

川渝高竹新区五年发展规划
和 2035 年远景目标纲要
(征求意见稿)

国家发展和改革委员会国际合作中心课题组

2021 年 11 月

目 录

第一章 开启川渝高竹新区改革发展新篇章	1
第一节 国家所需的践行之地.....	1
第二节 川渝所盼的共荣之地.....	3
第三节 高竹所能的承载之地.....	4
第四节 面临的挑战.....	5
第二章 总体要求和远景展望	6
第一节 指导思想.....	6
第二节 遵循原则.....	6
第三节 发展定位.....	7
第四节 发展目标.....	8
第五节 2035年远景目标.....	11
第三章 探索两区分离改革，创新形成“高竹”模式	12
第一节 构建新型组织管理机制.....	12
第二节 优化公共资源配置机制.....	13
第三节 搭建产业协作机制.....	14
第四节 创新利益联结机制.....	15
第五节 协同推进安全建设.....	16
第六节 激发市场主体活力.....	16
第七节 深化财税金融体制改革.....	19
第四章 立足高质量发展，构建现代产业体系	22
第一节 汽车智能网联.....	22
第二节 新一代信息技术.....	24

第三节	生态文旅康养.....	26
第四节	生态智慧农业.....	28
第五节	培育现代服务业.....	30
第六节	推动产业优化升级.....	32
第五章	完善基础设施建设，夯实经济发展基础.....	35
第一节	强化交通基础设施建设.....	35
第二节	完善水利基础设施建设.....	37
第三节	加强能源基础设施建设.....	39
第四节	推进新型基础设施建设.....	40
第六章	深入推动创新驱动，提升发展活力动能.....	42
第一节	提升企业技术创新能力.....	42
第二节	推进科技创新成果转化.....	43
第三节	营造良好创新生态.....	44
第七章	科学推进新区建设，创建活力宜居新城.....	46
第一节	构建“一核四区”的产业空间格局.....	46
第二节	建成渝广同城发展新纽带.....	47
第三节	协同推进城乡融合发展.....	48
第八章	加强双向开放合作，抢占同城融圈先机.....	50
第一节	深度融入国内大循环.....	50
第二节	积极扩大开放合作.....	50
第三节	大力提升外资外贸水平.....	51
第四节	高质量推进开放招商.....	52

第九章	共建公共服务设施，提高便利共享水平	54
第一节	推进公共服务便利化	54
第二节	提高公共服务一体化管理水平	54
第三节	共建共享高品质教育和医疗资源	55
第四节	加快推动文体合作发展	56
第五节	共建公平包容的社会环境	57
第十章	筑牢生态保护底线，打造健康美丽高竹	59
第一节	完善生态安全屏障体系	59
第二节	持续改善生态环境质量	60
第三节	加快发展方式向绿色转型	62
第四节	完善现代生态文明制度	63
第十一章	加强规划实施保障，确保目标如期完成	66
第一节	健全统一规划体系	66
第二节	完善规划实施机制	66
第三节	严格规划评估监督	67
第四节	打造安全保障环境	68
附件 1	川渝高竹新区重点工作清单	69
附件 2	川渝高竹新区重大改革事项清单	73
附件 3	川渝高竹新区“十四五”重大项目清单	76
附件 4	川渝高竹新区重要平台建设清单	91

“十四五”时期是川渝高竹新区建设开好局、起好步极为关键的五年。为深入贯彻中共中央、国务院印发的《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》精神，全面实施《川渝高竹新区总体方案》的要求，落实《广安市国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》《渝北区国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》中的相关任务，编制《川渝高竹新区五年发展规划和 2035 年远景目标纲要》（简称《川渝高竹新区发展规划》）。《川渝高竹新区发展规划》是引领川渝高竹新区未来五年发展的宏伟蓝图，是川渝高竹新区人民共同奋斗的行动指南。规划范围包括重庆市渝北区茨竹镇、大湾镇的部分行政区域和四川省广安市邻水县高滩镇、坛同镇的部分行政区域，总面积 262 平方公里，其中渝北区 124 平方公里、广安市 138 平方公里。规划期至 2025 年，展望到 2035 年。

第一章 开启川渝高竹新区改革发展新篇章

2020 年，川渝高竹新区获批成立，川渝合作再添实体化新平台。立足 2025 年，展望至 2035 年，川渝高竹新区进入起步建设阶段，要立足全面建成小康社会的发展基础，在复杂多变的环境中找准前行方向，把握住难得的历史机遇，规划好、建设好、发展好川渝高竹新区。

第一节 国家所需的践行之地

当今世界正处于百年未有之大变局，新一轮科技革命与产业变革加速发展，世界贸易和产业分工格局发生重大调整。我国发展已

转向高质量发展阶段，仍然处于重要战略机遇期。国家对区域经济发展的目标已由追求速度转向追求质量。经济高质量发展对现有的区域管理体制提出了更高要求，区域一体化进入全面融合升级版。2020年1月，习近平总书记主持召开中央财经委员会第六次会议，成渝地区双城经济圈建设上升为国家战略，国家层面明确支持成渝地区探索经济区与行政区适度分离。新形势下，构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，要求加快建立统一开放、竞争有序的市场体系，进一步畅通城乡循环、区域循环和内外经济大循环。探索经济区与行政区适度分离，是新时代构建区域协调发展机制必须解决好的问题，也是探索构建国内国际双循环重要节点枢纽的创新举措，更是一场勇于担当、大胆尝试的改革实践。川渝高竹新区恰逢其时，应运而生，新区各职能部门和广大干部群众牢记习近平总书记嘱托，努力践行国家赋予的历史重任，把川渝高竹新区建设成为探索经济区与行政区适度分离的试验区。

川渝高竹新区是目前全国唯一的跨省域共建新区，将致力于打破行政垄断，加强区域间基础设施、产业发展、公共服务等方面融合发展，提高区域经济整体循环和运行效能，加快融入国内国际双循环；将致力于推动破除“一亩三分地”的思维定势，更好发挥市场在资源配置中的决定作用，加快形成统一开放市场；将致力于争取与发展相适应的经济管理权限，努力探索新模式、新机制，为全国跨省域一体化发展探索可复制、可推广经验；将致力于理顺利益关系，激发各类主体的主观能动性，建立一套平等协商各得其所的

利益联结机制，拓展合作空间，共享发展成果，形成互利共赢的发展局面。

第二节 川渝所盼的共荣之地

深化成渝交流，探索跨区域合作，既是实现国家区域发展战略意图的必然要求，也是推动成渝自身发展的迫切需要。重庆渝北区的发展需要便捷的广阔腹地空间，广安发展也需要更强劲的经济引擎辐射和带动。2020年10月，《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》明确提出“推动建设广安—渝北等一批跨省市毗邻地区产业合作园区”。探索经济区与行政区适度分离，是成渝地区强化城市群一体化发展的重要路径，更是打造内陆地区改革创新新高地的重要示范。高质量建设川渝高竹新区，有利于推动落实成渝地区双城经济圈建设战略，有利于拓展优化成渝中部地区发展空间，有利于疏解重庆中心城区非核心功能，有利于辐射带动四川东部和重庆北部区域连片发展，构建双城经济圈新的增长极。

川渝高竹新区是目前成渝双城经济圈合作共建“十大功能平台”中唯一一个实体化、可视化发展平台，承担了联动川东北渝东北一体化发展、拓展优化成渝中部地区发展空间的战略重任，川渝两省市的合力支持为新区建设积蓄了强劲的发展势能。《重庆都市圈发展规划》提出“加快建设跨区域合作发展平台，将川渝高竹新区打造成为川渝合作示范样板”，进一步明确了新区的发展方向和要求。随着川渝高竹新区在体制机制、要素市场、产业结构、公共服务等重点领域的试验不断深化，将持续释放改革红利，创新、政

策、资源、产业、区位、平台等组合优势将更加凸显，进一步激发川渝高竹新区经济社会发展的潜力和活力。

第三节 高竹所能的承载之地

川渝高竹新区具有区位优势明显、产业基础较好、交通物流便捷、承载能力较强、合作交流密切等五大优势，是建立新型跨省域区域合作的不二选择。2020年12月，四川省人民政府、重庆市人民政府同意设立川渝高竹新区，鼓励探索建立统一编制、联合报批、共同实施的规划管理机制，构建优势互补、协作配套的区域产业体系，试行建设用地指标、收储和出让统一管理机制，探索招商引资、项目审批、市场监管等经济管理权限与行政区范围适度分离。

川渝高竹新区2020年常住人口10.7万人、实现地区生产总值47亿元。川渝高竹新区距重庆两江新区15公里、重庆江北国际机场38公里、重庆果园港55公里、重庆火车北站58公里。川渝高竹新区规划区域内已初步建成四川广安川渝合作高滩园区，入驻企业141户，规上工业企业32户，80%的企业来自重庆，90%的产品配套重庆。川渝高竹新区自然风光优美、生态资源丰富、气候条件宜人、生态本底良好，适宜建设山水田园型高品质生活宜居城。广安和重庆山水相连、人文相亲、经济相融。高质量建设川渝高竹新区，是突破行政区划壁垒，提高要素配置效率，体现高竹所能的必然选择，有利于实现经济活动一体开展、社会事务分区管理，推动各项改革创新落地实施，示范引领川渝毗邻地区一体化发展，打造人与自然和谐共生绿色发展样板，形成一批可复制可推广的“高竹

经验”。

第四节 面临的挑战

未来五年，川渝高竹新区建设既要在符合法律法规的前提下探索前行、爬坡过坎，又需要在现有体制机制上改革突破、先行先试，在建设和发展过程中还存在一些挑战和突出问题，主要表现在：川渝高竹新区建设没有现成的经验可以借鉴，没有固定的模式可以遵循。川渝高竹新区建设“家底”薄弱，支柱产业以传统产业为主体且“小、散、弱”问题突出。新增长点没有系统清晰形成，创新对经济社会发展的支撑引领作用不突出，国有和民营经济发展均不充分，产业集聚水平、基础设施互联互通水平、城镇化水平有待大幅提升。此外，因川渝高竹新区是跨省共建，还存在着政策支撑不够、对外开放的组合优势未充分发挥、建设用地空间不足、行政壁垒制约、公共服务共建共享水平有待提升等诸多问题。

综合研判，川渝高竹新区既处于新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化的快速推进期，也是深入贯彻新发展理念、实现高质量发展，在构建双循环新发展格局中大有作为的战略机遇期。面向未来，川渝高竹新区既面临艰巨繁重的建设任务，也拥有广阔的发展空间、美好的发展前景。要坚持胸怀“两个大局”，辩证看待新发展阶段面临的新机遇新挑战，深刻认识社会主要矛盾变化带来的新特征新要求，立足成长型城市的基本区情，把握发展规律，保持战略定力，踏实有序地开好局、起好步，因地制宜地探索具有“高竹特色”的高质量发展新路径、新模式、新机制。

第二章 总体要求和远景展望

未来五年川渝高竹新区经济社会发展，必须牢牢把握以下指导思想、遵循原则、发展定位、发展目标及远景展望。

第一节 指导思想

高举中国特色社会主义伟大旗帜，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于成渝地区双城经济圈建设的重要讲话和指示精神，统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局，立足新发展阶段，完整、准确、全面贯彻新发展理念，服务和融入新发展格局，坚定不移推动高质量发展，以改革创新为根本动力，以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的，加快“两区一城”建设，以创新体制机制、建设低碳产业体系、提升城市品质为重点，努力打造成为成渝地区双城经济圈新的增长极，争取建设成为“有活力、有实力、有魅力、有潜力、有影响力”的国家级新区。

第二节 遵循原则

建设川渝高竹新区是全新的探索，必须坚持党的全面领导、坚持以人民为中心、坚持新发展理念、坚持深化改革开放、坚持系统观念，严格底线思维，积极稳妥、扎实有序地推进相关工作，在建设和发展中把握以下原则：

——坚持先行先试，大胆探索。对标国家级新区标准，强化顶层设计，高起点规划、高标准建设、高水平管理。聚焦重点领域和

关键环节，充分探索改革空间，以创新精神、改革思维和务实举措破除体制性障碍、机制性梗阻、政策性差异，为全国提供示范。

——坚持创新驱动，集聚提升。推动科技创新成为产业转型升级的主驱动力，以高质量的产业体系和高质量的项目建设支撑经济的高质量发展。支持上下游企业加强产业协同和技术合作攻关，推动产业基础高级化、产业链条现代化，带动一二三产业融合发展。

——坚持生态优先，绿色发展。牢固树立和自觉践行“绿水青山就是金山银山”理念，把碳达峰、碳中和纳入川渝高竹新区建设和发展的全过程。围绕“一江碧水、两岸青山”构建全域生态文明体系，高标准推动产城景融合发展，建设川渝合作绿色发展先行区。

——坚持命运一体，共建共享。树立系统观念，建立健全渝北、广安、邻水两地三方经济管理、产业发展、基础设施等领域一体推进机制，打破行政区划界限。加快完善公共服务体系，不断提升川渝高竹新区人民生活质量和公共服务共享水平。

——坚持开放合作，内外联动。充分发挥区位优势，深化区域协作，服务构建新发展格局，加快融入国内市场，深度参与西部陆海新通道战略，全面提升新区开放型经济发展的能力和水平。

第三节 发展定位

经济区与行政区适度分离改革试验区。着力推动跨省域一体化发展，突破行政壁垒，发挥市场主体积极性，推进要素资源优化配置和自由流动，重点探索城市新区管理权、所有权适度分离，建立跨行政区统一的制度体系，提高政策制定的一致性和执行协同性，

推动政策叠加共享、择优使用，实现经济活动一体开展，社会事务分区管理，示范引领川渝毗邻地区一体化发展。

产城景融合发展示范区。着力推动质量变革、效率变革、动力变革，以全要素配置、全景区建设、全产业融合推动城市开发，联动重庆、四川等众多国家级功能平台，打造成渝地区先进制造业集群配套基地。依托华蓥山、铜锣山、御临河等自然资源，重点发展生态康养、休闲度假、文化旅游等绿色产业，实现以产兴城、以城聚产、产城融合、景城相依，打造成生产、生活、生态高度和谐统一的高品质新城。

重庆中心城区新型卫星城。着力推动川渝高竹新区纳入重庆都市圈发展规划，与重庆中心城区一体化发展，建设重庆主城都市区北部核心区。按照现代城市发展规划，优化国土空间开发格局，有效承接重庆中心城区功能疏解，推动交通同城化、产业一体化和人口职住平衡，完善城市公共服务配套，建成产城融合、职住平衡、生态宜居、交通便利的现代化新城。

第四节 发展目标

到 2025 年，川渝高竹新区城市形态初步形成，人与自然关系日趋和谐，全面融入重庆都市圈，实现“活起来、富起来、美起来、旺起来、亮起来”的主要目标。

新区“活起来”，打造“有活力”的新区。经济区与行政区适度分离机制更加完善，要素市场化配置机制更加健全，形成一批在全国可复制、可推广的重大制度成果。市场化法治化国际化营商环

境建设取得明显成效。自主创新能力不断增强，科技成果转化率大幅提升，高新技术企业和科技型中小企业大幅增加。数字经济与社会各领域融合的广度、深度显著增强。

新区“富起来”，打造“有实力”的新区。全区地区生产总值增速、城乡居民人均可支配收入位居全省（市）前列，地区生产总值120亿元以上。经济结构不断优化，先进制造业等现代产业加速集聚，结构性改革和发展方式转变取得重大进展。消费对经济增长的贡献明显加大，现代化经济体系初步建立。

新区“美起来”，打造“有魅力”的新区。国土空间开发保护格局持续优化，生产生活方式绿色转型成效显著，能源资源配置更加合理、利用效率大幅提高，碳达峰、碳中和工作有力有序有效持续推进，生态安全屏障更加牢固，产城景融合发展示范区建设取得显著成效。

新区“旺起来”，打造“有潜力”的新区。基础设施内畅外联，公共服务全面融合，活力低碳的公园城市形态初步形成，常住人口达到15万人以上，城乡区域发展协调性明显增强，基本建成高品质生活宜居地。深度融入成渝地区双城经济圈、西部陆海新通道等国家 and 区域发展战略，形成优势互补、高质量发展的区域经济布局，示范引领毗邻地区一体化发展作用充分凸显。

新区“亮起来”，打造“有影响力”的新区。积极打造对外开放新前沿，“高竹味道”“高竹制造”“高竹旅游”“高竹经验”成为金字招牌。把川渝高竹新区建设成为助力成渝地区双城经济圈

中部地区振兴发展的“新引擎”，创建成为国家级新区。

表 2-1 川渝高竹新区五年发展规划主要指标表

序号	指标名称	2020 年	2025 年	指标属性
一、高质量发展				
1	地区生产总值年均增速 (%)	—	17 左右	预期性
2	人均地区生产总值 (万元)	4.5	8	预期性
3	规上工业增加值 (亿元)	15	55	预期性
4	社会消费品零售总额 (亿元)	20	50	预期性
5	全员劳动生产率增长 (%)	—	8 左右	预期性
6	固定资产投资总额 (亿元)	27.18	[200](累计)	预期性
7	常住人口年均增长 (%)	—	7 左右	预期性
8	新增市场主体数量 (户)		[5000]	预期性
9	进出口总额 (亿美元)	—	2	预期性
10	实际利用外资总额 (亿美元)	0	[1](累计)	预期性
二、创新驱动				
11	研发经费投入强度 (%)	0.35	2	预期性
12	数字经济增加值占地区生产总值比重 (%)	—	高于全省 (市)平均水平	预期性
13	每万人口高价值发明专利拥有量 (件)	0.3	0.6	预期性
三、绿色生态				
14	单位地区生产总值能源消耗降低 (%)	3.72	完成上级下 达指标	约束性
15	单位地区生产总值二氧化碳排放降低 (%)	—	完成上级下 达指标	约束性
16	空气质量优良天数比率 (%)	90.7	95	约束性
17	森林覆盖率 (%)	—	55	约束性
四、高品质生活				
18	居民人均可支配收入年均增速 (%)	6.3	>8	预期性
19	城镇调查失业率 (%)	—	<5	预期性

序号	指标名称	2020 年	2025 年	指标属性
20	劳动年龄人口平均受教育年限（年）	10.2	11	约束性
21	每千人口拥有 3 岁以下婴幼儿托位数（个）	1.5	3	预期性
22	每千人拥有执业（助理）医师数（人）	2	3	预期性
五、安全发展				
23	亿元地区生产总值安全事故死亡率	<0.033	<0.025	约束性

注：[]内为累计。

第五节 2035 年远景目标

展望 2035 年，川渝高竹新区与全国同步基本实现社会主义现代化。届时，全区各方面体制机制更加完善，经济区与行政区适度分离改革经验引领全国。经济实力大幅跃升，新经济新动能全面成型，新发展理念引领高质量发展充分体现，经济总量和城乡居民人均可支配收入迈上新的台阶，常住人口 28 万人以上，地区生产总值 400 亿元以上。生产、生活、生态空间高度和谐统一，产城景融合山水田园城市全面建成，山水与人文共生共荣、融合发展的生态之美全面彰显。城乡居民生活宜居度达到国际先进水平，建成具有巴蜀味、山水韵的旅游度假胜地。城市治理体系和治理能力现代化基本实现，与重庆中心城区实现同城化发展。科技创新成为经济增长的主要动力，科技强区基本建成。更高水平参与国际和区域经济合作，对外开放新优势明显增强。法治社会和平安高竹建设达到更高水平。社会事业发展水平显著提升，基本公共服务实现均等化，人民生活更加美好，人的全面发展、新区人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。

第三章 探索两区分离改革，创新形成“高竹”模式

按照国家支持成渝地区双城经济圈的任务要求，立足川渝高竹新区发展基础与需求，深化重点领域改革，突破行政区经济思维定式，紧紧围绕发展规划、基础设施、公共服务、开发建设、运行管理五个一体化，进行经济区与行政区适度分离探索，形成“1+1>2”的改革发展新动能，为全国毗邻地区合作发展提供可复制可推广的“高竹经验”。

第一节 构建新型组织管理机制

明晰新区与地方政府职责关系。进一步梳理新区和地方政府相关权限事项清单，明确责任主体，建立新区与地方政府协调机制。川渝高竹新区管委会职责主要包括：统筹编制新区经济社会发展规划和城乡、土地、生态等专项规划；统筹规划新区产业布局、基础设施和重大投资项目建设；统筹协调和推进新区建设发展；统筹全面深化改革、先行先试和体制机制创新工作；拟定和组织实施新区财政、税收、金融发展政策，统筹协调资本市场发展，履行宏观调控职责；负责新区开发开放政策、开放合作平台建设、招商工作；统筹负责市场综合监管、综合行政执法、知识产权综合管理等工作；负责协调区内经济社会发展相关重大事项的沟通、协调。地方政府职责权限主要包括：统筹管理医疗卫生事业、教育事业、社会保障等公共服务；统筹负责科学、文化、体育事业；统筹负责民政、司法、行政、检察监察、公共秩序和社会治安等工作；统筹负责民族宗教、妇女儿童、统一战线等事务；统筹负责人民代表大会和政治

协商等工作；以及新区未列职责。

强化经济管理功能。赋予新区管委会独立行使市级经济管理行政权限，积极争取省级经济类项目管理权限，明确项目统一报送通道，优化新区规划建设和招商引资工作机制。进一步明确管委会事权范围，明确上位下放权力清单内容，为新区开发建设赋予与其功能定位、发展目标相适应相匹配的职能和权限。

推动经济活动一体化。探索建立统一管理、联合报批、共同实施的规划管理体制。探索实施项目审批、基础设施建设、市场监管等经济管理权限与行政区范围适度分离体制，在企业登记、招商引资、投融资等领域制定统一规则。统筹空间管控和生态环境治理，统一环保标准，试行建设用地指标、收储和出让统一管理机制，探索建立“市场准入异地同标”机制。

构建高效顺畅的行政运行体系。加快推进集中化扁平化管理，构建高效率组织运行体系。争取在统筹使用各类编制资源方面更大自主权，开展聘任制公务员工作，试行人员档案职务和聘任职务“双轨运行”，封存干部档案，打破身份界限，探索无差别人力资源管理。创新行政管理和服务方式，推动实现跨区域一网通办。

第二节 优化公共资源配置机制

加强公共资源跨区域统筹。建立规划统筹机制，一体开展经济区国土空间、生态环境、基础设施、公共服务等规划编制和审定，推进多规合一，整体提升区域公共资源配置效率。建立项目统筹机制，一体谋划实施经济区重大基础设施、重大公共服务项目，提升

公共资源供给保障能力。建立政策统筹机制，推进经济区公共资源政策体系对接、标准统一，支持金融、能源、电信、医疗等服务范围与行政区范围适度分离。

促进公共资源要素跨区域流动。建立完善要素市场化配置体制机制，推动经济区内公共资源交易平台互联共享，建立统一信息发布和披露制度。依托区域产权交易共同市场，建立一体化的知识产权、文化产权、农村产权和金融资产交易机制。探索经济区排污权、碳排放权等初始分配和跨区域交易。

推动公共服务便利化。完善公共服务信息互联、标准互认、资源共享机制，推动异地入学、就医、就业便利化。探索建立养老、医疗、工伤等社会保险协同互动机制和社会保险基金风险防控合作机制，实现跨区域门诊医疗直接结算。健全住房公积金跨区域转移接续和互认互贷机制，推动公租房保障范围实现常住人口全覆盖。整合公共交通、社会保障、医疗卫生等领域公共服务资源，推进实现便民服务“一卡通”。

第三节 搭建产业协作机制

加强经济区产业整体协同。加强新区与重庆都市圈产业分工协作，共同制定产业引导目录和产业地图，推进经济区产业相互配套成链发展。完善新区产业布局支持政策，对符合布局要求的汽车、电子信息、装备制造、新材料、新能源等重点领域产业项目，优先列入重点项目计划名单，给予审批服务、协调调度、要素保障等方面支持，推动全面融入重庆都市圈产业链供应链。

培育发展区域产业协作主体。尊重企业在产业协作中的主体地位，推动成立区域性商会协会、产业联盟，支持有条件的企业开展跨行政区、跨行业、跨所有制并购重组相互参股，提升行业集中度，增强跨区域产业整合能力和市场竞争力。统筹建设产业发展平台，支持整合资源、提档升级。

创新产业协作政策供给。创新“一区多园”建园等模式，促进政策叠加、体制机制共用、服务体系共建。积极推广“总部+基地”“研发+转化”“头部+配套”等互动模式。制定无差别化招商引资激励措施，集中统一开展投资促进活动，支持川渝高竹新区内市场主体享受同等政策待遇，推动承接东部地区和境外产业链整体转移、关联产业协同转移。

第四节 创新利益联结机制

建立成本共担的建设投入机制。建立完善川渝高竹新区财政协同投入机制，统筹用于重大基础设施、公共服务项目，探索完善财政支出跨行政区结算机制。支持川渝高竹新区设立一体化发展投资开发基金，用好财政资金、债券资金，探索联合发行专项债券创新品种。引进重点国有投资平台公司、专业化运营公司等参与川渝高竹新区开发建设和运营管理。

建立互利共赢的利益分享机制。推进税收征管一体化，完善川渝高竹新区互利共赢的税收分享机制，加快推进税费征管一体化，按照存量不变、增量分成的原则进行合理划分。探索招商引资项目异地流转和企业迁移利益共享机制，探索建立投资税收等利益争端

处理机制。研究探索生态保护、资源输出利益补偿机制。

建立合理的经济指标划分机制。加快推进川渝高竹新区按独立经济单元设置虚拟模块，企业注册地址和名称统一使用“川渝高竹新区”域名和字样。制定适应经济区与行政区适度分离改革要求的统计核算办法，创新统计指标划分方式，对合作共建项目、招商引资项目异地流转、企业迁移等跨行政区经济活动产生的经济指标，由四川省及重庆市统计部门共同认定。支持新区按照“全面统计、分别报送、双方认定、数据分享”的原则，创新经济指标统计、核算方式和报送途径。强化指标成果运用，研究川渝高竹新区内指标划分主要用于管委会内部考核的机制。

第五节 协同推进安全建设

协同推进公共安全防控救援能力建设。加强与地方政府合作，健全自然灾害防治体系，完善自然灾害综合监测预警机制，增强防灾减灾能力。严格食品药品安全监管，提高安全生产水平。加强应急物资产能保障，完善综合应急救援体系，支持引导社会力量参与应急救援。保障新区和地方经济社会平安、高效运行。

维护社会安定和谐。加强与地方政府合作，加强维护国家政治安全工作体系建设，健全平安建设体制机制。健全矛盾纠纷多元化解协调，与地方政府联合开展重大风险化解攻坚行动，有效防范化解、依法稳妥处置群体性事件。健全公共安全隐患常态化排查整治和预警应急处置机制，完善立体化智能化社会治安防控体系。

第六节 激发市场主体活力

大力提升政务服务能效。加快制定《川渝高竹新区管委会核准的投资项目目录》，深化投资项目审批制度改革。完善并联审批、超期默认制、告知承诺制等制度，进一步提升投资审批服务效能。争取在川渝高竹新区推广可在地方试点的全面深化改革举措和川渝两省市实施的改革创新试点示范成果。设立川渝高竹新区行政审批综合服务窗口，按照“办事不出新区”原则，采取“市场准入异地同标”“同一事项川渝两地政策择优办理”，推行“不见面”办事，更大范围推动实行“一网通办、全程代办”。创新行政管理和服务方式，深入开展“互联网+政务服务”，推进政务服务标准化、规范化、便利化。建立健全运用互联网、大数据、人工智能等技术手段进行行政管理的制度规则。

持续优化营商环境。进一步梳理和明确各部门职责权限和责任分工，通过资料流转、信息共享、功能互认等方式在更大范围为企业群众提供“一站式”服务。加强电子化建设，打通部门间信息壁垒，实现开办企业、注销企业、办理建筑许可、登记财产、纳税、招标投标、财务采购等业务的全程电子化，逐步实现各领域的全面数据互通共享。借鉴重庆经验，加快施工许可向建筑许可转变。提升供电供水供气便利度及可靠性，探索推进“零资料”“零费用”服务。探索“负面清单+承诺制”模式在信贷领域的运用，解决企业申请融资难问题。积极借鉴国家级新区、各类改革开放示范区、试验区等重大政策及成功实践，精心包装、储备、申报、跟踪项目，积极争取国家和省、市政策支持。制定川渝高竹新区扶持优惠政策，

建立科学的梯度扶助机制，吸引更多优质企业落户。建立项目申报绿色通道，将符合条件的重大产业项目按程序优先纳入川渝两省市重点项目库并督促实施。对引进的投资规模特别大、影响特别深远、贡献特别高并符合国家产业政策、行业规划的重大产业项目，按照“一事一议”的方式给予支持。

切实激发企业带动作用。制定实施促进企业健康发展的政策措施，营造企业良性发展的市场、政策、法治和社会环境。细化完善工业、服务业、总部经济“黄金政策 30 条”，为企业提供全周期、最完备的要素保障。深入实施民营企业创新引领、创新平台优化拓展等行动，积极鼓励川商渝商回乡创业，培育一批热爱家乡、干事创业的民营企业企业家。积极搭建中小民营企业综合服务平台，注重对企业的梯度培育，支持专精特新“小巨人”企业成长为单项冠军。到 2025 年，新登记民营经济市场主体 5000 户以上，其中民营企业 1000 户以上。优化国有资本布局，适时组建由川渝高竹新区参股的新的国有资本公司，加快构建“国资运营+新区建设”国有资本布局结构。积极争取川渝高竹新区国资国企公司发放新区建设专项企业债券，补充新区建设营运资金。充分发挥国企资源整合能力和杠杆放大效应，发起设立川渝高竹新区开发建设基金和产业引导基金，推动市场化运营。

推进土地市场化配置改革。积极稳妥开展全域土地综合整治，试点实行川渝高竹新区土地转用（永久基本农田及农用地除外）自行审批制度，探索农村经营性建设用地入市。调整优化村庄用地布

局，有效利用农村零星分散的存量建设用地。实行分类管理和差异化土地供给，开展工业企业用地弹性年期出让，运用市场机制盘活存量土地和低效用地。开展工业用地“标准地”改革，推进“亩均论英雄”考核评价。积极争取土地利用年度计划由四川省、重庆市重点支持、统筹保障。积极争取建设项目耕地跨省域占补平衡，落实补充耕地任务。争取纳入全国用地审批改革重庆试点范围。积极争取重大项目先行用地，提高项目落地效率。积极争取将川渝高竹新区用地在重庆市和四川省土地计划指标中单列。

探索创新人才发展机制。建立户籍与居住登记并行的人口服务管理新机制，在居住、医疗、社保等方面创新制度改革，引导劳动力合理畅通有序流动。建立健全人才共引共育共享机制，支持川渝高竹新区择优选择四川省、重庆市人才引进政策，探索以更加灵活的方式引进人才，推动人才向川渝高竹新区集聚。在人才薪酬、人才评价、科研项目管理、人才激励、人才安居、人才互认等方面先行试行。开展聘任制公务员试点，探索灵活高效用人制度，打破行政事业、编制内外身份界限，建立档案职务和聘任职务“双轨运行”机制。

第七节 深化财税金融体制改革

深化财税体制改革。建立均衡化利益分享机制，积极争取设立川渝高竹新区一级财政、一级国库，实行财政收支预算独立管理和独立核算。对于川渝高竹新区产生的各项税收、非税收入、基金收入，除上缴中央部分，积极争取四川省、重庆市所得部分全部返还

川渝高竹新区，用于支持川渝高竹新区发展。争取川渝两省市在预算内投资中设立川渝高竹新区承接产业转移专项资金，支持川渝高竹新区承接重庆主城都市区和东部沿海地区产业转移的重大基础设施和公共服务平台建设。灵活匹配管委会债券期限结构，积极争取发行10年以上超长期专项债券。建立川渝高竹新区市场监督管理机构、税收征管机构，建立川渝高竹新区内统一的税收分成比例、税费标准。建立健全社会保险费、非税收入征管体系。

深化投融资体制改革。争取成渝地区双城经济圈基金、重庆产业引导股权投资基金、四川产业振兴发展投资基金、四川区域协同发展投资引导基金等优先投向川渝高竹新区重大项目，并在川渝高竹新区设立子基金。积极争取川渝两省市协调解决川渝高竹新区在PPP项目申报中财政承受能力、通道等问题，扩展社会资本发展空间，为川渝高竹新区加快发展提供有力支撑。继续实施企业投产后项目资金及创新驱动平台根据自愿原则选择四川或重庆相关项目申报。运用政策性贷款、碳中和债等多种融资工具，实现融资模式多元化。支持新区开发建设公司等发行碳中和债、乡村振兴公司债、基金债，成立产业投资母基金，争取向省级财政部门申报乡村振兴政府专项债，与地方政府联合实施乡村振兴行动。完善投融资数据统计监测、分析评价、风险预警及防范体系和后评估机制，促进投资结构优化和效益提升。完善企业投资监管体系，规范企业投资行为。健全管委会投资决策机制、投资监督机制，完善管委会投资重大项目机制，强化事中事后监管。

深化金融体制改革发展。加快构建多功能、多层次的现代金融服务体系，抓好金融“双招双引”工作，力争将川渝高竹新区打造成为川渝毗邻地区金融服务协调发展新样板。积极招引川渝两省市银行、证券、保险等金融机构在川渝高竹新区设立分支机构或运营中心开展工作，视作在本省（市）辖区内进行管理。争取将重庆已获批的一系列外汇管理先行先试政策，推广至川渝高竹新区，为企业提供更优跨境金融服务。积极推动川渝设立基础设施领域不动产投资信托基金（REITs），将其部分资金投入川渝高竹新区。加强财政金融互动和政策协调，优化管委会引导基金体系。加快推进普惠金融建设，引导地方商业银行增资扩股，深化农村信用社改革。完善管委会与社会资本合作机制，深入开展政银企对接活动。加大绿色金融创新，重点引进绿色产业和项目。积极搭建大数据平台，开展好项目融资对接。健全信用体系、金融担保服务体系，完善中小微企业融资增信支持政策。加强金融监管力度，完善金融风险防控长效机制。

第四章 立足高质量发展，构建现代产业体系

充分发挥川渝高竹新区的生态、区位等优势，积极承接东部沿海发达地区、成渝地区的技术和产业溢出，努力打造“2+2+N”现代产业体系，形成汽车智能网联、新一代信息技术两个主导产业，培育生态文旅康养、生态智慧农业两个特色产业，布局现代服务业等多个配套产业。

第一节 汽车智能网联

新能源和智能网联汽车。依托川渝高竹新区汽车产业基础，与两江新区（汽车整车）、璧山区（动力电池）、大足区（智能网联汽车试验基地）协同发展，重点发展纯电动汽车、混合动力汽车、智能网联汽车、氢能源汽车等整车制造业。加强与机械传动国家重点实验室（重庆大学）、四川省新能源汽车智能控制与仿真测试技术工程研究中心（西华大学）等创新载体合作，与相关高校组建产学研联盟，开展车辆设计、轻量化材料、充换电技术、汽车零部件再制等技术研究。加快建设川渝高竹新区车联网，融入成渝高速自动驾驶测试网络，打造自动驾驶测试示范线路，积极建设车辆测试实验场。加快融入成渝汽车制造产业链供应链体系，着力做大做强汽车产业，将川渝高竹新区打造成为成渝地区双城经济圈汽车产业基地。

汽车零部件。完善新能源汽车产业配套，谋划发展新能源汽车电池、电机、电控系统等三电产业，发展汽车电子、驱动电机、固态电池、电控系统等零配件，集聚一批高端汽车制造配套企业。完

善智能网联汽车产业配套，着力引进培育传感器、激光雷达、车规级芯片、发动机系统微处理器等领域核心供应商，发展壮大车用电子信息产业。着力开发车用信息系统、导航系统、娱乐系统、通信系统，发展一批车用汽车电子信息系统，提升软件配套能力。着力壮大座椅、内饰注塑件、汽车底盘、发动机护板、前后桥、车灯等基础零部件产业，构建产业基础本地配套体系，支撑有条件企业有序推进生产智能化，提升生产质量效益。推动科技创新链分工，川渝高竹新区侧重技术创新和产业创新，加强与电动汽车重庆市重点实验室等相关创新载体的分工合作。落实“双碳”发展要求，推动汽车及零部件回收，加快资源循环利用，降低碳排放规模和强度。

车用新材料。依托广安在玄武岩纤维新材料领域的技术和产业优势，拓展玄武岩纤维在汽车零部件领域的应用，加快在汽车制造领域的产业化。着力发展车用先进金属新材料、功能高分子新材料、化工新材料，完善产业链内循环。聚焦新能源汽车、智能网联汽车发展需求，引进培育高性能纤维及复合材料、生物陶瓷材料、3D打印材料企业，培育川渝高竹新区车用材料新增长点。以汽车产业需求为牵引，与重庆大学等高校合作，加强贮氢合金、锂材料、石墨烯、超导材料等前沿新材料的研发和产业化，做大做强车用新材料产业规模。

专栏 4-1 川渝高竹新区汽车产业重点项目

新能源汽车项目。实施吉麦新能源汽车总部基地项目，发展新能源 SUV/MPV/轿车等多种车型。推动哪吒汽车核心零部件生产基地、

力神新能源电池生产基地等项目建设，加快研发和生产锂离子蓄电池，完善新能源汽车产业配套。

汽车零部件项目。推动嘉骏汽车零部件生产基地等项目落地，研发和生产汽车防撞钢梁、减震器、变速箱外壳。实施隽源汽车零配件生产基地等项目，研发和生产汽车座椅、钢丝、仪表横梁、总成等零部件。实施中伟欣诚汽车家电零部件生产基地等一批项目，加快发展门板、保险杠支架等汽车内外饰零部件。实施瑞丰汽车零部件及模具生产基地、剑宗汽车零部件生产基地、润美迪汽车配件生产基地等项目，建设注塑、吹塑、装配、模具等生产线，提升汽车零部件配套能力。

车用新材料项目。实施梓源 PET 特纤汽车零部件生产基地项目，打造 PET 特纤汽车零部件生产基地，开展特种复合纤维纺织材料的研发、生产、应用。

第二节 新一代信息技术

5G 通信设备。通过承接国外发达地区、东部沿海城市、重庆主城区等地区的新一代信息技术创新资源和产业资源扩张，重点布局“5G 智能消费设备、5G 通信设备”等领域的制造和研发环节。面向 5G 网络通信市场的快速发展需要，依托通信抗干扰技术国家级重点实验室（电子科技大学）、信号与信息处理重庆市重点实验室（重庆邮电大学）等创新载体辐射带动，着力发展 5G 通信系统设备（接入、传输、交换）和 5G 通信终端设备（音频、视频、网络等）等领域的高端制造与研发环节。加强与两江协同创新区协作，

推动川渝高竹新区（产业园区、林区）与两江新区（企业孵化、苗圃）专业分工、协同发展。

智能终端。依托中国科学院成都分院、类脑计算与智能控制重庆市重点实验室（西南大学）等科创载体辐射带动，重点研发可穿戴智能设备、智能无人飞行器、工业机器人、服务消费机器人等领域的先进技术，加快科研成果产业化。积极参与两江新区的智能终端软件协同攻关和体验推广中心建设，推动川渝高竹新区（硬件、硬科技）与两江新区（软件、软科技）分工协作。融入成渝创新链，加强与高校、科研机构合作，加快智能终端先进技术在川渝高竹新区产业化。抢抓智能产品产业链高附加值环节，发展 VR 眼镜、智能手表等可穿戴设备。引进发展应用于可穿戴设备、工业机器人、服务消费机器人等智能终端的电子元器件，加快完善川渝高竹新区智能终端产业配套。

加快数字产业化。培育发展 5G、大数据、云计算、物联网、人工智能、区块链等新一代信息技术产业发展。加快与成渝大数据中心对接，提升川渝高竹新区的数据处理能力，加强与高校、企业、第三方机构合作，组建技术战略联盟，强化技术的研发与应用。加快新一代信息技术发展，支持新区引进人工智能、大数据、物联网等相关企业，加强关键核心技术的研发与科技成果转化。聚焦川渝高竹新区的汽车、电子、新材料、旅游、现代农业等重点行业，组建专业大数据平台，加快建设行业基础数据库，为产业数字化融合发展提供基础。

推动产业数字化。实施企业“上云用数赋智”行动，提升川渝高竹新区企业数字化水平。推动智能制造、数字旅游、智慧医疗等领域的融合应用，推进新一代信息技术与实体经济深度融合发展。加快发展智能制造，推动工业互联网平台建设，构建“5G+工业互联网”生态，培育全产业链追溯、规模化定制、智能监测等工业互联网应用新模式。引进能够提供智能医疗解决方案的总部企业，从虚拟助手、医学影像、疾病筛查、健康大数据等技术领域入手，发展智慧医院、智医助理、人工智能影像辅助诊断。发展智慧旅游，发展数字零售等，加快现代服务业数字化转型，构建线上线下联动服务网络，大力培育智能零售、平台经济等新模式新业态。前瞻性谋划卫星互联网、生命科学等未来产业。

第三节 生态文旅康养

打造特色主题景区。打造“山—河—田—水”四个特色鲜明的主题景区群落，构建具有全域旅游价值的健康生活示范地。川渝高竹新区西侧融入川渝华蓥山高山文旅发展带，东侧融入川渝大铜锣山农旅发展带。以各类文化体验、度假为主要特色，依托华蓥山脉、华蓥宝鼎、观音寺、龙泉寺、黑水滩河等景观资源，构建形成华蓥山森林康养主题景区。以御临河岸线为主体，培育形成以生态、历史、文化、健康为主要内容的御临河生态水域主题景区。以八家山特色种植园、宝竹寺特色种植园、茶园村温泉等为主要节点，共同构建以生态观光、农业休闲、养生度假为主要特色的坝上农旅田园主题景区。以两岔水库、杨家寺、太和村温泉等为主要节点，构建

以运动休闲、养生度假为主要特色的两岔水库运动康养主题景区。

打造精品旅游线路。打造红色旅游线路，围绕烈士纪念园、名人雕塑、游击队遗址等重要场所，挖掘故事历史，设计红色旅游线路，开展党课党史教育活动。拓展红色文化活动，围绕华蓥山游击队、红岩文化等核心元素，开展具有川渝特色的小戏、小品等文化活动创作，扩大红色文化的吸引力。用好滨水空间，建设御临河、桥坝河水系景观带，打造生态湿地、花海、健身绿道、水上乐园、水上运动等项目产品，完善沿线服务配套，形成沿河旅游线路。积极举办定向越野、极限运动、自行车运动等赛事，打造户外运动基地。

着力丰富旅游产品。推动旅游业由“景区旅游”向“全域旅游”发展模式转变，打造华蓥山“时鲜采摘—山间漫步—林海听风—吟诗明月—参禅悟道”五级步步高旅游品牌。充分挖掘地质文化、华蓥山红岩文化、三线文化、非遗民俗文化等进行场景化提档升级，丰富本地居民文化生活，推出一批文化精品工程，培育一批文化龙头企业，打造精品旅游景区。拓展华蓥山露营、实景演出、森林木屋、党课培训、民俗艺术、民间工艺等特色产品，提升华蓥山旅游影响力。鼓励制造业企业开发参观式、科普式、体验式工业旅游，依托汽车产业，引进国际知名品牌，打造集无人驾驶体验、科普研学、主题亲子游乐、休闲度假等于一体的西部地区高品质工业旅游园区。建设旅游信息库，建立假日旅游、旅游景区大客流预警等信息联合发布机制，增强游客舒适度和安全性。探索推出“畅游高竹”、

“惠民一卡通”、江北机场口岸 144 小时过境免签区域扩展至广安等旅游优惠便民政策，提高旅行便捷性。

做精生态康养旅游。依托川渝高竹新区四季特色景观，提供晓春踏青、盛夏避暑、金秋健身、银冬踏雪等特色旅游服务，打造重庆都市圈旅游胜地。建设集温泉疗养、度假休闲、健康养生等多功能的温泉度假中心。丰富本地居民文化服务产业，提供医疗服务、文化娱乐、养老服务，打造川渝康养服务一体化示范基地。用好华蓥山自然人文资源，整合华蓥山宝鼎、放牛坪、保家溶洞群、倒碑温泉等景区景点，打造“山地运动、生态农庄、温泉康养、修禅养性”一条龙康养旅游产品。建设康养结合物特色疗养服务业，建设公寓、酒店、餐饮等配套设施。积极参与西部大健康产业基地建设，研制康辅类中药药剂、药贴等现代中药，引进发展供氧设备、康复辅助器具、康复护理设备等高端医疗器械产业，推广远程诊疗、智慧医疗等新业态新模式，支撑川渝高竹新区康养产业复合式、全链条、高端化发展。

第四节 生态智慧农业

智慧农场。依托川渝高竹新区农林资源，大力发展蔬菜、杂粮等绿色生态农副产品种植基地，打造数字化种植园。深化农业供给侧结构性改革，推动农业智能化、生态化发展，提升农产品质量效益。加快发展山地高效特色农业，建设现代农业基地。发展近郊蔬菜、水果、鲜花等特色农业，利用信息技术，实现农产品的科学种植、无人机作业监测、自动化采摘等，开发线上农产品定制，打造

一批川渝智慧精品农业示范区。广泛栽种楠木、香樟等珍贵用材林，积极发展花海林、彩叶林、景观林，丰富旅游景观。扩大中药种植面积，建设中药材种植试验基地，运行信息技术手段，推进中药科学种植。大力发展绿色生态农副产品，加强品牌建设，建立健全农产品质量安全追溯体系，增加优质绿色农产品供给。

农产品加工。依托本地丰富的农业资源，顺应农业绿色化、数字化、智能化发展趋势，招引发达地区的农业企业集团，围绕食品科学、特色种植、农副产品加工、创意农业等细分领域，重点布局农副产品集散基地。集聚脐橙深加工企业，开发鲜榨果汁、柑橘酒等产品；集聚畜禽制品加工企业，开发香肠及火腿肠等产品。依托邻水县、渝北区等周边丰富的农业产品资源，大力发展集农副产品科技、农副产品加工、农副产品物流等于一体的绿色农副产品综合性基地，服务成渝地区双城经济圈广阔市场。依托现代农业园区，积极引进培育农产品初深加工重点龙头企业，利用新一代信息技术，建设一批智能化农产品加工工厂。推动有机农产品认证，完善农产品质量认证体系，打造“华蓥山”等一批特色品牌。大力实施农产品加工提升行动，推动农产品生产加工销售融合发展，围绕健康食品、航空食品、休闲食品、康养食疗等产品发展精品加工、深度加工产业，打造川渝高竹新区优质农产品基地和精深加工园区。

农村旅游。建设文创农产品农场（如方型西瓜开发与种植）、文创农艺工坊（如葫芦工艺品设计、创作和生产）、文创农产品专营店（如文创农产品、工艺品、饰品销售）、文创主题农庄（如农事

体验、农业文化欣赏、居住游乐、休闲养生)等。以特色农业景观、农业研学、休闲农家乐、民宿为核心,打造若干农业生态旅游、农业观光旅游特色景点。深入挖掘农业景观、农耕文化、村史记忆、乡土风情等资源,打造研学农业、乡愁记忆等新业态产品,创新农旅融合发展模式。积极发展智慧休闲农业平台,完善休闲农业数字地图,推广大众参与式评价、数字创意漫游、沉浸式体验等经营新模式。大力发展精品乡村旅游,以川渝高竹新区内外重点交通干线为串联,整合川渝两地丰富的乡村文化旅游资源,形成集主题游乐、古镇民俗、康养度假、原乡休闲、文化体验等多功能一体的山水田园休闲区,建设成为承接重庆主城都市区和辐射周边地区的重要农旅资源富集区。

田园综合体。支持有条件的乡村建设以农民合作社为主要载体、让农民充分参与和受益,集循环农业、创意农业、农事体验于一体的田园综合体。整合巴渝乡愁田园综合体、杨梅主题公园、金凤桃园等资源,打造万亩梨园、千亩高山蓝莓、千亩翠冠梨果园,全域推广观光农业、采摘旅游。推进农业与旅游、教育、文化、康养等产业深度融合,推动乡村振兴。

第五节 培育现代服务业

大力发展现代物流业。加快推进冷链物流,建设专业仓储中心、中转仓等,购置冷链物流车辆,完善冷链物流运输体系。积极发展汽车零部件、电子信息等专业配送物流,促进制造业与物流业的有机融合与联动发展。培育和引进第三方物流企业发展,提升川渝高

竹新区的物流管理运营水平。聚焦川渝高竹新区，联动木耳航空物流园、机场航空物流园、保税港区国际贸易物流园，打造辐射周边的区域物流分发中心，集聚专业物流企业，提升川渝高竹新区物流配送能力。发展智慧物流，搭建物流信息公共服务平台，利用大数据、物联网等新一代信息技术，提升企业运输、储存、配送等物流环节的组织和管理水平。

加快发展信息服务业。发展嵌入式软件等信息软件，提升川渝高竹新区汽车产业配套能力。用好重庆、成都大数据中心资源，重点引进培育一批大数据应用企业，提升川渝高竹新区数据分析能力。引导企业与第三方电子商务服务平台合作，利用互联网平台开拓产品市场，积极推广直播带货等互联网新业态新模式。引进相关信息技术支撑服务企业，积极探索云计算、大数据、物联网等数字应用服务。加强与重庆都市圈产业分工协作，发展智能软件，培育和引进软件和系统集成企业。积极发展“数据采集与发现—数据处理与分析—数据应用与服务”大数据产业链和业态，发展与智慧城市建设和产业提档升级密切相关的大数据软件和信息技术服务。

着力发展科技服务业。推动企业科技创新，支持有条件的企业设立企业技术中心、研发中心，培育一批省级企业技术中心和实验室。加快产学研合作，支持企业与重庆高校和科研院所开展合作，稳步提升川渝高竹新区科研能力。推动技术成果孵化中心建设，用好第三方机构和平台，为川渝高竹新区企业提供科技评估和鉴证服务。加强装备和产品的检验检测服务，建设省级质检中心和产业计

量测试中心。打造科技信息交流平台，提高技术咨询服务水平。加快推进高新技术企业培育工作，规划建设小微科技型企业创业基地，大力扶持小微科技企业成长发展。

发展会展服务业。加快建设成渝地区双城经济圈论坛永久会址，提升川渝高竹新区知名度。组织召开汽车、电子、装备等专业领域国际国内权威研讨会，提升川渝高竹新区行业影响力。建设一批高水平的星级酒店、餐厅，推进一批高水平的综合商业设施建设，适时引进一批高水平的会议服务团队，提升新区会务水平。用好中欧班列资源，吸引“一带一路”共建国家企业入驻川渝高竹新区，提升川渝高竹新区国际化水平。

第六节 推动产业优化升级

加快一二三产业融合发展。以农业融合为主体，运用信息技术手段，发展从农田到工厂、到餐厅的全流程智慧产业链。加快川渝高竹新区三次产业融合发展，推动生态智慧农业与文旅康养产业融合，发展特色农业旅游，提升农业综合效益。加快农产品加工与旅游业融合，发展工业旅游产业，提升农产品加工产业附加值。建设现代农业产业园区和产业基地，引进培育规上农产品加工企业，促进三次产业融合发展和乡村振兴。推动川渝高竹新区城乡融合发展，促进新区要素自由流动，形成以工带农，以农促工，以游兴农，以游带工的产业发展格局。

推动新区企业技术改造。对新区产业进行分类指导，对符合川渝高竹新区产业发展方向的企业，积极运用新技术、新设备，引导

企业进行技术升级改造，提升产品附加值，提升企业竞争力。对不符合国家环保要求和川渝高竹新区发展定位要求的企业，加快推动市场出清，推动腾笼换鸟。以智能制造为发展方向，引导企业进行智能化数字化网络化转型升级，提升企业信息化水平。落实国家碳达峰碳中和要求，以绿色低碳为发展方向，严格落实能耗指标要求，发展循环经济，提高资源利用效率。

专栏 4-2 川渝高竹新区现代产业体系“三步走”战略

川渝高竹新区打造“2+2+N”现代产业体系分三步走，形成集约、高效、智能的现代产业体系。第一步，快速提升产业能级的加速期；第二步，质量效益显著提升的上升期；第三步，塑造国际高端形象的成熟期。

加速期：以文旅康养产业为先导，营造景区、打响品牌、集聚人气，以汽车智能网联、新一代信息技术为核心，抢占未来产业制高点。发展智慧农场、农业生态旅游、健康综合体、混合动力汽车、纯电动汽车、机器人等。着力提升园区现有企业水平，围绕汽车产业，推动装备、电子、材料产业的循环发展，着力推动产业转型升级，吸引一批有实力的大企业落户川渝高竹新区。主动承接重庆、成都等地高端产业配套，大力引进东部地区高端产业。完善园区基础配套，谋划建设智慧园区，构建云办公平台、云生活平台，完善专业化平台服务，布局产品测试平台，升级现有商务服务、物流服务。

上升期：围绕产业发展需要，逐步吸引高技术研究机构、大学

分校等在川渝高竹新区布局，吸引高技术企业落户川渝高竹新区，加快原创科技成果就地转化，推动川渝高竹新区由产业园区向创新园区转变。建设文创农业基地、田园综合体、汽车主题公园，发展智能网联汽车、可穿戴智能设备、智能车载设备、智能无人飞行器。推动川渝高竹新区转变成为孕育高新技术企业的现代园区，由产业承接园区逐步转化为科技创新园区，提升川渝高竹新区在成渝地区双城经济圈中的影响力。

成熟期：依托生态资源和创新环境，集聚高端人才、高水平服务业。引入和培育国际知名企业创新研发总部，形成以企业自主创新为主导的总部创新空间。承办具有国际影响力的行业会议、论坛，打造具有全球影响力的产业集聚区。

第五章 完善基础设施建设，夯实经济发展基础

把基础设施互联互通作为新区一体化发展的关键所在，南向融入，北向辐射，成为重庆连接川东和渝东的重要枢纽，推动新区全面融入重庆主城都市区。推进交通互联互通、统筹水利设施、优化能源配置、建设新型基础设施，为川渝高竹新区高质量发展筑牢基础。

第一节 强化交通基础设施建设

构建内联外畅的骨干路网。优化完善以铁路、高速公路为主的综合立体交通走廊，形成南向连接重庆、多向放射的对外大通道格局。向南深度融入重庆主城区的通道建设，加快融入重庆半小时经济圈。向北拓展联通万达开川渝统筹发展示范区，支撑川东北区域交通一体化发展。向东有效加强与长江中下游地区的联系，融入长江经济带发展。向西与广安直连，强化与成都平原城市群的联系。

畅通出川入渝大通道。发挥区位优势、强化互联互通，构建内畅外联、多网融合、绿色经济的现代化综合立体交通网络，推进交通联建联运联管，确保与重庆骨干交通同等级、共标准。推进与重庆渝北等区域跨省路网毗邻缝合工程，加快构建连接重庆的同城化交通网络。加快畅通主要交通轴带，推动重庆轨道交通延伸到川渝高竹新区，引导资源要素向新区集聚。围绕乡村振兴战略，推动农村公路与现代农业、特色产业融合发展。加快推进综合客货运枢纽的建设，构建与客货运枢纽间的便捷直达通道网

络。

开展智慧交通建设。加强新技术推广应用，完善交通安全生产体系，推进交通基础设施全要素、全周期的数字化。围绕绿色交通建设，推广新能源装备设施应用，强化污染防治，推进资源节约集约利用。围绕现代治理体系建设，深化投融资、养护管理、综合执法、区域协同共治等领域的改革。积极稳妥推进基础设施REITs试点，以多元化投融资助力项目建设。到2025年，初步建成广渝交通一体化先行区、川东渝北重要交通枢纽。

专栏 5-1 重要交通基础设施项目

1. 铁路

力争开工：广涪柳铁路

规划研究：渝北—高竹新区中运量轨道项目、渝广城际铁路

2. 高速公路

新开工：G65高竹互通及其连接线工程、合广长高速

储备项目：合广长高速

规划研究：合川清平至长寿湖高速公路、合广长高速与重庆绕城高速连接线

3. 快速通道

续建：广邻快速通道（华蓥山隧道及引道工程）、渝邻快速通道（国道210线邻水高滩至渝北茨竹改建工程）

新开工：高竹新区川渝大道一期工程、高滩至大湾快速通道、南北大道北延段，南北大道南段扩宽改造

4.普通国省道

续建：S208 线高滩至子中段、重庆路

新开工：S208 线华蓥市溪口至高滩公路工程

储备项目：G210 线邻水县柑子镇至高滩镇段

5.农村公路

有条件的自然村（组）通硬化路 50 公里，乡村振兴产业路旅游路 80 公里，撤并建制村畅通工程 8.7 公里。另外农村公路桥梁、隧道建设 100 延米，农村公路安保工程 50 公里。

6.其他项目

高竹新区公路客运枢纽站、华蓥山旅游公路等

第二节 完善水利基础设施建设

建设现代水利设施网络。建立跨区域水资源统筹调配协调机制，加强中小型水库水资源保护、利用和开发。合理开发利用、高效配置新区内水资源，实现新区范围内无差异化供水。协调邻水县水库工程建设，推进新区供水工程项目（清水河水库、小南海大型水库等）建设，实现茨竹镇卫星水库跨区域供水。提升城乡供水安全保障能力，积极推进供水保障建设标准化、管理现代化，确保生产生活和产业发展供水安全。推进乡镇、农村聚居区供水工程建设，加强农村供水保障。加快农村供水和中小型水源工程建设，实施农村小微水利工程。稳步推进农业水价综合改革，不断提高农业用水效益。

一体化推进水环境治理和供排水设施建设运营。合理布局排

水设施、污水处理等项目，推进新区污水处理厂项目建设。构建新型水旱灾害防御体系，完善防洪减灾工作机制，实施水文站网与防汛非工程措施，加快信息化、自动化、智能化建设，提升监测预警和防洪调度能力，推进智慧水利建设。大力实施中小型灌区节水配套改造和小型农田水利工程建设，全面提升农业生产灌溉和农村生活用水抗旱能力。加快主要江河洪水风险图编制和运用，健全各类监测预报预警信息系统，构建防汛应急信息管理体系。实施中小河流防洪治理、城区防洪排涝、山洪灾害防治等工程，提升水资源治理能力。

专栏 5-2 重要水利基础设施项目

1.水利设施

策划实施：伍家沟水库（位于大湾镇伍家沟，新建小（一）型水库一座，正常蓄水位 490 米，总库容约 350 万立方米）、后河—桥坝河生态文化走廊（沿桥坝河打造集景观、民俗、休闲为一体的生态公园，总长 5.5 公里）。

研究论证：御临水库（位于御临河上游，新建一座防洪、供水、灌溉为主，兼有发电等综合利用功能的大（二）型水利工程，由枢纽工程、供水及灌区工程三部分组成，正常蓄水位 244 米，总库容约 10310 万立方米）、清水河水库（位于邻水县高滩镇倒碑村境内清水河下游，新建一座以城市景观、防洪、灌溉为主的小型水利工程，正常蓄水位 440 米，总库容约 498 万立方米）。

2.市政工程

策划实施：御临河水厂（设计供水规模 10 万立方米/天，铺设原水管道约 18 公里，供水主干管约 30 公里）、高竹污水处理厂（设计污水处理规模 8 万立方米/天，铺设污水收集主管约 40 公里）。

第三节 加强能源基础设施建设

加快能源综合开发利用。加强电网设施建设，完善新区电网建设，推进新区输电线路扩容改建工程。优化电力资源配置，构建结构合理、安全可靠、经济高效、清洁环保的 500kV、220kV、110kV 主网架，全面提升电网资源配置能力、安全稳定水平和经济运行效率。推动生物质能发电行业发展，深化生物质能开发利用，适度推广生物质燃气、生物质液体及成型燃料运用，扩大垃圾焚烧发电规模。加快公共充电和自（专）用充电网络建设，鼓励建设充电桩和集中式充换电站。打造“碳中和智慧能源示范区”，建好新型能源系统、绿色能源消费、智慧能源服务三张名片。构建区域智能微电网、梯级利用三级能源站、交互式车辆充电系统、城市云储能系统，在新区建设能源大数据中心、能源业务“一站式”托管中心和碳排放全景管理平台。

积极发展清洁能源。着力构建清洁低碳、安全高效的现代能源体系。探索太阳能多元化利用，积极开发利用太阳能资源，发展分布式光伏发电。推广利用 LNG，优化清洁能源加注站点布局。有序推进以天然气分布式能源为基础的多能互补系统建设，提高能源利用效率和效益。加快推进新能源汽车充电基础设施建设，

全面构建适度超前、车桩相随、智能高效安全的充电基础设施体系。鼓励能源供给、维护和保障实现市场化运营，发展壮大专业化能源公司。

完善现代能源储运销网络。健全能源储备、输送、销售体系，强化能源安全保障。加强智能电网建设，推进城市输配电网络建设和农村配电网改造升级。结合森林防火要求，合理避让林区、自然保护区、风景区，完善电力输送通道布局。优化电网布点和廊道整合，增强电网安全性、供电可靠性。加快加气站、LNG加注站和充（换）电基础设施建设，推广建设能源综合服务站。统一能源要素价格，组建合资公司，严格管控价格，降低要素成本，电力通过“终端控价”统一标准，燃气实行广渝合作经营，确保电气要素“同城同价”。

第四节 推进新型基础设施建设

加快信息基础设施建设。坚持适度超前、集约高效原则，以5G、物联网、工业互联网、人工智能和区块链为重点，加快新型基础设施建设。推动信息基础设施建设，畅通国家互联网骨干网直达通道，全面部署5G、千兆光纤骨干网络，实现新区各功能区及主要交通沿线5G网络全覆盖。推进大数据、人工智能、区块链等现代科技与社会治理深度融合，加快社会治理智能化平台的接入。建设网络安全设施，搭建网络安全监测、感知、防护平台，提升川渝高竹新区网络安全综合防御能力。汇聚整合政务服务、工业制造、能源环境、教育医疗、应急管理、社会治理等领域数

据资源，推动数据运用向规模化、绿色化、智能化发展，积极融入四川、重庆国家数字经济创新发展试验区建设。

推动基础设施智能化升级。加快融合基础设施升级，实现物联网全域覆盖。全面发展数智赋能的融合基础设施，实施新型智慧城市基础设施提档工程，建设智慧城市（城市大脑）系统，加快智慧交通、农业、水利、文旅、医疗、教育等基础设施建设，推动实现城市数创资源共享化，实现通信服务一体化运作，深化民生服务便捷化，提升城市治理协同化。科学配置充电桩和新型能源供给，统筹推进市政公用设施、环卫设施、地下管网/电网、公共交通、公共消防设施等城市基础设施联网化、智能化。

第六章 深入推动创新驱动，提升发展活力动能

深入实施创新驱动发展战略，完善协同创新体系，深化新一轮全面改革创新试验，增强创新资源集聚转化功能和自主创新能力，以产业需求牵引科技持续创新，以科技创新引领产业跨越发展，创建创新型新区。

第一节 提升企业技术创新能力

强化企业技术创新主体地位。大力培育高新技术企业，积极培育科技型中小企业，支持企业购买科技服务。支持重点企业建立创新平台，引进知名企业来川渝高竹新区建立研发中心。支持企业与科研院所、高校共同承担国家和省级重大科技项目。鼓励重点企业参与制定重大技术创新计划和规划，支持企业参与行业标准制定。

鼓励企业加大研发投入。引导和激励企业加大研发投入，打造一批科技创新型企业和高成长型企业。落实激励企业加大研发投入后补助等政策措施，完善引导企业加大研发投入的财政资金支持方式，推动创新资源、政策和服务向企业集聚。支持企业以多元化市场化方式，集聚社会资本投入研发创新。落实研究开发费用税前加计扣除等政策措施。鼓励企业争取各类“事后奖补”，申报各类科技创新扶持。

支持企业开展协同创新。推动产学研用深度融合，支持大中小企业和各类主体融通创新。支持行业领军企业牵头建立创新联合体，创新研发组织模式。鼓励中小企业围绕上下游产业链和价

价值链，开展专业化协作、联合攻关，在细分领域掌握一批关键核心技术和产品。支持企业与科研院所、高校共建高水平研发机构、中试基地、成果转化基地。完善创新资源开放共享机制。

第二节 推进科技创新成果转化

加快创建创新平台。通过多种形式促进产学研联合，搭建智能制造、新材料、未来汽车制造、电子信息、生物医药等产业创新平台。加强产业协同创新、集群集约、智能融合、绿色安全等发展，创建国家新型工业化产业示范基地。针对先进制造、现代农业等相关领域、行业发展中的关键性、综合性和共性的工程技术及具有重大应用前景的科研成果进行中试研究与开发。积极构建“研发中心—中试基地—产业园”全链条体系。加强与成渝两地大学合作，鼓励成渝两地大学在新区建设一批重点实验室、大型装备试验和检验检测线。加快高竹新区双创中心建设，形成科技研发、总部经济、政务服务、商务接待、人才公寓等综合功能。

加快促进成果转化。建立健全区域技术转移、成果转化、供需对接和利益共享等科技成果转移转化机制，大力引进和培育科技成果转化、技术转移示范机构和企业，开展中试放大、技术熟化、工程化配套和产业化示范。加速科技成果大规模应用和迭代升级，培育具有核心竞争力的高新技术产业集群。积极开展与高等学校及科研院所技术成果供需对接活动，主动承接成渝地区创新创业成果转移。建立完善对成果转化人的激励机制，培育壮大专业化科技成果转移转化人才队伍。

引进建设产业孵化器。围绕新能源汽车、智能制造、新材料、机械制造、生物医药等产业，引进国内外知名孵化机构落户川渝高竹新区，探索共建专业孵化器。加快建设燕赵高科创新孵化园，鼓励龙头企业、行业骨干企业、社会力量建设孵化器，鼓励大企业向中小企业开放创新研发资源，鼓励大中型企业通过参股、投资等方式开展内部创业。探索双基地模式，开启资源要素“双向开放”、产业科技“双向融合”的发展新模式，构建“众创空间+孵化器+加速器”全链条孵化体系。借力粤港澳大湾区、长三角、京津冀创新资源溢出效应，打造科技成果异地孵化平台。

专栏 6-1 科技企业培育工程

高新技术企业培育工程。到 2025 年，高新技术企业达到 15 家，高新技术产业总产值达 20 亿元，科技型中小企业入库备案 30 家。

支持企业增加研发投入。到 2025 年，规模以上工业企业设立研发机构比例达到 30%，重点工业企业研究与实验发展经费占销售收入比重提高到 3% 以上。新区研发（R&D）投入强度达到 1.5%。

第三节 营造良好创新生态

完善科技创新体制机制。推动新区管委会职能向创新服务转变，加强科技政策与财税、金融、知识产权、人才、贸易等政策协同，构建普惠性创新支持政策体系。积极推进实行科研项目“揭榜挂帅”“赛马”制度。深化科研经费管理改革，实行科研项目

经费“包干制”，允许跨省市使用。建立健全财政科技投入稳定增长机制。落实高新技术企业税收优惠等政策措施。加强知识产权创造、保护、运用、管理和服务。

大力吸引创新型人才。深化人才体制机制改革，创新人才发现、培养、引进、使用、评价、流动、激励机制。大力引进培养高层次人才、创新创业领军人才、创新型科技人才、专业技术人才等高端人才，其子女可自主选择重庆或四川参加高考。探索建立区域人才评价互认机制，协同广渝地区联合开展招才引智活动。积极打造人才服务平台，完善人才奖励扶持、住房保障、生活补贴、子女入学等政务配套服务。

完善创新激励机制。健全完善科技型企业贷款贴息、担保融资和知识产权质押融资等科技金融工作机制，鼓励银行业金融机构加大对科技企业信贷支持。探索实施贷款贴息、债权投资、股权投资、科技保险等科技帮扶支持方式。完善科技型中小企业贷款风险补偿机制。健全完善科技服务体系，以科技人才、知识产权、科技咨询、创业孵化、研究开发、检验检测等服务为主，发展一批新型科技服务业态。

第七章 科学推进新区建设，创建活力宜居新城

立足新区资源环境禀赋特征，优化国土空间开发格局，全面提高新区空间治理能力现代化水平。科学拓展城市发展空间，打造渝广融合发展的新纽带。贯彻产城景融合发展理念，统筹城市发展和生态建设，坚持城乡一体化发展，加快形成主体功能明显、优势互补、协调均衡、高质量发展的新格局。

第一节 构建“一核四区”的产业空间格局

打造产业发展核心区。核心区作为川渝高竹新区重大公共服务设施集聚区，重点培育高品质产业服务、科教研发、金融服务、会展服务等功能，打造新区功能混合、业态多元的共享服务核。在川渝大道以东，以双创中心为抓手，着力提升产业能级，以高滩工业园为基础，着重发展新能源及智能网联汽车产业。在川渝大道以西，以大学校园为主体，打造高等教育集中区，为新区培养人才，围绕水系营造教育共享中心。依托渝广市郊铁路高竹站，打造花园式总部基地，聚集高端企业，形成核心动能。

建设北部智能制造区。形成以生产制造为主，生产性服务业和生活性服务业融合发展的生态型产业区。积极承接发达地区的技术和产业外溢，努力打造智慧低碳的制造业集群，大力发展新能源及智能网联汽车。近期，临近高速公路出入口布置物流基地，打造无水港。远期，以便捷的铁路物流交通为抓手，围绕高竹北站（货运为主、客运为辅）打造现代智慧物流基地及商贸展示展销中心。

建设南部科技创新区。形成以科技为主题，围绕新一代信息技术产业，打造科创型企业集群。围绕产业链，衔接区域创新网络和协同创新生态，按照“策源、孵化、转化、应用”的创新链条，采用适度混合、弹性灵活的方式，推动产、学、研三大产业板块有序组合，协同共进，建设专精特新企业孵化基地和川渝科技成果转化基地。

建设西部高山康养度假区。用好台地特色，构建契合山水格局与自然本底的高山康养度假布局模式。形成以高山避暑、禅修养心为主题的高山避暑度假片区，以国际疗养、高山运动为主题的国际疗养养生片区，以医疗合作、温泉为主题的医养片区，以康复疗养、休闲度假为主题的半山康复度假片区。

建设东部绵丘农旅休闲区。重点发展现代高效农业，构建以“新型农业+田园农庄+特色小镇”为支撑的产业体系。大力发展绿色蔬菜、精品水果、名贵中药材和雷竹等特色产业，并延伸农业产业链，推动一二三产融合发展，形成以主题庄园、采摘农场和农副产加工为主，农业旅游和农学科普为辅的农业示范基地。

第二节 建成渝广同城发展新纽带

打造重庆中心城区新型卫星城。融入重庆主城都市区城市体系，有效承接重庆主城都市区功能疏解，推动交通同城化、产业一体化、人口职住平衡，完善公共服务配套，打造高品质生活宜居地。主动承接重庆中心城区溢出的高技术制造业和生产性服务业，建成一批特色鲜明的产业基地和物流基地，将新区打造成重

庆中心城区产业链上的重要一环。加快重庆与新区的公共交通同城化、一体化建设，构建“半小时”交通网。疏解重庆中心城区人口压力，推动人口职住平衡，吸引重庆中心城区人才向新区集聚，打造成为重庆人才重要承载地。完善城市公共服务配套，推动重庆中心城区优质教育、医疗、康养等资源落地新区，打造成为宜居、宜业、宜资的重庆后花园。

建成广安发展的重要增长极。充分发挥川渝高竹新区连接川渝地区重要的区位优势，推进产业、服务跨区域布局，建设成为广安现代化制造研发基地，着力打造广安区域经济新的增长极。打破行政区划界限，实现跨区域采购，发展和培育配套企业，与周边地区形成紧密的产业链条合作，形成龙头企业在新区、配套企业在周边的产业发展新格局。增强新区服务功能，扩大服务半径，辐射带动广安其他区县共同发展，共享新区发展成果。

第三节 协同推进城乡融合发展

提升城镇辐射带动作用。充分发挥城镇对乡村的辐射和引领作用，实现以城带乡，镇村联动发展。强化县乡教育、卫生、文化等公共服务设施一体化，提高乡村公共服务水平。加快“四好农村路”建设，增强小城镇服务能力和综合承载能力。深化扩权强镇改革，提高事权、财权和用地指标等政策保障能力。贯彻落实国家相关农村土地制度改革，保障进城落户农民土地承包权、宅基地使用权、集体收益分配权等合法权益，鼓励依法自愿有偿转让，稳妥推进农村集体经营性建设用地入市，探索闲置宅基地

和农房盘活方式，增加农民财产性收入。

打造跨区域乡村振兴示范区。积极培育农业发展新动能，打造绿色高端农业和特色乡村旅游业，推动产业振兴；培育引进多层次、实用型人才，鼓励乡贤返乡创业，推动人才振兴；以中国传统文化和川东北、渝西北优秀民俗文化引领精神文明建设，推动文化振兴；推进乡村诚信建设，培育农村新时代文明乡风；构建新型乡村治理体系，切实发挥党组织的先锋带动作用，推动组织振兴；持续增进乡村民生福祉，实现共富共享。推广“小（规模）组（团式）微（田园）生（态化）”建设模式，保持乡村风貌，留下乡愁记忆，打造宜居、宜业、宜游的田园综合体和田园新村。

巩固拓展脱贫攻坚成果与实现乡村振兴有效衔接。与当地政府协同配合，实施乡村建设行动，推进农村人居环境综合整治，持续开展化肥、农药减量行动，大力发展生态循环农业。培育新型农业经营主体，全面构建产供销一体化的农村生产经营服务体系，推动小农户和现代农业有机衔接。实施农村供水保障工程，大力推动新基建向农村延伸，加快数字乡村建设，实现城乡基础设施一体化、公共服务均等化。重点扶持一批吸纳就业能力强的产业和企业，增加农民就业机会，提高农民工资性收入。大力发展乡村特色产业，振兴传统工艺，增加农民经营性收入。进一步加大农业补贴等惠农富农政策力度，完善农村社会保障制度，稳定农民转移性收入。

第八章 加强双向开放合作，抢占同城融圈先机

立足成渝腹地节点重要支撑，把扩大内需和开放合作有机结合起来，实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放，借势借力融入新发展格局。

第一节 深度融入国内大循环

坚持扩大内需战略基点，更加注重需求侧管理，合理引导消费、储蓄、投资，主动融入国内市场。充分挖掘川渝高竹新区消费潜力，以优化收入分配结构、扩大中等收入群体为途径扩大消费，把扩大消费同改善人民生活品质结合起来。升级连接川渝高竹新区铁路、公路等交通基础设施，带动本地投资需求。积极融入区域协调发展，疏通区域经济循环体系的堵点和痛点，畅通产业、市场和经济社会循环。深度参与成渝地区双城经济圈建设，接受核心城市的溢出效应，大力推进交通、水利等重大设施互联互通、文旅商贸等产业协同培育以及生态环境共建共享。积极争取将川渝高竹新区纳入中国重庆自由贸易区联动协同区。主动对接长江经济带，在加强环境保护和修复、生态旅游等方面谋划一批重大项目。加强与粤港澳大湾区、长三角地区、京津冀经济往来，为川渝高竹新区发展提供市场和空间。

第二节 积极扩大开放合作

积极参与“一带一路”建设，加强与沿线重点国家（地区）的经济协作，推动旅游、教育、文化等领域交流合作，拓展国际产业合作。依托“亚蓉欧国际班列”运输和货源基地，探索中欧

班列（成渝）产业合作路径，通过中欧班列、西部陆海新通道等推动川渝高竹新区汽车、摩托车等产品走出国门。主动参与中国—东盟框架合作，建设中新（重庆）战略性互联互通示范项目重要承接地。积极搭建高水平开放平台，构建更大范围、更宽领域、更高层次的合作新格局，加强与中国（重庆）自由贸易试验区、重庆两江新区、重庆临空经济示范区等国家级平台协同开放，提升川渝高竹新区开放合作水平。积极争取中国西部国际投资贸易洽谈会在川渝高竹新区设立分会场。借助广安与深圳合作共建广安（深圳）产业园的契机，招引相关产业链上下游企业落户川渝高竹新区。做好出口品牌培育和出口精品筛选，参加中外知名企业四川行、广交会、华交会、进博会、东盟博览会、亚欧博览会等国际经贸展会活动，实现与国际优势资源精准对接。加大对外科技合作和外国专家引进力度，推动人文交流合作，提升川渝高竹新区国际知名度。

第三节 大力提升外资外贸水平

全面实施准入国民待遇加负面清单管理制度，推进外商投资自由化便利化。大力引进外资外贸企业，鼓励企业到境外投资建厂，设立海外仓、分拨中心、交易网点、售后服务网点，培育跨境电商等外贸新业态。拓宽利用资金领域，吸引多元化投资的方式，创建多种形式的投资立体化新格局。优化外贸进出口结构，培育生产型进出口企业，做大做强加工贸易型企业。鼓励外贸企业借力展会、跨境电商平台、进出口商品展示交易等平台推动企

业出口。实施“科技兴贸”“以质取胜”和“出口品牌”战略，提升出口产品科技含量及附加值。健全外经贸项目洽谈、推进、服务等工作机制，提高外贸办事效率和服务质量。到 2025 年，川渝高竹新区进出口总额实现 2 亿美元，实际利用外资总额累计达到 10 亿美元。

第四节 高质量推进开放招商

立足资源优势和产业特色，开展招商推介，引进先进企业、资金、技术和管理经验，提升招引实效。创新招商引资工作方式，积极探索“大数据+招商”等模式，推动“云招商”“云签约”，建立多层次、全方位的招商信息平台，推动“招商”向“选商”转变。紧盯央企国企及行业龙头企业，以龙头吸引配套企业跟进，带动中小企业集聚。大力招引机场、港口、中欧班列、西部陆海新通道等领域的物流企业优先在川渝高竹新区布局。充分发挥四川行、西博会、渝洽会、西部投资大会等高端投促活动作用，大力推进产业集聚区建设，开展精准招商、成链招商、集群招商，积极招引战略性新兴产业项目，拓宽招引平台和渠道。强化外包招商行动，充分利用招商外包公司渠道资源，开展项目推广、招商会邀约、项目产品策划等招商活动，按照项目规模、影响等给予激励。完善招商项目库，强化招商引资项目推进措施，提升招商项目质量，吸引更多的外来客商来川渝高竹新区投资创业。积极招引外资企业，促进外商投资，扩大对外开放及合作。到 2025 年，川渝高竹新区入驻重点企业达 500 户以上，投产重点企业达

300 户以上。

专栏 8-1 招商引资专项行动

围绕汽车制造、电子信息、新材料、康养旅游等重点产业，大力度、高频率开展招商引资。围绕世界 500 强、中国 500 强、中国民企 500 强企业，积极承接重庆主城都市区和东部沿海地区汽车制造、电子信息等重大产业布局，引进一批科技含量高、产品附加值高、利润税收高、亩均产值 500 万元以上、亩均税收 30 万元以上的高品质项目。明确川渝高竹新区的招商优惠条件，制定税收、土地、厂房、电力、人才等方面的优惠政策，提升川渝高竹新区招商吸引力。五年内，累计新引进高品质项目 50 个以上，引资 100 亿元以上。到 2025 年全区亩均产值、亩均税收增长翻一番。

第九章 共建公共服务设施，提高便利共享水平

坚持以人民为中心，加强政策协同，促进社会公平正义，不断满足人民群众日益增长的美好生活需要，提升高品质生活供给能力，构建活力集聚、多元共享的公共服务体系，推动一体化、同城化发展成果更多更公平惠及川渝高竹新区全体人民。

第一节 推进公共服务便利化

创新跨区域服务机制，推动基本公共服务便利共享。建立异地就医直接结算、信息沟通和应急联动机制，完善住院费用异地直接结算，开展异地就医门急诊医疗费用直接结算试点工作。加强基本公共卫生服务合作，推动重大传染病联防联控。实施民生档案跨区查档服务项目，建立互认互通的档案专题数据标准体系。

“五险一金”实行川渝互认共享；探索构建川渝高竹新区一体化基本公共服务平台，开通社保线上平台申报，逐步统一企业职工基本养老保险参保缴费、待遇调整等政策。促进居民异地享受基本公共服务并便捷结算，推动实现资源均衡分布、合理配置。

第二节 提高公共服务一体化管理水平

持续改进公共服务一体化绩效评价体系，创新绩效考核与评估方式，优化川渝高竹新区的绩效考核指标体系、强化中长期经济社会发展质量和发展潜力的考核。在指标的选择和筛选上，更加注重体现公共服务一体化水平的指标，把义务教育、养老保险、医疗保险、公共卫生、最低生活保障、社会救助、公共就业服务等基本公共服务项目纳入管委会绩效评价体系，积极引导公共服

务的均衡发展。建立公共服务绩效评价的群众民主评议制度和民主监督评价机制，完善包括目标制定、执行、评估等环节的评估程序，保证绩效评估发挥应有作用，不断提升公共服务资源使用效率。

第三节 共建共享高品质教育和医疗资源

推动教育合作发展。协同扩大优质教育供给，促进教育均衡发展，率先实现新区教育现代化。协同开展监测评估，引导各级各类学校高质量发展。依托重庆优质基础教育资源，建设高竹实验小学和幼儿园，鼓励学校跨区域结对发展。推动高等院校和科研院所全面合作、协同创新，在川渝高竹新区联手打造具有国内影响力的一流大学和一流学科，吸引重庆、四川的一流大学、科研院所、初高中到川渝高竹新区设立分支机构，推动重庆工业职业学院高竹校区、重庆八中高竹校区建设。开展川渝高竹新区内就读学生享受重庆中高考政策的探索，争取新区就读的学生可自主选择参加重庆市或四川省中考、高考，让新区师生享受更多“同城待遇”。共同发展职业教育，与重庆工业职业技术学院、广安职业技术学院及邻水县职业技术学校组建川渝职业技术学校，积极参加重庆都市圈职业教育联盟，建设重庆通航培训基地，围绕川渝高竹新区的汽车智能制造、电子信息等先进制造业需求，培养高技能、实用型人才，为广大企业提供人才支撑。有序探索跨行政区设立分支机构及各类教育、实践基地，建设小平干部学院高竹校区（红岩干部培训基地），打造高品质干部教育培训平台。

医疗卫生协同发展。优化配置川渝高竹新区医疗卫生资源，缩小与重庆在医疗水平、管理体系等方面的差距，打造健康高竹。承接重庆都市圈优质医疗资源扩容下沉和均衡布局，支持川渝医联体建设和跨区办医，引进重庆都市圈中心城区的三甲医院在川渝高竹新区建设分院，推动重医附二院高竹分院、华西医院高竹分院等一批医疗合作项目加速落地生根，扩大优质医疗资源覆盖范围，实现医疗、卫生跨区域协同发展，让群众在家门口就能享受到大城市的优质医疗和卫生服务。共建以居民健康档案为重点的全民健康信息平台 and 以数字化医院为依托的医疗协作系统，建立互联网远程医疗中心，提供双向转诊、转检、会诊、联网挂号等远程医疗服务。逐步建立统一的急救医疗网络体系，实现急救信息共享和急救网络连通。

推进养老服务体系共建共享。开展普惠养老城企联动专项行动，发展社区养老、居家养老、机构养老，构建综合连续、覆盖城乡的老年健康服务体系。依托优质医疗资源、现代医药产业、养老产业，制定区域产业资本和品牌机构进入川渝高竹新区养老市场指引，支持民营养老机构品牌化、连锁化发展，开展扩区域业务项目，推动老年人照护需求评估、老年人入住评估等互通互认。支持养老设施跨区域共建，合作建设高竹养老服务中心、康复中心、医养共同体。探索实行养老床位补贴随人走、异地结算，促进异地养老。

第四节 加快推动文体合作发展

加强文化政策互惠互享，推动文化资源优化配置，全面提升区域文化创造力、竞争力和影响力。加强革命文物保护利用，弘扬改革开放和红岩精神，继承发展优秀传统文化，共同打造红色文化等区域特色文化品牌，实施华蓥山传统村落文物保护工程。建设高竹新区基层文化服务站点、邻里中心、工业主题博物馆和应急广播体系，提升公共文化服务效能。构建现代文化产业体系，推出一批文化精品工程，培育一批文化龙头企业，加强广播电视产业跨区域合作发展。推动美术馆、博物馆、图书馆和群众文化场馆区域联动共享，实现城市阅读一卡通、公共文化服务一网通、公共文化联展一站通、公共文化培训一体化。推动跨区域体育资源共享、信息互通、项目合作和人才交流培养，建设文化体育中心，建立全民健身运动联盟，鼓励学校体育设施向公众开放，推动群众体育、竞技体育和体育产业协调发展。

第五节 共建公平包容的社会环境

推进社会治理共建共治共享。加强和创新社会治理，提高社会化、法治化、智能化、专业化水平，共同建设平安高竹。争取制定出台川渝高竹新区社会治理地方性法规和管委会规章，设立高竹综合法务中心，建立覆盖全区居民的公共法律服务体系。加强城市管理和社会治安防控体系建设，建立一体化的城市公共安全风险防控标准体系和规划体系。健全区域性重大灾害事故联防联控机制，完善总体应急预案及相关专项预案。加强跨地区跨部门的业务协同、信息共享、应急演练，推进防灾减灾救灾一体化、

同城化。建立健全基层社会治理网络，全域推广网格化服务管理。建立健全安全生产责任体系和联动长效机制，有效防范和坚决遏制较大及以上安全生产事故发生。深化文明新区创建，倡导文明礼仪新风，共同提升区域文明程度。

合力营造良好就业创业环境。统一两地企业登记注册制度，统一推进就业创业工作。健全就业创业服务体系，促进人力资源高效配置，提高就业创业水平。制定相对统一的人才流动、吸引、创业等政策，构建公平竞争的人才发展环境。实施有针对性的项目和计划，帮助高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业创业。联合开展大规模职业技能培训，提高劳动者就业创业能力。加强劳动保障监察协作，强化劳动人事争议协同处理，建立拖欠农民工工资“黑名单”共享和联动惩戒机制。成立川渝高竹新区公共创业服务联盟，开展川渝高竹新区创新创业大赛，打造公共创业服务品牌，共促创业型新区建设。

第十章 筑牢生态保护底线，打造健康美丽高竹

坚持绿水青山就是金山银山理念，坚持尊重自然、顺应自然、保护自然，坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主，实施可持续发展战略，优化生态空间布局，提升生态涵养功能，加强污染物治理，完善生态文明跨区域统筹协调机制，建设“山水相依、天蓝水碧”的美丽高竹。

第一节 完善生态安全屏障体系

优化生态空间格局。落实主体功能区划，与国土空间规划对接，打造生态安全重点区域。完善生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和生态环境准入清单等“三线一单”生态环境分区管控体系，稳定生态底线，严保生态红线。支持川渝高竹新区对划定区域范围进行适度生态重构和保护性开发，利用山地、河湖、森林、田园等发展生态康养旅游，推进全域景观化，创建国家全域旅游示范区。构建全域生态文明体系，深化华蓥山、铜锣山、御临河跨区域跨流域生态环境保护合作。划定河湖水域管理线，强化河湖水域空间的用途管制。沿御临河为重点，建设河流生态廊道。严守生态保护红线，探索建立生态质量监测预警机制。强化自然生态保护地监督管理和生态环境保护，开展自然保护地勘界定标。

提升生态涵养功能。与广安渝北协同实施“两岸青山·千里林带”工程，系统推进山水林田湖草系统修复工程，共同推进林业有害生物防治、野生动物保护和森林防灭火联防联控联动。加强

重庆市华蓥山市级自然保护区、重庆市南天门市级森林自然公园等自然保护地保护。继续实施华蓥山天然林保护等重点生态建设工程，科学推进水土流失综合治理，有效保护修复自然生态系统。有序推进森林公园等各类自然公园建设，有效保护珍贵自然景观资源、地质地貌、古树名木，及其所承载的自然资源、生态功能和文化价值。加强饮用水源地保护，推进过载、污染河道治理与修复，对集中连片、功能退化自然湿地进行修复和整治，提升河湖生态功能。

第二节 持续改善生态环境质量

持续推进大气污染防治。构建“源头严防、过程严管、末端严治”大气污染闭环治理体系。加强重点工业企业大气污染治理，推进“散乱污”企业整治，严控工业源、移动源、面源排放。加大园区老旧设备改造力度，淘汰小规模燃煤锅炉。推进重点行业挥发性有机物综合治理，加快非道路移动机械污染防治和道路堆场扬尘治理，整治秸秆露天焚烧。扩大新能源和可再生能源利用，增加天然气、生物质能消费占比。完善大气组分自动监测体系，严格落实重污染天气应急预案，强化跨区域大气污染联防联控。

全面强化水污染治理。探索实施跨区域联合河（湖）长制，实施御临河、黑水滩河河道治理工程、实施两岔水库、卫星水库清淤工程，加快推进生态清洁小流域综合治理工程。加强工业废水治理，推进工业集中发展区污水集中处理设施及管网建设，确保重点涉水企业达标排放。提升高滩镇、坛同镇、茨竹镇、大湾

镇及居住集中农村地区污水管网覆盖率，实施污水处理提质达标行动。完善农村污水和垃圾收集处理体系。加强优良水体和饮用水水源地保护和管理，严格执行饮用水源地保护要求，强化水源地保护区内项目准入管控，建立地下水环境监测体系。根据汇水分区和径流模拟分析，挖掘潜在汇水廊道，连廊成网，局部扩大水面，形成集中调蓄湿地，构建安全韧性的水网格局和河湖水系的管控绿廊。全面开展流域整治与修复，进一步改善川渝高竹新区内流域水环境质量。到 2025 年，重点水域水质达到或不低于省市要求。

大力加强土壤污染治理。加强工业固废管理，建设覆盖全程的监管体系。加强重点土壤污染企业监管，强化危废产生和经营单位规范管理，实施企业清单管理。加强农业面源污染治理，推动减药控肥，加大废旧农膜回收力度，推动生态农业种植示范基地建设，提高耕地质量。梳理现状耕地，保留连绵成片的高质量基本农田，构建集约高效的农业本底。开展污染地块监督管理，优先推进高风险地块土壤污染治理。简化固危废跨省域处置备案流程，积极争取由新区负责审批备案，新区企业固危废可择优选择重庆、四川有资质的第三方单位处置。

完善现代环境监管体系。完善污染源自动监测体系，并与环保部门监管平台联网，建立实时动态监控机制。完善大气、水体质量动态监测和预警体系，开展动态跟踪评估。加强新技术应用，打造统一的生态环境信息管理平台，将污染源自动监测、空气质

量监测、水环境自动监测、企业环境信用评级等纳入平台统一管理，完善分级管理机制，建设要素统筹、部门联动、精准溯源、系统治理的现代生态环境监管体系。

积极有序推动降碳工作。构建全域健康生态文明体系，鼓励社会资本设立绿色产业发展基金，支持开展水权、排污权、用能权、碳排放权、节能环保质押融资等创新业务。实施以碳强度控制为主、碳排放总量控制为辅的制度。有序推进2030年前碳排放达峰行动，降低碳排放强度，推进清洁能源替代，加强非二氧化碳温室气体管控。构建新型能源供应系统，加快非碳能源替代化石能源消费，强化生态建设、土壤固碳、碳捕集封存。健全碳排放总量控制制度，加强温室气体监测、统计和清单管理。

第三节 加快发展方式向绿色转型

筑牢产城景融合发展生态基础。按照生产、生活、生态融合发展进行功能布局，集约节约开发国土资源，构建蓝绿交织、清新明亮、水城共融、紧凑高效的公园城市发展格局。结合穿城水系、田园风光等地理环境，实施小组团、点状式城市开发。加快森林城市创建，开展道路绿化美化，做好重庆中心城区“绿肺”。实施一批环境综合整治工程，推进绿化景观带建设，打造美丽新区。全面推进川渝高竹新区与重庆在城市供水、污水处理、厂网一体化、污泥处置、水环境综合治理等领域合作。全面推行垃圾分类，完善分类收集、运输和处置利用一体化体系，建设清洁新区。

打造美丽宜居乡村。加强统筹规划，因地制宜建设一批生态观光型、民俗民宿型、农事体验型生态文明小康村，不断增强人民群众的参与感、获得感、幸福感、安全感。大力实施农村社区和村居环境整治工程，生态化治理农村沟渠、汪塘。加快推进农村“厕所革命”，加大农村生活垃圾收集处理力度，推动城乡环卫一体化。鼓励偏远地区就近建设中小型污水处理设施。全面实施村庄绿化工程，重点推进绿化体系建设，建设美丽宜居乡村。

践行绿色生活方式。实施绿色家庭、绿色学校、绿色社区、绿色商场、绿色建筑创建行动，开展节约型机关和公共机构示范单位创建。建立完善推行绿色生活方式的政策制度。大力推行居民生活垃圾分类，促进塑料垃圾源头减量，治理白色污染。加快推进节水型社会建设，推广节水器具，落实阶梯水价。完善再生水利用设施，大力推广再生水利用。鼓励绿色出行，完善公共交通出行服务系统，提高公共交通出行分担率。完善新能源汽车政策，大力推广新能源汽车。反对食品浪费，开展光盘行动。推广环境标志产品、有机产品等绿色产品。开展绿色建筑创建行动，结合新型城镇和美丽乡村建设，提高绿色建筑占比。

第四节 完善现代生态文明制度

完善资源高效利用制度体系。完善能源、水资源消耗和建设用地总量与强度“双控”制度，加快建立节能型工业体系、交通网络和建筑模式。完善能效、水效“领跑者”制度，强化高耗水行业用水定额管理。实行最严格水资源管理制度，严格取水许可。

加快实施节水行动，加强农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损，推进县域节水型社会达标建设。创新土地要素供给，健全低效利用土地退出机制。加强建筑垃圾等固体废物分类处置和资源化利用，实现重点行业、设备节能管理全覆盖，强化节能审查、监察，建设川渝高竹新区废弃物资源循环利用基地。推进绿色化、循环化改造，加强工业“三废”、农业废弃物资源综合利用。

完善生态环境治理机制。建立跨区域生态保护、生态补偿、生态重构及联合执法机制。建立排污权跨区域有偿使用和交易制度，落实企业排放许可制，实行排污许可“一证式”管理。统一生态协调制度，共建两山生态协调区。建立企业环境信用记录和违法排污黑名单制度，强化企业环境信息公开，畅通公众参与渠道，严格环保执法，完善环境公益诉讼制度。完善以管委会公益林管护机制，优化补偿标准，建立森林碳汇为切入点的市场化生态补偿机制，继续实施国家重点公益林营造、抚育、保护和管理生态补偿。推进川渝高竹新区产业绿色低碳循环发展，试点开展碳排放权交易，创建国家绿色产业示范基地。建立独立公正的生态环境损害评估制度，鼓励第三方机构参与。引入第三方环境治理，对污水、固废等典型污染物进行专业化处置利用。积极争取川渝下放环保审批权限给川渝高竹新区，争取项目的水质、空气检测由项目所在辖区内的环保检测中心负责，由川渝高竹新区统一办理新区内除国家另有规定的项目环评手续。建立统一的联控

联防生态机制，共保巴渝青山。

完善生态文明考核评价制度。健全环境治理领导责任体系，建立常态化生态环境保护目标考核与督察机制。强化环境保护、自然资源管控、节能减排等约束性指标考核。加强大气污染联防联控，持续实施水环境质量、土壤健康评估与考核制度，建立污染预警和告知机制。建立“党政同责、一岗双责”责任体系，实行领导干部环境保护责任离任审计。明确各级监管职责，全面推行重点流域分段管理机制，确保出境河道断面水质全部达标。以跨界断面水质考核为依据，实施“奖优罚劣”横向生态补偿机制。探索建立生态系统生产总值（GEP）核算运行体系。

第十一章 加强规划实施保障，确保目标如期完成

始终坚持党的全面领导，把党的组织优势和新区管委会的管理服务能力转化为推动发展的优势，完善重大政策、重大项目、重大改革举措推进机制，形成攻坚克难的强大合力，有效推进各项工作的落实。

第一节 健全统一规划体系

强化经济社会发展规划在新区各类规划中的主导地位，形成以《川渝高竹新区发展规划》为统领，空间规划、专项规划、区域规划、年度计划等为支撑的发展规划体系，确保各类专项规划与《川渝高竹新区发展规划》在总体要求上指向一致，空间配置上相互协调，时序安排上科学有序，重点任务上精准落地。建立本规划与广安市各类规划、渝北区各类规划相互协调的工作机制，在主体功能定位、重大生产力布局、重点项目安排、基础设施建设、用地指标保障上，与四川、重庆两地做好统筹对接。聚焦本规划确定的战略重点和主要任务，建立定位准确、边界清晰、功能互补、统一衔接的专项规划体系，编制实施新区各个专项规划，细化落实发展任务，明确时间表和路线图。强化年度计划对各专项规划的衔接落实，将各专项规划确定的主要指标按需求分解纳入年度指标体系。完善工作协调机制，制定具体行动计划和专项推进方案，把各专项规划和年度计划落到实处。

第二节 完善规划实施机制

切实加强组织领导，健全和完善实施规划的领导小组和工作

机制，切实发挥新区管委会的牵头抓总作用。夯实人才保障、信息化保障和硬件配备，为规划扎实推进、稳步实施奠定良好基础。坚持政策制定服从规划导向的原则，加强人口、产业、土地、财税、金融、投资、环保等政策统筹协调。坚持工作项目化、项目清单化、清单责任化，储备实施一批全局性、基础性、战略性的重大工程、重点项目。动态充实和完善差异化项目储备库，健全项目推进协调机制。加强规划实施的财政保障和金融支持，建立规划实施年度计划与地方一般公共预算挂钩制度，优先保障规划和专栏项目财政支持。加大中省市资金争取力度，鼓励社会资本参与规划实施和项目建设。优化财政支出结构，增加公共服务、民生事业等领域资金投入。发挥规划对产业发展的导向指引作用，用规划执行推动产业结构优化升级。根据规划实施中遇到的突出问题，推动政策会商、项目对接和利益协调，及时总结经验做法。加强规划宣传和舆论引导，依法推行规划实施信息公开，提高全社会对规划的关注和认识，积极开展建言献策活动，凝聚发展共识，接受社会监督。

第三节 严格规划评估监督

加强规划目标考核，把规划明确的发展目标、重点任务、重大项目等细化分解，纳入年度绩效考核范围，建立规划定期检查制度，完善考评体系和措施。将规划目标任务核心内容、约束性指标和公共服务领域任务，纳入新区各相关部门的年度工作部署和绩效考核评价体系，明确责任分工和进度要求。加强规划组织

实施，分阶段、分年度、分领域细化分解规划提出的工作任务，针对专栏中的重大政策、重点项目、重大平台、重大改革等内容，建立工作清单和台账，制定工作方案，分级分类分批限时推进。加强规划实施统计监测，组织开展规划实施年度监测评估，完善数据质量管控体系。开展规划实施中期评估，建立评估督查动态管理机制。按规定程序开展规划实施情况评估，如实形成规划执行情况评估报告，加强对规划实施情况的跟踪问效，及时协调解决规划执行中存在的问题，推进各项任务落到实处。川渝高竹新区管委会各部门要自觉接受审计督查，扩大社会参与，鼓励社会各界对规划实施进行监督，增强社会各方的参与感和认同感。

第四节 打造安全保障环境

坚持围绕中心、服务大局，树牢安全发展理念，扎实做好保障规划实施的社会安全、信息安全、生产安全、网络安全等各项工作，加强工作部署、强化工作措施，确保社会大局持续稳定。聚焦打赢防范化解重大风险攻坚战，全力以赴防风险、保安全、护稳定，下大力气固根基、补短板、强弱项。发挥制度的治本作用，推进应急管理体制机制创新，健全法律法规预案标准，完善应急管理体系建设。创新规划实施风险监测方式，运用现代信息技术建立大数据库，有效整合互联网数据和统计数据，全面真实反映规划实施情况，为风险评估提供科学支撑。牢牢守住安全底线，坚决捍卫政治安全、维护社会安定、保障人民安宁，为推动经济社会高质量发展创造良好安全环境。

序号	工作或任务具体内容	完成时间	责任单位
8	输电线路扩容改建，构建 500kV、220kV、110kV 电网主网架，建设公共充电和自（专）用充电网络，建设充电桩和集中式充换电站。	2025 年	国家电网、川渝高竹新区能源公司
9	信息基础设施建设，畅通国家互联网骨干网直达通道，全面部署光纤骨干网络和 IPv6 升级改造，实现新区城区、重点园区及主要交通沿线 5G 网络全覆盖。	2025 年	发展改革与政务服务中心、川渝高竹新区开发建设有限公司
10	川渝高竹新区新建工程塑料生产项目，新建机电设备生产项目，新能源汽车充电设备研发制造项目，新建（新能源）汽车核心关键零部件生产项目，新建电动摩托车整车生产项目。	2025 年	投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心
11	现代农业基地建设项目，新建高标准农田，数字农业技术推广项目。	2025 年	投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心
12	川渝综合物流园，建设冷链物流、绿色物流，建设川渝高竹新区物流中转中心。	2024 年	投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心、川渝高竹新区开发建设有限公司
13	现代农业园区，建设优质杂交稻制种基地，推动柑橘、茶叶标准化生产，推动智慧农业建设。	2023 年	投资促进与经济运行中心
14	智慧工厂项目，通过搭建 SAP、MES 等信息平台，对智能 SMT 生产线建设、线性驱动系统零部件加工设备联网、部件装配自动化、智能立体仓库等建设，实现线性驱动系统制造智能化。	2023 年	投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心
15	川渝高竹新区智慧园区信息基础设施建设项目（一期），园区智慧管网、智能交通、能源供给等前端感知体系建设。建设天网、卡口、人脸、雪亮工程、电子围栏、WIFI、智慧小区等。基础业务功能拓展和云数据库服务软件建设，实现实时监视多分屏画面显示等功能。	2025 年	川渝高竹新区开发建设有限公司、投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心

序号	工作或任务具体内容	完成时间	责任单位
16	川渝高竹新区智能监管平台建设项目，智能交通综合管控云平台扩建，后端智能化应用体系建设。智能交通综合管控云平台扩建和交通情指勤实战平台以及配套的交通视频私有云存储扩容、信息安全系统等建设。	2023年	川渝高竹新区开发建设有限公司、投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心
17	川渝高竹新区智慧停车场建设项目，拟建和改造路内停车位、路外停车位、智能停车场（库）停车位，建设内容主要包括：建筑工程、安装工程、室外配套工程、监控系统智慧停车管理平台、管理中心及机房、路内及路外停车系统等。	2022年	川渝高竹新区开发建设有限公司、投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心
18	御临河河流生态廊道，沿御临河为重点，新建河流生态廊道。小流域综合治理工程，实施御临河、黑水滩河河道治理工程、实施两岔水库、卫星水库清淤工程。	2023年	川渝高竹新区开发建设有限公司、投资促进与经济运行中心、自然资源与规划建设中心
19	“两岸青山·千里林带”工程，系统推进山水林田湖草系统修复工程，推进环境综合整治工程。	2025年	川渝高竹新区开发建设有限公司、投资促进与经济运行中心
20	小平干部学院川渝高竹新区分校。	2023年	川渝高竹新区管委会
21	制定实施人才招引政策，吸引创新型人才。	2025年	发展改革与政务服务中心
22	建设川渝高竹新区孵化平台，川渝高竹新区科创中心。大力培育机械制造、大健康、新材料、新能源等孵化器，重点打造孵化功能性平台，促进科技成果转化。	2023年	投资促进与经济运行中心
23	积极扩大开放合作，大力提升外资外贸水平，加大招商引资力度。	长期联动	投资促进与经济运行中心、发展改革与政务服务中心、综合事务中心
24	优化生态空间格局，提升生态涵养功能，持续改善生态环境质量，大气、水、土壤污染治理，加快发展方式向绿色转型，完善现代生态文明制度。	2025年	自然资源与规划建设中心、发展改革与政务服务中心

序号	工作或任务具体内容	完成时间	责任单位
25	学校建设，川渝两地（省市）属高校在川渝高竹新区建立校区、联合大学及研究机构，建设高水平职业院校，建设中学、小学（请参见具体项目细化）。	2025 年	川渝高竹新区开发建设有限公司
26	医院建设，川渝两地（省市）相关三甲医院在川渝高竹新区建立分院（请参见具体项目细化）。	2025 年	川渝高竹新区开发建设有限公司

附件 2

川渝高竹新区重大改革事项清单

序号	类别	改革项目	具体内容	责任单位
1	探索独立自主的区域经济管理模式	行使独立自主的经济管理权限	探索建立经济管理权限、社会管理事务与行政区适度分离机制，开展集成改革试点。向上争取川渝高竹新区与经济发展阶段相适应的经济管理权限，推动川渝两省市在经济调节、项目管理、行政审批、规划建设等方面对高竹新区放权赋能。	发展改革与政务服务中心、财税金融中心
2		优化营商环境	设立川渝高竹新区行政审批综合服务窗口，深化放管服改革，大力推行“马上办、网上办、就近办、一次办”，打造良好营商环境。	发展改革与政务服务中心
3		赋予更大改革发展权限	争取赋予川渝高竹新区行使省级项目管理权限。争取党中央明确的可在地方试点的全面深化改革举措和川渝两省市实施的改革创新试点示范成果，均可在新区推广分享。	发展改革与政务服务中心
4	深化土地管理制度改革	深化探索土地管理制度改革	推动川渝两省市共同统筹川渝高竹新区建设用地规划指标，川渝高竹新区新增建设用地规模指标及土地利用年度计划指标实行单列管理。支持新区开展全域土地综合治理，试点实行川渝高竹新区土地转用（永久基本农田及农用地除外）自行审批制度。完善高竹新区建设占用耕地易地占补平衡制度。	自然资源与规划建设中心
5	加大财税金融制度改革	创新财税管理制度	实行财政预算管理和独立核算。争取川渝高竹新区产生的各项税收、非税收入、基金收入，四川省、重庆市所得部分返还川渝高竹新区用于发展	财税金融中心、自然资源与规划建设中心

序号	类别	改革项目	具体内容	责任单位
6		完善多渠道筹措资金制度	灵活匹配管委会债券期限结构，发行中长期债券。争取川渝两省市在预算内投资中设立川渝高竹新区承接产业转移专项资金。	财税金融中心、发展改革与政务服务中心、川渝高竹新区开发建设有限公司
7		加速推动金融资源集聚	招引两省市金融机构在川渝高竹新区设立分支机构或运营中心开展工作，视作在本省（市）辖区内进行管理。争取成渝地区双城经济圈基金、重庆产业引导股权投资基金、四川产业振兴发展投资基金、四川区域协同发展投资引导基金等优先投向川渝高竹新区重大项目，并在川渝高竹新区设立子基金。	财税金融中心、川渝高竹新区开发建设有限公司
8	推动产业集聚发展	探索产业协同发展机制	允许川渝高竹新区引进项目可同时享受重庆市、四川省相关扶持政策，探索创造有利于一二三产业融合发展的新机制、新模式。	投资促进与经济运行中心、川渝高竹新区开发建设有限公司、发展改革与政务服务中心
9		建立项目申报绿色通道	将符合条件的川渝高竹新区重大产业项目按程序优先纳入两省市重点项目库并督促实施。对重大产业项目，按照“一事一议”的方式给予支持扶持。	发展改革与政务服务中心、投资促进与经济运行中心、川渝高竹新区开发建设有限公司
10		建立健全要素保障机制	支持强化要素保障，降低市场主体生产经营成本。对高端服务业和新兴业态的用水、用气、用电等要素价格，按工业标准执行。	发展改革与政务服务中心、投资促进与经济运行中心
11	创新人才管理制度	探索人才政策协同共享机制	为符合条件的高层次人才提供政务、金融、科研、居住、医疗等便利条件。争取川渝两省市人才发展相关资金支持，设立川渝高竹新区人才专项基金。开展聘任制公务员试点，建立档案职务和聘任职务“双轨运行”机制，实施无差别的人力资源管理。争取川渝两省市人才发展相关资金支持。	党群工作中心

序号	类别	改革项目	具体内容	责任单位
12	健全科技创新制度	建立健全科技资源创新制度	争取各级院校、科研院所、科技企业、研发机构入驻川渝高竹新区，引进和建设一批国家重点实验室（工程实验室）、工程技术（研究中心）、企业技术（研发设计）中心、博士后科研工作站等，完善科技人才和团体支持机制。	投资促进与经济运行中心、党群工作中心
13	加强生态建设和环境保护	加强生态保护修复	探索建立跨区域生态保护、生态补偿、生态共建、联合执法等机制。	自然资源与规划建设中心、投资促进与经济运行中心
14	共享优质教育资源	中高考政策探索	开展川渝高竹新区内就读学生享受重庆中高考政策的探索，在新区就读的学生可自主选择参加重庆市、四川省中考、高考，让新区师生享受更多“同城待遇”。	发展改革与政务服务中心

附件 3

川渝高竹新区“十四五”重大项目清单

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
合计						1117	597.51	
一、基础设施类								
(一) 铁路								
1	渝广城际铁路	待定	新建	渝北经高竹新区至广安，总长约 97.5 公里，设计速度 200 公里/小时，新区内长约 27 公里，在新区南北方向设站 2 处	2025-2030	86	2	已纳入重庆市市级交通规划
2	广涪柳铁路	待定	新建	广安经高竹新区至涪陵、柳州新建一条以货运为主的普速铁路，设计时速 160 公里/小时，新区内长约 19 公里，位于坛同镇，设站 1 处，与重庆铁路枢纽东环线联网	2025-2030	55	0.5	已纳入重庆市市级交通规划
(二) 公路								
3	S208 线高滩镇至九龙镇段	邻水交通局	续建	全长约 30 公里，新区内长约 16 公里，双向 2 车道	2019-2025	2	2	策划项目
4	南北大道三期	渝北区农基建、邻水县交通局	新建	起于渝北区茨竹镇，止于邻水县高滩镇 S208 省道，全长 9.76 公里，双向 6 车道	2021-2023	13	13	在建项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算 总投资	“十四 五”计 划投资	备注
5	G65 渝邻高速高竹互通及连接线	邻水县交通局	新建	在渝邻高速子中段建设互通，连接 S208 省道，长约 2 公里	2021-2023	1.57	1.57	即将开工
6	华蓥山乡村振兴道路	高滩镇、茨竹镇	新建	长约 28 公里，路基宽 7.5 米、6.5 米，包含道路工程、景观工程等内容	2022-2024	6.5	6.5	即将开工
7	水高长快速路	重庆市交通局	新建	起于北碚区水土镇，经高竹新区至长寿，新建一条快速路，新区内长约 20 公里，双向 6 车道	2025-2028	20	1	策划项目
8	广高快速路	广安市交通局	新建	广安至高竹新区，按一级标准新建一条快速路，新区内长约 10 公里，双向 6 车道	2024-2028	10	2	策划项目
9	高大快速路	高竹开发公司	新建	高滩至大湾新建快速路长约 20 公里，双向 6 车道	2023-2026	20	10	策划项目
10	渝邻高速拓宽改造	重庆市交通局、四川省交通厅	新建	对渝邻高速进行扩宽改造为 8 车道，全长约 67 公里，新区内长约 35 公里	2025-2028	30	5	策划项目
11	南北大道四期	邻水交通局	新建	对 G210 进行升级改造，建设高竹新区至邻水快速通道，新区内长 15 公里，双向 6 车道	2024-2027	15	5	策划项目
12	南北大道二期扩建工程	渝北区农基建	新建	全长 14.98 公里，由双向四车道扩建为双向 6 车道	2022-2024	5.84	5.84	正在开展前期工作
13	川渝大道	高竹开发公司	新建	起点为高竹新区川渝大道南段，经南北大道止于渝邻高速，全线里程约 20 公里，设计时速 60 公里/小时，双向 6 车道，路幅宽度为 32.5 米	2022-2027	33	20	已纳入重点项目库，正在开展前期工作

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
14	合广长高速	重庆市交通局、四川省交通厅	新建	新区内长约 19 公里，双向 6 车道	2023-2027	30	20	争取纳入省市交通规划
15	外环联络线高竹支线	重庆市交通局	新建	新建高速公路 37 公里，新区内长约 17 公里	2025-2030	20	0.5	正在论证
(三) 水利								
16	御临水库	邻水水利局	新建	位于御临河上游，新建一座防洪、供水、灌溉为主，兼有发电等综合利用功能的大(二)型水利工程，由枢纽工程、供水及灌区工程三部分组成，正常蓄水位 244 米，总库容约 10310 万立方米	2025-2030	25	3	正在论证
17	伍家沟水库	渝北区水利局	新建	位于大湾镇伍家沟，新建小(一)型水库一座，正常蓄水位 490 米，总库容约 350 万立方米	2023-2026	2	1	策划项目
18	清水河水库	高竹开发公司	新建	位于邻水县高滩镇倒碑村境内清水河下游，新建一座以城市景观、防洪、灌溉为主的小型水利工程，正常蓄水位 440 米，总库容约 498 万立方米	2023-2025	3.4	3.4	重新论证
19	后河-桥坝河生态文化走廊	高竹开发公司	新建	沿桥坝河打造集景观、民俗、休闲为一体的生态公园，总长 5.5 公里。	2024-2028	10	3	策划项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算 总投资	“十四 五”计 划投资	备注
(四) 市政								
20	川渝高竹新区已建城市道路附属设施提升改造工程	高竹开发公司	续建	川渝大道建成区内 A、B、C、D 线四条道路综合管网改造及景观提升	2021-2023	1.5	1.5	在建项目
21	重庆路	高竹开发公司	续建	路线全长约 5.8 公里，城市主干道，双向 6 车道，设计速度 60 公里/小时，建设内容包含道路工程、排水工程、照明工程、电力工程、通信工程及交通工程等	2021-2024	3	3	在建项目
22	园区配套道路及附属设施	高竹开发公司	续建	包括 12 号、14 号、15 号地块的平场及 B1 线、C1 线、C 东延线、D 东延线、南北大道连接线等，总长约 20 公里市政道路工程，含道路、强弱电、水电气及市政综合管网附属设施	2021-2025	15	15	即将开工
23	G210 国道方家沟至高滩镇片区综合整治	高竹开发公司	新建	包括 G210 省界方家沟至高滩镇沿线房屋拆除、风貌打造、景观提升及配套附属设施	2021-2022	1	1	即将开工
24	胡家梁子生态公园	高竹开发公司	新建	对胡家梁子片区环境进行综合打造，提档升级观景平台，建设道路、绿化及配套附属设施	2022-2023	1	1	即将开工
25	香炉山公园	高竹开发公司	新建	占地约 1100 亩，包含绿植栽种、地形修复、景观节点等内容	2022-2023	2	2	即将开工

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算 总投资	“十四 五”计 划投资	备注
26	御临河水厂	高竹水务公司	新建	设计供水规模 10 万立方米/天，铺设原水管道约 18 公里，供水主干管约 30 公里	2025-2028	7.5	0.5	策划项目
27	高竹污水处理厂	高竹水务公司	新建	设计污水处理规模 8 万立方米/天，铺设污水收集主管约 40 公里	2025-2027	8.5	1	策划项目
28	高竹 110KV 输变电工程	高竹开发公司	新建	新建 110kv 变配电系统，装机容量 50mva	2024-2026	5	3	策划项目
29	城镇燃气管网工程	相关燃气公司	新建	新建城镇燃气管网约 20 公里	2022-2025	1	1	策划项目
30	场镇综合改造工程	高竹开发公司	新建	对高滩镇、坛同镇的场镇建筑外立面、道路、管网等进行综合改造	2024-2028	20	5	策划项目
31	高竹垃圾转运站	高竹开发公司	新建	新建生活垃圾转运站 1 座，生活垃圾转运能力 2000 吨/日，餐厨垃圾转运能力 300 吨/日，大件垃圾转运能力 100 吨/日	2023-2025	2	2	策划项目
32	高竹渣场	高竹开发公司	新建	总处理规模约 1000 万立方米，主要处理建筑垃圾、土石方平场弃土	2023-2024	1	1	策划项目
33	智慧城市	高竹开发公司	新建	建设高竹新区智能管理中心，搭建可视化多业务统一平台，并完善相关配套设施	2025-2030	5	1	策划项目
34	川气东送二线高竹支线工程	国家管网西南管道公司	新建	新建管道长约 10 公里、燃气门站 1 座	2024-2025	2	2	已纳入重庆市重点项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
二、公共服务类								
(一) 教育								
35	重庆工业职业学院高竹校区	高竹开发公司	新建	项目占地约 1600 亩，建筑总面积 43 万平方米，招生规模约 2.1 万人	2022-2025	32	32	已签约
36	幼儿园	高竹开发公司	新建	拟建幼儿园 2 所，主要建设内容为教学及辅助用房	2023-2025	1	1	策划项目
37	高竹实验小学	高竹开发公司	新建	拟建小学 1 所，主要建设内容为教学及辅助用房	2022-2024	1.5	1.5	策划项目
38	重庆八中高竹校区	高竹开发公司	新建	拟建初高中综合学校 1 所，主要建设内容为教学及辅助用房	2023-2025	10	10	策划项目
39	重庆通航培训基地	待定	新建	占地约 1100 亩，主要开展通航飞行、维修、地勤服务相关的专业人才培养基地	2023-2025	20	20	策划项目
40	小平干部学院高竹校区（红岩干部培训基地）	高竹开发公司	新建	占地约 60 亩，聚焦习近平新时代中国特色社会主义思想与邓小平理论学习研究基地、邓小平精神传承基地、干部党性教育基地、红色文化研究基地。	2023-2026	1.5	1	策划项目
(二) 医疗								
41	重医附二院高竹分院	高竹开发公司	新建	主要建设内容为门诊急诊部、医技保障部、孕产保健部、妇女保健部、综合保障部、儿童保健部及相关配套设施，打造三甲标准医院	2023-2026	10	5	策划项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算 总投资	“十四 五”计 划投资	备注
42	华西医院高竹分院	高竹开发公司	新建	主要建设内容为门诊医技病房楼、放射治疗中心、营养餐厅、传染门诊、培训中心、会议中心和行政办公楼等	2024-2027	10	3	策划项目
43	互联网远程医疗中心	待定	新建	主要建设内容为研发中心、食堂、宿舍、其他用房、小型停车场、围墙、大门、配套道路、管网等	2022-2023	2	2	策划项目
(三) 其他								
44	文化体育中心	高竹开发公司	新建	占地约 35 亩，总建筑面积约 7000 平方米，主要建设内容为影剧院、职工活动室、超市、书吧、工会活动室、篮球场、羽毛球场、乒乓球室、健身房等设施	2022-2024	0.5	0.5	即将开工
45	邻里中心	高竹开发公司	新建	拟建 5 个，打造集党建阵地、社区商业、社区文化、社区服务、健身、托管等于一体的社区综合服务中心	2024-2028	10	2	策划项目
46	华蓥山传统村落文物保护工程	高竹开发公司	新建	对光明寺、莲花寺、龙泉寺等文物进行修缮和维护	2024-2026	2	1	策划项目
47	高竹养老服务中心	高竹开发公司	新建	占地约 10 亩，总建筑面积约 10000 平方米，主要建设文化教育、休闲娱乐、健康管理、生活照料、托养护理、人文关怀等功能区	2023-2024	1	1	策划项目
48	高竹综合执法中心	待定	新建	占地约 50 亩，总建筑面积约 20000 平方米，主要建设司法、公安、检察、法院、人武部等功能用房	2024-2025	2	2	策划项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
三、产业项目类								
(一) 农业								
49	蓝城竹里春风园	蓝城公司	新建	占地约 1500 亩，在茨竹打造集康养、农业观光、园林绿化等于一体的竹里春风园	2022-2024	50	50	在谈项目
50	高竹特色农业基地	高竹开发公司	新建	占地约 10000 亩，在大湾、坛等地大力发展以中药材种植及有机生态农副产品，打造绿色休闲旅游基地	2022-2027	5	2	策划项目
(二) 工业								
51	西部模具产业园	重庆天坤模具制造有限公司	续建	建设模具制造加工区、模具材料交易区、模具设备服务区、模具设计开发区、模具技术培训及信息服务区、生活配套六大功能区，引进 15 家以上模具企业	2020-2023	6	6	在建项目
52	燕赵高科技新孵化园	四川燕赵置业有限责任公司	续建	占地 100 亩，建设标准厂房面积 60000 平方米，行政办公及生活配套用房面积 5000 平方米以上	2019-2022	2.8	2.8	在建项目
53	上富自动化包装制品生产基地	重庆上富包装制品有限公司	新建	占地 30 亩，建设四色印刷开槽模切、三色印刷开槽模切、全自动粘箱、纸板、自动化配套等共 9 条生产线，主要生产包装制品	2021-2022	1.4	1.4	在建项目
54	辐照交联聚烯烃系列新材料生产基地	重庆渝星宇新材料科技有限公司	新建	占地 35 亩，建设 10 条生产线，主要生产辐照交联聚乙烯产品	2021-2022	1	1	在建项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
55	中伟欣诚汽车家电零部件生产基地	重庆中伟欣诚	新建	占地约 50 亩，打造汽车家电零配件生产基地，设计生产汽车的门板、门储物盒、保险杠支架等汽车内外饰零件以及空调、洗衣机、冰箱的相关零部件	2021-2023	1.5	1.5	即将开工
56	梓源 PET 特纤汽车零部件生产基地	重庆梓源新材料	新建	占地约 50 亩，打造 PET 特纤汽车零部件生产基地，主要开展特种复合纤维纺织材料的研发、生产、应用	2021-2023	1.5	1.5	即将开工
57	信诚净饮速热一体饮水机发热器及汽车配件生产基地	东莞市信诚硅胶电子有限公司	新建	占地约 50 亩，建设装配、印刷、镭雕、注塑、涂装、组装等 12 条生产线，主要生产净饮速热一体饮水机发热器、汽车内饰件	2022-2024	1	1	即将开工
58	劲德兴高端精密零部件生产基地	重庆劲德兴汽车配件有限公司	新建	占地约 50 亩，建设注塑加工、金属注塑、纳米、组装等共 10 条生产线，主要生产汽车、家电配件、安防配件	2022-2024	1.1	1.1	即将开工
59	瑞丰汽车零部件及模具生产基地	重庆瑞丰精密模具有限公司	新建	占地约 40 亩，建设注塑、吹塑、装配、模具等生产线	2022-2023	1.1	1.1	即将开工
60	剑宗汽车零部件生产基地	重庆剑宗汽车零部件有限公司	新建	占地约 38 亩，建设汽车用注塑、吹塑、涂装等生产线	2022-2023	1	1	即将开工

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
61	潮禧电泳生产线和汽车模具生产项目	重庆潮禧公贸有限公司	新建	占地约 23 亩，建设电泳、汽车模具等共 2 条生产线	2022-2023	2.3	2.3	即将开工
62	高竹开发公司标准厂房	高竹开发公司	新建	占地约 230 亩，建设约 28 万平方米标准化厂房及配套设施	2021-2023	12.5	12.5	即将开工
63	嘉骏钢结构智能化生产基地	重庆嘉骏实业	新建	占地约 60 亩，打造钢结构智能化生产基地，主要研发和生产装配式钢结构	2022-2024	1.9	1.9	已签约
64	嘉骏汽车零部件生产基地	重庆嘉骏实业	新建	占地约 60 亩，打造汽车零部件生产基地，主要研发和生产汽车防撞钢梁、减震器、变速箱外壳	2022-2024	2.5	2.5	已签约
65	龙科自动化设备生产基地	吉诚创新机械/龙科自动化	新建	占地约 100 亩，打造自动化设备生产基地，主要研发和生产新能源智能电动车、施工电梯、集成装配式智能防护平台	2022-2024	3.5	3.5	已签约
66	隽源汽车零部件生产基地	擎创艺汽车零部件公司	新建	占地约 50 亩，打造汽车零配件智能化生产基地，主要研发和生产汽车座椅、钢丝、仪表横梁、总成等零部件	2022-2024	1.5	1.5	已签约
67	永丰气门生产基地	重庆永丰精锐气门	新建	占地约 100 亩，打造新建气门生产线，主要生产摩托车、通机及微车发动机气门	2022-2024	3	3	已签约

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
68	力登维 EPP 粒子生产基地	四川力登维	新建	占地约 50 亩，打造 EPP 粒子生产线，依托现有产品向上游拓展，研发和生产新材料	2022-2024	1.5	1.5	已签约
69	润美迪汽车配件生产基地	四川润美迪	新建	占地约 40 亩，打造汽车汽车配件生产基地，主要研发和生产汽车、摩托车模内注塑件、柔性线路板	2022-2024	1.2	1.2	已签约
70	玺景台智能幕墙产业园	重庆玺景台	新建	占地约 60 亩，打造智能幕墙产业园，主要研发和生产智能幕墙及其配套产品	2022-2024	2	2	已签约
71	明华电动叉车整车生产基地	重庆明华机械	新建	占地约 50 亩，打造电动叉车整车生产基地，主要生产电动叉车、物流搬运仓储设备、升降平台	2022-2024	2	2	已签约
72	佳和电子元器件生产基地	四川佳和电子科技	新建	占地约 30 亩，打造电子元器件生产基地，主要研发和生产网络连接器、网络变压器等新型电子元器件	2022-2024	1.5	1.5	已签约
73	东本摩托三轮整车及发动机生产基地	待定	新建	占地约 300 亩，打造三轮摩托整车及发动机生产基地，主要研发和生产新能源摩托车、自制零部件、电机设备	2022-2024	8	8	已签约
74	坤恒高精密铝合金箱体等零部件制造项目	重庆坤恒公贸有限公司	新建	占地约 35 亩，建设熔化、压铸、表面处理、精加工等生产线	2022-2023	1.2	1.2	已签约

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
75	新建PVC型材、铝合金型材及假肢生产项目	重庆久塑塑胶有限公司	新建	占地约48亩，建设塑钢及组装生产线15条，假肢生产线1条，铝合金生产线8条	2022-2023	1	1	已签约
76	敏实轿车零部件生产基地	待定	新建	占地约100亩，打造汽车零部件生产基地，主要研发和生产立柱盖板、车顶饰条、防擦条等汽车零部件	2023-2025	5	5	在谈项目
77	平伟汽车零部件生产基地	待定	新建	占地约500亩，主要研发和生产汽车零部件、汽车模具、电子元器件	2023-2025	15	15	在谈项目
78	阿巴斯智能传动系统生产基地	待定	新建	占地约30亩，打造智能传动系统生产基地，主要研发和生产用于各类智能机器人的微型减速器、轴承、齿轮、微电机等核心传动部件	2022-2024	1.5	1.5	在谈项目
79	哪吒汽车核心零部件生产基地	待定	新建	占地约100亩，打造哪吒汽车核心零部件生产基地	2024-2026	5	2.5	在谈项目
80	吉麦新能源汽车总部基地	待定	新建	占地约1000亩，打造吉麦新能源汽车总部基地，共线生产新能源SUV/MPV/轿车等多种车型	2024-2026	50	20	在谈项目
81	力神新能源电池生产基地	待定	新建	占地约80亩，打造力神新能源电池生产基地，主要研发和生产锂离子蓄电池	2025-2027	10	2	在谈项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算 总投资	“十四 五”计 划投资	备注
82	36 匠建筑产业共享服务平台	待定	新建	占地约 30 亩，开展业务匹配、财税策划、金融服务及法务咨询等业务	2022-2024	3	3	在谈项目
83	中药材加工中心	待定	新建	占地约 100 亩，打造提炼、加工、销售多元化中药材生产基地	2022-2023	1	1	策划项目
84	医疗器械产业园	待定	新建	占地约 50 亩，打造小型医用设备及医用耗材生产基地，主要开展生产直接或者间接用于人体的仪器、设备、器具、体外诊断试剂及校准物等业务	2022-2023	2	2	策划项目
85	水泥厂迁建工程	利万步森水泥公司	新建	新建一条 8200 吨/天熟料新型干法生产线	2023-2025	25	25	策划项目
86	建筑砂石产业园	高竹开发公司	新建	拟建大型非煤矿山 1 个，年产量 500 万吨	2022-2023	12	12	策划项目
87	商砼站	待定	新建	占地约 150 亩，年生产能力 200 万立方米	2022-2023	1	1	策划项目
(三) 服务业								
88	产业创新中心一期工程一标段	高竹开发公司	新建	占地 31.2 亩，总建筑面积约 7000 平方米，建设内容包含办公楼、展示中心及办公区绿化景观、办公区道路、辅助用房、停车场等	2021-2022	1.2	1.2	在建项目
89	川渝高竹新区科技创新基地	川发展集团	新建	占地约 567 亩，总建筑面积约 30 万平方米，打造集科技研发、企业孵化、总体经济、会议会展、政务服务、商务接待、人才公寓于一体的综合体	2021-2024	23	23	即将开工

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限(年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
90	圣桦泰邦健康城	待定	新建	占地约 500 亩,引入泰邦健康专业服务机构,打造“医养、社区、居家、机构”四维一体的智慧养老示范基地	2022-2024	20	20	已签约
91	高竹主题乐园	高竹开发公司	新建	占地约 1500 亩,打造以冰雪、国防教育为主的主题乐园	2023-2024	8	8	策划项目
92	高竹综合检测中心	待定	新建	占地约 100 亩,建设质量检测、材料检测、基因检测、安全检测、环境检测、设备检测等功能用房	2024-2028	10	2	策划项目
93	高竹综合物流中心	待定	新建	占地约 1300 亩,新建标准化智慧仓库、冷链仓储、标准化厂房、智能化配送中心、大数据分析中心、配套商业服务中心、公共仓库(高温库)、综合处理中心、城市物流配送,以及物流园区内给排水、电力等配套附属设施	2024-2027	5	2	策划项目
94	高竹新区华盖山生态文化康养旅游度假区	高竹开发公司	新建	占地约 8 平方公里,打造传统文化传习、修心、养心、康养基地	2023-2027	50	20	策划项目
95	宝鼎国家森林公园	高竹开发公司	新建	本项目占地约 50 平方公里,以苍翠茂密的山林为环境基调,以秀丽奇特的喀斯特石林、溶洞为典型景观代表,集情山文化、佛教文化、秀峰怪石、天坑溶洞、茂林修竹、迹于一体,自然风光与情山文化交相辉映	2023-2030	50	10	策划项目

序号	项目名称	建设单位	建设性质	主要内容	建设年限 (年)	估算总投资	“十四五”计划投资	备注
96	高竹温泉休闲度假区	待定	新建	围绕生命健康核心要素，以“健康生态旅游”为主要定位，围绕康养产业，依托独特自然环境和丰富地热资源，集“医疗康养、温泉休闲度假、山地运动健身、绿色生态观光、文化创意体验”于一体，融入当地民俗文化、特色生态农业，打造宜居、宜养、宜游、宜商、宜业的温泉康养特色小镇	2023-2028	30	10	策划项目
97	综合能源站	待定	新建	拟建 2-3 处集 LNG、加油、加氢、充电、光伏等功能于一体的综合能源站	2023-2025	3	3	策划项目
98	川渝高竹新区职业教育基地	高竹开发公司	新建	占地约 4 平方公里，以工职院高竹校区为龙头，将新型技工培养、新材料新工艺技术研发、高端康养服务等进行产教融合，打造成渝地区协同发展川渝高竹新区职业教育基地	2022-2027	50	30	策划项目
99	清水河片区开发综合开发	高竹开发公司	新建	占地约 3 平方公里，清水河水库周边土地开发建设，包括道路、绿化、亮化等基础设施。	2023-2028	30	20	策划项目
100	中兴片区综合开发	高竹开发公司	新建	占地约 2 平方公里，打造民俗、休闲、美食、及旅游服务为主的综合片区。	2022-2027	20	15	策划项目

附件 4

川渝高竹新区重要平台建设清单

序号	平台名称	主要内容	平台级别		
			国家	重庆/四川	高竹
1	中国西部国际投资贸易洽谈会川渝高竹新区分会场	积极争取中国西部国际投资贸易洽谈会在川渝高竹新区设立分会场，组织国内外商务洽谈、项目对接。	√		
2	成渝地区双城经济圈论坛	组织召开成渝地区双城经济圈论坛，建设永久会址。		√	
3	小平干部学院川渝高竹新区分校	积极争取并支持小平干部学院建设川渝高竹新区分校，打造高品质干部教育培训平台。		√	
4	川渝高竹新区创新孵化园	大力培育机械制造、大健康、新材料、新能源等孵化器，重点打造孵化功能性平台，促进科技成果转化。建设科技创新展示中心，公共服务中心、金融服务、电子商务、科研车间、研发试验中心、科技孵化大楼、人才公寓与专家楼及商业配套等功能空间。		√	
5	川渝高竹新区创新产业园	通过多种形式促进产学研联合，搭建智能制造、新材料、未来汽车制造、电子信息、生物医药等产业创新平台。		√	
6	现代农业园区	建设优质杂交稻制种基地，推动柑橘、茶叶标准化生产，推动智慧农业建设。创建各种农业产业园。			√
7	农产品质量安全监管服务体系平台	重点装备高精尖设备，提升农产品中未知危害物的定性、定量检测和隐患排查能力，实时有效地监测农产品质量安全危害因子及其危害程度。			√

序号	平台名称	主要内容	平台级别		
			国家	重庆/四川	高竹
8	工业互联网平台	引导企业建立工业互联网平台，开展智能生产管控、流程控制优化、网络协同制造、产品远程诊断、工艺及能耗管理、设备预测性维护、产品全生命周期管理。			√
9	职业教育校企联盟	联合重庆工业职业技术学院、广安职业技术学院及邻水县职业技术学校等学校和企业组建校企联盟，定向培养实用型技术人才。			√
10	企业综合服务平台	建设一体化企业综合服务平台，为新区企业提供公司注册、公司变更、公司买卖、工商年检、公司注销、资质办理、记账报税、审计、税审、商标注册、专利申请等一站式服务。			√