

会场·速递

两会·前瞻

“我愿为陕西发展出一份力”

——省政协台湾同胞和海外侨胞座谈会侧记

□ 记者 白璐

1月14日，省政协十三届三次会议委员报到日，26名台湾同胞和海外侨胞陆续抵达驻地，参加当晚省政协举行的台湾同胞和海外侨胞座谈会，共话乡音、共叙乡情、共谋发展。

距离会议开始还有45分钟，阿联酋陕西商会暨同乡会会长田恒昭早早赶到会场，“这是我第一次列席政协全会，内心十分兴奋，想早点过来和列席代表们交流互动、增进友谊、感受会议氛围。”

列席本次全会最想收获什么？田恒昭告诉记者：“最想第一时间掌握新一年的省、省政府针对经济社会发展的各项决策部署和政策举措，以及政协的履职重点，回去分享给广大侨胞，让大家更有信心奋进2025年，进而找准推动陕西与阿联酋交流合作的重点和落脚点，更好地为陕西‘走出去’和‘引进来’贡献力量。”

“衷心感谢省政协给予我这个宝贵的机会，我真切感受到家乡父老对我这个游子的挂念和信任。作为海外侨胞，我始终心系家乡，十分愿意为家乡的发展贡献自己的智慧和力量。”在西班牙生活多年，西班牙陕西总会秘书长林泽华看到两地诸多领域的发展变化，认为陕西与西班牙的合作前景广阔、潜力巨大，并向大家分享了他对进一步深化合作的思路，“两地的旅游和教育资源都很丰富，或许可以依托西班牙当地旅行社，多向西班牙乃至拉美国家的游客宣传陕西，还可以建立两地高校间的联合培养项目和科研合作平台，借鉴西班牙‘双元制’职业教育模式，培养适应市场需求的高素质技术型人才。”

林泽华还补充道：“西班牙是连接拉美市场的重要门户，陕西可以在西班牙建立企业和产品推介平台，帮助陕西企业和产品链接国际市场，扩大国际市场份额。”

心系祖国、情牵家乡成为参会台胞和侨胞口中的“高频词”，“虽然侨胞身处海外，但我们始终心系祖国、情牵家乡。未来，我也会继续向世界讲好陕西故事、中国故事，为家乡

发展贡献力量。”新西兰陕西商会执行会长雷爱华说。

今年是阿根廷中国文化艺术界联合会主席汪永兴出国的第36个年头，这些年来，汪永兴时刻牵挂着祖国，“无论何时何地，我都不会忘记自己骨子里流淌的中华民族血脉。”

作为一名文艺工作者，多年来，汪永兴积极推进中阿文化交流，先后组织了多场两地文化交流活动，让阿根廷街头出现“中国红”，让中华大地涌现出阿根廷文化元素。凭借多年与文化打交道的经历，汪永兴对陕西文化的发展最为关注，他认为，陕西应引入一些带有国际文化元素的艺术项目，让陕西文化百花园更为繁茂，也应将陕西文化元素融入到更多海外优秀艺术作品之中，让陕西文化“香飘”海外，“未来，我愿为陕西文化发展做力所能及、锦上添花的事情。”

会上，西安市台商会副会长李明分享了这些年她眼中的在陕台胞台企的变化，“作为一名在陕台胞，这些年我亲身感受到陕西对台胞的关爱与支持，越来越多的台胞选择来陕投资、兴业、生活，台胞的创业热情与创新精神在陕西得到充分发挥与肯定。”

对于未来在陕台胞台企的发展，李明有一些新期待。“我希望相关部门继续优化营商环境，提供更多的税收优惠、资金扶持等政策，加大对两岸产业对接的支持力度，尤其是在高科技、绿色能源、文化创意等领域，鼓励台企与陕西本地企业开展更加紧密的合作，推动产业链深度融合。”李明说，“未来，我也会继续发挥自身优势，团结带领更多台胞台企积极参与到陕西发展建设中，为陕西经济发展注入新的力量。”

今年是陕西西咸新区农业有限公司总经理邱冠嘉在陕投资创业的第三年。三年前，看中了安康富含大硒元素的生态环境，邱冠嘉开始在安康养殖澳洲淡水龙虾。

“养殖龙虾需要更多的政策助力，所以这次列席会议，我希望了解一些养殖相关的扶持政策和让台胞踏实在陕投资兴业的利好

政策。我相信，在陕西好政策的支持下，龙虾产业一定能迎来更广阔的市场前景，台胞在陕投资兴业会更加安心、定心。”邱冠嘉说。

会议还向列席代表颁发了列席会议荣誉证书。收到荣誉证书后，美国海外华人科创联盟副主席云峰用手掂了掂奖牌的分量说：“收到荣誉证书很惊喜也很光荣，沉甸甸的奖牌意味着沉甸甸的责任，更激励着台胞和侨胞立足各自优势，更好地为陕西谋发展、谋未来。”

第一次列席全会，云峰对省政协每年邀请台胞和侨胞列席全会的做法竖起了大拇指。他说：“人民政协是具有中国特色的民主形式，邀请台胞和海外侨胞列席会议，能够最大限度地凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。”

谈及未来几天的日程安排，长期从事科技创新领域工作的云峰满怀期待：“我希望能听到关于教育、科技领域振奋人心的政策举措，引导侨胞更好地参与到海外高层次人才引进、青年学者和企业人才培养的工作中来，为陕西高质量发展贡献侨力。”

邀请台湾同胞和海外侨胞列席省政协全体会议，是省政协深入贯彻落实习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想、充分发挥“三个重要”作用、加强与台湾同胞和海外侨胞团结联系的一项具体举措。自2018年起，省政协已连续七年邀请台湾同胞和海外侨胞列席一年一度的省政协全体会议，为台胞和侨胞提供了解中国特色的社会主义民主制度和感受陕西经济社会发展进步、参与陕西现代化建设事业的重要渠道和有效平台。

据了解，为做好今年台胞和侨胞列席政协全会工作，去年9月，省政协港澳台侨和外事委员会便开始启动台湾同胞、海外侨胞列席全会人选推荐工作，最终邀请26名台胞和侨胞列席本次政协全会，他们分别来自15个国家和地区，既有资深侨领和企业家，也有电子科技、文化传播等方面的专业人士，大家都心系祖国发展、情牵三秦民生，怀揣着助力陕西扩大对外开放和经济社会高质量发展的“金点子”，正式开启“两会时间”。

□ 首席记者 李荣

长期以来，安居乐业始终是青年人美好生活的向往和追求。1月10日，省两会前夕，2025年陕西省“共青团与人大代表、政协委员面对面”座谈会召开。共青团陕西省委与部分省人大代表、政协委员、专家学者围绕“陕西青年住房需求与政策支持”议题进行座谈交流，共同探讨如何以更加有力的政策保障支持帮助青年解决住房难题。

改善青年住房状况、保障青年安居乐业是促进我省社会和谐、城市发展的重要一环。2024年11月，共青团陕西省委联合西安交通大学开展专题调研，聚焦我省18岁至35岁的城市青年，通过问卷调查和深度访谈，详细了解青年在住房方面存在的问题。

调研显示，从当前全国态势来看，青年群体尤其是城市青年在住房方面依然存在支付成本过高、居住条件较差、周边设施不足等问题，严重影响青年人的幸福指数，亟待相关部门继续完善保障措施、落实相关政策，有效解决青年人住房难题。

共青团陕西省委副书记丹蕊在介绍调研情况时说，青年住房需求受青年群体年龄、收入、婚恋等因素影响，呈现出多元化特点。初入职场的青年人更看重租金低廉、交通便利的租赁住房；拥有一定经济基础的青年人则转向购房需求，更加注重住房的舒适度。但青年群体初入社会，就业不稳定、收入不高，加之承担着组建家庭和抚育孩子的重任，时常困于经济压力，面临着“买房难、租房贵”的双重困境。

青年是经济社会发展的生力军，是城市建设的重要力量。近年来，陕西高度重视住房保障工作，2021年发布《关于加快保障性租赁住房的实施意见》，西安市也于2024年发布《关于调整西安市级公共租赁住房受理审核工作的通告》。以上政策对保障性住房的建设、管理和申请予以明确，但仍缺乏基于青年群体住房需求所制定的政策文件，各类保障性住房依然设有较高申请门槛，对城市低收入青年群体的托底作用尚未充分发挥，惠及面有待进一步扩大。

“安居才能乐业，稳定的住房能让更多青年人留下来。”共青团陕西省委书记徐永胜说，青年因城市而聚，城市因青年而兴，青年的扎根需要适宜的居住环境，陕西要把加强青年住房保障纳入重要议事日程，最大限度发挥出广大青年在陕西高质量发展中的生力军作用。

“这个选题非常好，紧贴社会热点，也是全社会普遍关注的问题。”省政协委员、陕西天益教育科技有限公司总经理孙书建建议，青年人要树立正确的

就业观和住房观，先就业再安居。我省要针对青年分门别类，采用积分政策设立相应购房补贴，让广大青年在城市有更多获得感。

“大学毕业首要难题就是住房难，住房也直接影响到青年群体的婚恋。”作为学生代表，长安大学人文学院2022级公共管理专业硕士研究生张瑞熙认为，陕西住房补贴条件要紧贴实际，补贴政策要精准，优化西安人才公寓分配机制，适当偏向大学毕业生，政府职能部门要为广大毕业生提供正规合理的房源，住有所居才能心有所安。

省政协委员、西安睿博智能股份有限公司董事长周鑫建议，陕西要适当下沉购房补贴政策，尝试把申请住房补贴下放到企业，由企业统一为35岁以下的青年申请政府优惠住房，不仅能帮企业留住人，也能让广大青年受惠。

全国人大代表、北京金诚同达(西安)律师事务所主任方燕结合多年的履职经验说，调研报告的建议很全面，但建议要具体，最好一个建议对应一个部门，针对青年群体的租赁政策建议要有针对性、具体化，对当前青年人购房现行政策精准建言。

大家表示，本次座谈会选题聚焦“青年关切”，以青年视角关注青年身边事，站在青年立场表达青年诉求，实实在在帮助青年解决急难愁盼问题。“共青团与人大代表、政协委员面对面”活动，是共青团借助人大、政协力量，发挥青少年“代言”作用的制度化渠道之一。活动开展17年来，在引导青少年有序政治参与，按照法定途径反映青少年普遍性利益诉求，建立共青团与各级人大代表、政协委员沟通交流制度等方面发挥了积极作用。

“大家从不同层面、不同维度谈了很好的建议和想法，给了我们很多启发和思考，对于进一步完善建议提供了有益参考。”徐永胜说，下一步，共青团陕西省委将认真梳理大家的意见建议，形成建议提案，在省两会上持续为青年人发声建言。

让更多青年人住有所居、心有所安

共青团陕西省委座谈征询各方意见建议

人工智能教育点亮未来之光

——西安交通大学附属小学人工智能教育实践与探索

当今时代，人工智能技术正以空前速度蓬勃发展，深刻地重塑着全球产业格局与人类生活模式，成为推动各领域变革的关键力量。在教育领域，人工智能打破了传统教育的时空限制，为个性化学习、精准教学、智能评价等提供了有力的技术支撑。

面对人工智能带来的机遇和挑战，西安交通大学附属小学这所百年名校（其前身是创办于1897年的南洋公学附属外院），多年来坚持在“成慧教育——为成慧的人生固本”的校园文化品牌及“互联教育+现代教育+智慧教育”的发展理念引领下奋楫争先、勇立潮头。该校自2017年开始积极探索人工智能教育发展路径，开设人工智能课程并以自身实践经验为区域教育发展注入新动力，引领教育迈向智能化、创新化的发展新征程。

AI赋能“智”创未来

“学校精心打造了一套从基础科普到高阶实践的多层次人工智能课程体系。面向全体学生开设每周一节的人工智能课，其中，低年级开设以生动有趣的启蒙课程为主的可视化编程、智能搭建等人工智能课程。”西安交通大学附属小学校长雷玲介绍，通过动画演示、科普故事、简易编程游戏等形式，让学生初步感知人工智能的神奇魅力，了解其在日常生活中的应用，激发学生的好奇心与探索欲。

搭建交流平台

赋能区域教育高质量发展

作为西安市“名师+”研修共同体主持人的雷玲深知优质教育资源共享对于推动区域教育

融合，将数学、科学、计算机科学、工程技术、人文社科等多学科知识有机融入，让学生在实践中领悟技术原理，全方位拓宽学生知识视野。

专业师资队伍赋能领航智慧教学。一支高素质、专业化的师资队伍是推动人工智能教育前行的关键力量。多年来，该校聚焦思维型课堂、技术赋能教育教学、教学方法改革与创新、学生评价改革等主题进行教学研究，组建了一支专业过硬的人工智能专职教师队伍，并邀请人工智能领域的资深学科专家、院士加入团队，致力于打造优质教学资源。在市级课堂创新教学大赛、微课竞赛、信息化课堂教学案例、实录课等竞赛中获奖100余节，多节人工智能与学科融合课例被教育同行学习和借鉴。

借助先进教学设施，打造沉浸式体验环境。该校建有人工智能博物馆、人工智能微展厅、人工智能空间、3D打印实践室等专用教室，为给学生营造良好的人工智能学习氛围，学校配备了先进教学设施，如3D打印笔、3D打印机、机器人器材、ZSpace增强现实机器、VR虚拟现实头戴设备等。为丰富学生开展人工智能类创新社团，学校还购置了机器人套件、传感器模块、开源硬件等实践器材，让学生能够亲手搭建智能小车、设计智能家居控制系统、开发智能穿戴设备，将理论知识转化为实践作品。



在由西安市教育科学研究所主办、西安交通大学附属小学承办的“AI启蒙 智创未来”师生共学AI——人工智能教育系列活动活动中，领导参观西安交通大学附属小学人工智能微展厅。



“探索科学世界 弘扬科学家精神”蒋庄德院士进校园主题宣讲活动现场。

均衡发展的重要意义，为此，学校积极搭建交流平台，组织面向区域内教师的人工智能专项培训，邀请业内知名专家授课，传授最新技术知识、教学理念与方法，累计培训教师千人次。

多年来，该校注重乡村振兴发展，在教育部“国培计划”“城乡发展共同体”等帮扶项目中，辐射云南施甸、安康平利、宝鸡麟游等地的10余所乡村学校，通过常态化开展创新成果展示、人工智能学科及创新课程培训，将跨学科、人工智能、STEAM教育、3D打印与学科融合、VR/AR与学科融合、技术赋能等新的课堂教学模式与先进教学理念传递给学员。

该校曾承办西安市3D打印教学试点工作推进会；2018年有幸成为西北唯一一所教育部一乐高“创新人才培养计划”基地校；2019年，西安市教育科学研究院在该校设立人工智能课程研究中心办公室，承办西安市教育局、西安市教科院联合主办的市级中小学人工智能教育教师培训；2022年至2023年连续承办“教育部一乐高‘创新人才培养计划’教师培训”；2024年承办由西安市教育科学研究所主办的“AI启蒙 智创未来 师生共学AI——人工智能教育系列活动启动仪式及‘AI启蒙 智创未来 师生共学AI——人工智能教育系列活动暨交大附小‘名校+’人工智能课程体验日”活动。

桃李不言，下自成蹊。学校受邀参加由

教育部等主办的创新论坛、教育部装备研究与发展中心主办的“中小学人工智能教育项目研发及成果”发布会、第二届人工智能与教育发展雄安论坛、陕西省教育厅主办的中小学实验教学应用与创新高峰论坛、2024弘扬教育家精神未来教师发展大会、作主旨发言等30余次。媒体刊发相关报道20余次，人工智能创新人才培养经验在西部地区乃至全国具有广泛的影响力和推广性。

“智”育未来 “德”润成长

回顾过去，西安交通大学附属小学在人工智能教育领域硕果累累。

西安交通大学附属小学的优秀学子在国际、国内、省市各类人工智能竞赛中获奖，学校机器人小组的学生参加国际机器人竞赛多项，受到赞比亚国王接见、哥伦比亚电视台采访，在RoboCup、RoboRAVE机器人等国际赛事中获得7项冠军、6项亚军；在全球发明大会、全国青少年信息素养大赛、2024FLL亚洲锦标赛、2024世界机器人大赛(省赛)、第十九届宋庆龄少年儿童发明奖、陕西省青少年科技创新大赛等竞赛中，荣获全国铜奖1项，省级金奖12项、银奖1项、国家级奖项52项，省级一等奖27项、二等奖50项、三等奖30项，市级一等奖14项、二等奖21项、三等奖3项，获奖师生达900余人次。

学校开展人工智能特色活动引发关注。拍摄的由学校学生和郑南宁院士参演的原创微电影《未来可期》获得教育部优秀影片一等奖；举办由中国科学院管晓宏院士主持的“艺术与科学的交汇”小学版专场音乐会；邀请蒋庄德院士开展“探索科学世界 弘扬科学家精神”院士进校园主题宣讲；参加第四届全国钱学森工作论坛交流经验，展示特色人工智能与音乐融合课程《欣赏与编创》，展演原创情景剧《成长》，获一致好评。学校被教育部授予首批中小学人工智能教育基地，被教育部教师工作司纳入“国家优秀中小学教师培训计划”教育实践学校名单，被钱学森教育工作委员会授予陕西省“优秀先进集体”，作为原型单位(人物)入围百集纪录片《时代见证》等。

展望未来，雷玲校长深有感触地表示，学校将持续深化人工智能教育改革创新，不断拓展教育的广度与深度，以更开阔的胸怀、更有力的举措，扩大区域辐射引领范围，与更多学校、教育机构、企业携手，共同构建人工智能教育生态共同体，为培养适应未来社会需求的创新型人才、推动教育高质量发展、助力社会智能化转型贡献力量。



西安交通大学附属小学“名校+”人工智能学生体验日活动。



西安交通大学附属小学机器人“成小慧”与舞蹈社团学生共舞。