



复工复产力创“开门红”

春寒料峭中的热火朝天

重庆节后生产建设一线见闻

新华社记者何宗渝、黄兴、王全超

一年之计在于春——春节假期刚刚结束，巴渝大地清风微寒，众多工厂车间和建设工地一片火热景象。

“节前我们已经储备了足够的生产物料，节日期间完成了设备检修、调试和安全检查；7日是节后复工第一天，我们的450名工人全员返岗，开始了新一年的生产冲刺。”位于重庆两江新区的横河川仪有限公司综合管理负责人段志告诉记者，该公司投资约4000万元新建的一条生产线将在年中投产，全年经营业绩有望再创新高。

横河川仪是国内领先的变送器生产企业，年产能达45万台，相关产品被广泛应用于石油、化工、电力等大型生产设施。“新冠肺炎疫情对经济发展形成扰动，但国内重大生产设施建设热度不减，去年我们满负荷生产才勉强满足了客户需求，全年销售收入增长了30%。”段志表示，今年公司下游的各

种在建或拟建的大型生产设施数量可观，“我们的市场规模有望进一步扩大”。

重庆是我国重要的电子信息产品生产基地，其中笔记本电脑产量约占全球1/3、手机产量约占全国1/6，2021年全市电子信息制造业增加值增速达到17.3%。

“春节期间我们有1.2万人加班生产，约占全部员工的70%。”据重庆翊宝智慧电子装置有限公司副总经理刘平贵介绍，该公司主要生产平板电脑、智能手表等，由于去年部分订单积压，加之今年一季度订单充沛，春节期间公司各条生产线仍在加紧生产。“由于用工需求大增，近期每天我们的招工量都有好几百人。”

7日上午，记者在OPPO（重庆）智能科技有限公司的生产线看到，身着工装、头戴发帽的工人们有序忙碌，每小时有近万台手机下线。该公司相关负责人

刘楚告诉记者，目前公司已有过半员工返岗，预计一周内将全面恢复生产。

“得益于产能爬坡和订单增加，去年OPPO在渝手机出货量达到3410万台、同比增长了84.8%，实现产值353亿元、同比增长了91.4%，今年还将继续保持增长态势。”刘楚透露，今年公司还将启动研发楼建设，重点补齐研发短板，建成后可容纳超过4000名研发人员办公。

中央经济工作会议提出“稳字当头、稳中求进”。而稳投资对增强经济发展后劲至关重要。据重庆市发改委透露，今年重庆计划实施市级重大建设项目850个、总投资约2.5万亿元，年度计划投资约3570亿元，重点投向科技创新、产业转型、城市提升、乡村振兴等领域；其中政府投资项目330个，年度计划投资1535亿元。

重庆是2023年中国亚洲杯承办城市之一，记者在总投资27亿元的重庆龙兴足球场建设现场看到，项目建设已进入内外装修装饰阶段，参建单位和监理单位的管理人员7日一早已全部到位，建筑工人正陆续返岗。

“前期的疫情防控给我们的生产组织带来了诸多挑战，我们采用多工种、多工序穿插作业的方式全力确保了施工进度；这两天我们主要在开展复工前的安全检查和工人返岗后的安全培训，10日起将全面复工。”项目承建方、中建八局西南公司龙兴足球场项目总工程师左廷忠说。

左廷忠还告诉记者，今年10月这座足球场就能完成施工，12月将交付使用。“明年这里不仅将为球迷奉上多场亚洲杯‘足球盛宴’，配建的5.7平方公里龙兴足球小镇还将成为重庆开展全民健身、扩大对外交往、壮大足球产业的重要载体。”

新华社重庆2月8日电

▼2月9日，在高虹镇的员工子女暖心托管班内，志愿者在陪过寒假的企业员工子女阅读课外书。

为了助力企业节后顺利开工并做好企业用工保障、促进工业经济高质量发展，浙江省杭州市临安区高虹镇多部门与当地企事业单位联合行动，推出保障企业用工措施、发放2000份特产礼包、对返乡的工人发放车费补贴、为企业员工进行统一的核酸检测、开办员工子女暖心托管班等各类政策稳岗暖企，全力服务企业复工复产，迎接新春“开门红”。

新华社记者徐昱摄



▲2月9日，务工人员在湖北省宣恩县椒园镇一家鞋业企业的车间生产线上劳作。

春节假期过后，全国各地众多工厂企业铆足“虎劲”，积极复工复产，力争“开门红”。

新华社发（宋文摄）



内蒙古：守护“能源动脉”，输送绿色“乌金”

新华社呼和浩特2月9日电（记者李云平）初春时节，内蒙古白音华露天矿区白雪皑皑、寒气袭人，生产现场机车轰鸣、黑金滚动，一列列运煤专列从茫茫雪原驶向电厂，这条“能源动脉”正向东北地区源源不断输送绿色“乌金”。

眼下，内蒙古白音华蒙东煤业公司采煤现场气温达零下25℃左右，堆取料机匀速传送着刚刚开采的煤炭。跟往常一样，身穿厚重工作服的检修工王金爽检修着堆取料机制动器上的每一个螺栓。王金爽告诉记者：“堆取料机是矿区运输煤炭的重要

设备，一旦发生故障将影响煤炭外运效率，我们要及时检修，确保设备安全、稳定运行。”

白音华蒙东煤业公司隶属于国家电投内蒙古公司，核定年产量达2000万吨，是我国东北地区重要煤炭生产基地。王金爽班组负责检修的煤炭传输系统每小时可稳定运输煤炭约2000吨，生产技术处于国内领先地位。

王金爽告诉记者，他们的检修工作实行全年、全天候工作制。今年春节，他们就地过年、轮岗上班，确保防疫、保供两不误。

煤炭保供，产得出，还要运得走。与王金爽一样，煤炭外运装车站司机沈立平也坚守在生产一线。记者现场看到，沈立平正用自动化装车系统快速装车，50多节车厢陆续装满，整装待发。“现在正是电煤使用高峰。我们计划把这些煤炭发往辽宁、吉林等地，及时解决东北地区燃‘煤’之急。”沈立平说。

记者采访获悉，沈立平操作的定量装车系统技术先进，装运一节车厢煤炭仅需40秒钟，每分钟可装载80吨，每个工作日装车量高达5万吨。沈立平说：“针对东北

地区电煤需求紧张的情况，今年春节我们继续留在煤矿过年，全力保障煤炭供应。”

据了解，国家电投内蒙古公司共有5处大型现代化露天煤矿，总产能达8100万吨。今年春节期间，国家电投内蒙古公司累计销售煤炭144.2万吨，外运358列专列，切实发挥煤炭保供主力军和“顶梁柱”作用。

王金爽说：“我们坚守生产一线，守护‘能源动脉’，及时向用户送去光明和温暖。”

安徽宿州：一座缺水城市的再生水“循环链”

新华社记者马姝瑞、汪海月、胡锐

停车扫码、拿起水枪、喷洒车身……位于安徽省宿州市迎宾公园的一处自助洗车站，市民陶辉熟练地操作着，很快便将私家车冲洗干净。

“我每次路过这里都会顺便洗车。这里的水都是再生水，既经济实惠又非常环保。”陶辉说。目前，这样的自助洗车站在宿州市内已建成3处，有11台自助机器24小时为市民服务。

地处安徽北部的宿州是淮河流域水资源严重紧缺的城市之一，城市人均水资源量仅为500立方米左右，缺水之困让这座城市形成了一条再生水“循环链”。在这里，

城市生活污水被处理成符合排放标准的尾水后，并没有被“一排了之”，而是通过深度处理变成再生水，用于河道补水或绿化、清扫、消防等市政用水。

循环，让这座缺水城市也有了亲水之景。陶辉的身后，冬天的迎宾公园同样有着小桥流水的景观，供市民活动的小广场旁喷泉汩汩，而这些河道补水、景观用水都来自不断被循环利用的再生水。

“每天，宿州的城市再生水利用总量约14万吨，其中10万吨用于河道补水，3万吨用于工业用水，1万吨作为市政用水之用，再生水的利用率基本达到100%。”宿州市园林管理服务中心副主任朱从申说，目前，宿州市已建成再生水管线4条，总长

32.4公里，每年补给河道水量约3600万吨。把“污水”变为“活水”、推广再生水利用，高效运转的再生水厂是这条“循环链”上的关键环节。

走进位于宿州市城南的再生水厂，一个个约两层楼高、有着不同功能的蓄水池整齐排列在厂区。经过污水处理厂处理的尾水流经这里后，陆续通过泵房、絮凝沉淀池、V型滤池、加氯间等，水中的有害成分被进一步分解去除、过滤消毒，再生水便源源不断地产生了。

“我们的日处理能力为16万吨，经过深度处理后，尾水中的氨氮、悬浮物等指标进一步降低，可以回用于工业冷却、园林绿化、道路洒水及景观补给等。”运营这一再

生水厂的宿州北排水环境发展有限公司总经理程筱雄说。

他告诉记者，如今，宿州的城市再生水不仅能够满足“量”与“质”的要求，还通过智慧水环境大数据平台，实现了“管”的提升。

“通过信息化管理，我们可以在线监测水质，掌握管线流量等数据，用视频监控系统实时观察各个补水口的情况，及时向一线员工派发任务，进行高效、精确的管理调度。”程筱雄说，“未来，随着城镇化加快，城市对水的需求量越来越大，再生水回用将有更多用武之地，这条‘循环链’将产生更大的经济效益、生态效益和社会效益。”新华社合肥2月8日电



民生直通车

年底算账时，黑龙江省宁安市海浪镇盘岭村的账上比往年多了一项，是卖鱼收入的5万多元。

让人想不到的是，养鱼的水就来自各家各户的生活污水。

“以前冬天，水往院子一泼成了冰，污水往村头河沟里一倒成了冰湖，春天开化后臭气熏天，现在再也不用担心了。”村民闫锁说。

他家的生活污水通过管道排进百米之外的“土壤微生物污水处理系统”的流入槽。经过12道程序，全村每天有20多吨污水变成清水。村里将清水引到养鱼池，去年卖了好几千斤鱼。

从“污水靠蒸发”到“清水绕人家”，背后是近年来我国不断推进人居环境整治的成果，让乡村振兴有“里”更有“面”。

从人畜混居到厕所革命，生活更卫生更方便

春节前，一场雨后，大山里的九日村青翠欲滴、云雾缭绕，宛如仙境。

然而，这在余中良的眼里早已是日常，他以前并不喜欢这层层叠叠的大山。

九日村，是黔桂交界的贵州省从江县一个小山村，位置偏僻、交通不便。楼上住人、楼下养猪，是这里苗族同胞祖辈相传的生活方式。村民上厕所，只是搭几块木板解决。夏天蚊子苍蝇到处飞，冬天冷得人直打哆嗦。赶上阴天下雨，便池上的木板还容易踩滑。

“小时候，老想着住新房。”15岁的余中良说。以前上厕所不方便，自己家房子一楼用来养猪养牛，厨房在二楼，猪粪和牛粪的味道时不时会窜上来，连吃饭都不香。

厕所曾是城乡差距的一大体现。城里孩子不愿去农村，城里媳妇不愿回乡，上厕所不方便是很大的原因。更大的问题是健康隐患。有研究显示，农村地区80%的传染病是由厕所粪便污染和饮水不卫生引起的。

小厕所，大民生。近年来，农村厕所革命在各地持续推进。全国已累计改造农村户厕4000多万户，农村卫生厕所普及率达到七成左右。“十四五”时期，农村厕所革命将让更多乡亲受益。

在政府的帮扶下，余中良家的新房盖起来了。他最满意的卫生间的地面上铺着蓝色的瓷砖，电热水器、冲水马桶一应俱全。

随着厕所和房屋改造，一家人的生活习惯在慢慢改变，上二楼都要光着脚或是换上干净的鞋。

如今，九日村家家户户都有干净的厕所，猪牛圈统一规划到屋外，村民的卫生意识强了，生活品质大幅提升。

从进城打工到回乡安居，村里人气回来了

春节前，米浦峰顾不上置办年货。“现在回村住的人多了，过年前好多人家要收拾房子，比平时还忙！”

米浦峰是个搞建筑装修的“把式”，家在太行山深处的河北省临城县郝庄镇李家村。

走进李家村，满街的大红灯笼显得格外喜庆，小公园里树木高低错落、凉亭造型别致，几个孩子正在乒乓球桌旁一较高下。

几年前，这里还是几座破旧房屋，常年杂草丛生。“垃圾靠风刮、污水靠蒸发”，这曾是包括李家村在内不少农村地区的真實写照。

“以前村里垃圾乱扔乱堆，街道坑坑洼洼，晴天出门一身土，雨天出门一脚泥。大家都愿意攒点钱，上县城买房。”米浦峰的妻子李晓丽说。

米浦峰接过话茬：“好多人搬走了，在村里找不到活干，我也只能搬出去。逢年过节才回来看看，一年到头回不了几次家。”

随着近年来农村人居环境整治行动的深入开展，李家村人也行动起来，拆除破旧房屋，建设小公园、小果园，垃圾有人管，污水有地去，小村庄一点点变了模样。

依托7000多亩山场，村里大力发展核桃、苹果等林果种植，引入养殖场、生态园等项目，乡亲们在家门口能找到工作，村里的人气又旺了。

米浦峰一家又搬回来了。“我这手艺又能派上用场了，在家有活干，能守着父母，照看着孩子，心里踏实多了。”

李家村只是中国千万个正在“变身”的村庄之一。随着农村人居环境整治的推进，越来越多的村庄从脏乱差变得整洁有序。村里环境好了、基础设施完善了，不少“新农人”回村创业，一些曾经“空心化”的乡村，正在一点点恢复人气。

从小山村到网红景区，村里的日子更富更美

近来，棠棣村的金伟桥老汉跟家里人常闹别扭。女儿觉得老人快70岁了，该在家好好歇着。可金伟桥总也闲不住，非得去当“检查员”。每天在村里转来转去，看到谁家垃圾没收好、哪里清扫不及时，就赶紧跟村里保洁员说。

棠棣村位于浙江省绍兴市柯桥区，是个以花为名、以花致富的小山村，村民以花木种植为主业。漫步村子，村道宽敞洁净，民居整齐排列，一派田园风光，兰花数字工厂里数千株兰花等待发往全国各地。

金伟桥说，以前的棠棣村，家家户户种花，看似是个花香四溢的地方，实际上村里遍布着300多个露天粪坑，环境差不说，村里甚至连一条硬化的道路都没有。

从2003年开始，棠棣村在“千村示范、万村整治”工程指引下，深入开展环境综合整治，大力实施绿化、亮化、序化、美化“四化”工程，村容村貌得到极大改善。

振兴乡村，要改善人居环境，更要发展产业。作为“花香淌渚”国家级田园综合体项目的核心村，棠棣村实施千亩花田、兰心民宿等项目，逐步走出一条文化传承、花木产业培育和美丽乡村建设有效结合、互促发展的道路。去年全村人均收入达到11万元，村集体收入超过400万元。

春节前后，村里更热闹了，“花满棠棣缤纷乐园”成为孩子们寒假游学的乐园，不少游客来村里观光旅游。

美舍依花田，绿荫入春池。在浙江高质量发展建设共同富裕示范区的探索中，棠棣这个小山村将绽放得更加多姿多彩。

（记者高敬、向定杰、王昆、魏一骏、许舜达、王建）

新华社北京2月9日电