

🚇 🥥 2024年省两会特别报道

四川进入"两会时间"代表委员陆续报到

肩负着全省人民的重托,1月 20日,出席省十四届人大二次会 议、省政协十三届二次会议的代表 委员怀揣着满满良策、声声民意陆 续抵达成都,向大会报到。在未来 的几天里,他们将按照会议议程, 认真履职尽责,共议发展良策。

省人大代表陆续抵达驻地

省十四届人大二次会议将于1月22日开幕。出席本次大会的人大代表昨日陆续来到驻地报到。

"大会即将开始,心情非常激动。"下午3时许,省人大代表、清华四川能源互联网研究院电气工程技术员丁登伟来到驻地。"今年我关注绿色低碳优势产业高质量发展方面的议题,期望未来四川在提升企业绿色竞争力方面有所突破。"

一小时后,省人大代表、西南财经大学教授、成都恒图科技有限责任公司总经理段江来到驻地,半个多小时前,他才结束了西南财大数字经济与交叉科学创新研究院一项重要的会议。"今天下午的会议和我此次参会的关注议题相关,聚焦科技创新和如何以科技促进经济增长。如今生成式人工智能正快速发展,很希望四川能够抓住机遇,抢占先机。"

几乎同一时间,省人大代表、四川天 府盛创文化旅游发展有限公司成都国际 文化艺术中心董事长温雪倩来到驻地, 本次大会她重点关注文旅产业高质量发 展和青年就业婚育类民生问题。"未来, 希望文旅产业融入'双循环'格局;期待 我省全面构建'青年友好型'社区。"

"今年是我第二次参会,和第一次相比,我的准备更加充分。"下午6时许,省人大代表、天艺·浓园艺术博览园创始人、董事长杨丽顺利报到,"巴蜀非遗作为我国非物质文化遗产的璀璨瑰宝,具有深厚的文



省政协委员来到驻地报到

化内涵和独特的艺术魅力。"据悉,为了在 会上分享如何进一步增强巴蜀非遗的国际 影响力,她专门开展了数月的一线调研。

晚上9点多,结束一天的快递派送工作,省人大代表、成都圆速电子科技有限公司网点负责人、快递员唐建风风火火地赶往驻地报到,"我是一名快递小哥,每天奔波于一线,深知快递行业对城市的重要与快递小哥工作的不易。"他一边办理报到手续,一边告诉记者,今年,他重点关注快递行业的发展,"也希望能通过有效的措施,增加快递小哥的收入。"

省政协委员陆续报到

高质量发展是委员们关心关注的 "高频词"。"我带来了促进新能源汽车产 业提升发展的提案。"省政协委员勾永阶 的目光聚焦在新能源汽车产业上。他认 为,四川新能源汽车消费保持高速增长, 但四川新能源汽车的整车生产能力还不 强,品牌影响力也有待提升。对此,他建议,加强培育新能源汽车制造的龙头企业,提高四川整车生产能力,同时强化充电桩等配套设施建设,进一步优化消费环境,不断激活新的消费需求。

省政协委员李恩付是中国人民银行四川省分行原高级经济师,有30年金融工作经历的他,对科技金融的发展有着自己的见解。在他看来,科技金融服务,要引导金融资源投向科技创新的关键领域,不同的科创企业在不同发展阶段需要的金融支持不一样。科创金融企业如何做大做强?他建议,要持续完善科创金融体系,深挖各类科创企业的需求,以金融手段推动经济转型升级,支持实体经济发展。

作为深耕工业领域的教授,省政协委员邱士安呼吁大家关注传统产业的发展。他认为,模具、工具产业四川有很好的基础,但还要推进这些产业往深层次、精细化发展。他建议,促进传统产业升级,加强制造业等传统产业与新兴产业的

融合,精准对接传统产业与现代制造业互相支撑的领域,以芯片等电子信息技术赋能传统产业,充分利用传统产业的厚实基础,加快推进双向赋能局面的形成。

如何避免旅游业态的同质化?省政协委员薛水和认为,要树立全省一盘棋理念,做好顶层设计与产品创新。他建议,各地结合当地的文旅特色资源,不断打造特色品牌,丰富多彩的优质文旅产品和服务供给,满足人们多元化的旅游需求,更高质量促进文旅消费,实现旅游产业"百花齐放"。

省政协委员何佳带来关于基层卫生的提案。曾经是一名妇产科医生的她,长期关注着基层卫生医疗的改善。她认为,作为城乡融合公共服务领域的重要内容,县域副中心的基层医疗是大家应该关注的方面。"准确判断病人何时应该转诊上一级医院,至关重要。"她建议,更多三甲医院的急诊医生走进基层医疗人员比较集中的地方,通过授课,现场演示等方式,让大家具备基本急救知识素养,杜绝突发疾病发生了,却来不及急救的情况发生。

"今年我关注的是乡村振兴,主要围绕提升安岳柠檬品质方面提建议。"省政协委员廖荣江介绍,安岳的柠檬种植面积、产量、市场均占全国的80%以上,具有良好的产业基础优势资源。他建议,目前的重要任务是要提高柠檬鲜果品质,延长产业链,提升农产品附加值,让安岳柠檬成为四川省优质农产品中一个当之无愧的金字招牌。

产业兴则乡村兴。同样关注乡村产业发展的还有省政协委员王翠花。她表示,乡村振兴的重点是积极延伸和拓展农业产业链,推进一二三产业融合发展,加快产业体系现代化。同时,还要不断培育特色农业产业品牌,擦亮现代农业"名片",为乡村振兴注入新的活力。

成都日报锦观新闻记者 白洋 陈秋好 李霞 刘飞 唐小未 摄影 魏麟潇

成都走进粤港澳大湾区交流推介 达成意向投资金额近600亿元

本报讯(成都日报锦观新闻记者 唐小未)近日,由成都市投资促进局主办的"粤港澳大湾区专精特新及科技创新企业新春座谈会"在深圳举行。香港紫荆文化集团、华为等60余家深圳市科技创新上市公司、国家级和省级专精特新企业、投资机构和商协会受邀与会,与成都聚焦"四链"融合,共话发展机遇。活动现场获取投资项目信息30余条,达成意向投资金额近600亿元。

此次活动是继成都市走进上海对接外商投资企业、走进北京对接外商投资企业、走进北京对接央(国)企后的第三场,旨在深化成都市与粤港澳大湾区专精特新及科技创新企业的交流合作,深入挖掘大湾区优势项目资源,携手推动创新链产业链资金链人才链深度融合、创新发展。

活动中,成都先向与会嘉宾

"亮家底"。过去一年,成都高质量发展迈出坚实步伐,创新动力勃发奔涌,全市新增675家省级专精特新企业,共培育11家制造业单项冠军企业、286家国家级专精特新"小巨人",专精特新队伍跻身全国第一梯队。新的一年,成都将持续优化营商环境,大力发展先进制造业,推进科技创新和科技成果转化,提升对外开放合作水平,推动经济社会高质量发展。

活动中,成都着力推介产业发展和投资优势,向粤港澳大湾区专精特新及科技创新企业递上橄榄枝,诚邀企业与人才来蓉创新创业,并举行"大湾区'5+N'产业体系战略合作"集中签约仪式,凝聚更多力量促进大湾区优势项目和人才资源引进,助力成都市"四链"融合创新发展。

厦门大学创新研究院在蓉揭牌

本报讯(成都日报锦观新闻记者 黄雪松)1月20日,四川天府新区厦大创新研究院揭牌仪式暨科技成果发布活动在成都举行,现场发布四川天府新区厦大创新研究院首批科技成果。

据了解,研究院是厦门大学与天府新区联合建设的新型事业单位,是实行企业化管理的新型研发机构,目前设有四大研究中心、一人才培养培育基地和一创新创业平台。

平6。 现场,活动同步发布研究院 第一批科技成果。厦门大学航空 航天学院常务副院长、四川天府 新区厦大创新研究院院长尤延铖 围绕研究院基本概况、重点建设 内容、首批科技成果对标方向、低 空经济产业透视等方面进行详细解读,并带来 GF-2000 通用无人飞行平台、eVTOL 电动垂直起降飞行器等多个前沿性科技项目成果展示。

据了解,该研究院下一步将紧密结合四川省及天府新区经济社会发展需求,整合并导入厦门大学优质教学、科研与人才培养资源,全力建设航空发动机协同创新中心、智能无人机与智能控制研究中心、空天数据智能交叉创新中心、空天装备先进制造研究中心以及厦门大学四川人才培养培育基地、厦门大学西南创新创业平台,逐步建设成为厦门大学在川科研、教育、成果转化和产业化合作的总平台。

河水变"活"水 产业连成"串"

上接01版

产业更融合 建设多元产业长廊 串联农业影视等板块

"这里夏天特别好玩,而且出门就能到,周边场所设施都很完善。" 在郫都区唐昌镇先锋村度过休闲时 光,已成为市民刘女士的日常。

农家乐、红梅林、湿地、农田景观……先锋村以弘扬传统农业生产和农民生活为基础,打造了"农夫记忆"品牌,创新了农旅融合发展的新模式,提供了乡村振兴的新思考。而在郫都区,如此的乡村改造不只存在于先锋村。

据了解,郫都区以徐堰河、柏条河为引,规划18公里汉康示范走廊,融入水、田、林、湖等元素,沿线建成的20个水美乡村串联起农业产业园、世园会分会场、川菜产业城、影视城等板块,成为一个水美乡村多元产业长廊。

水清岸绿是实现最惠普民生福祉的第一步,而将水生态资源转换为实实在在的产业发展动能则是关键所在。郫都区依托"八河并流"优良水生态本底,打造了科创东林、花田汉姜等9个特色产业组团,将花卉苗木、有机蔬菜、休闲旅游等产业有机融合。

同时,郫都区也将文化元素融入水美乡村示范带建设中,深度挖掘农耕传统习俗和水文化内涵,举办"望丛祭祖""龙舟会"等文化活动,展现人水相亲、水文相融的水美文化,并以河长制为抓手,建立水文化示范教育基地,将水美文化植根于院落文化。

■新闻多一点 为何要建水美乡村示范带

近年来,成都集成塑造了水清岸绿、河畅景美、水村相融、人水和谐的水美乡村,取得阶段性成效。郫都区战旗村等5个村被评为全国乡村旅游示范村,龙泉驿区红旗村等7个村获评"四川省水美新村典型村"。同时,成都计划到2025年创建水美乡村350个。

"通过采取'一村多点+''多村 联片+'等方式,以流域水系为主线, 借助水利风景区、河湖公园、清洁生 态小流域等载体,突出了重要节点 打造,形成规模效应和特色品牌。" 成都市水务局相关负责人表示,以 此来破解乡村水利"各自为政""单 打独斗"的局面,推动乡村振兴发 展。在如此一系列的措施支撑之 下,水美乡村示范带也就应运而生。

成都日报锦观新闻记者 魏捷

仪 受访者供图

新年新政频出台 引企业关注点赞

紧接01版 根据规划,到2027年,成都将初步建成较为完善的现代科幻产业体系,科幻领域"文化引领、技术赋能、产业带动、要素支撑"的综合效益更加显著,科幻产业成为成都市文创产业发展新的增长极。

新政频频落地 产业实现快速发展

充电站共有

7把充电枪

频频出台的新政,对产业发展 起到了怎样的作用?通过一组组 数据可以看到。

不妨以卫星互联网与卫星应用产业为例——去年10月印发的《成都市卫星互联网与卫星应用产业发展规划(2023—2030年)》明确提出,力争到2030年形成千亿级产业集群,全面建成卫星互联网与卫星应用标杆城市。既定目标下,产业实现快速发展。2023年1—11月,成都卫星互联网与卫星应用产业规模达154.5亿元,同比增长41.7%,实现从卫星制造、卫星发射、地面设备到卫星运营及服务全产业链覆盖。

再看人工智能产业。截至 2023年11月,成都共有人工智能 企业835家,产业规模690亿元,同 比增速超20%。

数据的背后,是一家家充满活力的市场主体。

19日上午,国家超级计算成都中心举行的"数启新篇·算领未来2023年度用户大会"上,成都超算中心总经理王建波给出的数据显示,在刚刚过去的2023年,中心用户数量同比增长50%,达到1280家;服务范围覆盖全国45座城市,综合资源利用率大幅提升。"这与成都抢抓战略机遇,谋划布局打造全国算力高地息息相关。"王建波说。

在这1280家用户中,有不少成都本土企业。在成都超算中心的算力赋能下,成都晓多科技发布的基于大语言模型技术开发的垂直于电商行业的大型语言模型——XPT晓模型,与ChatGPT的核心技术架构类似,能够理解和生成自然语言,可为电商企业提供智能化的服务和营销一体化的解决方案。

·柔。 成都日报锦观新闻记者 **李艳玲**

用心办好民生实事 提升市民生活品质

保租房拎包就入住 好医院建到家门口

民生暖色,折射高质量发展成色。保租房加速新市民安居,优质医疗资源下沉让群众"近"享健康,高质量教育成为群众殷切期盼……近日,成都市各区(市)县相继召开两会,着眼保障和改善民生,部署一件件民生实事。如何持续为人民群众的幸福生活保驾护航?连日来,记者探访了多个已建成投用或开工建设的民生项目。

扩大保租房供给 已累计筹集9285套(间)

刚刚房租到期的小曾恰好遇到吉绿苑保租房项目配租,抱着试一试的心态,他在网上提交了申请,过程也十分顺利,他很快租到了心仪的房间。"相比较同样地段和面积的房间,保租房的价格更划算,而且家具家电齐全,完全拎包入住。"小曾告诉记者,"楼下有公交车站,上班可直达。虽然是合租,但室友都是在附近上班的年轻人,很好沟通。"

吉绿苑保租房项目位于武侯区晋阳街道,房租在该街道市场租金的水平上

聚合新能量

打九折,单间租金在653元/月-1151元/月之间。武侯资本集团相关负责人告诉记者,除了吉绿苑等单间合租产品,集团还利用中粮武侯瑞府、保利大国璟等高品质住宅小区打造"一套房"产品,为家庭住户提供独立、私密、舒适的理想居所。获评"全国十佳"的中粮武侯瑞府推出首月即实现满租,开业至今出租率保持100%。

1月18日,武侯区第八届人民代表 大会第三次会议开幕,会议部署了2024 重点工作,要求深入践行党的群众路线, 积极推动基础设施一体化和基本公共服 务均等化,让发展成果更多更公平惠及 市民。记者了解到,2024年,武侯区将 持续扩大保障性租赁住房供给,目前已 累计筹集9285套(间)。

家门口享三甲医院服务 群众看病更方便

"不用来回折腾,在家门口就能享受 三甲医院服务!"最近,家住龙泉驿区大 面街道首创万卷山小区的居民陈宏涛, 在龙泉驿区中医医院新院区完成了脊柱 关节炎治疗,腰部疼痛的症状明显减轻, "现在出门几分钟就有医院,太方便了!"

"此前周边很长一段时间没有大型 医院,居民只能去龙泉驿主城区或者成 都市区看病。"师大社区居民张威说,随 着龙泉驿区中医医院新院区的投用,"看 病难"问题迎刃而解。

作为一家三级甲等中医医院,龙泉 驿区中医医院新院区引入数字化手术 室、智能轨道物流等新科技,让患者享受 更优质、更高效的医疗资源。

既要看得上病,也要看得好病。1月17日,龙泉驿区第十九届人民代表大会第四次会议开幕,会上明确提出2024年将加快建设健康龙泉驿,大力打造"委区共建先行区",支持龙泉驿区一医院创"三甲",建成投用市紧急医学救援中心、区中医医院发热门诊,开建区一医院配套项目,协同推进省医院龙泉院区二期、市中心医院等省市重大项目。

新学校开工 建成后将提供4500个学位

来到崇州市崇庆南路,记者看到

属于崇州中学(由树德中学领办)项目的部分已经完全被围挡板围住。"目前,该项目已经开工。"崇州市相关负责人表示。

在刚刚结束的崇州市两会上,该项目被确定为崇州市2024年度重点民生实事项目,承载着人民群众对美好生活的向往。据介绍,成都树德中学拟领办的崇州中学,规划设置90个教学班、4500个学位,其中初中1500个,高中3000个。

"该项目预计将于2025年投用。" 据介绍,树德中学领办该校将在教学研讨、资源共享、师资培训等方面起到带动作用,学校建成后将引进先进的教育理念,结合实际构建"三同步、三共享"机制,即:两校同步推进教学进度,开齐开足开好国家规定课程,共享优质课程资源;两校同步组织教师集体备课、教研和作业设计,共享优质教师资源;两校同步开展教育质量监测和评价,共享优质教学资源,提升学校整体办学水平。

成都日报锦观新闻记者 李柯雨 杜文婷 粟新林

充电站开进烟火老街 **吃顿饭工夫电就充好了**

·开栏语·

跑出加速度

能源是经济社会发展、人民生活的物质基础,是城市功能正常运转的基本保障。根据《成都市"十四五"能源发展规划》提出目标,"十四五"时期,成都能源高质量发展将取得明显进展,为基本建成践行新发展理念的公园城市示范区提供有力支撑。

20日上午,成都燃气少陵路充电站 开启试运营,这是成都市燃气企业在主 城区建成并投用的第一个充电站。

17 把充电枪,智能分配充电功率,位于集商业、居住、学校于一体的核心片区……少陵路充电站具备开展充电业务的各种便利条件,一亮相就吸引了不少来"尝鲜"的新能源车主。

张先生是第一批"尝鲜"的车主之一,一番体验下来,他对充电站的设备和服务赞不绝口,"充电速度很快,10多分钟就充了50%。"

成都燃气少陵路充电站位于武侯区 少陵路19号,旁边就是成都燃气集团股份有限公司的总部大楼。充电站所在的 少陵路烟火气十足,附近有企业、居民小 区、学校,还有各种餐馆、酒吧,人流量和 车流量巨大。选址之初,成都燃气做过 调研,发现这条街在用餐高峰期时,停靠 的新能源车辆常超过60辆,"有了这个 充电站,司机们可以利用吃饭、休闲的时



间来充电,十分方便。"张先生说。

少陵路充电站共有17把充电枪,采用了先进的充电功率柔性分配技术,这个技术可根据不同的车型和电池容量,智能分配充电功率,既能提高充电转换效率,又能增加设备利用率。记者看到,充电站采用了先进的快充技术,单枪充电功率最大可达到250kW,对于大多数电动车来说,

不到30分钟就能充到80%电量。

"继少陵路充电站后,我们今年还 计划建设8至10个类似的充电站,在 响应'双碳'目标、助力'碳惠天府'的 同时,也推动公司业务实现转型。"成 都燃气城市交通能源部相关负责人告 诉记者。

成都日报锦观新闻记者 杨甦 文/图

一、二版责任编辑:王钦正 编辑:王桑阳 漆长新 樊铱明 美术编辑:沈其兵 胥建英 联系电话:028-86611442(夜间)