附件

同城融圈第二轮交通三年大会战实施方案

（征求意见稿）

为进一步抢抓国家战略腹地建设、成渝地区双城经济圈建设、高质量共建“一带一路”、长江经济带发展和新时代西部大开发等战略机遇，巩固同城融圈第一轮交通三年大会战成果，加快构建现代化综合立体交通体系，根据《中共广安市委 广安市人民政府关于印发〈同城融圈第二轮交通三年大会战实施方案〉的通知》（广委发〔2025〕3号）精神，结合武胜实际，特制定如下实施方案。

一、工作目标

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会以及省委十二届、市委六届、县委十三届历次全会精神，紧紧围绕同城融圈、优镇兴乡、品质主导、产业支撑“四大战略”部署，深化渝武交通一体化发展，补齐交通短板、优化运输结构，推动物流降本增效，进一步提升区位优势，加快构建安全、便捷、高效、绿色、经济、包容、韧性的现代化综合交通体系。2025—2027年，完成综合交通投资41亿元，基本形成“1+4+6+1”（1条铁路+4条高速+6条国省道+1条航道）同城融圈、链接双核、融通全国的现代综合交通运输网络，实现半小时至周边城市、1小时至重庆主城区、2小时至成都都市圈、4小时至长三角城市群，基本建成重庆都市圈北向重要交通节点，交通服务经济社会发展能力显著增强。

二、重点任务

****（一）融汇立体交通，推动基础设施上台阶****

高速加密。加密川渝省际通道，完善“两纵两横”高速公路网。2025年建成G75兰海高速武胜北互通，开工建设广安绕城高速西段；加快武胜经潼南至安居高速公路前期工作。2025—2027年，高速公路建设完成投资22亿元。

综合枢纽增效。完善运输基础设施，提升综合运输“硬实力”。建设国道350武胜段公交站台；建设城区公共停车场；建设特色集镇综合运输服务站；实施智慧停车及运营车辆更新升级；畅通万善物流园区连接通道，提升物流园区枢纽链接能力，更好实现人畅行、物畅流。2025—2027年，综合枢纽建设完成投资0.7563亿元。

****（二）贯通国省干道，实现同城融圈再深入****

干线路网织密。紧抓“两重”政策机遇，提升县域交通建设服务国家重大战略能力。加快建设G350线广安枣山至武胜段、S526武胜县赛马至胜利（川渝界）段，加快推进G212武胜县烈面（南充界）至万隆（川渝界）段、S316武胜县礼安（岳池界）至赛马（遂宁界）段、武胜龙女湖大桥前期工作，进一步发挥武胜同城融圈桥头堡优势，提升连接渝广、融通双圈交通效能。2025—2027年，干线公路建设完成投资4.3亿元。

产业融合紧密。聚焦“产业支撑”战略，打造“交通+”新质建设发展模式，拓宽交通带动力。加快实施武胜县CO67-C97Q嘉陵江沿江旅游公路（永寿寺段）新改建工程、X089沿中路（文龙村至天印村）段改建工程、嘉陵江沿线道路工程建设项目-滨江路北段、S206线武胜县境内段（含嘉陵江大桥）公路、S203武胜县三溪（岳池界）至鼓匠段、S203武胜县鼓匠至万善段、嘉陵江沿线道路工程建设项目-汉初大道等交旅融合项目，挖掘利用嘉陵江沿线生态、文旅深层资源，优化拓展交旅生态发展廊道，提升路域经济发展动能。2025—2027年，融合项目建设完成投资8.85亿元。

****（三）优化便民出行，连接渝武群众更贴心****

农村公路提质。持续深化运用“四好农村路”全国示范县创建成果，提升农村公路服务水平和通达深度，构建“畅乡、通村、达组”的农村公路网络。推进服务乡村振兴和城乡融合发展工程，实施农村公路等级提升、美丽乡村旅游路、乡村振兴产业路等154公里；推进农村公路延伸工程，通组公路建设；加快渝武毗邻乡镇“路网缝合”，架起惠及渝武两地群众的“连心桥”；常态实施公路养护；整治危桥8座。2025—2027年，农村公路建设完成投资4.61亿元。

****（四）提升运输质效，服务百姓出行增实惠****

基础建设更实。开展绿色低碳交通工具配套设施更新，建设智慧交通管理平台，充分运用信息化技术创新行业监管和服务手段，加快构建智慧运输体系，全面提升道路运输监管效能和公共服务品质。2025—2027年，水运和信息化及交通运输设备更新完成投资0.4837亿元。

客运服务更优。持续优化公交科学规划、稳定开行能力，推行精细服务，增强综合运输“软实力”。持续优化跨省域公共交通服务，常态化运营武胜万善至合川七间跨省公交，开通武胜乐善至合川沙鱼川渝跨省域公交。

物流效能更强。实施“快递进村”专项行动，积极发展农村快递业务，拓展农产品销售渠道，增加农民收入。有效解决农村地区群众用邮不便的问题，增强人民群众文化获得感、幸福感。

****（五）深化改革增效，谱写行业治理新篇章****

深化交通建设投融资改革。建立健全交通运输投融资机制，创新实施模式，按规定整合有关资金统筹用于交通建设，强化大会战项目资金保障。广泛吸纳各类社会资本参与重点交通项目建设。积极申报国债，争取专项债券、基金、财政补助等资金用于项目建设。加强政银企对接，争取金融机构支持，用好“路易贷”等金融产品，强化交通建设信贷支持。

深化公路管养体制改革。探索普通公路管养市场化改革，强化公路预防性养护，合理安排大中修工程，保持公路路况水平优良。深化农村公路管理养护体制改革，全面落实县乡村三级“路长制”，健全管理责任体系和运行机制，加快养护工程市场化进程。

深化渝武交通运输执法协作改革。进一步完善渝武两地交通运输执法领域协作机制、数字化监管、联勤联动、人才交流，实现信息共享、标准统一、证据互通、结果互认，积极探索跨区域协同治理新机制、新模式，打造渝武共建共管共治的一体化交通运输治理格局。

深化交通数智化改革。大力发展交通新质生产力，推动交通行业与大数据、5G等新技术融合发展，做强交通运行监测与应急指挥系统。加快实施“大蜀道”主骨架交通基础设施数字化转型升级，推动铁路、公路、航运等智慧交通示范应用。加强新技术、新工艺、新材料、新设备推广应用，在公共信息服务、交通运行监测等领域实现有效突破，提升行业管理、旅客出行、物流运输等服务的信息化水平。

深化运输领域政务服务改革。做好客货运输领域电子证照互认、客货运和道路运输相关业务“高效办成一件事”等工作协同，充分发挥政务服务运输提质效能。

****（六）筑牢底线工作，实现安全发展强担当****

推动平安交通建设。坚决扛起“保一方平安”的政治责任，深入推进安全生产治本攻坚三年行动，加快完善风险防控体系，加强防灾减灾救灾能力建设，强化应对重大风险挑战能力，提升交通运输本质安全水平。完善社会稳定风险评估制度，做好行业矛盾纠纷化解，规范交通运输市场经营行为，保护从业人员合法权益，维护行业和谐稳定。

推动绿色交通建设。将生态环境保护理念贯穿交通基础设施规划、建设、运营和维护全过程。推进交通运输低碳转型，鼓励引导绿色低碳出行，加强在城市公交、巡游出租车、城市物流配送等领域新能源汽车推广应用，推动船舶电动化替代，完善普通公路、客运枢纽充电设施。持续深入开展汽车维修、建设工地、路域环境、港口船舶等污染防治。

推动清廉交通建设。全面落实“清廉交通”建设的相关要求，加强“清廉交通”建设顶层设计及载体创新，通过开展“廉洁机关、廉洁项目、廉洁运输、廉洁执法”等活动，推动清廉文化上公路、航道、船闸，进码头、道班、工地。探索与重庆联合开展“党建+建管养运安”系列活动，布局打造货运、网约车、快递业等党群服务阵地，持续夯实“两个覆盖”工作基础，全面提升行业治理水平。

三、实施时序

****（一）2025年，打响同城融圈交通突破战，完成综合交通运输投资18.31亿元****

1.建成G350线广安枣山至武胜段、G75兰海高速公路武胜北互通；2.开工建设广安绕城高速西段、CO67-C97Q嘉陵江沿江公路（永寿寺段）、嘉陵江沿线-滨江路北段、嘉陵江沿线-汉初大道；3.加快建设S526武胜县赛马至胜利（川渝界）段等项目；4.加快启动G212武胜县烈面（南充界）至万隆（川渝界）段、S316武胜县礼安（岳池界）至赛马（遂宁界）段、武胜龙女湖大桥前期工作；5.继续开展农村公路提质行动；6.实施绿色低碳交通工具及配套设施更新项目（一期）、国道350武胜段公交站台等项目。

****（二）2026年，打好同城融圈交通冲锋战，完成综合交通运输投资13.58亿元****

1.建成S526武胜县赛马至胜利（川渝界）段、CO67-C97Q嘉陵江沿江公路（永寿寺段）等项目；2.加快建设广安绕城高速西段、嘉陵江沿线-滨江路北段；3.加快G212武胜县烈面（南充界）至万隆（川渝界）段、S316武胜县礼安（岳池界）至赛马（遂宁界）段、武胜龙女湖大桥前期工作；4.农村公路提质取得阶段性成果；5.开工建设桐子壕库区锚地；6.持续推进同城融圈公共服务可感可及事项，进一步扩围跨省公交线路，优化渝武定制客运服务。

****（三）2027年，打赢同城融圈交通决胜战，完成综合交通运输投资9.11亿元****

1.建成桐子壕库区锚地等项目；2.开工建设G212武胜县烈面（南充界）至万隆（川渝界）段、S316武胜县礼安（岳池界）至赛马（遂宁界）段、武胜龙女湖大桥、X089沿中路；3.加快建设广安绕城高速西段；4.深入实施同城融圈公共服务可感可及事项，满足条件的渝武毗邻乡镇基本实现跨省公交覆盖，群众满意度、获得感全面提升；5.基本形成链接双核、融通双圈、通达全国的现代高效交通运输网络。

四、保障措施

****（一）加强统筹协调。****优化完善同城融圈交通三年大会战工作机制，固化延续第一轮大会战经验做法，建立交通项目推进一张图，横向定人定责任、纵向定时定进度，县委县政府每月调度，协调解决重要问题，强化跟踪分析；县交通运输局每周会商，听情况、定计划、疏堵点，挂图作战、挂帅出征、挂责问效，确保第二轮交通三年大会战扎实高效推进。

（二）压实工作责任。各部门要增强大局意识、责任意识，主动作为、合力攻坚。县交通运输局要充分发挥牵头统筹作用，加快推进公路、水运项目实施；县发展改革局做好项目立项审查、批复工作，督促指导项目招投标工作；县自然资源规划局依法做好项目建设用地保障，督促指导建设单位开展用地预审、规划选址、用地报批工作；县财政局强化资金统筹保障；县住房城乡建设局、县水务局、县农业农村局、县经济和信息化局、县公安局、县行政审批局、县应急管理局、县人力资源社会保障局、武胜生态环境局等按照部门职责各司其职、各负其责，围绕第二轮交通三年大会战项目计划清单，分类建立支持事项台账，推动各项目标任务落实。

****（三）强化要素保障。****县发展改革局要统筹谋划、积极争取将重大项目纳入省市重点项目，指导做好项目包装和对上争取；县自然资源规划局依法做好项目用地保障工作，指导做好重大交通项目不可避让生态保护红线论证相关工作；县财政局要牵头做好项目建设资金保障；相关乡镇要依法做好辖区征地拆迁补偿安置工作。

****（四）强化激励约束。****鼓励干部职工积极参与交通三年大会战，建立健全容错纠错机制，鲜明用人导向，让能干事者敢干事、会干事者干成事。积极向市委、市政府争取对表现优秀的集体和个人按规定进行表扬奖励，激发干事创业激情。对大会战工作中不作为、慢作为、乱作为的，按相关规定严肃处理，倒逼责任落实，增强反向约束力。

****（五）加强监督管理。****县交通运输局要合理把握、统筹推进三年大会战各项任务工作进程，深入一线、靠前指挥，实时掌握情况，加强跟踪分析，协调解决问题，重大事项及时向县委、县政府报告，确保三年大会战任务顺利完成。

附件：同城融圈第二轮交通三年大会战项目计划表（2025-

2027年）

附件

同城融圈第二轮交通三年大会战项目计划表（2025-2027年）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 重点任务 | 建设内容 | 建设地址 | 总投资（亿元） | 当前进展情况 | 2025-2027年投资计划（亿元） | 时序安排 | 责任单位 | 备注 |
| 合计 | 2025 | 2026 | 2027 | 开工时间 | 完工时间 |
| 合  计 |   |   |   | 41 | 18.31 | 13.58 | 9.11 |   |   |   |   |
| ****一、高速公路**** |   |  | ****71.88**** |  | ****22**** | ****7**** | ****8**** | ****7**** |  |  |   |   |
| 1 | 广安绕城高速公路西段武胜段 | 新建武胜境内高速公路25.2公里 | 烈面镇胜利镇宝箴塞镇 | 32 | 项目投资人已确定，正在开展前期工作 | 20 | 5 | 8 | 7 | 2025 | 2028 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县财政局（分号前为牵头单位，分号后为配合单位，下同） | 102重点项目 |
| 2 | G75兰海高速公路新增武胜北互通式立交项目 | 新建互通立交1座、收费站1处及相关服务设施 | 沿口镇 | 2.88 | 正进开展前期工作 | 2 | 2 | ／ | ／ | 2024 | 2025 | 县交通运输局；县财政局 | 市重点项目 |
| 3 | 武胜经潼南至安居高速公路武胜段 | 新建武胜境内高速公路22公里 | 沿口镇中心镇万隆镇 | 37 | 正在开展前期工作 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | 县交通运输局；县自然资源规划局 | 推进前期项目 |
| ****二、干线公路**** |  |  | ****91.49**** |  | ****13.15**** | ****7.5**** | ****4.65**** | ****1**** |   |   |   |   |
| 1 | G350线广安枣山至武胜段公路改建工程（广武快速通道） | 改建武胜境内一级公路30.5公里 | 飞龙镇华封镇万善镇宝箴塞镇 | 11 | 武胜河东段已建成通车，河西段正在加快路面施工，交安绿化同步推进 | 1.3 | 1.3 | ／ | ／ | 2021 | 2025 | 县交通运输局；县财政局 | 省重点项目 |
| 2 | S526武胜县赛马至胜利（川渝界）段改建工程 | 改建三级公路11.6公里 | 赛马镇胜利镇 | 2.2 | 正进加快路基、桥涵施工 | 2.1 | 1.1 | 1 | ／ | 2025 | 2026 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县财政局 | 市重点项目 |
| 3 | G212武胜县烈面（南充界）至万隆（川渝界）段改建工程 | 新改建一级公路29.9公里 | 烈面镇金牛镇万善镇万隆镇 | 20 | 正在开展前期工作 | 0.1 | ／ | ／ | 0.1 | 2027 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 4 | S316武胜县礼安（岳池界）至赛马（遂宁界）段改建工程 | 新改建三级公路29.9公里 | 礼安镇烈面镇赛马镇 | 7.73 | 正在开展前期工作 | 0.2 | ／ | ／ | 0.2 | 2027 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 5 | 武胜县嘉陵江（龙女湖）特大桥新建工程 | 新建特大桥720米/1座，同步采用一级公路结合城市主干路标准新建引道4.28公里 | 沿口镇华封镇 | 13 | 完成桥位选址，正在开展前期工作 | 0.6 | ／ | ／ | 0.6 | 2027 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 6 | 武胜县X089沿中路（文龙村至天印村）段改建工程 | 新改建一级公路9.1公里 | 沿口镇中心镇 | 9.5 | 正在开展前期工作 | 0.1 | ／ | ／ | 0.1 | 2027 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 7 | 武胜县CO67-C97Q嘉陵江沿江公路（永寿寺段）新改建工程 | 新建四级公路1.7公里 | 华封镇 | 0.25 | 正在开展前期工作 | 0.25 | 0.1 | 0.15 | ／ | 2025 | 2026 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县财政局 |   |
| 8 | 武胜县嘉陵江沿线道路工程建设项目-滨江路北段（沿口古镇至李家湾段村道改建工程） | 新建滨江路1.3公里，设计时速30公里/小时，路基宽度19.5米 | 沿口镇 | 4 | 正在开展前期工作 | 4 | 1.5 | 2.5 |   | 2025 | 2026 | 县住房城乡建设局；县交通运输局、县自然资源规划局、县财政局 |   |
| 9 | S206线武胜县境内段（含嘉陵江大桥）公路工程 | 新建二级公路40.8公里 | 飞龙镇乐善镇街子镇中心镇清平镇 | 9.6 | 正在开展前期工作 | ／ | ／ | ／ | ／ | 2028 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 | 推进前期项目 |
| 10 | S203武胜县三溪（岳池界）至鼓匠段改建工程 | 改建三级公路11.7公里 | 三溪镇鼓匠乡 | 2.34 | 正在开展前期工作 | ／ | ／ | ／ | ／ | 2028 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 | 推进前期项目 |
| 11 | S203武胜县鼓匠至万善段改建工程 | 改建三级公路22.5公里 | 鼓匠乡石盘镇龙女镇万善镇 | 7.37 | 正在开展前期工作 | ／ | ／ | ／ | ／ | 2028 | 2030 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 | 推进前期项目 |
| 12 | 武胜县嘉陵江沿线道路工程建设项目-汉初大道 | 新建城市主干路1.6公里 | 沿口镇 | 4.5 | 正在挂网招采施工单位 | 4.5 | 3.5 | 1 | ／ | 2025 | 2026 | 县住房城乡建设局；县交通运输局、县自然资源规划局、县财政局 |   |
| ****三、农村公路**** |  |  | ****7.3**** |  | ****4.61**** | ****3.3**** | ****0.37**** | ****0.94**** |  |  |   |   |
| 1 | 乡镇通三级路 | 改建三级公路64公里 | 乐善镇三溪镇清平镇石盘镇猛山乡双星乡真静乡 | 2.5 | 石盘镇项目正在开展施工招标，其他乡镇项目正在加快路基、桥涵、路面施工 | 1.11 | 1 | 0.1 | 0.01 | 2024 | 2028 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县财政局 |   |
| 2 | 美丽乡村路 | 改建三级公路30公里 | 乐善镇赛马镇沿口镇街子镇 | 1.1 | 正在加快路基、桥涵施工 | 0.75 | 0.5 | 0.05 | 0.2 | 2024 | 2027 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县财政局 |   |
| 3 | 老旧县乡道升级改造 | 改建三级、四级公路60公里 | 相关乡镇 | 1.8 | 正在开展前期工作 | 1.05 | 1 | 0.02 | 0.03 | 2024 | 2028 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 4 | 通组路硬化 | 新改建通组路150公里 | 相关乡镇 | 1.2 | 正在开展前期工作 | 1.1 | 0.5 | 0.1 | 0.5 | 2024 | 2027 | 县交通运输局；县农业农村局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 5 | 危桥改造及安防工程 | 危桥改造8座，农村公路安全防护工程80公里，农村公路日常养护2700公里 | 相关乡镇 | 0.7 | 正在开展前期工作 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 2025 | 2027 | 县交通运输局；县发展改革局、县财政局 |   |
| ****四、水运**** |   |  | ****4.95**** |  | ****0.2**** | ****0**** | ****0.1**** | 0.1 |   |   |   |   |
| 1 | 嘉陵江广安段桐子壕库区锚地建设工程 | 按最大靠泊1000t级船舶新建公共锚地1处，同步建设锚地专用路、锚地系缆、锚地岸电、60m级趸船1艘等配套设施 | 沿口镇 | 0.45 | 正在开展前期工作 | 0.1 | ／ | 0.05 | 0.065 | 2026 | 2028 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县发展改革局、县财政局 |   |
| 2 | 武胜县嘉陵江段水运综合提升工程 | 拟对嘉陵江武胜段20公里航道进行通航能力提升建设 | 相关乡镇 | 4.5 | 正在开展前期工作 | 0.1 | / | 0.05 | 0.05 | 2026 | 2028 | 县交通运输局，县财政局 |   |
| ****五、枢纽**** |   |  | ****1.0663**** |  | ****0.7563**** | ****0.3063**** | ****0.4**** | ****0.05**** |   |   |   |   |
| 3 | 国道350武胜段公交站台建设项目 | 新建公交站台26个 | 相关乡镇 | 0.06 | 正在加快站台施工 | 0.4 | 0.1 | 0.3 | ／ | 2025 | 2026 | 县交通运输局；县自然资源规划局、县财政局 |   |
| 4 | 武胜县城区公共停车场建设项目 | 项目停车场占地面积8840.57平方米，新建255个停车位，配套新增50台充电桩 | 沿口镇 | 0.5 | 正在开展前期工作 | 0.19 | 0..1 | 0.05 | 0.04 | 2025 | 2028 | 县交通运输局；四川省嘉浩运业有限公司、县财政局 |   |
| 5 | 武胜县城市智慧停车建设项目 | 改造武胜县域内 11846 个停车位，安装道闸、自动升降桩等停车管理装置 | 相关乡镇 | 0.5 | 正在开展前期工作 | 0.16 | 0.1 | 0.05 | 0.01 | 2025 | 2028 | 县交通运输局；四川省嘉浩运业有限公司、县财政局 |   |
| 6 | 特色集镇综合运输服务站 | 建成一个集客运、邮政快递等多功能于一体的综合运输服务站 | 猛山乡 | 0.0063 | 正在开展前期工作 | 0.0063 | 0.0063 | ／ | ／ | 2025 | 2025 | 县交通运输局 |   |
| ****六、信息化及交通运输设备更新**** |   |   | ****3.0101**** |  | ****0.2837**** | ****0.2037**** | ****0.0637**** | ****0.02**** |  |  |   |   |
| 1 | 武胜县绿色低碳交通工具及配套设施更新项目（一期） | 本项目为城市公共交通设备电动化替代更新 | 相关乡镇 | 1 | 正在开展前期工作 | 0.2537 | 0.1937 | 0.0537 | 0.01 | 2025 | 2028 | 县交通运输局；四川省嘉浩运业有限公司、县财政局 |   |
| 2 | 武胜县智慧交通基础设施建设项目 | 建设智慧交通管理平台 | 相关乡镇 | 2 | 正在开展前期工作 | 0.02 | ／ | 0.01 | 0.01 | 2026 | 2028 | 县交通运输局，县财政局 |   |
| 3 | 持续优化跨省域公共交通服务 | 开通武胜乐善至合川沙鱼川渝跨省域公交 | 乐善 | / | 已开通 | / | / | / | / | 2025 | 2025 | 县交通运输局、嘉浩运业有限公司 |   |
| 4 | 实施“快递进村”专项行动 | 实现农村快递站点全覆盖，快递入村派送全覆盖 | 相关乡镇 | 0.0101 | 正在开展前期工作 | 0.01 | 0.01 | / | / | 2025 | 2025 | 县交通运输局、县邮政公司 |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |