芳华表示，这次冻雨天气和年前（2月上旬雨雪冰冻天气过程）相比范围稍小、强度偏弱，持续时间也短些。

李筱竹介绍，大范围雨雪天气过程将对春运返程造成不利影响。18日黑龙江、吉林、辽宁等地高速部分路段路面结冰、积雪风险较高；19日至22日，河北、山西、陕西、山东、河南、江苏、安徽、江西、湖北、湖南、贵州等地高速部分路段受降雪或雨夹雪、冻雨影响，结冰风险较高。

专家建议公众密切关注当地气象和交通运输部门发布的最新信息，提前做好行程安排，防范道路湿滑、结冰及低能见度天气对交通出行的不利影响，同时做好防寒保暖措施。

新华社记者（新华社北京2月17日电）



湖北省武汉市小学生参加寒假书法活动。