

29 一路援宁行 一生闽宁情

开栏语

二十九载山海情深，三千里同心筑梦。闽宁协作，是习近平总书记亲自擘画、亲自推动的东西部扶贫协作典范，更是一部感天动地的奋斗史诗。从东海之滨到六盘山下，一批批福建援宁干部跨越山海、扎根宁夏，用智慧和汗水浇灌出“千沙漠变金沙滩”的发展奇迹，谱写了携手共进的壮美篇章。

今日起，本报推出“一路援宁行 一生闽宁情”专栏，聚焦援宁干部和协作先锋的感人故事。他们中，有把论文写在宁夏大地上的科技专家，有带领群众脱贫致富的基层干部，更有把宁夏当作第二故乡的医务工作者、教育工作者……这些新时代的“山海使者”，用坚守诠释初心，用实干践行使命，在塞上大地留下深深的“福建印记”。

闽宁协作已进入新发展阶段。我们期待通过该专栏，记录那些平凡而伟大的奋斗身影，传递那份历久弥新的山海深情，激励更多人在乡村振兴的新征程上续写更多“闽宁故事”。

清波荡漾惠民生 山海相连情意长

——访福州城建设计研究院有限公司市政一院副院长、宁夏福宁工程设计咨询有限公司副总经理罗霖钧

本报记者 李莹

“给水、排水项目的顺利落地，需要很多数据支撑，前期必须要对各用户的用水需求、工程拟建场地、处理工艺等进行深入调研，确保符合实际，满足项目要求。”连日来，福州城建设计研究院有限公司（以下简称福州城建院）市政一院副院长、宁夏福宁工程设计咨询有限公司（以下简称福宁公司）副总经理罗霖钧往返于银川与中卫两地，为所负责的中卫数据中心集群项目和站点供水工程项目开展供水调研、资料收集工作。

凡事要做到考虑周全，才能开始编写工程项目的可研报告，这是罗霖钧投身给排水工程建设养成的习惯。自2016年应福州城建院委派来到宁夏，罗霖钧用严谨的工作态度打造了一个又一个宁夏供水工程标杆项目，他与团队成员并肩作战，在戈壁荒滩上铺管架线，于雨雪风霜中开展规划研究，将闽江之畔的专业智慧应用于塞上大地，让奔涌的汨汨清流串联起闽宁协作“连心桥”。

“福建技术”托起万家“饮水梦”

从2009年起，福州城建院积极响应号召，派出一批批技术骨干奔赴宁夏，进行技术、人员、经验的“输血造血”。2015年入职的罗霖钧毕业于福州大学环境工程专业，毕业后负责过福州市多个村镇的卫生院污水处理工程及城乡供水项目，在实际工作中逐渐熟悉并掌握了工程结构、电气、建筑等多专业经验，迅速成长为一名独当一面的优秀项目负责人。他作为福州城建院第三批骨干委派至宁夏开展工作。

初来时，宁夏的工作条件让罗霖钧改变了对大西北黄沙漫天、满眼荒凉的固有印象。“并没有大家说的那么艰苦，反而高楼林立，充满了现代气息，除了气候上的差别，感觉和在福建差不多。”在克服了全新环境、陌生方言等差异后，他便全身心投入工作中。

罗霖钧在宁夏参与的首个项目是盐池县冯记沟抗旱应急供水工程。隆冬时节，住进工地活动板房，野外零下十几摄氏度，呼气成霜。他守着笔记本电脑一遍遍地修改图纸。“工地上非常冷，用上电热毯、贴着电暖气，依然挡不住寒意，最难忘的是供电不稳定导致频繁跳闸，不得不在大半夜顶着刺骨的寒风到室外开总闸。”罗霖钧满是感慨地回忆道，晚上总要盯着电脑剩余电量高效工作，才能应对不时发生的停电问题，以确保关键数据不丢失。

“南方水源条件较好，气候温暖，而宁夏三面环沙、干旱少雨，因此过往的经验不一定适用，要因地利制宜提出技术解决方案。”针对每一

个项目，罗霖钧都会反复对照图纸与施工条件，请教行业专家，不断在实践中汲取经验，细化优化方案。

在牵头负责清水河流域城乡供水工程同心至固原段项目中，面对湿陷性黄土遇水容易下陷的难题，罗霖钧和同事充分研究、日夜钻研，改良优化技术方案，破解了难题，积累了经验。

凝聚着他与团队无数心血的清水河流域城乡供水工程，规划年饮水量6216万立方米，供水范围覆盖3市8县(区)73个乡镇，惠及210.37万人。

“在项目建设过程中，我们感受到了老百姓对水的珍视和当地对水利工程的渴盼。看到百姓用上自来水，眼神中满是幸福的喜悦，我终于懂了‘闽宁协作’的分量。”罗霖钧说。

为深化水务领域合作，2019年，宁夏水务投资集团有限公司与福州城建院合资成立宁夏福宁工程设计咨询有限公司，取“福建”“宁夏”之名首字，锚定“为宁夏供水事业长效赋能”的初心，为闽宁协作添新助力。作为给排水设计领域的“老兵”，罗霖钧从设计骨干至副总经理，带领团队扛起使命，将福建的技术经验与宁夏的水务需求深度融合，书写下“优势互补、互惠互利、长期协作、共同发展”的新篇章。

“有水赛江南，无水泪也干”。福宁公司自成立起，就紧盯群众急难愁盼问题，项目供水范围涉及利通区、青铜峡市、灵武市等地，供水面积约7000平方公里，惠及常住人口100万人，罗霖钧和团队用实实在在的成效换来了老百姓的“心贴心”。

2021年7月，清水河流域城乡供水工程中卫至同心段一次性通水成功，同心县数十万群众喝上了安

全水。在该县丁塘镇杨家河湾村，村民张大爷在自家小院里接上了自来水后高兴地说：“我们能够喝上黄河水，离不开福建专家的努力和付出。”

两地“双城记”书写“山海情长”

忙碌，是罗霖钧扎根宁夏的鲜明注脚。

作为福宁公司主要负责人，他在勾勒供水工程民生蓝图时，却将个人幸福的“工期”一推再推。2018年领完结婚证后，由于工作繁忙延误了婚房装修，婚礼也多次改期。

“刚结婚时，过着两地跑的生活，家里人也没有抱怨，而是非常理解和支持我的工作。”2019年，罗霖钧调回福州城建院工作了短暂的一年，又因宁夏项目攻坚需要人手再派回宁夏，他与妻子商量带着孩子一起前往，得到了支持。

2020年，与这个三口之家一起来宁夏的还有罗霖钧的母亲。“福建空气湿热，而宁夏气候干燥，老人为了照顾孩子努力克服饮食和居住方面的差异，为我们分担家里的事情，让我们安心工作。”罗霖钧说。

家人的全力支持给罗霖钧吃了“定心丸”，让他能够在宁夏水务建设一线冲锋陷阵。罗霖钧的日程表永远处于“加载中”状态，周末加班、节假日无休早已习以为常，他穿梭在各个水务工程项目现场，协调设计、施工、验收等各项工作，他独自承担或参与的项目超过百个。

在技术难题的“硬仗”里，罗霖钧总是不畏艰难、冲锋在前。他带领团队围绕实际生产工作，攻克了一个又一个技术难关，多次捧回了国家级、省级以及地市级勘察设计的

大奖，这些荣誉实实在在地提升了福宁公司在宁夏的知名度、认可度及美誉度。

针对宁夏低温低油、含铁锰的地下水难题，他邀请国内知名专家张玉先教授深入研讨，相关工艺优化建议被纳入2018年《室外给水设计标准》修订内容。

由他提出的小型净水厂“集成化布置”理念斩获水投集团“五小创新”一等奖、水利科学技术三等奖，如今已成为宁夏小型水厂的标准设计模板。“以往，1万m³/d规模的水厂需分散建设多个车间，运行人员在风沙天气中频繁往返，效率很低。”罗霖钧突破性地将取水、制水、送水系统整合至一个大车间，不仅节省30%的用地面积，更让操作人员免受西北极端气候之苦。

“让百姓喝上安全水、优质水，是我们的初心。”在一个个“民生动脉”供水工程项目中，福宁公司设计团队以“绣花功夫”雕琢每一处设计细节。针对干旱风沙等复杂地质条件，他们创新改良处理工艺，为工程筑牢安全根基。数据见证成长：2023年，公司市政设计产值较上年增幅超80%，突破1500万元，在区内外市场竞争中崭露头角，走出一条“技术+市场”双轮驱动的发展路径。

“大家听说我们是福建派来的，都非常信任，工作开展特别顺利。”罗霖钧表示，他是闽宁协作的参与者、践行者，通过闽宁协作机制，真正实现了两地技术、人才交流，让“山海情长”镌刻在内心深处。

从图纸上的线条到管网里的清流，罗霖钧和团队用专业和汗水，为改写宁夏“守着黄河缺水喝”的历史贡献力量，让闽宁协作的和谐乐章在塞上大地奏响，润泽千万民生。

紧抓“五个新突破” 宁夏数字经济发展跑出加速度

本报讯(记者 孙振星)6月4日，记者从自治区数字经济高质量发展新闻发布会上获悉，宁夏实现算力基础设施建设、算力产业生态培育、数据要素开发应用、数智赋能数字化转型、东西部跨区域协同合作“五个新突破”，数字经济发展跑出加速度。

截至目前，全区已建成大型、超大型数据中心9个，在建数据中心项目27个，标准机架数达到14.2万架，建成智算算力11.6万卡。其中，中卫数据中心集群智算规模在全国十大集群中排名第三。

宁夏打造银川经济开发区、石嘴山经济开发区等信息制造产业集聚区，引进培育电子专用材料、光伏设备及元器件、高性能服务器、智能穿戴制造等项目，电子制造集聚发展初具规模。为4000余家企业用户提供云计算服务，20多个大模型在宁夏落地训练，凯添燃气AI、农业农村经济运行训练、AI等人工智能行业垂域模型陆续

投入应用。全区建成智慧教室、智能实验室、智慧梦工坊等1200多家。

积极推进数据立法工作，加快制定公共数据管理、公共数据授权运营两个管理办法，推进自治区政务数据平台、公共安全高质量数据集等数据基础设施项目建设。促进数据在工业、农业、住建、商贸流通等领域、各行业的应用和赋能发展。推进工业数智化转型加力提速，累计建设智能工厂、数字化车间186个，培育106个企业级、13个行业级工业互联网平台，2600家中小企业“上云用数赋智”。

强化区(市、县)联动招商机制，举办产业对接会、项目推介会。采用以商招商、园区招商、“飞地”招商等多种形式，吸引大模型训练推理、人工智能应用等项目落地，召开闽宁跨境电商产业协作座谈会，与10余家福建头部企业深入对接洽谈合作。“东数西算”“东西合作”之路越走越宽。



市县政协工作动态

中卫市政协助力中宁枸杞产业高质量发展

本报讯(记者 孙振星)近日，中卫市政协联合中宁县政协、中卫沙坡头机场，赴上海、重庆、成都等地开展“航空赋能·杞链全国”中宁枸杞等农副产品走进航空公司活动，通过政协搭台、企业唱戏、航空助力的创新模式，助力中宁枸杞产业高质量发展。

中宁县枸杞产业发展服务中心、全通枸杞供应链公司、玺赞枸杞庄园4家单位、企业负责人，携枸杞原浆、锁鲜枸杞、枸杞酒等20种特色产品，走进吉祥、春秋、四川、成都等5家航空公司以及重庆紫光、宁夏驻成都商会等企业，通过开展“航空赋能·杞链全国”中宁枸杞产品走进枸杞产业发展。吉祥航空、四川航空及重庆紫光等公司领导及部门主管

明确将在空客配餐、员工福利、餐厅食材等方面，优先选用健康且可追溯的中宁枸杞产品。

活动期间，玺赞枸杞庄园与重庆紫光公司达成3万元供货订单；重庆、成都商会与相关枸杞销售企业合作启动设立“一杞生活馆”和“中宁枸杞原浆铺子”等事宜。玺赞庄园、枸杞品牌运营公司等企业与吉祥航空、四川航空、成都航空销售部建立有效联系，合作意向稳步推进；中卫机场与杞滋堂等企业签订30万元枸杞系列产品供货合同，用于新开航班和航司训练伴手礼供应；中卫机场协调首都航空公司开辟中卫经西宁中转的航空物流通道，自5月25日起，每班利用中卫机场客机腹舱运送枸杞等特色产品10吨左右，切实推动了活动成果转化落地。

西夏区政协强化民主监督 助推环境整治工作落实见效

本报讯(记者 单瑞)日前，西夏区政协组织部分政协委员，组成6个专项监督小组，由班子成员带队，坚持问题导向，分片包干、下沉一线，对铁路、高速公路及主干道、主河道沿线等重点区域及农村人居环境整治工作进行民主监督。

委员们通过实地调研、走村入户等方式对铁路沿线、主干道、主河道、市容市貌、农村人居环境整治工作成效进行了解，对照环境整治要求，查找出五个方面共13个问题，并提出针对性意见建议，形成政协专报转交整治工作领导小组办公室。发挥政协委员主体作用，引导全体政协委员积极参与环境整治民主监督工作，主动作为、随时排查，及时

发现问题，真正做到监到“点子上”，督在“关键处”。

委员们建议，要抓住“重点”，积极依靠群众，广泛开展志愿服务活动，以“共管共治共享”理念动员广大群众，凝聚全民参与合力。要疏通“堵点”，梳理环境整治中的“顽瘴痼疾”，聚焦问题、剖析成因、分类施策，推动问题从“治标”向“治本”转变。要扫清“盲点”，进一步加强乡村排查力度，将整治触角向末梢延伸，重点整治垃圾乱堆乱放、清理不及时等突出问题，推动房前屋后环境向“洁净美”转变，及时总结好的经验做法加以推广，以点带面提升环境整治水平，进一步优化提升城市品质和城乡面貌。

我区发布设施蔬菜夏季高温闷棚与土壤消毒技术要点

本报讯(记者 张红霞)6月4日，记者从自治区农业农村厅获悉，我区发布设施蔬菜夏季高温闷棚与土壤消毒技术要点，提示6月后，我区进入光照较强、温度较高时期，也是大部分设施棚室的生产休棚期。利用这段时间进行设施高温闷棚，杀死有害病菌及地下虫卵，是有效减缓连作障碍危害的高效技术。

农技专家提出，设施蔬菜高温闷棚与土壤消毒是利用夏季歇棚期，将棚室完全封闭，借助太阳光强照射，利用高温环境全方位消毒杀菌，采用石灰氮、威百亩等土壤消毒处理，杀灭土壤病原菌、虫源及杂草种子，提升有机肥肥效，培养有益微生物。通过采取“控害控肥增碳增菌”综合技术措施，缓解设施连作障碍，为下茬设施蔬菜优质高效生产奠定基础。

专家建议，要利用7月至9月夏季高温季节，关闭上下通风口，密闭棚室，保持空气温度55℃以上，高温闷棚20天至30天，如遇连阴天，适当延长闷棚时间。闷棚结束后，完全敞开设施通风口，揭掉地膜，通风24小时后旋耕，旋耕前每亩均匀撒施微生物菌剂40公斤至60公斤，旋耕深度25厘米至30厘米，避免旋耕过深将未消毒土壤翻起。土传病害发生较重的区域采取抗性品种和嫁接育苗技术，优先选用专业育苗场的高品嫁接苗；蔬菜生长期注意平衡施肥，注意补充中微量元素肥料，根据设施菜田肥力状况及设施蔬菜不同生育阶段需肥规律，采取水肥一体化方式，科学合理灌溉施肥，增强植株抗性。

推动提升宗教事务治理法治化水平

(紧接01版)积极引导宗教与社会主义社会相适应，为推进中国式现代化凝心聚力。自治区政协副主席杨淑丽参加会议前，围绕“提升宗教事务治理

法治化水平”开展学习讲座，从理论层面为调研打下了基础。自治区政协副主席杨淑丽参加会议。

30个左右城市将试点人力资源服务业与制造业融合发展

新华社北京6月4日电 人力资源社会保障部4日发布消息称，为加快促进高质量充分就业，助力构建现代化产业体系，将在30个左右具备条件的城市开展人力资源服务业与制造业融合发展试点。

根据人力资源社会保障部等4部门联合印发的通知，试点城市将

通过3年左右，培育一批面向制造业的专业人力资源服务机构，打造一批融合发展平台载体和联合体，发展一批支持制造业高质量发展的专业人力资源服务创新技术、产品、模式，形成一批推动人力资源和实体经济、科技深度融合的政策体系和有效模式。

人力资源社会保障部人力资源流动管理司负责人介绍，近年来，人力资源服务行业年均服务5000余万家次用人单位，其中约40%是制造业企业，已形成大量专门面向制造领域的人力资源服务场景。这次试点原则上在地级及以上城市开展，将鼓励地方从5个方面加强融合创新，探索

产业升级与就业促进相互联动的新路径。

“我们将加强组织领导，指导地方人社部门和试点城市有序开展试点工作，探索把试点工作列入就业、人才、产业工作重点任务，健全工作机制，强化政策支持，注重跟踪指导，推动取得实效。”上述负责人表示。

赋能乡村振兴新实践 共绘和美乡村新图景

(紧接01版)近年来，我区围绕产业发展、乡村建设、乡村治理等方面建设了很多特色小镇，在推进城乡融合、促进农村经济社会转型、推动新型城镇化建设等方面发挥了显著作用，但也面临方向指引与统一规划有待深化、差异发展与提质升级思路不清等新的挑战。他建议科学规划，分类引导特色小镇发展，打造不同产业形态的特色村镇。强抓项目，重点挖掘优势资源，培育多元融合主体，打造特色小镇经济建设增长极。有效整合特色小镇建设项目资源资金，充分引入社会资本和引导多元主体投资，确保特色小镇建设可持续发展。深入挖掘各村镇历史文化与其他特色文化，提升各乡

村文化辨识度和影响力。

“助力乡村全面振兴样板区建设，我们既是亲历者，也是实践者。2018年至2021年期间，我在海原县红羊乡红羊村驻村，经历了现代农业的发展，见证了新农村的建设。参加此次培训，更让我对乡村振兴有了更加深入的认识和思考。”农工党宁夏区委参政议政处三级调研员韦向阳表示，将持续关注乡村产业发展，锚定加快补齐农产品精深加工短板弱项、创新产业发展联动模式、推动乡村智能化转型升级等方面深入调研，提出更多具有针对性和可操作性的“金点子”。

永宁县政协常委路晶认为，乡村全面振兴样板区建设是一项系统工

程，作为一名政协委员和政协机关干部，要加强学习，不断更新知识结构，提升自身的综合素质和业务能力。要勇于担当，积极作为，聚焦村集体经济发展、基层治理工作、农业科技创新能力及科技成果转化应用等领域，深入调研，深度协商，力求实效，为推动乡村全面振兴贡献政协力量。

学习培训让贺兰县政协提案和委员联络委主任蒋正春对乡村振兴样板区建设有了更系统、更深层的了解，也对下一步工作开展有了新的思考。他介绍，贺兰县目前拥有优质瓜菜面积25万亩、鲜食玉米2万亩及适水渔业5.8万亩，但精深加工率不足30%。他将组织委员围绕特色农产品精深加工，深入调研协商，进一

步延伸农产品产业链，提升附加值，带动农民共同富裕，为乡村振兴样板区建设添砖加瓦。

……

专题授课，夯实了理论基础；现场教学，升华了思想认识；研讨交流，擦出了智慧火花。5天的培训结束，参训学员们满载着学习成果，回到各自的工作岗位上接续奋斗。大家表示，将持续巩固深化和运用好专题培训学习成果，持续在学懂弄通做实上下功夫、在融会贯通落实上下功夫、在成果转化运用上下功夫，全面贯彻落实自治区党委工作部署要求，勤学善思、砥砺前行，以实际行动绘就“和美乡村”新画卷，写好“乡村振兴”大文章。