

“把心贴近人民”

——解码“四下基层”

35年前，时任福建宁德地委书记习近平同志坚持党的群众路线，大力倡导并躬身力行“四下基层”——

“宣传党的路线、方针、政策下基层，调查研究下基层，信访接待下基层，现场办公下基层”。

“把心贴近人民。”

习近平同志这么说也是这样做的。35年来，福建广大领导干部长期坚持并不断发扬光大“四下基层”，深入一线察实情、找问题、谋良策、促发展，形成推动各项事业发展的强大力量。

架起连心桥，当好贴心人。“四下基层”这一发源于宁德的重要制度，彰显出巨大时代价值和强大生命力，在八闽大地不断焕发新的光彩。

传承弘扬“四下基层”推动闽东大变化

如今，福建古田县杉洋村，青山透迤，小溪潺潺，一座座干净整洁的光伏菇棚在阳光下分外醒目。棚顶发电、棚下种菇，古田食用菌产业又一次迎来迭代升级。

1988年7月，习近平同志上任宁德地委书记后不久开启闽东九县调研行，第一站就来到古田县。经过深入调研，习近平同志肯定了食用菌产业可以作为古田的主要发展方向，鼓励当地农民种香菇摆脱贫困，过上幸福的生活。

以调查研究破题开局，“四下基层”由此发轫。

1988年12月，习近平同志在霞浦主持首次“地县领导接待群众来访日”活动，要求“约访制度和下基层开展信访接待日活动的制度要坚持下去”。

为进一步密切干群关系、推动各项工作部署得到有效落实，1989年1月，习近平同志提出：宁德地区今年要开展三项活动，一是地县领导到基层去现场办公；二是各级领导建立群众接待日制度；三是领导干部同基层单位挂钩联系。

此后，这些做法被完整阐述为“宣传党的路线、方针、政策下基层，调查研究下基层，信访接待下基层，现场办公下基层”。

当年的宁德，还是“老、少、边、岛、穷”地区，9个县中有6个是贫困县。“四下基层”，习近平同志踏遍闽东大地的山山水水，用脚步丈量出宁德的区情、社情、民情，提出一系列事关闽东长远发展的工作理念，为宁德摆脱贫困、加快发展理清了思路、指明了方向。

不忘初心，砥砺前行。35年来，宁德大力传承弘扬“四下基层”，引导广大党员干部变会场为现场，以实干求实绩，推动力量在基层汇聚、问题在基层解决、发展在基层提速，推动闽东大地发生全方位、深层次变化，昔日东南沿海的“黄金断裂带”正嬗变为“黄金发展高地”。

扎根一线谋发展，跑出经济发展新速度——

GDP同比增长10%，位列福建第一！今年前三季度，宁德市交出了一份亮丽的经济发展答卷。

成绩背后，是宁德市通过深入调查研究作出科学决策，致力于构建四大主导产业，同时下沉一线全力解决企业需求，营造良好营商环境。

多年来，宁德市先后引进一批“金娃娃”，培育形成锂电新能源、新能源汽车、不锈钢新材料、铜材料等4个具有国际竞争力

的产业地标，成为世界最大的锂离子电池和不锈钢新材料生产基地。

目前，宁德的经济总量已经从原来的全省第九变成了全省第五，2022年成为全国百强城市，GDP增速连续4年保持福建省第一，一跃成为全省发展的新增长极。

投身基层办实事，展现乡村振兴新面貌——

寿宁县下乡各方来客络绎不绝。“因为过去交通极为不便，村民有‘三怕’：一怕有病痛，二怕养肥猪，三怕化肥。”在当地经营一家茶馆的王光朝回忆道。

30多年来，各级领导干部坚持访贫问苦，现场办公，协调解决下党的公路、水电建设等问题，系统谋划脱贫致富。

不久前，省道S207线下党至闽浙界公路正式通车，大大缩短了出闽通道及寿宁至浙江交通距离。原本最为偏远的下党乡一跃成为对接浙江的“桥头堡”，迎来崭新的发展机遇。

深入群众解民忧，绘就人海和谐新画卷——

走进福安市下白石镇宁海村，只见整洁有序的现代渔排连绵不绝，一派“海上田园”风光。

宁德三都澳海域是我国重要的海水养殖基地。然而，过度养殖一度导致私占海域资源、挤占航道锚地等问题频发，养殖户间纠纷不断。

针对渔民反映的痛点，宁德开展大规模海上养殖综合整治，集结2400多名“精兵强将”深入沿海乡镇，累计投入45.48亿元，清退和升级改造渔排142.7万亩。

如今，养殖规范了、海岛清洁了、航道畅通了，三都澳海域重现碧海清波美丽景象，养殖户收入也大幅增加。

历久弥新“四下基层”内涵外延更加丰富

作为密切联系群众的创举，“四下基层”架起干部与群众之间的“连心桥”，有效促进党的政策主张落地生根、提高决策质量水平、畅通民意诉求通道、推动干部作风转变。

35年来，福建大力传承弘扬“四下基层”优良作风，推动“四下基层”内涵不断深化、载体不断丰富、制度日益完善，凝聚起广大干部群众接续奋斗的强大力量。

——从方法到制度，“四下基层”内涵日益深化。

四张小桌拼成一张长方形大桌，两侧各摆着几把椅子。霞浦县委党校的第一间接待室，至今还保留着当年的陈设。1988年12月，习近平同志就是在这里接待来访群众，拉开信访接待下基层的序幕。

多年来，领导干部接待已成为霞浦县雷打不动的工作安排。

霞浦县县长罗义春说：“我们把领导接待日办成对群众的服务日，面对面纾解问题，心贴心处理矛盾。”

坚持“四下基层”优良传统，一系列制度规范相继出台：

福建省明确每年省级领导到基层调研不少于30天，市县两级领导不少于60天，全省持续开展开门接访、进门约访、登门走访、上门回访“四门四访”活动；

宁德建立“一企一策一专班”工作机制，派驻党员干部到项目一线为企业服务；

福州开展“万名干部下基层”行动，组织9.75万名党员干部下沉一线。

——从少数到全员，“四下基层”参与主体持续拓展。

福安市坦洋村是坦洋工夫茶的原产地，四周群山环绕，村前一水襟带。“鲜叶采摘、萎凋、揉捻、发酵、干燥、筛分整形……”谈起红茶制作工艺，坦洋村乡村振兴指导员冯坚如数家珍。

驻村三年来，冯坚带领村民筹资改造茶叶技术综合培训中心，建成村集体茶厂，发展电商直播，拓宽茶叶销路……

像冯坚这样的乡村振兴指导员，宁德还有很多。为让力量下乡振兴资源，资源往乡村走，宁德通过选派驻村第一书记、乡村振兴指导员、科技特派员、金融助理员等“第一书记三大员”到村任职，充实基层力量，推进乡村振兴。

如今，“四下基层”早已不局限于党政领导干部等“关键少数”，更多普通党员、年轻干部正在参与其中。

干部干下去，民心聚起来。宁德市委组织部部长陈惠说，近年来，宁德分批组织年轻干部到农村开展实践锻炼。截至目前，年轻干部累计入户走访1.5万多人次，收集问题和意见建议1600余条，为民办好事好事1200余件。

——从线下到线上，“四下基层”方式方法不断丰富。

霞浦县溪南镇七星海域，连片的渔排、网箱在波光粼粼的海面铺展，满载海参苗的渔船穿梭其中，一派海上丰收景象。

“七星海域是闽东主要水产养殖区之一，养殖高峰期外务工人员达两万余人。”溪南镇党委书记陈广显说，霞浦县在七星海域成立全省首个建制式“海上社区”，通过“海上社区智慧平台”实时监测，将社区治理经验从陆地“嫁接”到海上，打通了服务群众“最后一公里”。

在福州市政务服务中心，69个单位入驻，实现“一梯楼”办公、“一条龙”服务，便民服务“马上到”。适应数字化、智能化时代新变化，福建通过优化服务、再造流程，让数字多跑路、群众少跑腿，“四下基层”不断取得新实效。

深化运用走好新时代党的群众路线

“宣传党的路线、方针、政策下基层”从“天边”到“身边”，“调查研究下基层”从“问题”到“破题”，“信访接待下基层”变“坐诊”为“出诊”，“现场办公下基层”从“会场”到“现场”……

“四下基层”既回答了走好新时代党的群众路线的根本问题，也蕴含着新时代新征程树牢群众观点的重要方法论。历经35年传承弘扬，“四下基层”所蕴含的精神内涵、所体现的价值追求穿越时空，给予广大党员干部砥砺前行不竭动力。

“宁德是‘四下基层’工作制度的发源地。35年来的传承实践让我们深刻认识到，‘四下基层’既是思想也是作风，既是制度也是方法，已经成为我们认识世界改造世界的锐利武器，‘把心贴近人民’的实践载体，密切党群干群关系的重要法宝，转变干部作风的有效途径。”宁德市委书记梁伟新说。

当前，第二批学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育正在扎实开展。

福建省委党校（行政学院）教授刘明认为，“四下基层”将宣传党的理论和路线方针

政策作为重大任务，调查研究作为重要路径，解决问题作为关键导向，推动发展作为落脚点，其核心要求同主题教育重点措施高度吻合。作为第二批主题教育重要抓手，大力弘扬“四下基层”优良传统，将推动各项工作不断取得新成效。

把“四下基层”作为了解民情、科学决策的关键环节——

中午时分，福州市鼓楼区庆城社区长者食堂熙熙攘攘，一份份营养搭配的午餐热气腾腾、香气四溢，老人们仅需花9.9元，就能享受健康美味的餐食。

去年9月，庆城社区长者食堂正式营业，目前，福州全市已建成长者食堂528家，惠及辖区61万老年人。

“一顿热乎饭是民生小事，却是很多家庭的大事。解决老人吃饭难问题，惠及千家万户。”庆城社区党委副书记林小玫说。

把“四下基层”作为化解矛盾、促进和谐的重要渠道——

位于闽江之畔的福州市台江区苍霞新城，曾是当年福州征迁数量最大、搬迁速度最快的改造项目。20多年来，随着经济发展，这里人口逐渐密集，公共配套设施不足、社区空间相对拥挤的问题日益凸显，群众意见比较集中。

台江区委、区政府马上就办、真抓实干，老旧小区改造再次按下启动键。如今，党群共享空间、便民服务驿站、儿童梦想乐园……一系列便民利民设施，让老旧小区面貌焕然一新。

“社区工作必须听民声、察民情，直面焦点、难点问题，把群众需求落细落小，让百姓关心的问题在社区得到解决。”苍霞新城社区党委书记王露露说。

把“四下基层”作为统筹落实、为民办事的有力抓手——

11月17日周五晚6时，晋江市内坑镇政企联系群里收到了一条来自恒安集团的协办信息，内容涉及及企业在建项目手续办理等6个具体问题。

周六下午3时，恒安集团就在群里收到了来自镇政府现场调查、事项跟进的具体回复。

“干部深入一线对接解决企业面临的困难，全力保障企业轻装上阵、专注经营，我们加快发展的信心更足了。”恒安集团副总裁许文凯说。

把“四下基层”作为改进作风、锻炼干部的重要手段——

帮农户疏果、采摘银耳、辅导留守儿童功课、和村民一起跳广场舞……回忆起年轻干部“四下基层”实践活动的点滴，古田县年轻干部陈艳依然心潮澎湃。

“与村民同吃同住同劳动，大家对我的称呼也从‘领导’变成了‘妹子’。”陈艳说，做群众工作，不管信息技术多么发达，都不能取代“面对面”交流、“零距离”服务。

2021年以来，古田县实现1031名年轻干部“四下基层”实践活动“全覆盖”。年轻干部真正掌握了“走得进、坐得下、聊得开”的群众工作方法，也锤炼了担当务实的工作作风。

党心连民心，齐力能断金。

接受采访的党员干部表示，新时代新征程，将倍加珍惜、积极践行“四下基层”这一重要法宝，学思想悟伟力，不断总结实践经验，走好新时代党的群众路线，进一步深化和拓展主题教育成效，在新的赶考之路上交出优异答卷。 新华社福州12月6日电

中老铁路备受旅客青睐

开通近8个月跨境旅客突破10万人次

新华社昆明12月6日电 云南省磨憨出入境边防检查站6日公布的数据显示，今年4月13日中老铁路国际旅客列车开行，截至12月5日，磨憨口岸共计查验国际旅客列车474列次，验放来自75个国家和地区的出入境旅客逾10万人次。

目前，从昆明南站到老挝万象站，全程运行时间9小时26分。“乘坐中老铁路国际旅客列车入境的外籍人员中，大多数是来自中国旅游、留学。”磨憨出入境边防检查站铁路口岸执勤专班负责人李兵说，选择乘坐中老铁路入境中国的外国籍旅游团逐渐增加。

为方便旅客出行，铁路方面在中老铁路国际旅客列车上安排会说中文、老挝语、英语及少数民族语言的乘务人员，帮助旅客填写三语出入境提示卡。与此同时，磨憨边检站配备了智能语言翻译机，可以实时翻译70多种语言，极大地便利了移民管理警察与国内外旅客之间沟通交流。

国家超算广州中心推新

新一代国产超算系统多方面能力倍增

新华社广州12月6日电 在6日于广州举行的2023年超算创新应用大会上，国家超算广州中心发布新一代国产超算系统“天河星逸”，在通用CPU计算能力、网络能力、存储能力以及应用服务能力等多方面较“天河二号”实现倍增，以满足日益增长的高性能计算、人工智能大模型训练以及大数据分析等多种应用场景的需求，进一步提升该中心的多领域应用服务能力。

据国家超算广州中心主任卢宇彤介绍，“天河星逸”以应用为中心，采用国产先进计

算架构、高性能多核处理器、高速互连网络、大规模存储等关键技术构建，将为广州市、广东省和粤港澳大湾区的前沿科技突破、战略工程建设、产业升级转型提供强劲的高端算力与平台支撑。

国家超算广州中心业务主机“天河二号”研制工程总设计师廖湘科表示，“天河二号”于2013年研制成功，并曾连续多次夺得TOP500世界超算冠军，是我国超算系统研制进入世界领先行列的重要标志，但国产超算应用一直是我国超算发展面临的挑战。

京雄大桥施工完成

京雄高速年底将建成通车

新华社北京12月6日电 6日，随着桥梁伸缩缝的安装和最后一段梁体景观涂装，京雄高速公路全线控制性工程京雄大桥施工完成，京雄高速公路（北京段）建设进入最后冲刺阶段，京雄高速公路年底将全线建成通车。

据中铁上海工程局建筑公司京雄大桥项目经理李国华介绍，全长1.62公里的京雄大桥是国内首个空间异形拱肋飞燕式提篮钢箱拱桥，也是北京地区单跨跨度最大的桥梁。大桥主桥全长520米，主拱跨度300米，主梁宽度48米，未来将承载京雄高速公路双向八车道的车流。

跨越永定河的京雄大桥，不仅承载着重要交通运输枢

纽的功能，在设计造型上也颇具创意。“采用截面扭转的异形曲面拱桥结构，形成轻盈的现代感造型。拱顶以‘中国结’造型的风撑连接，寓意北京与雄安新区紧密联系，协同发展；路灯的曲线设计，延续了主拱的舒展造型，在灯杆顶部同样装饰有‘中国结’编织图案。这些创意设计，让京雄大桥成为一座景观标志性桥梁。”李国华说。

京雄高速公路是连接北京城区与雄安新区最便捷的高速公路。京雄高速公路（河北段）于2021年5月建成通车，京雄高速公路（北京段）预计于2023年年底建成，届时京雄高速公路全线贯通，两地间1小时即可通达。



印尼马拉皮火山于当地时间12月3日突然剧烈喷发，喷出高达3000米的火山灰柱。马拉皮火山5日又经历5次喷发，火山灰柱高达800米。图为6日喷发中的马拉皮火山。 新华社

挺起“产业脊梁” 书写“绿色答卷”

——山东加速推进新型工业化观察

近年来，山东坚持把发展工业摆在突出位置，以加快制造业转型升级、增强核心竞争力为重点，加快构建现代产业体系，全省新型工业化向纵深推进。传统优势夯实做强，新生优势加速凝聚，未来产业加力布局，新型工业化“活水”正为山东绿色低碳高质量发展注入强劲动力。

新技术激发新气质

山钢股份莱钢分公司炼钢厂新园区智控中心里，智能物流追踪、能源管网孪生监控等智慧化系统实时显示生产、运输等环节的各项指标。“以前调度生产要四五个人，现在只需一个、一台电脑。”山钢股份莱钢分公司炼钢厂党委副书记、经理高山说。

山东传统产业占比高。2019年以来，以高端化、智能化、绿色化为主攻方向，山东持续推动“万项技改、万企转型”，每年滚动实施投资额500万元以上工业技改项目1万个，规上工业企业智能化技术改造覆盖面超过70%。

装备换芯、设备上云、生产换线、机器换人，让山东传统产业生产更智能、发展更绿色。

今年7月，山东能源集团与华为联合发布盘古矿山大模型。山东能源集团总经理助理王立才介绍，集团基于盘古矿山大模型

开发了40多个人工智能应用场景，减少井下作业人员1.2万人。“人工智能‘下井’，为煤矿行业高质量发展注入新动能。”

山东累计建成开通5G基站20余万个；建设运营标识解析二级节点50个，接入企业2.2万家、数量居全国第二。“新基建”为工业“智改数转”提供了有力支撑，山东产业数字化指数跃居全国前列。

一批传统工业企业“旧中生新”。依托自主研发的工业互联网平台，山东滕州的机床生产企业清鸾福兴工业科技集团实现生产效率提高50%、人工成本压缩50%以上。公司董事长黄传清说，平台不仅服务公司生产，还为千余家制造业企业提供了支持。

新产业澎湃新动能

在操作界面选好一款咖啡，机械臂自动、取杯、磨豆、萃取、打奶泡、拉花一气呵成——在淄博（山东）智能机器人有限公司，智能辅助机器人不仅会制作咖啡、按摩理疗，还能辅助生产机器人。公司董事长韩永光介绍，他们攻克了操作系统、一体化关节、伺服控制等核心技术，开发出一系列协作机器人产品。

山东持续加力新兴产业发展，着力培大做强新一代信息技术、新材料、现代医药、新

能源汽车等重点产业。

文旅名城泰安市将高端装备制造、新材料、医药及医疗器械等产业作为新型工业化的“主战场”重点突破。今年前三季度，泰安规模以上工业增加值同比增长11.2%，经济发展长期依靠服务业的“偏科”问题得到改善。

创新是实现高质量发展的最强驱动力。歌尔股份有限公司的微型麦克风、无线耳机、可穿戴设备等产品出货量全球领先，董事长姜滨说，公司持续以创新驱动发展，近5年累计投入研发费用170亿元，在声学、光学、微电子、虚拟现实等领域突破了一系列关键核心技术。

新兴产业迸发强劲动能。今年前10个月，山东规上工业增加值同比增长6.9%，高于全国2.8个百分点，规上工业能耗强度下降4.8%，高新技术产业产值占比首次超过五成。

新布局孕育新空间

在济南市历城区，总投资20亿元的邦德激光全球总部基地正如火如荼建设。未来，这里将成为集高功率激光切割机、自动化设备、核心光学器件、软件系统研发生产于一体的综合性激光产业园。

投资结构决定未来的产业结构。山东

瞄准元宇宙、人工智能、生命科学、未来网络、量子科技、人形机器人、深海空天七大产业，加强前瞻性布局。

崂山脚下，青岛市人工智能产业园今年初挂牌，现已建成青岛人工智能计算中心和高端智能家电制造业创新中心。“总投资145亿元的8个项目正在加快建设，未来这里将建成赋能青岛产业发展的AI创新高地和算力基础设施支撑高地。”青岛市崂山区副区长刘凌说。

在烟台莱阳市，东方航天港正聚力打造国内首个集海上发射、火箭产研、卫星应用、航天文旅等为一体的商业航天高科技产业集群，卫星数据产业园、商业固体火箭总装基地、商业液体火箭基地等项目正在建设中。

今年1-10月，山东“四新”经济投资同比增长10.9%，占全部投资比重达到56.3%；高技术制造业投资增长34.4%，高于全部投资29.1个百分点。

“我们将以新担当新作为扬起工业龙头、挺起制造业脊梁，奋力在新型工业化发展中勇当排头兵。”山东省工业和信息化厅厅长张海波说，山东正加快做强11条标志性产业链，每年梯度培育专精特新等优质企业6000家以上。今年，还将实施总投资过万亿元的重点工业项目600个。

新华社济南12月6日电

公告栏

6631203 6631205

- 房产证、土地证、营运证、营业执照(个)800元
- 公章、财务章、各类印章(个)、支票、发票、收据(张)、税务登记证、资格证、代码证、渔船用各类证件(个)及其它各类证件400元
- 身份证、工作证、户口本、出生证明、下岗证(个)150元
- 残疾证、学生证、失业证(个)20元

声明

●栖霞市牟氏文化研究会(统一社会信用代码:51370686MJE347500A),联系人:牟昭光,联系电话:15606459388。

●蓬莱区刘家沟镇经会员大会同意注销登记。请债权债务入自公告日起45日内向本会清算组申报债权债务。声明作废。

苗种许可证(证号:20370684106012)丢失,声明作废。