

深挖科技支宁潜力 推动高水平东西部合作

——自治区政协“深化‘科技支宁’东西部合作，促进东西部科技合作引领区建设”专题协商会发言集萃

编者按：

8月21日，自治区政协召开“深化‘科技支宁’东西部合作，促进东西部科技合作引领区建设”专题协商会。会上，刘金星、陈红缨、马瑞霞、储建平、王东新5位自治区政协委员和九三学社宁夏区委会参政议政处副处长马灵琴分别结合调研成果和工作实际作交流发言。

深入实施创新协同联动工程 打造区域科技创新高地

自治区政协常委 刘金星



产业高质量发展科技创新需求，累计实施东西部科技合作项目近1500项，研发总投入近120亿元，各级财政累计投入超21亿元。2022年5月，科技部正式批复宁夏建设全国东西部科技合作引领区。虽然取得了显著成效，但仍然存在合作方式创新不足、创新平台梯队还需完善、高层次人才不足等短板弱项，建议深入实施创新协同联动工程，打造区域科技创新高地。

近年来，宁夏深入贯彻习近平总书记视察宁夏重要讲话指示批示精神，立足宁夏创新主体内生动力不足、原始创新薄弱、高端人才匮乏的现状，深入推进东西部科技合作，形成了“11个省市+13所高校”的合作格局。围绕自治区重点产业、特色

源，提升创新能力。支持东部地区创新主体来宁自建或共建创新平台。吸引全国重点实验室、野外观测研究站、临床医学研究中心等来宁设立分支机构。支持企业在东中部地区建设飞地研发中心。

发挥科协平台作用 促进东西部科技合作引领区建设

自治区政协常委 陈红缨



夏，常态化、长效化为我区创新驱动发展提供支持和帮助，自治区科协积极谋划、主动作为，推动中国科协与自治区政府签订全面战略合作协议，与北京市科协、福建省科协签订战略合作协议，与浙江、江苏、湖南等省科协经常性交流合作。积极争取中国科协、有关全国学会和福建、浙江、江苏、湖南省科协支持，组织36批次、70名院士、262名高层次专家来宁开展技术咨询、合作洽谈和科技服务，围绕清洁能源、装备制造、数字信息等领域，开展科技服务390余场次，作学术报告105场次，签订合作协议29项，就深化科技合作、加强青年科技人才培养、打造高标准科学家精神教育基地等进行深入对接和合作。

近年来，自治区科协认真学习贯彻党的二十大精神，落实自治区第十三次党代会部署要求，落实深化“科技支宁”东西部合作任务，促进东西部科技合作引领区建设。

跨越技术鸿沟 培育宁夏“互联网+医疗健康”新业态

自治区政协常委 马瑞霞



药、医保等20多项规范性文件；建成五级远程医疗服务体系，远程诊断平台覆盖756家医疗机构，初步实现县级全覆盖；搭建全区健康信息平台，医疗费用“一站式”结算平台、“120”急救指挥平台和互联网医院监管平台等。

近年来，宁夏以“京宁合作”“闽宁合作”“沪宁合作”为契机，成为国家首个“互联网+医疗健康”示范区，建立了新的就医模式和卫生健康服务机制，制定了“互联网+”医疗、医

进一步构建全过程信息平台监管体系，建立互联网医院常态化机制，形成闭环监督管理体系。各级卫生健康行政部门实行“线上监管+线下监管”模式，公布开展互联网诊疗活动的医疗机构名单及监督电话，及时受理和处置违法违规服务的举报等，并定期公布辖区内互联网医疗服务情况及日常监督、处罚信息。

架起“人才入宁”桥梁 吸引科创人才持续向宁夏汇集

自治区政协常委 储建平



人才引进、平台搭建、政策支持、科技合作4个层面下功夫、做文章。科研创新，以才为先。人才引进方面，要通过刚性、柔性多渠道招引人才，将“政府引才”与“企业引智”紧密结合，以多种方式架起“人才入宁”桥梁。对于在宁夏工作的人才，要给予充分支持和重视，树立灵活的引才观念，让引才更加多元化，全面吸引优秀科研人员在宁生活工作。

西部地区在科技创新中既要“借力”取得技术突破，又要“借势”完善创新机制，实现自身科创能力的提升。如何实现“科技支宁”，促进东西部科技合作引领区建设？建议围绕

以“项目+人才+平台”为纽带 让东西部科技合作结硕果

自治区政协委员 王东新



创新驱动高质量发展不动摇，在东西部科技合作机制的带动下，以铝钼铌产业策源地和头部企业为引领，巧借“东风”，着力将中色东方建成具有核心竞争力和创新能力的世界一流铝钼铌稀有金属材料科研生产基地。

中色东方作为新材料产业中的一员，始终坚决贯彻落实习近平总书记视察宁夏重要讲话指示批示精神和自治区第十三次党代会精神，立足保障国家重大战略需求为己任，坚持

要影响力的产品落地，极大优化了产业结构，助推产品向“高精尖”“高附加值”化发展。人才是第一资源，中色东方围绕主导产业，推动改革创新，打造引才聚才“强磁场”，吸引东西部人才扎根企业，形成人才聚集小高地。并积极布局科研平台建设，推进全国重点实验室重组和参与自治区新材料实验室组建，重点打造一支宁夏有色金属领域的战略科技力量，努力成为自治区科技创新平台的“先锋队”。

发挥党派优势 助力高水平建设东西部科技合作引领区

九三学社宁夏区委会参政议政处副处长 马灵琴



色优势，主动发力积极作为，为推动宁夏创新力量显著增强、创新水平显著提高不断贡献智慧和力量。九三学社宁夏区委会以开展东西部科技合作为突破口，充分利用“科技支宁”东西部合作有利平台和长效机制，汇聚社内专家学者，对标产业发展需求，联合做题、集中攻关，以科技创新为宁夏高质量发展添薪蓄力。多位院士专家聚焦我区工业、农业、医疗健康等领域开展交流合作，推动我区经济社会发展得到快速提升。

近年来，九三学社宁夏区委会高度关注我区科技创新领域发展状况，紧紧围绕自治区党委和政府中心工作与重大战略的实施，立足界别特

成功举办了新材料、清洁能源、葡萄酒、枸杞、装备制造、电子信息、肉牛、奶产业等产业高质量发展系列高峰论坛，邀请12名海内外院士、530余名专家为我区产业发展献智献策。自治区科协将紧紧围绕实施创新驱动发展战略和人才强区战略，不断加强发达省市科协系统交流互鉴，深入开展院士专家宁夏行活动，持续加强学术交流合作，为东西部科技合作引领区建设作出更大贡献。搭建青年科技人才成长平台，选派我区青年科技人才到东部省市的高等院校、科研院所、医疗机构、科技型企业等挂职锻炼，协调东部省(市)选派青年科技人才到我区的高等院校、医疗卫生机构挂职。上海、浙江等东部科技强省市都保留了专门针对青年科技人才设立的青年科技奖，我区1988年设立该奖项以来，连续评选表彰了17届，但2018年以后没有再开展评选表彰工作。希望自治区政协能给予支持，帮助自治区科协恢复“宁夏青年科技奖”评选表彰项目，激励青年科技人才立足岗位创新创业。

(陈红缨 自治区科学技术协会党组书记、主席 科协界别)

要加强与东部省市、高校和院所共建创新载体，通过优化创新生态、激励创新主体、营造创新氛围，确保人才能够引得来、留得住。科技合作方面，要根据不同场景、体制、政策，进一步研究投资合作模式，打破政策障碍。紧紧抓住合作机制这个关键，按照市场主导、政府引导，互惠互利、合作共赢原则，建立开放合作机制，把引进集聚创新人才作为东西部科技合作的重点，构建东西联动合作新格局。高校对社会发展的影响巨大，特别是宁夏“六新六特六优”产业发展，需要大量人才和科技创新。高校要主动担当，聚力培养相关工作者，相关产业发展离不开高端研究人才，还需要大量实用型人才开展基层科研工作，因此培养供给侧人才格外重要。要优化激励机制，打通人才回流绿色通道，进一步在经费保障、人才待遇、科创环境、机制改革等方面出实招，吸引东部科技资源持续向西汇集。

(储建平 南京林业大学教授、博士生导师 环境资源界别)

“产业发展关键技术需求清单”，建立了百名专家库。“同心科创工程”开展以来，九三学社宁夏区委会主动作为，紧抓落实、协调跟进，聚焦黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设，以打造“六新六特六优”产业的科技需求为牵引，通过牵线搭桥、沟通联络，推进九三学社全国科技人才优势和创新能力向宁夏聚集，向产业流动。九三学社宁夏区委会将继续强化组织实施，加强定期联系、信息互通和项目推动，协调解决科技创新与合作交流中遇到的实际困难和问题，推进各项合作取得实效；继续拓宽合作领域，在科技创新领域寻求合作机会，聚焦产业发展的重难点，邀请社内各领域专家来宁调研，围绕我区重点产业技术需求开展对接合作并进行技术指导，助力“同心科创工程”进一步取得实效，东西部科技合作结出丰硕“果实”。

(本版文字由 吴倩 张海峰 整理 图片 张海峰 摄)