

唱好“双城记” 共建“经济圈”

# 强化质量成果交流 共谱质量“同城融圈”协奏曲

## 广安市、渝北区2023年QC小组优秀成果交流活动举行

□张林军 本报记者 沈仁平 文/图

近日，广安市、渝北区2023年QC小组优秀成果交流活动在四川广安举行。活动由四川省广安市市场监管局、广安市总工会和重庆市渝北区市场监管局、渝北区总工会、渝北区经信委、渝北区质量协会共同承办。渝北、广安两地14家企业共15个QC小组参加发布交流活动，100余户优秀企业参加观摩学习。

活动旨在全面推进区域质量提升、促进两地企业质量创新、质量改进，推动广渝质量一体化发展。两地企业积极踊跃报名参加评选活动，共有22个优秀案例参评，通过前期资料评选，精选出5个创新型、10个问题解决型优秀成果进入现场发布。经两地5位质量专家严格公正的评审和精彩的点评，评选出一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个、优秀奖9个，其中，广安华蓥市烟草

分公司“奇妙思想”QC小组的课题《执法记录仪智能管理系统的研发》凭借过硬的专业水平和出色的现场发挥，夺得本次QC成果发布活动一等奖。两地企业纷纷表示，将以本次QC小组优秀成果发布交流活动为契机，在更宽领域、更大范围、更高层次，加强互动、增进共识、深化合作，协同开展质量领域技术、管理、制度创新，全面加强质量管理，全方位推动质量升级，为提升区域质量水平作出更大贡献。

近年来，广安、渝北两地市场监管部门认真贯彻落实《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》《重庆都市圈发展规划》等决策部署，携手推进广渝质量“同城融圈”，将QC小组成果交流作为推动川渝质量协同发展的重要载体和抓手，连续三年联合举办QC小组优秀成果发布活动，为两地企业搭建了全新的交流



互动平台，在促进两地企业改进质量、降低消耗、提质增效、提高员工素质等方面发挥了重要作用，有力提升了区域质量整体水平。

下一步，广安、渝北两地市场监管部门将认真贯彻落实《质量强国建设纲要》，在夯实区域质量基石、

促进区域质量协同、增强区域质量支撑、构筑区域质量优势、强化区域质量保障等方面进一步深化合作，增强“协同”之力，释放“融合”之效，提升“发展”之势，为高水平建设川渝合作示范区、打造重庆都市圈北部副中心提供有力质量支撑。

## 强化优势互补 确保深化合作实效 川渝共同推动西南能源产业可持续高质量发展

□本报记者 赵蝶

近日，川煤集团与重庆能源集团举行战略合作座谈交流会，双方就产业融合、共谋发展，助力成渝双城经济圈建设，展开了交流座谈。

重庆能源集团围绕聚焦能源主业、整合优势产业等方面，详细介绍了企业的发展情况，并从政治站位、管理体系能力、产业结构调整优化、风险管控能力、干部能力水平和素质等“五个全面提升”提出了下一步企业发展思路和目标。就进一步深化战略交流合作，融入成渝双城经济圈建设，提出了四点建议，一是合力布局双城建设。在成渝双城经济圈的大背景下，双方应立足新发展阶段、贯彻新发展理念，构建新发展格局，为建设成渝双城经济圈提供强有力能源保障。

二是合力推进产业融合。双方产业契合度高，优势互补，利于双方在煤矿设备、煤矿技术、煤矿贸易、储煤基地及电力、非煤矿山、医康养等产业深度融合、合作共赢。三是合力推进新能源和综合能源服务。要深化清洁能源和综合能源服务产业合作，联合争取新能源指标，做大新能源市场规模，做优做强综合能源服务产业。四是合力深化合作机制。进一步深挖合作潜力，谋划合作项目，通过“清单化、规范化、制度化、项目化、信息化”管理，确保深化合作实效。

川煤集团就下一步持续深化双方交流合作，提出了三点建议，一是提高政治站位，双边企业主动融入国省战略。要主动提高政治站位，主动融入国省战略，坚定不移把企业的“十四五”发展战略与“国之大者”“省之大计”有机结合，深度融入成渝双城经济圈建设战略，深度融入地方经济发展大局，打造双方高质量发展的新动能。二是珍惜双方友谊，严肃深化战略合作。要立足于历史的维度、现实的当下和展望美好的未来，倍加珍惜深厚的友谊，进一步搭建合作平台，创新合作模式，拓展合作领域，携手并进，共同谋划双方高质量发展的

新征程。三是强化优势互补，共同履行国企职责。要开展全方位立体式多层次交流合作，积极应对重庆市退出煤炭市场后，形成的川渝地区煤炭市场的洼地、战略高地和能源虹吸效应，发挥各自优势，实施强强联合，依托广安市高新区配煤基地“煤炭加工厂”“资源蓄水池”“市场中转站”的功能，大力推进北煤入川，北煤入渝，做大做强煤炭现代物流，做优做强煤炭贸易，提高区域能源兜底，保证质量和水平。同时在项目开发、新能源、市场营销、人才共享、医康养方面加大合作力度，共同推动西南能源产业可持续高质量发展。



## 科技强国 创新有我 重庆市巴南区举行中小学生科技节活动

巴南区教育委员会副主任苏建新参观华南城小学孩子们创新实验操作项目，并点赞鼓励。

近日，重庆市巴南区第十二届中小学科技节活动在西南大学华南城小学成功举办。本次活动由巴南区教委、区科技局、团区委、区科协联合主办，区技术中心、青少年活动中心、青辅协、电教学会联合承办，巴南区西南大学华南城小学协办。

活动共设中小学机器人竞赛、创新实验操作等3个现场竞赛项目和3D创意设计、科幻写作等10个作品评比项目，按照“校校有活动、班班都参与、人人有收获”的原则，在各校进行初选初评的基础上，共收集师生作品1400余件，近700名学生参加了现场竞赛活动。其中机器人竞赛项目，区赛后遴选参加2023年第二十四届全国学

生信息素养提升实践活动机器人竞赛重庆市选拔赛、重庆市青少年机器人竞赛两大赛事，巴南区代表队共斩获28个一等奖及若干二三等奖，获一等奖数量居全市前茅，包揽两个赛事无人机项目的冠军，并将代表重庆市参加全国总决赛。

活动按照重庆市教委开展第十二届中小学科技节活动的通知要求，以“科技强国，创新有我”为主题，结合巴南区科技活动周的整体安排，聚焦“双减”背景下学生全面发展，通过开展丰富多彩的科技创新活动，在中小学校营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围，全面提升巴南区中小学生创新意识和实践能力。

通讯员 刘家松 特约记者 黄仕明 胡进云

## 汇聚知名龙头企业 破局丘陵山区农业难题 2023中国(重庆)泵与电机展览会暨丘陵山区重庆农机展举行

5月28日—30日，由重庆市农业农村委员会指导，中国农业机械学会丘陵山区农林机械分会、重庆市农业机械学会主办，众览展览(重庆)有限公司、重庆市农业机械化技术推广总站、重庆农业机械鉴定站、重庆市农业科学院、西南大学承办，温岭市会展中心有限公司协办的2023中国(重庆)泵与电机展览会暨丘陵山区重庆农机展在中国重庆国际博览中心(悦来)举行，农机龙头企业汇聚重庆，助力破局丘陵山区农业难题。

本届展会，共有来自重庆、四川、浙江、湖南等十几个省市255家企业参展。其中，重庆参与企业与品牌方

面，本田动力、鑫源农机、汇田机械、宗申动力、正峰数字机电、东音科技、锦霸科技、西菱股份等企业参展。

重庆丘陵山区耕地占比高达94%，农机具存在“无好机用”等难题。本届丘陵山区农机械展精准针对丘陵山区的地理特点、种植模式及农业装备配置特点，围绕基本粮食作物机械、特色经济作物专用机械和特产养殖机械三大领域，聚集知名龙头企业，展览展示适应丘陵山区小农生产经营的高效、绿色、智能型机械产品。

本届农机展现场还特别设置了绿色智能农业展区、科技创新展区、智慧农机应用示范展区、主要粮油作

物及特色经济作物展区、关键作业零部件展区等，从系统农业工程的角度，探索推进“机械化+数字化”的新模式，推进农机、农艺、设施、农业经营方式协同协调，助推小微农机研推进一体化发展。

本届农机展期间，同时举办中国(重庆)泵与电机展览会，这是专业品牌展会“浙江泵与电机展览会”的重庆站。重庆泵与电机展特别针对重庆及周边西部丘陵山区的农业装备需求特性，汇集了各类家用农用原、小型电机农机、排灌类等浙江温岭优势产业，利欧集团浙江泵业、浙江东音科技、锦霸科技、西菱股份等逾百家知名泵与电机实力强企参加，超千种

新品重磅亮相。

多场论坛热点汇聚，深度剖析行业突围路径。本届农机展期间，还同期举办丘陵山区农业机械化发展高峰论坛、丘陵山区农机装备技术创新推进大会、全国丘陵山区轻量化实用动力底盘检测技术研讨会、丘陵山区农机推广交流研讨等多场论坛会议，邀请全国业内专家共聚共谈，“突破农业装备薄弱环节，助推我国农业机械化发展”“农机工业运行情况报告”等紧扣丘陵山区农业机械化发展的主题，深度剖析国内农机行业发展状况及突围路径，助力行业企业破局解困。

特约记者 杜宜平 何军林

## 2023数博会闭幕 促成71个项目签约 投资金额达613亿元

□本报记者 冯丹

5月28日，由国家发展和改革委员会、工业和信息化部、国家互联网信息办公室、贵州省人民政府共同主办的2023中国国际大数据产业博览会将在贵州省贵阳市落下帷幕。本届数博会吸引了超过18万人次参会观展，参会观展人数创历届数博会新高。

本届数博会以“数实相容，算启未来”为年度主题，围绕“一会、一展、一发布、一大赛、一商洽”，共举办各类活动220余场，吸引353家企业线上线下参展，展出新产品、新技术、新方案900余项，发布20个领先科技成果。

数博会期间，“大数据及网络安全精英对抗赛”突出“网、实、兵、战”特色，吸引了中科院信工所等精英团队及全国1516名个人选手报名参赛。作为国内首个数据要素流通赛事的“数据场景应用创新大赛”，吸引了565支团队报名参赛，共同探索数据要素交易市场建设。

## 学思践悟

### 调查研究要做到“四勤”

□高兴明

调查研究是我们党的传家宝，调查研究是机关干部必须具备的基本功，也是履行工作职能的基本方式。只有发现问题、分析问题，才能找到解决问题的根本方法。因此，调查研究力求做到腿勤、嘴勤、手勤、脑勤。

**腿勤就是要多走，走深走实。**

“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”。要走出办公室，多到基层去，到群众中去，到实践中去，多层次、多方位、多渠道地调查了解情况，只有深入基层、深入群众，深入到一线，与群众打成一片，走好群众路线，用脚步缩短与老百姓的距离，一条板凳上坐，心贴心地聊，老百姓才会对你讲真话，讲掏心窝子的话，才会更多地了解到群众的基本要求，同时也是我们工作水平的体现，工作成果的集中反映。

**脑勤就是要多思，思法思谋。**

调查研究是一项艰苦细致的工作，要善于开动脑筋，在调查的基础上研究，在研究的基础上思考，思考解决问题的方法，思考解决问题的谋略。

**面对新情况、新问题、新困难、新矛盾，迫切需要好点子、大点子、新点子，**

这是对每一个干部的基本要求，也是最高的要求，同时也是我们工作水平的体现，工作成果的集中反映。所以，要善于思策、善于思方、善于思略。思考要有高度的政治嗅觉，善于从政治上准确把握问题；要有前瞻性思考、创新性想法、系统性思维；要有高招绝招，更要出真招实招，具有针对性、针对性、可行性、可操作性。要多出些好点子，多想些好办法、多提些好思路，有心于事、热心于事、用心于事。

**嘴勤就是要多问，问细问深。**

要循序渐进，追根溯源，刨根问底。基层情况很复杂，很多东西在书本上是找不到的。所以，在调研时，切忌居高临下把老百姓当配角，要主动放下架子当好学生，不懂就问，不懂不要装懂，虚心听取意见，不能知其然而不知其所以然。对不了解的问题要多问原因，听一听群众究竟在想什么、盼什么，有什么好的主意。

往往成功解决问题的关键，就在于多问了一句、多想了一层，这样拿出解决问题的办法，才接地气，才能更好地解决问题。

**手勤就是要多记，记细记全。**

人的大脑是有限的，能够储存的东西也是有限的，学生上课为什么要强调记笔记，开会

会为什么要强调做记录？道理是一样的。所以，在调研中不仅要仔细问，还要认真记，特别是一些数据、一些事例。要力求记录详细记录准确，为接下来的分析研究提供帮助，写出的报告才能用数据说话，用实例佐证。得出的结论、提出的观点、拟定的措施，才能看得见、摸得着、行得得。

**脑勤就是要多思，思法思谋。**

调查研究是一项艰苦细致的工作，要善于开动脑筋，在调查的基础上研究，在研究的基础上思考，思考解决问题的方法，思考解决问题的谋略。

**面对新情况、新问题、新困难、新矛盾，迫切需要好点子、大点子、新点子，**

这是对每一个干部的基本要求，也是最高的要求，同时也是我们工作水平的体现，工作成果的集中反映。所以，要善于思策、善于思方、善于思略。思考要有高度的政治嗅觉，善于从政治上准确把握问题；要有前瞻性思考、创新性想法、系统性思维；要有高招绝招，更要出真招实招，具有针对性、针对性、可行性、可操作性。要多出些好点子，多想些好办法、多提些好思路，有心于事、热心于事、用心于事。

**总之，没有调查就没有发言权。**

调查研究的目的是为了推动解决工作中的难题，所以，调研要具体、要深入、要接地气，要站在高处、谋在大处、想在实处，要到群众中去找办法。

**手勤就是要多记，记细记全。**

人的大脑是有限的，能够储存的东西也是有限的，学生上课为什么要强调记笔记，开会

会为什么要强调做记录？道理是一样的。所以，在调研中不仅要仔细问，还要认真记，特别是一些数据、一些事例。要力求记录详细记录准确，为接下来的分析研究提供帮助，写出的报告才能用数据说话，用实例佐证。得出的结论、提出的观点、拟定的措施，才能看得见、摸得着、行得得。

（作者系中国作家协会会员、重庆市农业农村委员会原副主任、一级巡视员）

广告



爽爽贵阳 活力乌当

COOL GUIYANG LIVELY WUDANG



爽爽贵阳 心学修文

SHUANGSHUANG GUIYANG XINXUE XIUWEN

从心开始的地方