

聚焦成都市两会

今年启动的成渝中线科创走廊怎么建？

华西都市报、封面新闻邀请成都市人大代表谈看法

两会圆桌会

今年的成都市政府工作报告提出，要共建西部科学城，启动建设成渝中线科创走廊，实施成渝科技创新合作专项，联合开展高端芯片等“卡脖子”关键核心技术攻关。

早在去年5月，四川省委、省政府下发《关于支持川中丘陵地区四市打造产业发展新高地加快成渝地区中部崛起的意见》，其中就提到“建设成渝中线科创走廊”。

今年是成渝地区双城经济圈建设的第五个年头，成渝地区中部崛起如何实现？如何建设成渝中线科创走廊？华西都市报、封面新闻邀请成都市人大代表谈看法。

成都市人大代表陈昱：
推动智慧高速改扩建

成都市人大代表，四川省数字交通科技股份有限公司董事、副总经理陈昱说，自2020年1月推动成渝地区双城经济圈建设战略实施以来，两地区在交通建设上迈出了一大步：联合开工成渝中线、西渝、渝昆、成达万4条高铁，成渝高铁完成提质改造、时速达到350公里，重庆至成都间迈入1小时交通圈。

如何建设成渝中线科创走廊？陈昱认为加快成都到重庆之间的智慧交通建设，尤其是智慧高速改扩建是其中的重要一环。“此前提到的‘双核引领，双城联动’，成都市和重庆主城区围绕‘五个共建’展开新篇章，放在首位的就是共建国际性综合交通枢纽，其次才是共建世界级先进制造业集群、共建西部科学城、共建西部金融中心、共建现代化国际都市。”陈昱说，一个城市要发展，最基本的是交通建设，只有交通便利方可带来诸多利好。



陈昱

成都市人大代表，四川省数字交通科技股份有限公司董事、副总经理

启动建设成渝中线科创走廊，陈昱建议相关部门应在科技创新发展上给予企业大力支持。“为助力建设成渝中线科创走廊，目前我们公司已开展‘数智芯’计划，拟在交通感知专用芯片上有突破。”陈昱说。

成都市人大代表刘毅：
搭建创新资源共管共享平台

关于建设成渝中线科创走廊，成都市人大代表、清华四川能源互联网研究院副院长刘毅更多关注的是“科技创新”“科技成果转化”“新质生产力”。

“科技成果转化链条长、环节多，涉及方方面面，一项成果从实验室走向市场，往往要耗费大量时间。”刘毅说。

过去一年，刘毅在调研中与不少创新平台、企业、学界代表深入交流，发现一个共同的观点——要围绕产业链布局创新链，科技成果只有同产业需求相结合，完成从科学研究、试验开发到市场应



刘毅

成都市人大代表，清华四川能源互联网研究院副院长

用“三级跳”，才能真正实现创新价值。

如何推动成渝中线科创走廊建设？刘毅建议搭建创新资源共管共享平台、共建中试研发平台。依托在蓉高校院所，可以在成渝科创走廊关键节点城市建设一批中试研发平台，为域内企业及研发机构提供概念验证、技术熟化、小试中试等专业服务，促进科技成果跨区域转移转化与推广应用。

成都市人大代表冯梅：
把握数字经济发展新格局

成都市人大代表、成都市大数据协会成员、崇州市人才发展促进会秘书长冯梅认为，成渝地区中部要实现崛起，需要的是数字经济的崛起。她说，把握数字经济发展新格局，才能提升成渝地区产业创新体系效能。

冯梅说，成都是四川建设国家数字经济创新发展试验区的核心区域，数字经济正成为成都高质量发展的动力源



冯梅

成都市人大代表、成都市大数据协会成员、崇州市人才发展促进会秘书长

泉。另一边，重庆也在扎实推进“数字重庆”建设，大力发展数字经济，加快构建以数字经济为引领的现代化产业体系。“推进数字经济发展，建议以信创产业（信息技术应用创新产业）为牵引。”冯梅用了更具体的内容来表述，“其实就是加强‘信创产业+’成渝地区双城经济圈应用场景合作共建，将产业升级改造应用场景作为推动成渝地区双城经济圈协同创新的重要内容。”

她解释道，可以聚焦成渝地区双城经济圈装备制造、生物医药、新能源新材料等重点行业的智能化、数字化升级改造需求，支持企业参与成渝地区双城经济圈应用场景建设，构建服务成渝地区双城经济圈、辐射全国产业转型升级的工业互联网赋能体系，加快成渝地区双城经济圈产业链、供应链协同合作，共同构建区域产业创新生态。

华西都市报-封面新闻记者 邹阿江 受访者供图

推动城乡融合怎么做？补短板留人才是关键

圆桌嘉宾

虎彪 成都市人大代表、四川正鑫农业科技有限公司董事长

祝鸣川 成都市人大代表、成都市花卉协会副会长

谢思凯 成都市人大代表、成都市温江区寿安镇天星村党委书记、村委会主任

成都市政府工作报告提出，2024年要坚定不移在推进乡村振兴上全面发力，加快推动城乡融合发展促进共同富裕。

在具体执行层面，如何能更好地一体推进乡村振兴战略和新型城镇化战略，建设各美其美、美美与共的城乡发展共同体？2月3日，华西都市报、封面新闻记者采访了三名来自基层的成都市人大代表，共话“乡村振兴”与“城乡融合”。

成都市人大代表虎彪：
补齐乡村基础设施和公共服务短板

“我从事农业行业已经30多年了，常常在乡村、城市两头跑。”成都市人大代表、四川正鑫农业科技有限公司董事长虎彪说，正因为自己工作的原因，看到

了许多城乡之间、村与村之间发展的不平衡。

医疗、教育、规划，这是虎彪提出的三个关键点。他说，因基层地区财力基础较差，目前乡村基础设施、公厕配套设施还存在短板。按照宜居宜业和美乡村建设评价标准，区域差异较大，经济好的区域乡村建设水平高，经济不好的区域乡村建设还存在较大差距，补短板较困难。对此，在今年成都市两会上，虎彪提交了《关于补齐乡村基础设施和公共服务短板 加快建设宜居宜业和美乡村的建议》。

规划方面，水电、管网怎么建，房屋、道路怎么布局，城市往往是提前规划好了的，而大部分乡村却“自由生长”，不仅杂乱，还降低了居住的舒适性、管理的便捷性。“既然如此，那乡村地区在进行修缮、扩张时，就要注意规划先行，确保乡村风貌整体协调美观。”虎彪说。

医疗卫生和教育是多年来乡村的老大难问题。近年来，随着乡村人口向城市大量转移，往往几个村，甚至一两个镇才配有一个医院和学校。“城乡之间的要素要流动起来，就要让好的城市医疗卫生和教育资源下沉，才能留住人、引进人。进而才能发展产业，形成良性循环。”虎彪说。

成都市人大代表祝鸣川：
解决留不住人和招不来人两大难题

如何才能振兴乡村？成都市人大代表、成都市花卉协会副会长祝鸣川说出了他的理解：“产业、人才，是振兴乡村过程中的重要因素。不管是旅游、工业、制造业，还是温江区现代都市农业中的花卉产业，要达到‘振兴’的作用，一定要有龙头企业，形成规模的集群才行。而良好的环境、充足的人才，是产业发展的一大前提。”

祝鸣川认为，如果农村地区没有产业，就“留不住人”和“招不来人”。要解决这一问题，只发展零散的商业是不行的，而是要引入龙头企业，进而再通过龙头企业带动产业逐渐壮大发展。

祝鸣川说，在乡村振兴、城乡融合方面，温江是一个很好的例子。比如通过产业转型升级，花木产品从传统的生产销售转型为流通销售，减少对耕地的影响，还丰富了花卉园艺品种，满足市场需求，同时传统园林企业也陆续进行“园区变景区，景区变商区”升级改造，形成花卉主题园、博物馆等，提高土地的综合利用率。同时，陆续完善的交通、教育、医疗也“留住了人”，为产业发展提供了充足的人才支撑。

成都市人大代表谢思凯：
在乡村凝聚一批有见识的青年人才

成都市人大代表，成都市温江区寿安镇天星村党委书记、村委会主任谢思凯也认为，推动乡村振兴、城乡融合的关键在于人才。乡村要持续发展，离不开懂农业、爱农村、爱农民的人才队伍。要实现乡村振兴，凝聚一批有知识、有见识的青年人才至关重要。

当前，除了青年人才“难引进”和“留不住”外，他还提出了青年人才“缺培育”的问题。“乡村更重视外来人才和返乡人才招引，却反而忽视了本土青年人才的培育。同时，青年人才再学习机会很少，接受的培训形式和内容也相对单一。”谢思凯说，加强乡村青年人才职业技能能力、金融财税知识、品牌运营、职业规划等方面的培训很重要，让他们来乡村能成长、在乡村能致富。

此外，谢思凯提出，要全面培养人才，还应选好先进、树好典型，对贡献突出的乡村青年人才在推优入党、两会代表委员等政治待遇和评优评先上给予优先考虑。这样一来，青年人才的示范作用可以得到充分发挥，他们振兴乡村的创业热情也能通过多种方式被激发。

华西都市报-封面新闻记者 杨澜