



两会圆桌会

乡村振兴、城乡融合

基层代表最关心的是政策、产业和人才

推进宜居宜业和美乡村建设、产业助力乡村振兴、吸引人才回流促进城乡融合……围绕“乡村振兴”与“城乡融合”两个高频词，省两会期间，与会代表们纷纷提出建议。

政府工作报告提出，统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，推动城乡融合发展迈出实质性步伐。

省两会期间，华西都市报、封面新闻记者对话多位基层人大代表，他们谈建议、聊发展，各抒己见，为家乡发展建言献策。

关键词：产业

大力挖掘农村发展新动力

作为一名来自基层的省人大代表，达州市达川区大树镇光辉村党总支书记、村委会主任周经丹见证了达州粮油现代农业园区从无到有，农民通过流转土地、土地入股分红、参与集体经济等方式，增加了收入，村集体经济由弱变强，群众收入大幅提升，乡村更加宜居宜业。

周经丹介绍，光辉村地处达州市达川区“南大万”十万亩粮油基地的核心区，最大的优势产业就是粮油产业。

“政府工作报告对推进城乡融合发展、统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴作出了部署，催人奋进。”周经丹说，回去后，她将以乡村振兴、城乡融合、产业发展等为落脚点，带领乡亲们探索多元化提升农产品附加值，多渠道发展壮大村集体经济，多途径鼓起村民“钱袋子”。

关注到产业发展带动城乡融合的，还有省人大代表、南充市高坪区斑竹乡小康竹编农民专业合作社负责人万学。“在走访中我发现，现在留在乡村的大部分都是老年人等，这部分群体没有固定的经济来源。”她说，发展特色产业，将工厂建在乡村，通过实用技术培训，让他们居家灵活就业，在实现增收的同时，也能过得更充实开心。“一老一小”是乡村振兴中的重点，从城乡融合角度，推进乡镇“一老一小”服务，有助于打造农村幸福生活。”

省人大代表、广安市惠民农机农艺专业合作社理事长杨晓凌建议，大力挖掘和培育边远农村发展新动力，搞活“农林牧副渔”等产业，加大边远农村基础设施



向应田

省人大代表、达州市宣汉县龙泉土家族乡高架村党支部书记



郭琦

省人大代表、遂宁市大英县卓筒井镇为干屏村党总支书记



杨晓凌

省人大代表、广安市惠民农机农艺专业合作社理事长



周经丹

省人大代表，达州市达川区大树镇光辉村党总支书记、村委会主任



杨萍

省人大代表、德阳广汉市麦浪土地股份合作社理事长



万学

省人大代表，南充市高坪区斑竹乡小康竹编农民专业合作社负责人

级层面出台专项工作方案，为基层实施乡村建设项目提供具体的政策依据。

对此，省人大代表、达州市宣汉县龙泉土家族乡高架村党支部书记向应田十分赞同。“偏远山区发展，需要政府加大支持力度。”他说，在走访调研中发现，偏远山区、革命老区及少数民族地区在实施乡村振兴战略中存在客观发展制约因素。

鉴于以上情况，向应田提出建议，恳请省政府在资金投入、产业指导、政策扶持等方面，对偏远山区、革命老区及少数民族地区乡村振兴给予倾斜，并出台配套措施，扶一把，再送一程。

在政策扶持的基础上，省人大代表、德阳广汉市麦浪土地股份合作社理事长杨萍有着更进一步的见解。她表示，各地实施政策落地时，要因地制宜。她说，各地可以按照区县为单位，开展本地农业社会化服务实际情况摸底调查，根据不同区域制定合理的相关政策。

关键词：人才

吸引年轻人返乡是关键

向应田表示，共同推进城乡融合发展，吸引年轻人返乡是关键。他认为，年轻人回流，可为城乡融合发展提供人力资源。

针对如何吸引年轻人返乡，共同推进城乡融合发展这一问题，向应田建议，首先大力推动村集体产业的发展，产业壮大了，自然能吸引年轻人返乡。其次，加大对乡村基础设施、公共服务建设，尤其是“一老一小”相关领域，照顾好老人孩子，年轻人也就更能放心工作。

“加强自然村落重构，加强边远农村衣食住行和医疗、教育等各方面保障，推动城镇公共服务向农村延伸，提升农村生活价值，这样才能有效吸引人员回流，尤其吸引农业农村等九部门重点呼吁的五类人才。”杨晓凌说，做好退休干部、退休教师、退休医生等回乡定居的有效承接工作，也能增加乡村人气，减少边远乡村自然消亡，让乡愁得以延续、乡村早日实现振兴。

华西都市报·封面新闻记者 伍勇 刘彦君 曾业 谢杰 刘虎 图片由受访者提供

施投入力度和支持力度，完善田网、路网、水网等网络结构及重大公共设施，推动基础设施区域协调发展。

关键词：政策

因地制宜制定合理政策

乡村振兴，政策先行。今年省两会，省人大代表，遂宁市大英县卓筒井镇为干屏村党总支书记郭琦带来支持推进宜

居宜业和美乡村建设的建议，而她的关注点在于政策。

郭琦认为，要给予乡村建设充分的政策保障。宜居宜业和美乡村建设涉及众多建设内容，各自行业管理要求和规范不一，特别是个别行业提出不能重复享受财政资金，对年久失修、需巩固提升和进行后期维护的项目，造成有钱不能实施，没有政策支持。因此她建议，在省

新能源电池产业链应如何完善？

圆桌嘉宾

华剑锋 省人大代表、四川新能源汽车创新中心有限公司董事长

韩华亮 省人大代表、广安市洁城新能源汽车有限公司执行董事

彭方俄 省人大代表、四川裕能新能源电池材料有限公司设备部自动化副主任工程师

今年的政府工作报告中多次提到新能源汽车产业发展。例如：2024年，四川将“重点布局和发展人工智能产业，培育生物技术、卫星网络、新能源与智能网联汽车等新兴产业”。深入实施“电动四川”行动，拓展“四川造”动力电池和新能源汽车应用场景。

在全球锂电池市场迎来爆发式增长的时代，四川相关产业还存在哪些短板？要“强链”，应该从哪些方面发力？省两会期间，华西都市报、封面新闻记者对话多位省人大代表，共话“产业链”。

省人大代表、四川新能源汽车创新中心有限公司董事长华剑锋曾师从清华大学教授、中国科学院院士、汽车动力系统专家欧阳明高。2019年，他带着筹备欧阳明高院士工作站的任务，在成贵铁路开通的前一天来到宜宾。4年多的时间里，华剑锋见证了四川动力电池产业进入发展快车道过程。

近年来，四川大力发展动力电池产业，全国六分之一的动力电池产自四川，

全省动力电池总产能达到186GWH。预计到2025年，四川动力电池全产业链产值将超过5000亿元。

但目前，新能源汽车电池还存在许多问题，如低温性能下降、充电时间与加油相比还不够快等。

从全球来看，以固态电解质替代易燃有机电解液为特征的全固态电池已成为下一代电池的主要方向。华剑锋透露，欧阳明高院士工作站研发团队经过近3年技术攻关，在高比能、高安全固态电池方向形成了一系列重要成果。“目前，我们正在联合产业链上下游合作伙伴，加速全固态电池的技术攻关与产业化进程。计划未来5年内实现全固态电

池的全面商业应用，打造全球领先的下一代电池产业集群。”

那么在四川，如何才能进一步完善电池产业链，让其健康发展呢？省人大代表、广安市洁城新能源汽车有限公司执行董事韩华亮给出了他的见解。

“在生产、研发端，四川已位居全国前列，但不可忽视的是，电池产业链仍存在许多短板。”链条不齐全，是短板之一。韩华亮认为，政府、企业不能只盯着“研发”等环节，还要把“新能源车报废后电池无害化处理”纳入其中。

此外，还可以把“新能源汽车电池监测”纳入产业链中。他说：“将来，新能源汽车也可以像燃油车一样年检，燃油车

检测发动机，新能源汽车就检测电池。把保养端和研发、生产端的用户数据打通，做到及时反馈，还能在下一步的产品更新中大大优化用户的使用体验。”

四川如何完善新能源汽车产业链，吸引更多的企业、人才、资金入驻呢？省人大代表、四川裕能新能源电池材料有限公司设备部自动化副主任工程师彭方俄表示，政府可以在招商引资、资源要素、政策稳定性方面给予企业重点支持。同时，既要全面布局全产业链的上中下游，又要把控规模，不盲目扩张产能。

“目前，新能源汽车电池还存在一些使用上的问题，技术需要更新迭代，需要大量人才支撑。从国家教育体系来说，应增加更多的新能源相关专业，为市场竞争提供人才支撑。四川可以给顶尖人才配备完善的人才政策、补贴、公寓等，且应走在全国前列，为吸纳人才做足准备。”彭方俄说。

华西都市报·封面新闻记者 杨澜