



四中全会精神在基层

数智赋能提质 实干笃行担当

——福州队着力提升统计服务现代化水平

■ 本报通讯员 黄梦融

“十五五”开局之年，统计工作如何谋篇布局？国家统计局福州调查队以提升统计效能的务实举措作出回答：以数智洞察时代脉搏，用调研叩问民生冷暖，凭服务赋能基层治理实践。2025年，福州队聚焦“聚合、提质、勇争先”目标，树立“大服务”理念，在调查研究和数据服务两大领域协同发力，持续提升统计服务深度、广度和温度，奋力在服务高质量发展中展现统计调查新作为。

深耕调查研究，打造“智力引擎”

体系化攻坚，铸就智库“尖兵连”。“单丝不成线，独木不成林”。福州队创新建立“调研智囊小组”攻关机制，倡导“1+1>2”工作模式，打破处室、专业壁垒，实行“资深骨干领衔+青年才俊冲锋”梯队作战，由经验丰富的“70后80后智囊小组”带领“90后00后新生力量”组成调研团队，分工协作、形成合力，力求做到“老人带起来，新人动起来，合力用起来，成效显出来”。“调研智囊小组”聚力深化统计分析研究，主动性承接、针对性攻关福建省新型智库课题、福州市委市政府重点立项课题，一批高质量调研成果脱颖而出，福州调查队品牌持续擦亮。

精准化供给，锻造决策“粮草库”。福州队牢固树立“决策需求导向”，坚持信息分析选题更新制度，围绕领导关注、部门关心、公众关切，根据不同时间节点，每月更新3-5项信息分析选题建议。2025年更新选题建议包括具身智能未来产业发展、消费新增长点调研等60余项，进一步拓宽青年干部视野，积累丰富信息分析选题库，缓解“选题难”困境。建立常态化

部门联络机制，对于紧急任务，启动“绿色通道”，组织精干力量集中攻关，确保在最短时间内形成有数据、有分析、有建议的“政策快报”。2025年向福州市委、市政府报送并采用多篇经济信息，同比明显增长；多篇分析报告得到党政部门领导高度重视，数量创历史新高，政务信息工作质量系数位居全市前列。

全过程品控，淬炼分析“金标准”。举办全市信息分析业务培训，邀请福建省政府专家授课，着力提升信息分析质量。严格执行文稿规范，做到“文过我手无差错”。加强审核环节把关，持续执行“三重把关”审核制度。强化与福建总队及福州市委、市政府信息部门的沟通，注重文稿修改提升，形成质量有保障的信息分析文章，以严谨态度、过硬质量树立福州调查专业形象。

拓展数据服务，释放“民生温度”

解读增效，推动数据成果“社会用”。每月在福州市政府官网发布CPI数据图解。深化与主流媒体的合作，定期发布CPI、居民收支等民生数据解读，有效引导社会预期。立足“福州调查”微信公众号，确保数据发布解读月月有更新，发挥统计科普、服务公众的窗口作用，将专业的居民收支、消费价格数据等转化为社会公众可感可知的“民生温度计”。成功举办第十六届“中国统计开放日”活动，吸引了众多社会媒体聚焦报道，营造社会各界知统计、懂调查、助发展的良好氛围。

细致推敲，形成调研报告“成果多”。《基于价值共创理念的福州新闻业守正创新发展研究》《全域治水视角下福州市“15分钟亲水圈”建设路径研究》等选题紧扣地域特色，入选市委、市政府年度立项课题；《高质量发展背景下

福州市儿童友好城市建设路径研究》《福州民营经济健康发展路径研究》等调研分析聚焦发展难点，获评市委市政府优秀调研课题，决策参谋作用更加凸显。

技术驱动创新，开辟“新兴阵地”

技术赋能，激发数据开发“新动能”。积极探索数智融合，组建AI统计调查应用专班，运用大模型工具辅助网络舆情监测；利用AI数字人创新制作培训视频；在语音调查系统中部署智能模型，推进数字化升级；基于统计云平台开展人工智能审核公式应用试点，使用Python提升专业数据处理效率，以技术创新驱动统计服务能力现代化跃升。

平台活化，构建青春宣传“生力军”。探索更鲜活的表达方式，力求统计调查宣传从“可读”迈向“可视、可听、可互动”。试行“我做一天公众号小编”计划，鼓励全队青年干部学习掌握新媒体技能，参与策划撰写。推出“调查青年说”“基层辅导员风采展示”等系列专题，打造具有福州特色的宣传品牌；利用AI技术制作数字人宣讲短片《以改革创新赋能统计调查》广受好评；《天南海北年货 别致年货沾“福”气》《居民人均可支配收入：钱包里的幸福感》等解读统计指标的推文在“统计微讯”“福建调查”等多个平台呈现，青年干部的创造力与宣传合力有效凝聚。

时代的考卷常出新，发展的命题永无止境。下一步，福州队将坚守“为民调查”之初心，增强“调查研究”硬本领，拓展“统计服务”宽领域，以更加开放的姿态拥抱数字变革，以更加务实的作风深入调查研究，以更加优质的服务助力高质量发展。

暖心！全国实现生育津贴直达个人

新华社电 一份生育津贴，连着民生期盼，更显政策温度。记者近日从国家医保局获悉，全国范围内已实现生育津贴直接发放至个人，生育保障红利直达群众手中。

生育津贴是参保女职工产假期间的“专属工资”，由生育保险基金支付。它不仅能保障女职工产假期间的经济收入，也能让婴儿得到必要的照顾与哺育，减轻家庭育儿的后顾之忧。

此前，生育津贴一般由医保经办机构发放给用人单位，再由用人单位支付给个人。2025年的全国医保工作会议明确部署，要求全面实现生育津贴按程序直接发放给参保人。

在前期多地全面实现生育津贴直达个人的基础上，其他省份积极响应：贵州和广西自2026年1月1日起全面落实、北京从2026年1月31日起调整发放方式、新疆于2026年2月1日起全面推行、天津已实现企业职工生育津贴直接发放至个人。

至此，生育津贴直达参保人在全国范围内实现。

为了让宝妈们产后安心休养，医保部门进一步减少环节、简化材料、压缩时限，实现

生育津贴审核支付10个工作日内办结。更便捷的是，不少地区依托国家医保服务平台App、地方医保App等数字化渠道，让参保女职工“动动手指”即可线上申领。

数据显示，2024年参保女职工人均生育津贴达2.83万元，为万千生育家庭送上实实在在的支撑。

生育津贴直达，只是生育保障的一个缩影。近年来，医保部门持续织密生育保障网，生育医疗费用实现从“十月怀胎”到“一朝分娩”的全周期保障。

如今，全国均已将符合条件的辅助生殖项目纳入医保支付范围；11个省份实现政策范围内住院分娩医疗费用全额保障；部分省份将分娩镇痛纳入医保报销；新生儿“出生一件事”联办、推进持出生医学证明参保，实现“出生即参、待遇即享”……一项项务实举措，让宝妈们更添安心与底气。

新生命的到来，是家庭的喜事，更是社会的期盼。国家医保局表示，将继续指导地方优化流程与服务，不断提升参保群众的获得感和满意度，助力构建生育友好型社会。

彭韵佳

陕西总队扎实推进四农普查遥感测量实地调查工作

本报讯 近日，国家统计局陕西调查总队举办陕西省第四次全国农业普查遥感测量实地调查业务培训班，贯彻落实全国农业普查遥感测量培训工作要求。培训班围绕统计法治、实地调查业务、实地调查软件操作等方面内容进行讲解培训和实操练习，系统提升普查人员实地调查业务技能。

培训班强调，第四次全国农业普查是“十五五”开局之年实施的一项重大国情国力调查。本次普查将综合运用卫星遥感、无人机航拍、人工智能识别与实地核查相结合

的技术手段，精准测量主要农作物播种面积，全面清查设施农业现状，有效提升普查工作质量和效率。实地调查是整个遥感测量链条的起点和基石，其质量直接决定后续所有环节的成效。

培训班要求，为确保本次遥感测量任务圆满完成，要切实做好各项前期准备；潜心钻研，扎实掌握实地调查技能；恪守规范，坚决保障数据真实准确；强化协同，凝聚齐抓共管工作合力；严守底线，时刻绷紧安全保密之弦。

王璇

新春走基层

归家高铁上，硬币立而不倒的“钢轨密码”

■ 新华社记者 张钟仁 邵鲁文

春运大幕拉开，铺展在神州大地的条条钢轨，将家与远方紧密连接。在飞驰的高铁上，做硬币立而不倒的“小实验”已成为直观感受中国高铁快速平稳的方式之一。一枚硬币何以“不倒”？答案之一便是脚下的“无缝钢轨”。

腊月的华北平原，寒风凛冽。但在山东济南桑梓店焊轨基地，却是一番火热景象——焊机喷吐着耀眼弧光，百米钢轨在精密对接中“融为一体”。这里是全国铁路网的重要“血管制造车间”之一，每年有千余公里长的钢轨从这里诞生，奔赴大江南北。

钢轨焊接，是用钢铁演绎的“无缝艺术”。一手细磨摩挲着轨顶路面、工作边和轨底，感知两根钢轨的对接缝隙，一手操作焊机微调钢轨位置，在焊接车间，29岁的钢轨焊工王增正聚精会神把即将进行无缝焊接的两根钢轨对齐，用指尖轻抚钢轨间的细微接缝，如同在调试琴弦。

“为了感知那细微至0.2毫米的错位，大家常年徒手作业，手套会钝化触感，唯有指尖才能捕捉钢铁最真实的‘脉搏’。”王增正说。

据了解，目前我国使用的无缝钢轨，一般由焊轨基地将5根100米长的钢轨无缝焊接至单根500米长钢轨，再运至线路进行焊接。春运期间，津浦高铁、淮宿高铁线路长钢轨铺设处于关键阶段，焊接钢轨的质量和供应进度关系着项目能否如期完成。

“唯有‘毫厘不差’的执着与耐心，才能让远在一线的中国铁路建设者如期完工，安心过年。”王增正说。

钢轨不只要“平”，还得够“坚”，准确的焊机工艺参数决定着钢轨的质量。

“钢轨接头落锤试验”是验证工艺参数的重要一环——钢轨接头处承受1吨重的铁

锤从5.2米处落下的冲击，且连续25个试头不断裂才算过关。”国铁济南局济南工务机械段设备科质量验收室副主任周华说，去年，新型国产焊机落地车间，如何在最短时间内确定参数并通过型式检验，既关系重要工程的建设进度，又担负着验证我国自主研发焊机先进性的重要使命。

黎明前的黑夜最是难熬。面对型式检验“连续25个试头不断”的要求，检验曾在第22次时失败，钢轨应声断裂。

“锤头落在钢轨上，一声声金属碰撞震耳欲聋。但大家依然盼着还能听到下一锤的声音，因为轰鸣声不断，代表着试验仍未失败。”钢轨焊工王增正说。

周华回忆道，那次失败时，不少年轻同事杵在原地，沉默着流下了眼泪，他们有的攥着衣角，有的握紧拳头。但很快，大家便擦干眼泪，上前查看断口的相貌、分析断裂原因，重新调整焊接设备参数。

100次落锤摸索参数边界、500次稳定设备性能、700次优化细节……1300余次落锤测试后，试验记录本上密密麻麻的数据，勾勒出一条攀升曲线：热输入量从11兆焦优化至13兆焦，顶锻量从11毫米精确到13毫米——能够连续承受两锤冲击的钢轨终于从国产焊机中诞生，实现稳定生产。

春运期间，铁路承载着人流物流运输的双重压力，应急用轨、日常养护用轨供应在春运期间明显增加，为保障既有线路正常运行、重大项目按期完工，这群来自天南海北的铁路人持续坚守一线。

一枚硬币立而不倒的背后，藏着一颗颗年轻匠心的跃动，他们的故事，藏在每一朵闪烁的烟花里，也镌刻在每一寸通往团圆的铁路线上。当春运列车丝滑驶过钢轨，此刻“无缝”的不仅是钢轨，更是一份责任的接续。



春节临近 年宵花热销

春节临近，年宵花市场进入供应高峰。图为市民在南京汉中门花卉市场购买年宵花。

中新社供图

数读

381吨

2025年我国黄金产量逾381吨

本报讯 从中国黄金协会了解到，2025年我国黄金产量381.339吨，同比增长1.09%；黄金消费量950.096吨，同比下降3.57%。从生产端看，2025年国内原料产量381.339吨，同比增长1.09%；进口原料产量170.681吨，同比增长8.81%。从消费端看，2025年我国黄金消费量950.096吨，同比下降3.57%。受金价提振影响，2025年，国内黄金ETF全年增仓量为133.118吨，较2024年增长149.91%。截至12月底，国内黄金ETF总规模为247.852吨。

8.2%

2025年机械工业规上企业增加值同比增长8.2%

本报讯 中国机械工业联合会近日发布数据显示，2025年，我国机械工业规模以上企业增加值同比增长8.2%，增速高于全国工业和制造业2.3个和1.8个百分点。营收和利润方面，2025年，机械工业规模以上企业实现营业收入33.2万亿元，总量创新高，同比增长6%，增速高于全国工业4.9个百分点；实现利润总额1.7万亿元，同比增长5.9%，增速较全国工业高5.3个百分点。出口方面，机械工业完成货物贸易进出口总额1.27万亿美元，同比增长8.4%。

3万亿元

2025年全国农村网络零售额首超3万亿元

本报讯 从商务部获悉，据商务大数据监测，2025年全国农村网络零售额、农产品网络零售额分别为3万亿元、7833.1亿元，同比分别增长6.7%、9.9%。2025年，县域家电以旧换新及手机等购新补贴实现销量4823万台、销售额1586亿元；县域服务销售额实现9.1万亿元，同比增长5.9%；头部电商平台全年开展助农直播超400万场，农特产品销量突破百亿单，日均发货超2000万单。