

以全力姿态打响奋进“发令枪”

——新春开工首日见闻

重大项目集中开工、企业加足马力赶制订单、高效服务解决企业难题……龙年春节假期后的第一个工作日，全国各地以“开年即冲刺”的姿态抢开新局，打响新春奋进的“发令枪”。

在江西省南昌市瑶湖科学岛一期项目的施工现场，数十台挖掘机、推土机整齐排列。2月18日，这个总投资约22.5亿元的重大项目正式开工建设，建成后将成为江西省科技创新的核心承载区，为复合半导体等领域创新发展提供强劲动能。

同日，江西省委、省政府在施工现场召开“2024年一季度全省重大项目集中开工暨‘十百千万’动员大会”。根据计划，2024年江西省重点推进的大中型建设项目达3670个，涉及交通、

能源、水利等多个领域。

开工首日，企业的生产线上同样是一派忙碌，工人们铆足干劲投入到新年开局中。

机械手臂有条不紊地协作配合，自动引导车在仓库和生产线之间“奔走”完成物料搬运工作，数字化智慧大屏上跳动着实时生产运行数据……在位于南昌市经开区的南昌海立电器有限公司生产车间，呈现出热火朝天的生产景象。

公司负责人告诉记者，今年一季度的订单基本排满，2000余名员工在春节假期的短暂休整后全员在岗，10余条生产线开足马力，全力赶制一季度需交付的订单，“我们每天要生产8万台空调压缩机，才能保质保量完成客户的订单需求。”

人勤春来早，奋进正当时。各地相关部门用心用情为企业生产发展保驾护航。

走进位于贵州省六盘水市水城经济开发区五金返乡创业园内的贵州鑫硕嘉瑞机械制造有限公司，工人们正在生产线上紧张忙碌着，红色机械手臂也在有序高效作业。

“春节假期后第一天上班，政府工作人员就来到企业，询问我们的生产情况和需求。”公司董事长杜义彬介绍，项目今年能落地投产并实现良好开局，离不开当地政府高效服务，为企业协调解决了资金、土地、用工、用电等难题。

水城区工信局副局长吕勇介绍，为确保2024年一季度经济社会发展实现“开门红”，水城区

要求行业主管部门主动上门服务，全力做好企业生产要素保障工作，严格落实“有求必应、无事不扰”的工作要求，提高服务企业的精准性和有效性，推动重点企业稳定生产经营。

用工稳定是企业发展的重要保障，各地纷纷搭建对接平台，全力稳岗扩就业，实现企业与人才“双向奔赴”。

从贵州开往广州的东西部劳务协作返岗专列18日抵达广州南，车上搭载了600多名来自贵州的务工人员。两地人社部门针对重点人群组织专列，便捷人粤返岗通道，帮助务工人员实现快速就业，服务企业尽早开工。

据了解，广东省各级人社部门计划在春节后组织返岗专列18

趟，并将根据企业实际情况组织系列包车返岗活动，示范带动企业、商会、驻粤劳务机构等加大组织对接力度。“要让务工人员实现出家门进车门，下车门就进厂门。”广东省就业服务管理局局长夏义兵说。

此外，从今年1月下旬至4月上旬开展的2024年“南粤春暖”行动中，广东省将提供包车专列、供需对接、就业帮扶、用工保障等系列服务，发挥基层就业服务站、零工市场和公共招聘网等线上线下载体作用，分类组织多种形式招聘活动2000场以上，把招聘会办到务工人员集聚地、交通枢纽地、劳务输出地，实现周周有招聘、送岗到身边。

据新华社



2月18日，乘坐免费务工专列的群众在D1859次列车上

新春“务工专列”随访记

热烈的欢送仪式、温馨的新年礼包……18日下午两点左右，来自贵州省黔南布依族苗族自治州的640名务工群众，搭乘务工专列D1859次列车，从贵州都匀东站出发前往广州，开启龙年春节过后的赴粤务工旅程。

“这是我第一次乘坐免费的务工专列，方便快捷。”27岁的黔南州都匀市布依族人莫维欢说，得知她今年春节期间带着孩子回贵州老家过年，当地社区干部就帮她申请了去广州务工的免费车票。“以前带着孩子回家过年，经常只能买到站票，这次帮我省了不少烦心事。”

据了解，这趟列车是贵州省黔南州2024年新春期间组织的第五趟免费专列。黔南州作为贵州外出务工人员较多的市州，今年来提前安排部署，动员当地人社部门、乡镇（街道）以及村寨（社区）工作人员摸排群众返岗意愿和出行计划，自今年大年初三开始陆续组织免费务工专列、大巴车

等，为当地1万多名群众提供免费返岗交通服务。

记者当天跟随这趟列车出发，见证这趟满载希望的返程之旅。

在列车上，记者见到了身穿靓丽少数民族服装的石品芳。她正拿着专列的标语纪念牌和一同同行的工友拍照留念。

今年50岁的毛南族人石品芳是黔南州平塘县者密镇拉栗村的脱贫群众，如今她在广州白云区当厨师，还在一家环卫公司兼职清洁工作，每月能挣6000元左右。“我春节后要立马回去上班，开始买不到票着急了好几天，是村里面的干部昨天帮我联系到了这趟去广州的车票，非常感谢。”

在采访中记者了解到，不少务工群众带着“一技之长”奔赴广东务工。今年41岁的独山县人吴辉娟说，她在几年前参加过县里的电脑培训，随后在广东一家手机零件制造企业从事生产车间数据统计工作。

“工作很顺心，每个月工

资在7000元以上，我这两年还参加了县里面组织的平面设计培训，技多不压身，也让我保持学习的状态。”吴辉娟说。

来自瓮安县一处易地搬迁点的21岁小伙陈欣皮肤黝黑，留着一头时髦的卷发，背着两包简单的行李。中职学校毕业后，他顺利拿到特种设备作业人员资格证，一直从事电梯安装与维修工作，现在每月有4000多元的收入。

“我现在才刚刚起步，跟着广州的老师傅当学徒。我计划把技术学透，以后回到家乡发展。”陈欣青涩的面孔里透露着自信。

这趟历时近5个小时的旅途中充满欢声笑语。黔南州人社部门有关负责人一同随行，同值班列车工作人员一起组织趣味答题、送奖品等活动，为务工群众送来旅途的欢乐。

下午6点40分左右，D1859次列车顺利抵达广州南站。迎着岭南的暖风，他们开启了新一年的奋斗历程。 据新华社

龙年春节全国科技馆接待量创新高

本报讯（记者任洁）龙年新春，全国科技馆迎来开门红，多种主题活动为全国人民送上一个颇具科技年味的新春佳节，科技馆里过大年成为众多游客的选择。

统计显示，中国科技馆从初三到初八开馆6天共接待观众174619人次，创下历史新高。第十五届春节“科技大联欢”举办各类线下教育活动320场，服务公众24082人次。中国科技馆联合全国科技馆在短视频平台推出短视频创作征集活动，截至2月17日相关话题“春天里的科学小儿童”阅读量达1592万，“科技馆里找年味儿”阅读量达3062万。

北京科学中心在“小球大世界”展教区开展“月球背面真的有外星人吗？”“玉兔在月球上能跳多高？”“月球是空心的吗？”“人类何时才能重返月球？”“向火星出发”等主题教育活动，并带领公众观看影片，气氛热烈。

天津科技馆震撼的法拉第笼、惊险刺激的钉床、可爱的机器人小舞台……每一场演示都聚集了观众欢快的笑声。山西省科技馆“‘龙’行科技游园会”现

场，年味散发出浓郁的科技馨香。内蒙古科技馆“喜迎十四冬龙腾科学荟”2024春节特别活动共开设各类教育活动98场。辽宁省科技馆春节假期接待公众13.36万人次，单日客流最高峰2.53万人次，累计开展各类教育活动363场。

江西省科技馆大年初三至初八共接待游客89812人次，超8万人次参与主题活动，游客在过新年的喜庆氛围中了解中国科技史。新一批30名小小科技志愿者也加入科普行列，用童声为游客讲解展品背后的科学原理，深受游客喜爱。

广西科技馆春节假期基本每天均达到馆最高上限接待量，“红领巾讲解员”争章打卡热闹非凡。“在科技馆能身临其境感受到科学的魅力，书本加实践的方式帮助观众加深对科学的理解。”一位家长说道。

重庆科技馆备好集科学性、趣味性、互动性于一体的科普“年货”，共接待观众6万余人次。陕西科技馆举办科普活动70场次，服务观众5360人次。

2024年，全国科技馆将加强联动，推动现代科技馆体系高质量发展，提升全民科学素质。

世卫组织呼吁关注小型供水设施水质安全

新华社电 世界卫生组织日前发布一项旨在改善小型供水设施水质、确保安全可靠供水、防治介水传染病的饮用水指南，呼吁各国在制定相关政策和法规时充分考虑这类供水的安全。

根据这份指南，全球很大一部分人口的饮用水来自小型供水设施，其范围包括从单个家庭的水井到为整个社区供水的管道。

世卫组织说，2022年仍有22亿人无法获得安全饮用水，其中大多数人生活在农村，而这些地区通常使用小型供水设施。这些设施往往面临技术和资源方面的挑战，影响其供水的安全可靠性。它们更有可能出现与饮用水安全有关的缺陷，导致介水传染病的出现，对社会经济产生负面影响。

世卫组织负责环境、气候变化和健康事务的官员玛丽亚·内拉表示，对小型供水设施进行投资具有双重战略意义——既能有效降低介水传染病的发病率，又能降低与预防疾病相关的总体支出等。内拉说，小型供水设施尤其容易受到气候变化对水质和水量的影响，向所有人提供安全的饮用水更具紧迫性。

在世卫组织安全饮用水框架的基础上，该指南提出了6项新建议，涉及制定基于健康和因地制宜的饮用水水质法规和标准，通过水安全规划和卫生检查主动管理风险，开展独立监督等。世卫组织鼓励各国政府和其他利益攸关方采纳这些建议，通过政策、法规和支持项目更有效地解决小型供水设施问题。