

大竹县“十四五”质量强县体系建设规划

目 录

前 言	4
第一章 认清质量发展形势，坚定质量发展信心	5
第一节 “十三五”发展成效	5
第二节 “十四五”质量发展机遇	14
第二章 总体要求	19
第一节 指导思想	19
第二节 基本原则	19
第三节 发展目标	21
第三章 “十四五”时期重点任务	28
第一节 推进质量强县战略	28
第二节 加快绿色制造建设	32
第三节 提高农产品质量安全水平	37
第四节 开展服务质量提升行动	51
第五节 强化环境质量控制	56
第六节 完善工作机制，保障质量强县稳健前行	61

第七节 夯实质量技术基础，筑强质量发展支撑体系 ..	64
第四章 保障措施.....	68
第一节 健全工作机制	68
第二节 完善配套政策	68
第三节 优化激励机制	69
第四节 强化质量考核	69

前 言

深入推进质量强县建设，加快推动经济社会高质量发展，更好满足人民群众对美好生活的向往，是大竹县把握新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局的重要举措。为贯彻执行党中央、国务院、省委、省政府、市委、市政府、县委、县政府关于质量工作的决策部署，深入推进质量强县战略，加快推动经济社会高质量发展，更好满足人民群众高质量需求。按照《中华人民共和国产品质量法》、《四川省质量促进条例》、《四川省“十四五”质量发展规划》、《达州市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》和《大竹县国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》和相关专项规划，特编制本规划。

规划立足大竹县情实际，紧紧围绕质量强县建设目标，对大竹县“十四五”时期全县质量发展的总体要求、重点任务和保障措施作出了具体安排。

规划期为 2021—2025 年，展望至 2035 年。

第一章 认清质量发展形势，坚定质量发展信心

第一节 “十三五”发展成效

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，在市委、市政府和县委、县政府的坚强领导下，在县人大、县政协的监督支持下，一张蓝图绘到底，拼搏实干、奋勇争先，较好地完成了阶段目标任务，实现了全面建成小康社会的历史性跨越。

一、社会经济质量总体水平明显提升

2020年，实现地区生产总值387.3亿元、社消零总额176亿元、地方公共财政一般预算收入15.2亿元、城镇常住居民人均可支配收入37254元、农村常住居民人均可支配收入20153元，分别是2015年的1.4倍、1.7倍、1.3倍、1.5倍、1.6倍，较“十二五”末分别增长43.7%、56.4%、30.8%、51.3%、56.8%；全社会固定资产投资、规模以上工业增加值较“十二五”末分别增长78.9%、52.6%；规上工业增加值、全社会固定资产投资年均增长8.8%、12.3%；三次产业结构比由20.4:52:27.6优化为17.4:38.5:44.1。入列全省重点开发区县，跻身中国西部百强县第41位。

二、质量强县体制机制逐步完善，质量总体向好

——工业经济量质同升。规模以上工业企业 159 户、净增 50 户，2020 年实现总产值 315.8 亿元。竣工投产 2000 万元以上工业项目 91 个，培育销售收入超亿元企业 30 户。经开区创建成省级经开区，川渝合作示范园区跻身全省 100 个重大项目，全省唯一县级体育产业园落户大竹，新建标准化厂房 50 万平方米，基础设施覆盖区拓展至 12 平方公里，晋升为省级经开区，荣获全省“亩均论英雄”试点园区。川渝合作（达州大竹）示范园区跻身川渝合作共建重大项目，数字经济产业园建成投运，电子信息和大数据、智能制造等“六大产业集群”从无到有、有中育新，有效对冲煤矿产能缩减影响，牢牢稳住工业经济“基本盘”；开工建设天宝智能产业园、众联智能终端产业园等项目 218 个、总投资 617 亿元，竣工投产富士电梯、巨弘钢构等项目 179 个、总投资 503 亿元。销售收入超亿元企业达 66 户、超 5 亿元企业 13 户、超 10 亿元企业 2 户，新培育国家高新技术企业 12 户、达 18 户，创建省级绿色制造示范工厂 6 户；川环科技 A 股成功上市，维奇光电反射式偏振光薄膜技术填补国内空白。荣获全省促进民营经济发展先进县称号。

——服务业蓄力向好。2020 年，实现服务业增加值 170.8 亿元，是 2015 年的 2.4 倍。五年来，新增规上服务业企业 78 户、限上商贸流通企业 62 户。新（改）建城乡农贸市场 17 个，建成电

子商务公共服务中心 1 个、镇村电商服务站点 246 个；建成川东农贸示范园一期，商贸物流园跻身全省服务业“三百工程”，川东农贸示范园一期建成运行，开通电子信息产品物流专线 3 条；白塔水街、金利美城市广场、天泰新天地等城市综合体投入运行。两次荣获全国电子商务进农村综合示范县，电子商务集聚区创建成全省电子商务示范基地。成功创建国家 AAAA 级旅游景区 1 个、AAA 级景区 4 个，荣获全省乡村旅游强县。银行业金融机构存款余额 495.6 亿元、贷款余额 233.1 亿元，存贷比 46.1%、净增 3.1 个百分点；荣获全省促进服务业发展工作先进县、全省电子商务脱贫奔康示范县、全省商贸流通示范县称号。

——农业稳中有进。成功创建全省农产品质量安全监管示范县，荣获全省农民增收工作先进县、全省“三农”工作先进县、全省返乡下乡创业工作先进县称号；2020 年，实现农业总产值 109.1 亿元、增加值 67.5 亿元；粮食播种面积 167.4 万亩、年产量 60.8 万吨，年出栏生猪 65 万头，建成特色产业基地 80 万亩。五年来，培育省级现代农业园区 1 个、市级园区 4 个，培育全国农业产业化 500 强龙头企业 1 户，省级重点龙头企业 7 户、市级 23 户；苕麻、糯稻、香椿、白茶等特色产业蓬勃发展，苕麻产业纳入国家“一县一业”试点，挂牌成立全国首个苕麻产业工作站，建成中国西部首家小龙虾良种选育繁育中心；创建国家地理标志

产品 6 个，通过无公害农产品整体认证 38 个。

——环境质量稳定向好。2018 年，被四川省人民政府授予“四川省建设长江上游生态屏障先进集体”称号；2019 年，城市集中式饮用水源整治成效被生态环境部和四川电视台宣传报道；2020 年，大竹生态环境局被省政府表彰为全省“环保工作先进集体”；大竹县空气质量连续五年实现“一升两降”（“一升”，即城区空气质量达标率连续五年提升；“两降”，即 PM2.5 和 PM10 平均浓度连续五年下降），空气质量优良率从 2015 年的 71.7% 提高到 90.2%；2020 年，空气优良天数达 330 天、优良率达 90.2%；投入 26.3 亿元，县城污水处理厂二期和工业园区污水处理厂建成投运，新增城区雨污分流管网 40 公里，新（改）建乡镇污水处理厂 47 个、垃圾中转站 41 座，历年环保督察反馈问题按期销号；河（湖）长制全面落实，主要出境河流断面水质达标率从 50% 提高到 75%，城市和乡镇集中式饮用水源水质达标率分别为 100%、98.3%。全县未发生一起水环境安全事故；大竹垃圾焚烧发电厂建成投运，农村面源污染有效控制，土壤环境质量总体良好，全县森林覆盖率提升至 42.06%；成功创建全国绿化模范县、省级生态园林城市，荣获全省竹林风景线建设先进单位。

——城镇品质加速提升。县城建成区拓展 5.3 平方公里、达 29.6 平方公里，人口增加 6.1 万人、达 30.3 万人，宜居县城和海

绵城市试点全面完成。环城路一期、北城干道、东湖大道延伸段、北沙路、翠屏路等 19 条市政道路建成通车，完成建设路升级改造，竹凤大道、新华路西段即将全线贯通，城区主干路网日趋完善。白塔公园、东湖湿地公园一期、文体艺术中心建成投用。杨家、石河、月华纳入全省“百镇建设行动”试点镇，石河、周家、庙坝进入“省级百强中心镇”候选名单。创建省级乡村振兴先进乡镇 2 个、示范村 10 个，建成幸福美丽新村 173 个。

——基础条件不断改善。西渝高铁（过境大竹并设站）完成可研待批复，城宣渝、大垫高速纳入省级规划。南大梁高速、达渝高速大竹南互通、山后快速通道竹石线、十大出县通乡联网路竣工通车，新（改）建国省干线 155 公里、农村公路 1523 公里，县域通车里程达 4407 公里。引水入竹项目正式签约，土地滩水库加快建设。建成高标准农田 31 万亩、水利工程 477 处，恢复灌面 7.3 万亩。新（改）建城乡供水主管网 235 公里、燃气管网 172.5 公里、110 千伏高压变电站 8 座、5G 基站 194 个。

三、脱贫攻坚决战决胜

——绝对贫困全面消除。投入扶贫资金 29.8 亿元，高质量完成省定贫困县“摘帽”，70 个贫困村全部退出，90802 人稳定脱贫，人均可支配收入从 2015 年的 2678 元提高到 9129 元。资助贫困学生 6.9 万人次，减免医疗费用 7494 万元，农村危房改造 1.3

万户，易地扶贫搬迁 5185 户，九银村获评全国“十三五”美丽搬迁安置区，“双靠近三融合”经验荣获国务院通报表扬、受到汪洋同志肯定性批示。3 次荣获全省脱贫攻坚先进县，3 次跻身全省脱贫成效考核“好”的先进行列，连续 4 年“五个一”帮扶工作综合评价为“好”，“三落实”现场评赛工作法被《人民日报》宣传推介。

——脱贫基础有力夯实。新（改）建乡镇标准中心校 62 所、达标卫生院 48 个、便民服务中心 51 个，村文化室 70 个、卫生室 70 个。新（改）建扶贫道路 1033 公里、集中供水工程 228 处、通信基站 203 个，农村广播电视实现全覆盖，农网改造全面完成。贫困群众“上学难、就医难、行路难、饮水难、用电难、通信难”得到根本性解决。

——扶贫产业持续壮大。投入产业发展资金 8056 万元、产业扶持基金 2698 万元，设立返乡创业基金 1300 万元，发放扶贫小额贷款 6.2 亿元。“一村一策”发展扶贫产业 61.4 万亩、畜禽养殖 133.2 万头（只），贫困村集体经济年总收入达 270 万元。创办扶贫专合社 375 个、扶贫车间 3 个，培育“四川扶贫”龙头企业 14 户、公益品牌 20 个。荣获全省电子商务脱贫奔康示范县。

四、质量强县品牌创建有新进展

——2017 年。一是强化质量强县基础。出台了《关于贯彻落

实大竹县质量发展“十三五”规划 2017 年工作任务的通知》，通知对质量提升、品牌建设、强化质量安全监管、质量发展基础、质量社会共治等提出具体要求，加大对生产企业产品质量监管和检测，建材、电缆生产企业共计抽检 7 家；14 个批次，合格率为 98%，三家危化品生产和销售企业的合格率均为 100%。二是强化品牌创建。提早谋划“四川省质量示范城市创建”，“质量提升示范区”工作，助力 2 户企业争创四川省政府质量奖，指导 2 户企业申报省著名商标，培育指导 2 户个私业主申报市知名商标，组织县内 1 户企业参加中华商标品牌博览会，该企业 8 个系列 600 余袋样品全部销售完毕，现场签约合作的企业 3 家。三是强化对标提质。办理商品条码续展 15 件，新办商品条码 3 件，指导企业修订企业标准 3 件，企业标准自我公示 90 条，指导 1 户企业申报国家地理标志保护产品获成功答辩，指导 1 户申报企业四川省质量对标提升达标产品认定，申报省级农业标准示范区 1 个，开展对川环、利森等 5 家 2017 年管理体系认证有效性监督检查工作。四是强化品牌保护。对水泥产品专项整治，严查县域内 3 家水泥生产企业包装袋、标识标注等，对 8 家检验检测机构的专项检查，立案查处一家检验检测机构，罚款 3 万元，强力整治醪糟产业“傍品牌”乱象，查获“傍品牌”店面招牌 18 块，责令整改“傍品牌”名称字号 7 户，责令拆除“傍品牌”店面招牌 20 块；

查处违法广告 8 件。

——2018 年。全县共完成日常检查 11267（家）次，食品生产企业、食品销售、餐饮服务、药品经营企业、医疗器械经营企业、医疗机构监督检查覆盖率达 100%。先后开展了白酒、校园食品安全、网络食品、保健食品欺诈和虚假宣传、“地沟油”、中药饮片及精麻药品等 20 余项食品药品专项整治，配合县纪委监委开展过期变质食品、从业人员健康合格证明清查，排查出安全隐患 400 余条，发出责令改正通知 123 份，整改复查 150 家次。办理完结县检察院对学校食堂食品安全的公益诉讼 6 件，办结政协提案 5 件。汲取长春长生疫苗事件教训，全面排查问题疫苗，联合卫生计生部门对全县 50 余家疫苗接种单位实施全覆盖监督检查。全力配合做好非洲猪瘟疫情防控工作，着力加强餐厨废弃物处置监管，排查餐厨废物流向，检查餐饮服务单位 657（家）次、猪肉食品经营对象 444（家）次，签订餐厨废弃物处置承诺书 760 余份。对全县 92 家大型餐饮企业开展约谈，落实企业主体责任。

——2019 年。质量建设扎实推进。开展质量提升行动，制定《大竹县开展质量提升专项行动计划（2018—2020）》，构成上下统一联动的质量提升行动体系。树立先进质量标杆，培育四川环科技股份有限公司参加天府质量奖评选，培育四川省蜀东三鑫彩印包装有限责任公司、四川鼎泰建材有限责任公司、四川玉

竹麻业有限公司、达州利森水泥有限公司、达州海螺水泥有限责任公司等 5 家企业参加达州市第三届达州市政府质量奖评选,《大竹县政府质量奖评审办法》正式出台。营造质量发展氛围,组织企业开展“质量月”活动,深入 10 余家企业进行企业管理、服务业标准化等专题培训,积极参与指导企业技能比赛。标准化战略有效实施。组织指导拟定“大竹香椿精深加工指南”“大竹香椿生产技术规程”两项农产品质量标准。指导四川川东电缆有限责任公司申报产品质量对标达标产品认定。指导企业在全国统一企业标准信息公共服务平台向社会公开企业标准 13 条。清理规范辖区的地方标准,注销 3 件不适应的地方标准,1 件地方标准重新申报。强化商标培育。新申请注册商标 83 件,其中涉农商标 48 件。开展知识产权业务培训和宣传,宣传培训知识产权法律法规、扶持政策 and 知识产权申报流程和方法,惠及群众 3815 人次。加大知识产权保护力度,立案查处商标案件 17 件,罚款 8.6 万元,其中针对“傍名牌”问题,重点查处仿冒“大竹醪糟”知名商品名称的超市 2 家,涉及生产厂家 2 家,仿冒商品 5 个规格百余瓶,罚没 6 万元,维护了“大竹醪糟”知名商品名称权益。开展广告监测近百条次,查处违法广告案件 7 件,罚没 3 万元。强化专利申报工作,新申请专利 172 件,其中发明 31 件、实用新型 72 件,外观设计 69 件,完成授予专利 116 件,其中发明 2 件、实用新型

58 件，外观设计 56 件。

——2020 年。一是积极开展省级有机产品认证示范县创建。完成实施方案和创建规划的起草制定，按程序向省市场监管局进行申报；积极培育有机产品认证主体，在 2019 年 3 家企业 4 张证书的基础上，新增糯稻、花椒、油茶果等 4 家企业 4 张证书，有机品种达到 23 个。二是开展质量提升工程。指导 2 家企业参加首届天府质量奖创建活动，指导 6 家企业参加第三届达州市政府质量奖创建活动。组织四川瑾瑜体育参加首席质量官制度培训，并取得合格证书，我县企业执行首席质量官制度的已达 8 家。三是推进标准化战略。大竹县香椿协会《大竹香椿》团体标准通过专家组评审，打破全县和全市无团体标准的历史；组织 9 家企业参与百城千业万企业对标达标行动，现有 5 家企业 21 个产品在全国对标达标平台公示对标结果（全市共 29 个产品）。四是知识产权“增量提质”。全县有效注册商标达 3418 件，有效发明专利 37 件。

第二节 “十四五” 质量发展机遇

“十四五” 时期，是大竹县全面推进质量强县战略、实现高质量发展的重要战略机遇期，是开启社会主义现代化建设新征程、谱写高质量发展新篇章的关键时期。随着新一轮科技革命和产业

变革深入发展，大竹县发展环境面临深刻复杂变化，重大机遇和风险挑战并存，必须围绕经济社会发展大局，坚持以新发展理念为引领，抢抓机遇，直面挑战，在巩固好“十三五”质量发展成果的基础上，继续做好“十四五”时期质量发展工作，为全面提升大竹县总体质量水平，促进经济社会高质量发展提供强力支撑。

一、抢抓质量发展战略机遇

——抢抓国家重大战略布局的历史机遇。“一带一路”建设、长江经济带发展、新时代推进西部大开发形成新格局、国内国际双循环、西部陆海新通道、川陕革命老区振兴，尤其是成渝地区双城经济圈建设、创建万达开川渝统筹发展示范区等战略的深入实施，将为大竹县加快推动高质量发展注入强大战略动能。

——抢抓全省“一千多支”发展战略的政策机遇。省委“一千多支”发展战略明确提出支持达州建设四川东出北上综合交通枢纽和川渝陕结合部区域中心城市，将为达州强化辐射带动作用、提升城市发展能级，争创全省经济副中心提供重大政策机遇。

——国内消费市场提档升级趋势拓展了质量发展空间。不断满足人民群众对美好生活的需要，是我们党始终不渝的奋斗目标。随着近年来国内消费市场提档升级，预计未来一个时期这种趋势将进一步扩大，国内市场主导国民经济循环特征会更加明显，经济增长的内需潜力会不断释放。从大竹县情况看，消费多样化特

征越来越突出，消费者对优质、特色、名牌商品和服务的需求日益旺盛。

——新的质量管理理论方法丰富了质量发展新手段。近年来，在质量强国理念的指引下，诸如卓越绩效管理模式、各类管理体系认证、质量文化和质量战略构建、标杆管理、精益管理、群众性质量管理活动等质量管理理论、方法和工具得到广泛推广和应用，中国质量奖、全国质量奖、天府质量奖，以及达州市、大竹县质量奖的设立，为激励、引导各类组织的质量提升起到了积极作用。信息化、数字化、智能化等新一轮技术革命为质量发展、质量创新，以及改进质量监管方法、提升监管效能提供了新的平台和手段。“十四五”质量发展必须综合利用和深度融合这些新理念、新工具和新方法，创新工作思路，注重质量效能，为大竹经济社会发展保驾护航。

二、认清质量发展面临的挑战

——应对百年未有之大变局的不确定性挑战。世界经济增长呈现趋势性放缓，新冠肺炎疫情影响广泛深远，经济全球化遭遇逆流，既有全球产业分工和产业链格局面临割裂风险，全国经济下行压力进一步加大，不利于大竹面向全球全国全省招引重大项目。

——总体质量水平不高，优势与高端产品少。大竹县与全国

先进地区相比差距较大。经济增长过于依赖投资，消费和外需拉动不足，地方财力有限，基础设施薄弱，暂时没有高铁过境，人才缺乏，产业空心化严重，结构层次较低，农业大而不强，产业投资特别是工业投资持续下滑。传统工业增长滞缓，企业和产品竞争力不强，新兴产业发展不足，尚未形成有力支撑。居于产业链“核心”位置的大型龙头企业较少，规模以上工业企业连年减少，跨区域竞争力不强。智能化、数字化服务还处于起步阶段。

——产业发展转方式、调结构、增效益压力大。大竹县工业结构性矛盾突出，新增动能缺乏，企业自身存在环保、安全等问题，全县工业发展波动较大，总体下滑，持续低位徘徊运行。资源型工业转型升级困难较大，存在产能过剩、生产经营困难、亏损面大等问题；服务业量小质弱，产业化、专业化程度不够高，服务业现代化程度较低，文化旅游项目招得多、落地少，资金、土地、环保等制约较明显；互联网经济、科技服务、健康养老等新兴领域、热点需求仍未形成规模；农业质量基础仍然十分薄弱，产品深加工规模化不足。

——区域质量发展不均衡。受资源禀赋、区位条件、产业发展等影响，县内质量水平差异较大，质量对县域经济社会全面发展支撑不够，实现全县质量同步提升尚有一定难度。

——产品质量水平有待提高。高端产品、品牌产品不多；交

通、水利、市政在建工程多，工程质量监督面广；服务质量整体水平有待提升，公共产品和服务供给不足。

——环境质量进一步改善难度大。大竹县大气污染物排放水平低，减排空间小，臭氧污染防控形势严峻，影响优良天数目标任务完成。结构减排后劲不足，随着总量减排工作的深入推进，小散企业、落后企业等已基本关停，全县水泥、有色冶炼等仍占较大比重，资源能源消耗大，土地、水等资源日益趋紧，矿产、水电、旅游等资源开发挤占生态空间，资源开发造成的生态损害问题仍然突出。土壤环境质量状况不明晰。污染防治资金短缺，调查、评估、治理、修复任务艰巨。高耗能重污染行业节能减排压力大，水、大气、土壤三大攻坚战任务繁重，局部点位污染问题依然严重。

——质量发展基础、经费和人才配备不足。基层质量发展经费和技术、检验检测设备和监管装备配备不够，高层次质量技术和管理专业技术人才匮乏，中小企业质量管理水平有待提高。

——质量安全风险在一定范围内依然存在。全县产品、工程、特种设备、食品药品、环境污染治理等重点领域质量安全风险点多、面广，不容放松和忽视。

第二章 总体要求

第一节 指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届一中、二中全会精神，全面贯彻习近平总书记的重要指示要求，推动成渝地区双城经济圈建设等重要指示要求，坚持稳中求进工作总基调，坚持以人民为中心的发展思想，坚持共同富裕方向，以提高经济发展质量效益为中心，以深化供给侧结构性改革为主线，以提升质量总体水平为目标，弘扬“大道至简，虚怀若竹”的大竹精神，以加快构建“一主三副一带多点”的城乡统筹发展新格局，为主攻方向。全面贯彻新发展理念，深入实施质量强县战略，深化开展质量提升行动，持续推进质量变革、效率变革、动力变革，持续优化质量监管环境，全面提升产品、服务、环境、工程质量水平，促进经济转型升级，为推动大竹经济社会高质量发展奠定坚实质量基础。

第二节 基本原则

——坚持心系人民。把维护最广大人民群众根本利益作为质量工作的出发点和落脚点，顺应民心、尊重民情、关注民意、致

力民生，着力完善为民谋利、为民办事、为民解忧和保障人民权益、接受人民监督的市场监管体制机制，更好满足人民群众日益增长的美好生活需要。强化质量安全意识，落实质量安全责任，加强质量监管，切实保障人民群众身体健康和生命财产安全。

——坚持依法监管。把依法运行作为履职的基本准则，牢固树立依法监管理念。强化法治思维，严格依据法定程序、权限、职责办事，切实做到法定职责必须为、法无授权不可为；强化法治约束，按照建设法治政府的要求，切实做到严格规范、公正文明执法，推动市场监管工作全面纳入法治轨道；强化法治保障，更好地发挥法治在市场监管中的保障性作用，为全面规范市场秩序保驾护航。

——坚持质量引领。把质量第一作为经济社会发展的价值取向和判断标准，坚持优质发展、以质取胜，推动形成政府重视质量、企业追求质量、社会崇尚质量、人人关心质量的良好氛围。全面贯彻新发展理念，深入实施质量强县战略，全面提高各个行业的质量管理水平，打造优质、高效、绿色低碳、均衡化、可持续发展的经济系统，不断增强全县企业、产品和产业的核心竞争力，促进经济社会高质量发展。

——坚持改革创新。把创新驱动作为质量发展的强大动力，坚持用改革的观念来为监管开路，用创新的思维来为发展破题。

深入实施创新驱动发展战略，加快质量技术和质量管理创新，推动科技创新和质量发展有机融合。发挥市场在资源配置中的决定性作用，积极引导推动各种创新要素向产品和服务的供给端集聚，提升质量创新能力，以新技术新业态改造提升产业质量和发展水平。

——市场主导，政府引导。充分发挥市场机制作用，强化企业质量主体地位，激发企业提升质量的内生动力。更好发挥政府引导作用，加强顶层设计和统筹管理，营造宽松便捷的准入环境、公平竞争的市场环境、安全放心的消费环境和优质优价的质量环境，形成质量发展协同推进新局面。

——以质取胜，创新驱动。牢固树立“质量第一”理念，坚持以质取胜，提升高品质、高水平产品、服务、工程供给能力，全面提高质量效益和核心竞争力。把创新驱动作为质量发展的强大动力，以技术创新、管理创新和数字化转型为路径，充分运用先进质量管理模式、方法和工具，增强质量发展能力和活力。

第三节 发展目标

聚焦建设成渝地区双城经济圈北翼振兴战略支点、服务成渝地区双城经济圈建设基地，着力打造川东北地区共同富裕新样板、绿色低碳生态文明新典范、改革开放与治理体系新标杆。

到 2025 年，质量强县建设、质量提升行动取得新的成效，质

量创新能力显著增强，质量发展基础更加夯实，质量保障安全有力，绿色发展优势更加突出，质量总体水平明显提高，质量发展环境持续优化，人民群众质量满意度逐年提高，使大竹县成为“繁荣美丽活力大竹”质量强县示范区。

——构筑经济质量优势迈上新台阶。发挥资源优势，做优特色绿色低碳现代产业体系，建成川东北渝东北产业集聚新高地和开放合作新高地。现代创新体系更加完善，生态文明建设取得重大成效，社会事业发展水平显著提升，文化软实力明显增强，共同富裕迈出坚实步伐，基本建成川东北渝东北文化强县、教育强县、医疗强县、消费强县。到 2025 年，综合实力迈入中国西部百强县第一方阵（中国西部百强县前 30 强）；创新能力显著提升，经济持续快速增长，保持年均高于全市的经济增长速度，建成一批覆盖一、二、三产业的区域品牌，培育一批拥有自主知识产权的“大竹”知名品牌集群，打造一批质量创新和管理水平高、质量品牌优势突出、质量效益卓越的标杆企业，基本实现大竹制造向大竹创造转变。现代产业体系加快构建，经济结构更加优化，六大产业集群和新经济挑起大梁，现代服务业迈上中高端，产业基础高级化、产业链现代化水平明显提高，新型工业化、现代服务业与数字经济加快发展，农业基础更加稳固。

专栏 1 构筑经济质量优势发展目标（2025 年）

1. 创新能力明显增强。高新技术企业数量超过 10 家，研发经费投入达到 3 亿，年均增长 10%以上，每万人口高价值发明专利拥有量达到 1 件，有效注册商标拥有量超过 1000 件，科技进步贡献率达到 60%以上。
2. 绿色优势更加凸显。累计认证登记绿色、有机、地理标志农产品 10 个以上。培育国家、省级农产品区域公用品牌 1 个。
3. 竞争能力大幅提升。做大做强做优六大产业集群，带动产业竞争力整体提升，发展新基建，达到中等竞争力发展阶段。

——创造品质健康生活取得新突破。重点产品领域质量安全问题得到有效治理，产品质量安全得到有效保障。城镇新建房屋市政工程、超限高层建筑工程抗震设防以及建筑节能减排全面达标，优质工程、精品工程比例不断提高。服务可及性、便利性和基本公共服务均等化水平明显提高，重点领域社会公众满意度达到较高水平。打造绿色低碳生态文明新典范，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，环境整治效果显著增强，主要污染物排放总量不断减少，生态环境质量持续改善。有序推进乡村振兴与共同富裕，系统性推进生态环境保护 and 人居环境建设，城乡人居环境明显改善。

专栏 2 创造品质健康生活发展目标（2025 年）

1. 产品质量安全有效保障。食品评价性抽检合格率 99%以上，药品、医疗器械、化妆品抽检合格率 99%以上，重要工业产品质量合格率达 97%以上。
2. 建设工程质量显著提升。新开工房屋建筑工程、市政工程竣工验收一次合格率 97%，大中型水利工程、高速公路工程质量交（竣）工验收合格率 100%，城镇新建建筑中绿色建筑占比基本达到 100%，积极开展市、省及国家优质工程创优创奖工作。
3. 服务供给质量优化升级。生活服务更多样便捷，便民惠民商业服务新业态覆盖率达到 60%以上，托育服务、养老服务、医疗健康服务实现县级以上全覆盖，服务质量第三方

监测综合评价得分达到 80 分以上。

4. 建设“五大”知名文旅精品。全县力争建成 4A 级景区 2 个、3A 级景区 10 个，省级旅游度假区 1 个、省级生态旅游示范区 2 个。游客满意度达到 85% 以上。

5. 城乡环境更加绿色宜居。结合实施乡村振兴战略和美丽乡村建设，深入推进农村人居环境整治提升五年行动，因地制宜推进农村改厕、生活垃圾处理和污水治理，开展村庄清洁和绿化行动，村容村貌整体提升“五化工程”，打造 10 个独具特色的“美丽大竹·宜居乡村”示范村。突出川东民居的乡土特色，推广“小规模、组团式、微田园、生态化”建设模式，保护传统村落和乡村风貌。新建农村公共厕所 30 座、农村户用无害化厕所 1 万户，持续推进农村生产生活方式清洁化，全面提升农村人居环境质量。

——实现精准高效治理取得新进展。防范化解质量风险体制机制不断健全，生产、流通、消费全链条质量监管融合精准高效，重点场所和重点产品全程监管，质量追溯体系更加完善。营商环境公开透明，市场竞争公平有序，优质优价环境逐步形成，社会资源向质量信誉良好的市场主体聚集。消费环境诚信便捷，高质量生产与高品质消费互促共进，消费加快向绿色、健康、安全发展，消费对经济发展的基础性作用显著增强。旅游市场秩序持续好转，旅游产业发展优势进一步巩固。基层治理体系和治理能力现代化水平明显提高，法治大竹、平安大竹建设纵深推进。

专栏 3 实现精准高效治理发展目标（2025 年）

1. 产品质量监管到位高效。重点监控特种设备监管率和严重隐患治理率达到 100%。农产品和食品抽检量达到 4 批次/千人，食品生产经营企业风险分级监管率 100%。建立全县农产品和食品安全信息追溯平台，重点场所和重点产品率先实现质量追溯全程监管。建设农产品质量检测中心、站（室）5 个，30% 的乡镇具备农产品质量安全监督能力。

2. 质量工作满意度显著提升。消费环境诚信便捷，投诉办结率达到 90% 以上。政府工作公众满意度评价力争进入“满意”行列。

——质量基础设施建设取得新成效。质量基础设施布局、协同服务能力更加适应产业发展和市场主体质量服务需求。计量、标准、认证认可、检验检测、质量管理、知识产权等要素资源良性协同、有机融合，质量基础设施“一站式”服务模式基本成熟，综合服务技术支撑能力基本满足产业发展需要。培养一批质量创新领军人才、质量管理实务专家、质量改进技术工匠。

专栏4 质量基础设施发展目标（2025年）	
1.	标准引领作用更加突出。力争制定体现大竹特色、先进实用的地方标准13项。开展美丽乡村标准化试点示范2家、新型城镇化标准化试点示范2家、服务业标准化试点示范3家、康养标准化试点示范2家、农业标准化试点示范2家，培育企业标准“领跑者”企业2家。
2.	人才支撑更加有力。全县范围培养出2名质量和标准化创新领军人才、10名质量和标准化管理实务专家、20名质量检验和改进技术工匠。
3.	质量品牌效应持续增强。力争培育全国质量奖或中国质量奖（含提名奖）获奖企业1个、天府质量奖（含提名奖）获奖企业1个、“天府名品”质量品牌获证主体1个、工业企业质量标杆1个，拥有“老字号”单位（品牌）2个以上。

表1 大竹县“十四五”质量发展具体指标表

类别	序号	指标名称	2020年情况	十四五目标	属性
产业质量	1	地区生产总值增长（%）	3.9	≥9	预期性
	2	服务业增加值占地区总产值比重（%）	44.1	≥47	预期性
产品质量	3	农业标准化种养率（%）	40	50	预期性
	4	主要农产品质量安全抽检合格率（%）	97	99	预期性
	5	食品安全评价性抽检合格率（%）	98	99	预期性
	6	药品评价性抽验合格率（%）	98	99	预期性
	7	工业产品质量监督抽查合格率（%）	96.23	≥97	约束性

类别	序号	指标名称	2020年 情况	十四五目标	属性
工程质量	8	建设工程报建项目质量监督覆盖率（%）	100	100	约束性
	9	城镇新建建筑中绿色建筑占比（%）	--	100	约束性
	10	重点工程项目一次性验收合格率（%）	100	100	预期性
	11	其他工程项目一次性验收合格率（%）	--	≥97	预期性
	12	保障性安居工程分户验收率达（%）	100	100	预期性
服务质量	13	生产性、生活性服务业和公共服务业顾客满意度指数（%）	--	≥80	预期性
	14	4A级旅游景区数（个）	--	2	预期性
	15	县级以上服务标准化示范项目（个）	--	5	预期性
人居环境质量	16	森林覆盖率（%）	42.06	≥45	约束性
	17	城镇污水集中处理率（%）	77	≥82	预期性
	18	城镇生活垃圾无害化处理率（%）	--	≥85	预期性
	19	空气质量优良天数比率（%）	90.2%	完成省下达 指标	约束性
	20	主要污染物排放总量减少	完成目标		约束性
	21	主要水功能区水质达标率（%）	100	100	约束性
	22	主要江河出境断面水质（类）	完成省下达目标	完成省下达目标	约束性
23	农村饮水安全达标率（%）	70	≥90	预期性	
品牌建设	24	绿色、有机、地理标志农产品（个）	--	10	预期性
	25	工业企业质量标杆（个）	--	1	预期性
	26	“老字号”品牌（个）	--	2	预期性
	27	国家、省级农产品区域公用品牌（个）	--	1	预期性
	28	全国质量奖或中国质量奖（含提名奖）	0	1	预期性
	29	天府质量奖（含提名奖）（个）	0	1	预期性
创新	30	天府名品质量品牌（个）	0	1	预期性
	31	高新技术企业数量（个）	--	10	预期性
	32	研发经费增长率（%）	--	10	预期性

类别	序号	指标名称	2020年 情况	十四五目标	属性
能力	33	每万人口高价值发明专利拥有量（件）	--	1	预期性
	34	注册商标拥有量（件）	--	1000	预期性
质量 治理	35	国家、省级产业计量测试中心（个）	--	2	预期性
	36	食品生产经营企业风险分级监管率（%）	--	100	约束性
	37	重点监控特种设备监管率（%）	--	100	约束性
	38	严重隐患治理率（%）	--	100	约束性
	39	农产品质量检测中心、站（室）（个）	--	5	预期性
	40	制定地方标准增量（项）	--	13	预期性
	41	标准化试点示范（家）	--	13	预期性
	42	企业标准领跑者称号（项）	--	2	预期性

第三章 “十四五”时期重点任务

第一节 推进质量强县战略

——实施质量创新工程。坚持创新驱动发展，努力探索区域创新发展新机制。充分发挥企业创新主体作用，支持四川川环科技股份有限公司、四川省蜀东三鑫彩印包装有限责任公司、四川鼎泰建材有限责任公司、四川玉竹麻业有限公司、达州利森水泥有限公司、达州海螺水泥有限责任公司等企业建立省级以上研发机构或建立技术中心、工程中心、重点实验室，加大对产业共性技术、关键技术、前沿先导技术的研发，建立健全政产学研用协同创新体系。大力促进“大众创业、万众创新”，打造创新创业新平台，力争新建2个以上特色创新创业基地。支持全县重点企业培育一批质量科技人才，加大质量科技成果转化应用力度。加强产品创新、品牌创新、产业组织创新和商业模式创新，进一步夯实以技术、标准、品牌和服务为核心的质量发展基础。

专栏5 质量创新工程主要项目

1. 战略性新兴产品培育。进一步完善大竹县科技成果转化交易平台，实现技术转移服务网络化。
2. 研发机构建立。到2025年，60%的规模以上工业企业建立研发机构，主要行业技术创新能力接近国内先进水平，高端制造技术体系进一步完善。
3. 技术创新。到2025年，力争建成高新技术企业10家、创新型企业15家，新创建国家级企业技术中心1个、省级企业技术中心2个。

——实施质量标准工程。深度推进与四川大学、四川农业大学、西南交通大学、四川文理学院等院校的市校合作，把五大主导产业重点企业建设成为高等院校的科研成果转化基地和实验基地，将具有自主知识产权的技术和专利及时转化为标准。创建一批服务标准化示范企业、农业标准化示范区和出口食品农产品质量安全示范区。实质推进全县团体标准建设，鼓励传统优势行业联合起来制定国家标准的联盟标准，增强实质性参与各类标准化活动的的能力。实施质量对标提升工程，建设全县传统特色优势产品生产企业质量体系，提升市场竞争力。

专栏6 质量标准工程主要项目

1. 质量对标提升。围绕食品、纺织品、新材料等行业，以国际标准和国外先进标准、国内知名品牌产品执行标准为参照，通过产品安全、性能、功能等关键质量指标标准比对和产品质量检验检测，分析查找“达州制造”产品的质量短板，激励和推动企业创新标准、追求卓越，通过标准升级带动产业转型升级和产品质量提升。
2. 团体标准建设。在电梯维保等行业推进团体标准建设，确保电梯运行质量和安全。

——实施质量品牌工程。依托五大主导产业，开展品牌价值提升工作，增品种、提品质、创品牌，鼓励企业开展个性化定制、柔性化生产，发挥品牌引领作用推动供需结构升级，推动产品向优质化、品牌化、特色化和国际化发展，培育一批具有核心竞争力和市场竞争力的品牌产品和企业，推动企业从产品竞争、价格竞争向质量竞争、品牌竞争转变。加快“大竹醪糟”、“大竹苕麻”知名品牌打造，打造成全国知名品牌，引导优势企业和产业

龙头企业争创省级品牌和国家级品牌。充分挖掘大竹的特色文化和地理资源，打造和培育一批国家地理标志、中华老字号和特色旅游产品。开展品牌培育试点企业申报，支持企业、园区积极参与品牌价值评价。加快培育本土产品品牌、企业品牌和区域品牌。

专栏7 质量品牌工程主要项目

1. 全国知名品牌创建。加快“大竹醪糟”、“大竹苕麻”知名品牌打造，打造成全国知名品牌，引导优势企业和产业龙头企业争创省级品牌和国家级品牌，以品牌力量凝聚企业发展。

2. 品牌争创提升。力争培育全国质量奖或中国质量奖（含提名奖）获奖企业1个、天府质量奖（含提名奖）获奖企业1个、“天府名品”质量品牌获证主体1个、工业企业质量标杆1个，拥有“老字号”单位（品牌）2个以上。

3. 品牌引领推动供需结构升级。以增品种、提品质、创品牌为主要内容，从一、二、三产业着手，支持企业深度挖掘用户需求，丰富和细化消费品种类，推动供给结构升级，推进“品质革命”，加快走向精品制造。引导企业增强品牌意识，发挥品牌影响力，提升产品附加值和软实力，引领消费结构升级。

——实施质量诚信工程。加快实施“五证合一”“一照一码”登记制度改革，建立统一社会信用代码制度，整合质量安全监管信息资源，搭建反映产品质量、工程质量、服务质量、环境绩效与信用资源互通共享的质量信用信息平台，完善市场主体信用信息管理，推动社会信用体系建设。充分发挥有关社会组织的作用，促进行业自律，推动诚信大竹建设，打造诚实守信的社会经济环境。制定实施质量信用“黑名单”制度，逐步形成激励守信、惩戒失信的质量信用监督机制。完善消费者投诉处理机制，加强消费者保护组织的合作与授权，建立消费者权益服务站联网系统，

畅通质量诉求渠道。开展质量诚信制度与文化建设、质量宣传活动，引导和培育诚实守信的企业质量文化。

专栏 8 质量诚信工程主要项目

1. 质量信用信息平台整合推进。将产品质量、工程质量、服务质量、环境质量的市场主体信用信息整合为全县质量信用信息平台。
2. 小微企业信用体系试验区。加快构建包括政务诚信、社会诚信、商务诚信及司法公信四大领域的全县统一信用信息平台，积极推进小微企业信用体系试验区建设。

——实施质量惠民工程。强化消费者权益保护，严厉打击制假售假、计量欺诈、侵犯知识产权等违法行为，营造放心满意的消费环境。重点解决食品、药品、农产品以及重要工业产品质量安全等问题。强化工业产品质量监管，加大生产和流通领域质量监督力度，提升全县工业产品质量整体水平。深入开展集贸市场、医疗卫生单位免费计量检定等惠民活动，在服务业领域推行计量器具强制检定合格公示制度，依法接受社会监督。完善质量安全风险评估、监测、预警、信息通报和处置机制，切实增强事前防范、事中控制和事后处置能力。完善质量安全追溯、召回、区域监管和责任追究等制度，解决好关系群众切身利益的质量问题。

——实施全民质量教育工程。大力推进质量专业队伍建设，大力引进专业技能型人才，采取基础人才和企业人才相结合的培养方式，培养一批具有良好职业素养和职业技能的质量人才队伍。提升企业家质量创新能力，组织全县规模以上企业的“企

业家质量创新战略”专题培训。定期开展质量免费培训，提升在职企业人员质量管理水平和对质量工具、实用技术的运用能力。制定“大竹工匠”专项人才培育计划，弘扬“工匠精神”，塑造对产品精心打造、精工制作的理念，激励“大竹工匠”追求新时代“大国（天府）工匠”。

第二节 加快绿色制造建设

——大力开展制造业绿色改造。以天然气、机电与装备制造、电子信息、新材料等产业为重点，构建绿色能源体系，培育和发展绿色企业。鼓励运用新技术、新工艺、新流程、新装备、新材料，全面推进油盐化工、食品饮料、纺织服装等传统制造业转型升级和绿色化改造，提高先进产能比重和企业的信息化水平。大力支持资源使用和环境影响最小的绿色产品设计、研发、生产和销售，优先采购节能、节水、废弃物再利用等产品，推行绿色采购，倡导绿色消费。大竹经开区等重点产业园区为依托，立足产业基础、区位优势、资源条件，促进产业集聚和企业集群的集约发展模式。立足现有企业和产业基础，实施产业链升级，着力突破新兴产业发展的瓶颈制约，促进高新技术产业化，打造和推广具有国内先进水平的产品和工艺。

——大力实施节能环保生产。积极发展天然气、水电、生物

质能等清洁能源，推进余热、余压、余能综合回收利用。积极鼓励企业采用资源利用率高、污染物产生量小的工艺和设备，实施严格的污染物排放标准，全面推行循环型、清洁型生产和服务方式。实施循环发展计划，推行企业循环式生产、产业循环式组合、园区循环式改造。实施农业标准化生产和清洁养殖，着力构建集立体养殖、立体种植、种养加工于一体的多元化、多层次的农业循环经济产业体系。运用市场机制和经济手段，淘汰和化解落后过剩产能，加快形成有利于落后过剩产能退出的市场环境和长效机制。

——大力发展制造业智能技术。推动移动互联网、物联网等与现代制造业全流程的融合发展，推进工业企业发展模式向数字化、网络化、智能化、服务化转变。加强制造业数字化、自动化、智能化改造，提高生产过程、生产装备和经营管理的信息化水平。积极实施“标准化+”行动，实现标准化与技术创新、现代农业、先进制造业、生态文明、消费升级和公共服务的融合创新。积极鼓励和支持电子、食品、化工、机械、纺织、建材、物流等规模以上企业实施“机器换人”，推动工业机器人智能装备等先进自动化设备的推广应用。

——推动产业数字化转型升级。实施数字化质量管理赋能行动，加快推进特色优势资源数字化进程和数据深度应用，引导企

业应用信息化、数字化、智能化改造，提升全生命周期质量管理能力。深入推进技术集成创新、业态模式创新、服务管理创新，培育一批领跑数字经济“独角兽”企业。深化数字技术与政府服务深度融合，运用大数据、人工智能技术探索可视化、移动化、智能化决策服务，加快“一部手机办事通”迭代升级，推进“政务云”建设，打造全面网络化、高度智能化、服务一体化的政府服务平台。

——培育企业创新主体。强化企业创新主体地位和主导作用，健全技术创新市场导向机制和政府引导机制，落实国家支持企业基础研究的税收优惠政策，用好科技创新专项资金，引导各类创新要素向企业聚集，鼓励企业开展科技、产品、品牌、业态、模式全方位创新。充分发挥川环科技、川东电缆、维奇光电、玉竹麻业等企业的技术创新骨干作用，激发中小企业创新活力。深入贯彻落实科技人才创新创业激励政策，吸引有创新实践经验的企业家和科研人才带项目、科研成果在竹开展创新活动或创办领办企业。积极引进和大力支持科技含量高、专业性强、市场占比高、有核心竞争力的“隐形冠军型”行业小巨人企业发展；建设瞪羚企业服务平台，培育一批主营业务突出的“专精特新”中小科技企业。

——加快关键核心技术攻关和成果转化。深化全面创新改革试验，构建科技、教育、产业、金融紧密融合的创新体系。健全

科技评价机制，完善科技创新奖励制度。推动科研诚信建设，全面加强知识产权保护，促进知识产权转化运用，积极创建国家知识产权强县。支持高校、科研院所与大竹企业以共同研发、技术转让、技术许可、技术入股等方式开展合作，推动更多科技成果在竹转化。

——促进数字经济与实体经济融合发展。大力推动数字产业化和产业数字化，积极开辟工业互联网、数字农业、数字文旅、新金融等产业新赛道，积极发展数字经济、智慧经济、平台经济、共享经济等新经济，促进数字经济和实体经济深度融合，建设“数字大竹”。积极对接川渝“芯屏端软智网”全产业链和“云联数算用”要素集群，围绕政务中心植入华为 5G 智慧城市理念构建政务科创智核；全面推进数字城市、数字乡村建设，建设智慧大竹线上便民服务平台，打造未来智慧社区（小区）；大力推进数字经济产业园建设，引进有影响力和市场竞争力的数字制造企业；支持华为建设工业互联网，推进“上云用数赋智”行动，支持中小微企业上云上平台。深化信息技术在旅游、商贸、医疗、物流等服务业领域的数字化渗透，加速服务业企业数字化转型。积极发展云计算、大数据、区块链等科技服务业，创新服务内容和模式，持续扩大和升级信息消费，拓展数字经济新空间。积极培育新一代人工智能产业，加快人工智能、智能制造、智慧物流、智

慧旅游等应用新场景示范试点。促进平台经济、共享经济健康发展。发展在线教育、互联网医疗、线上办公等线上服务新业态，推广众包、云外包、平台分包等新模式。建设高水平直播和短视频基地，积极培育“微经济”。

——提升产业链供应链现代化水平。强化“紧盯前沿、打造生态、沿链聚合、集群发展”的产业组织理念，加力实施补链延链强链工程，着力解决产业链断层断点，全面实行产业链“链长制”，集中力量做大做强六大优势产业集群。实施产业基础再造工程，推动产业链供应链多元化，加大重要产品和关键核心技术攻关力度，形成具有更强创新力、更高附加值、更安全可靠的产业链供应链。深入开展质量提升行动，完善标准计量、检验检测、认证认可等区域质量平台生态，建设品牌培育研究、展示体验、推介营销三大平台，构建产品、企业、产业、城市四级“品牌纵队”。深入推进质量强县建设，引导和激励全县各类组织及其管理人员参加达州市政府质量奖评选，建设质量强县、品牌强县。

——实施大企业大集团培育计划。采取“挂包帮扶、项目推动、鼓励创新、培育上市”等举措，培育一批科技领先、品牌领衔、产值领航的“隐形冠军”行业小巨人企业，重点培育川环科技、川东电缆、维奇光电、天宝锦湖、越洋电子、富士电梯、玉竹麻业、东柳醪糟、顺鑫农业、鼎泰建材、品美科技等企业，一

企一策推动天宝锦湖、川东电缆、东柳醪糟、维奇光电、三鑫包装上市培育工作，推动更多企业进入省级上市和挂牌后备资源库。开展新经济企业培育“沃土行动”，建立“初创—哪吒—瞪羚—准独角兽—独角兽”企业梯度培育体系，建设川东北渝东北重要的新经济策源地和活跃区。到2025年，力争新增市场主体20000户，培育主营业务收入超10亿元企业2户，超亿元企业50户，规模以上工业企业突破250户，本土上市企业达2家。

专栏9 加快绿色制造建设主要项目

1. 制造业绿色改造工程。积极引领新兴产业高起点绿色发展，建设绿色数据中心和绿色基站。大力促进新材料、新能源、高端装备、生物产业绿色低碳发展。在冶金、建材、化工、有色金属等重点行业企业推广采用先进适用清洁生产技术，推进清洁生产。
2. 淘汰落后产能工程。加快淘汰落后产能，着力化解轻工、纺织、机械、化工、冶金建材五大领域的低效落后产能。
3. 循环经济示范工程。促进企业、园区、行业间链接共生、原料互供、资源共享。推进资源再生利用产业规范化、规模化发展，大力发展再制造产业。
4. 培育企业创新主体。引导各类创新要素向企业聚集，鼓励企业开展科技、产品、品牌、业态、模式全方位创新。充分发挥川环科技、川东电缆、维奇光电、玉竹麻业等企业的技术创新骨干作用，激发中小企业创新活力。
5. 促进数字经济与实体经济融合发展。大力推动数字产业化和产业数字化，积极开辟工业互联网、数字农业、数字文旅、新金融等产业新赛道，积极发展数字经济、智慧经济、平台经济、共享经济等新经济，促进数字经济和实体经济深度融合，建设“数字大竹”。积极对接川渝“芯屏端软智网”全产业链和“云联数算用”要素集群，围绕政务中心植入华为5G智慧城市理念构建政务科创智核。

第三节 提高农产品质量安全水平

一、提升现代农业发展质量

——农副产品加工产业集群。规划布局一批特色农副产品加工园区，搞好“五大加工”，即以东汉醪糟、顺鑫农业为龙头，以糯稻、优质稻为重点的粮食加工业；以图拉香为龙头，以香椿、笋用竹为重点的特色蔬菜产品加工业；以竹海玉叶、川白茶、国峰茶业为龙头，以白茶为重点的白茶加工业；以玉竹麻业为龙头，以麻纺织品加工为重点的苧麻加工业；以巴野禽、唐鸭儿为龙头，以生猪、黑山羊、鸭为重点的畜牧产品加工业。依托东柳醪糟、竹海玉叶等企业，围绕粮油精深加工、畜禽精深加工、食品发酵与酿造、茶及饮品制备、果蔬经作、饲料、中药材等农产品加工业开展技术攻关，延长农产品加工产业链条，提升农副产品精深加工能力，打造川东北渝东北农副产品加工供应基地，促进农产品加工产业集群发展，力争到 2025 年产值突破 150 亿元。

——强化粮食基础地位。以确保国家粮食安全为“三农”工作首要任务，牢牢把握粮食安全主动权，压实压紧粮食安全行政首长责任制，巩固“两区”划定成果，确保粮食播面稳定在 170 万亩以上，粮食产量稳定在 60 万吨以上。实施最严格的耕地保护制度，防止耕地“非农化”“非粮化”。深入实施“藏粮于地、藏粮于技”战略，保障粮食安全和农产品有效供给。大力推行高标准农田建设工程，积极推广粮食生产高新技术，狠抓粮油绿色高质高效创建工作，建设粮油绿色高质高效示范基地 10 万亩。稳

定粮食播种面积，优化粮食产业园区布局，大力推进“千斤粮万元钱”粮经复合现代农业产业基地建设。加强粮食物流仓储配送基础设施建设，提升收储调控能力。合力推进优质粮食工程，构建粮食安全保障体系。

——开展农产品、食品药品质量提升行动。围绕推动农业供给侧结构性改革，进一步优化农产品产业结构和区域布局，深入推动农业标准化发展，加快实施优势特色农业提质增效行动计划，念好“优、绿、特、强、新、实”六字经，着力提高绿色优质农产品和生态产品供给，大力发展质优、高效、适应市场需求的经济作物。依托现代农业园区、农业产业强镇建设等融合类发展项目，支持建设一批产地初加工设施，重点支持家庭农场、村集体经济组织和农民合作社改善储藏、保鲜、烘干、清选分级、包装等设施装备条件，鼓励推行农产品初加工设施设备共建共享。加强地理标志农产品、良好农业规范认证和原产地保护基地建设，加大对绿色认证、有机产品认证和产地保护认证的扶持力度。推进农产品公共品牌、知名品牌的培育、开发和保护，鼓励引入现代要素改造提升传统名优品牌，促使经营产品向经营品牌转变。全面实施食品药品国家标准，鼓励推动企业制定严于国家标准、行业标准或地方标准的企业标准。健全完善食品药品安全监管体系，提高食品药品质量安全水平。全面落实食用农产品产地准出

和市场准入制度。扎实推进餐饮业质量安全提升工程，不断提升食品安全示范街、示范店、示范学校创建率，认真做好食品安全示范城市和农产品质量安全县创建工作。开展“四川美食”川菜地道食材和标准化川菜产品推广行动，把川菜文化优势转变为产业优势、经济优势。加快药品标准提升及工艺技术改造，健全完善药品追溯体系，强化药品安全风险管控，保障药品生产质量管理规范（GMP）、药品经营质量管理规范（GSP）有效实施，促进药品生产企业转型升级。

——建设现代农业产业体系。以供给侧结构性改革为主线，积极融入成渝现代高效特色农业带建设，不断调优农业产业结构，发展高产、优质、高效、生态、安全农业，协调发展设施农业、休闲观光农业和体验式农业，因地制宜发展蔬菜、苕麻、糯稻、茶叶、香椿、蚕桑、粉葛、黑花生、中药材、林果等特色效益农业，因地制宜发展竹、苕麻、香椿、糯稻、白茶“五张名片”，壮大粮油、畜禽、蔬菜、水果、水产“五大产业”，努力提升现代种业、现代农业装备、现代烘干冷链物流“三大支撑”能力和建设水平，全力构建现代农业“5+5+3”产业体系。推进农产品“二品一标”示范创建，加快培育“大竹造”区域公用品牌，形成一批“竹字号”地理标志品牌。

——建设成渝现代高效特色农业带。紧紧抓住成渝双城经济

圈、万达开川渝统筹发展示范区建设这一重大发展机遇，聚焦特色产业，加快建设现代高效特色农业。主动对接梁平区、垫江县，协同合作发展糯稻、香椿、白茶、蔬菜等产业。加快大竹—垫江—梁平糯稻（醪糟）国家级现代农业产业园建设，联合重庆市梁平区，建立集香椿种植、食品研发、加工、销售于一体的香椿川渝联盟，加快大竹—垫江—梁平大竹白茶产业园区建设，建设优质白茶基地 10 万亩，与梁平区、垫江县等乡镇建立 30 万亩商品蔬菜基地，做大做强豆干食品产业，积极探索在大竹石桥铺镇与梁平碧山镇共建产业园区。围绕明月山跨区域打造乡村旅游目的地，依托五峰山国家森林公园、百岛湖湿地公园、莲印山净土寺三大核心旅游资源，发展休闲康养农业。联动打造“明月山”农产品区域公共品牌，谋划建设“大竹县（糯稻）现代农业园区”、“世界苕麻之都”、“西部白茶交易市场”、“国家级杂交水稻制种基地”、“稻虾综合种养基地”、“明月山绿色循环优质高效特色农业促进项目”等重点项目，建设川东北渝东北优质粮油果蔬茶药健康养殖集群，打造川渝特产农产品加工供应基地。

——大力发展绿色生态农业。围绕农业增效、农民增收、农村增绿，以绿色发展理念引领农业供给侧结构性改革。探索建立农业资源有效保护、高效利用的政策和技术支撑体系，创建农业绿色生产试验示范区，实施种养结合循环农业示范工程。依托现

代农业园区，建设休闲农庄，建设现代农业庄园、农业主题公园、农业嘉年华、农业科普园，推动农文旅融合发展。推进森林康养休闲度假，研发森林养生、森林食疗、温泉疗养等康养产品，加强康养基地标准化建设和运营管理，打造森林康养地域品牌。开展全县农业文化遗产资源普查，依托农业文化遗产、传统村落民居等资源，鼓励文创设计企业发展农田艺术景观、阳台农艺、农事节庆活动等创意农业，打造特色小镇、美丽乡村。加快开发农村特色创意民族民俗文化产品，支持发展根雕、竹编、竹工艺品等特色文化旅游商品。加快建设“竹麻文化”博物馆，发展高科技农业和订制农业、会展农业、农业众筹等新型业态。

——加强农产品质量安全监管和品牌培育。贯彻落实“四个最严”要求，坚持“产出来”和“管出来”两手抓、两手硬，落实党委和政府的领导责任、相关部门的监管责任和企业的主体责任，确保不发生重大食品安全和农产品质量安全事件、区域性重大动物疫情。强力推进试行食用农产品合格证制度，力争全县规模以上的农业生产经营主体全部试行食用农产品合格证制度；建立健全动物防疫和农作物病虫害监测预警防治体系，推进农产品质量安全追溯体系建设，做好农产品全程可追溯，保障农产品质量安全。推进农产品“三品一标”申报，力争到“十四五”末新增“三品一标”30个；积极争创国家农产品质量安全监管示范县；

持续打造竹、苎麻、香椿、糯稻、白茶“五张名片”，形成一批“竹字号”地理标志保护农产品；加快培育行业公用品牌，打造“大竹白茶、大竹香椿、大竹醪糟、大竹苎麻”农产品行业品牌。

——现代农业集聚发展示范区建设。优化乡村产业生产力布局，科学安排“5+5+3”现代农业产业空间布局、功能定位和发展路径，合理布局农产品加工地、仓储集散地、销地批发市场、快递物流园、电商服务点等。优化整合产业发展平台，打造“一镇（村）一品”升级版，加快推进农村一、二、三产业融合发展。全力推动糯稻—醪糟、现代水产、白茶、香椿、苎麻、优质水稻制种等特色园区提档升级。规划建设醪糟、白茶、香椿、苎麻、小龙虾等特色农产品交易中心，打造川东北渝东北现代农业集聚发展示范区。围绕共建万达开现代农业协同发展示范区，推进明月山区域农产品标准化示范基地建设，联合打造“明月山”农产品区域公用品牌。积极培育农业产业化联合体，力争到2025年创建国家、省、市、县级现代农业园区29个。

——夯实现代农业种业根基。以争创国家级种子生产基地为目标，推进种业创新，加强种质资源保护和利用，加快绿色优良品种的示范推广，扩大良种种植面积。开展种养技术攻关及应用，完善畜禽良种繁育体系，大力推广营养杯育苗、植物组织培养、反季节蔬菜育苗等种养技术。充分发挥现代种业“芯片驱动”作

用，加快推进水稻、玉米、苧麻、香椿、小龙虾和生猪等育（制）种基地建设。加快国家级杂交水稻制种基地建设，全力推动水稻制种基地高质高效创建，提升基地持续供种能力，建成“标准化、规模化、集约化、机械化、信息化”种子生产基地。到2025年，建成优质水稻制种基地5万亩，产能达到1万吨；石河片区香椿良种繁育基地1万亩，产能达到600万株；乌木片区小龙虾良种场0.3万亩，产能达到1.5亿尾；文星片区优良生猪繁育场2个，产能达到40万头。

——实施现代农业装备提升行动。突出现代农业装备支撑，引进推广先进适用的现代农机装备，促进大竹县农业机械化向全程全面高质高效转型升级发展。一是加快开发多功能、智能化、经济型农业装备设施，集中力量开发一批具有自主知识产权的核心技术和新型农机产品，重点在田间作业、设施栽培、健康养殖、精深加工、储运保鲜等环节取得新突破。二是推进农机装备转型升级，加大农业生产全程机械化技术集成与示范，开展提灌设施标准化、智能化、信息化示范建设；推动农机社会化服务创新，开展高效便捷的农机作业服务；加强病虫害田间观测和土壤墒情及质量检测设施建设；推进循环农业、物联网、数字农业等设施设备建设，积极争创主要农作物生产全程机械化示范县和数字农业试点县。三是实施农机购置补贴、农机报废更新补贴等惠农政

策，加快淘汰能耗高、污染重的老旧机械，加大对绿色增产机具补贴力度。力争到 2025 年，全县农机总动力达到 48 万千瓦，主要农作物耕种收综合机械化水平达到 66%，农机作业“宜机化”条件明显改善，薄弱环节机械化全面突破，现代农业机械化、智能化、数字化装备水平持续提高。

专栏 10 现代农业产业集聚区建设工程

序号	园区名称	主导产业	园区等级
1	大竹县糯稻—醪糟（月华）现代农业园区	糯稻+醪糟	国家级
2	大竹县稻虾综合种养（乌木）现代农业园区	稻虾综合种养	国家级
3	大竹县白茶（铜锣山）现代农业园区	白茶	国家级
4	大竹县苎麻现代农业园区	苎麻	国家级
5	大竹县香椿（石河）现代农业园区	香椿	省级
6	大竹县优质水稻制种现代农业园区	水稻制种	省级
7	大竹县秦王桃（庙坝）现代农业园区	秦王桃	省级
8	大竹县中药材（川主）现代农业园区	中药材	省级
9	大竹县柑橘（杨家）现代农业园区	柑橘	市级
10	大竹县生猪（文星）现代农业园区	生猪养殖	市级
11	大竹县白夹竹（铜锣山）现代农业园区	白夹竹	市级
12	大竹县白茶（云雾山）现代农业园区	茶叶	市级
13	大竹县食用菌（朝阳）现代农业园区	食用菌	市级
14	大竹县生猪（中华）现代农业园区	生物养殖	市级
15	大竹县水产（石桥铺镇）现代农业园区	娃娃鱼、水产	市级
16	大竹县高山蔬菜（八渡）现代农业园区	高山蔬菜、黑山猪	县级
17	大竹县蔬菜（白塔）现代农业园区	蔬菜+食用菌	县级

序号	园区名称	主导产业	园区等级
18	大竹县水果（石子）现代农业园区	柑橘+梨+蔬菜	县级
19	大竹县蚕桑（妈妈）现代农业园区	蚕桑	县级
20	大竹县黑花生（高穴）现代农业园区	黑花生	县级
21	大竹县李子（清河）现代农业园区	李子	县级
22	大竹县柑橘（庙坝）现代农业园区	柑橘+生猪	县级
23	大竹县白茶（明月山）现代农业园区	白茶	县级
24	大竹县柚子（清水）现代农业园区	柚类+生猪	县级
25	大竹县花椒（童家）现代农业园区	花椒+水稻	县级
26	大竹县优质稻（永胜）现代农业园区	优质稻	县级
27	大竹县稻油（周家）现代农业园区	水稻+油菜	县级
28	大竹县富硒粮油（观音）现代农业园区	水稻、玉米、大豆	县级
29	大竹县中药材（天城镇）现代农业园区	中药材	县级

专栏 11 提高农产品质量安全水平重点工程

1. 构建现代农业“5+5+3”产业体系：持续打造竹、苕麻、香椿、糯稻、白茶“五张名片”，壮大粮油、畜禽、蔬菜、水果、水产“五大产业”，努力提升现代种业、现代农业装备、现代烘干冷链物流“三大支撑”能力和建设水平，全力构建现代农业“5+5+3”产业体系。

2. 高标准农田建设：实施土地平衡、农田宜机化改造、水利灌排设施、高效节水灌溉示范、耕地质量保护与质量提升、化肥减量使用示范等建设工程，建成高标准农田 30.6 万亩。

3. 现代农业产业园区创建工程：到 2025 年，创建国家、省、市、县现代农业产业园区 29 个。

4. 数字农业重点项目：信息进村入户工程；农业物联网示范应用工程；农业园区智慧化建设工程；农产品全产业链监测预警体系；农产品质量安全溯源服务平台。

5. 创建鱼米之乡：大竹县乌木镇创建四川省鱼米之乡。

6. 充分发挥现代种业“芯片驱动”作用，加快推进水稻、玉米、苕麻、香椿、小龙虾和生猪等育（制）种基地建设。加快国家级杂交水稻制种基地建设，全力推动水稻制种基地高质高效创建，提升基地持续供种能力，建成“标准化、规模化、集约化、机械化、信息化”种子生产基地。到 2025 年，建成优质水稻制种基地 5 万亩，产能达到 1 万吨；石河片区香椿良种繁育基地 1 万亩，产能达到 600 万株；乌木片区小龙虾良种场 0.3 万亩，产能达到 1.5 亿尾；文星片区优良生猪繁育场 2 个，产能达到 40 万头。

7. 力争到 2025 年，全县农机总动力达到 48 万千瓦，主要农作物耕种收综合机械化水平达到 66%，农机作业“宜机化”条件明显改善，薄弱环节机械化全面突破，现代农业机械化、智能化、数字化装备水平持续提高。

二、完善农业绿色发展质量体系

——实施绿色发展行动。将农业标准化与绿色化挂钩，推进绿色农业标准化，强化农业资源节约高效利用。严格执行耕地保护政策，发展保护性耕作，推进耕地数量、质量、生态“三位一体”保护。坚持“一控两减三基本”原则，加强农业投入品规范化管理，全面实现农业废弃物无害化处理，持续推进化肥减量增效、农药减量控害。全面推广测土配方施肥技术，全面推行使用高效低毒低残留农药、生物农药和先进施药机械。加强农业面源污染综合防治，推广绿色农业发展模式，开展农业产地环境净化行动。因地制宜推广农田地膜减量替代技术，鼓励生物可降解农膜使用。全面推广畜禽废弃物综合治理，确保畜禽养殖行业污染防治工作的有序开展，示范推广“生态养殖+沼气工程+绿色种植”等循环发展模式。到 2025 年，测土配方施肥技术覆盖率达到 90% 以上，主要农作物病虫绿色防控覆盖率达到 48% 以上，专业化统

防统治覆盖率达到 58%；秸秆资源化利用率达 92%以上，农膜回收率达 100%以上，畜禽粪污资源化利用率达 90%。

——加强农业“四化”发展。全面提升大竹县农业设施化、机械化、绿色化、数字化水平。一是建立健全农田灌排渠系，增加有效灌溉面积，配套改造现有灌排设施，完善灌排工程体系，推进节水灌溉工程建设，提高渠道输水能力。加强农田水利和农田灌排基础设施建设，完善田间末级和田间排水沟建设、新建机井，提高提灌能力，形成引、提、灌、排协调统一的农田灌排能力。二是推进设施种植机械化，围绕设施种植产业优势区域，积极推进设施布局标准化、建造宜机化、作业机械化、装备智能化、服务社会化；推进畜禽水产养殖机械化，推动设施装备运用与绿色养殖方式发展相适应，促进养殖品种、工艺、设施与机械装备协同联动；推进农产品初加工机械化，加快推进利用太阳能、空气能等清洁能源的绿色高效农产品初加工技术装备研发和推广应用。三是严守生态保护红线，促进生产生活生态协调发展，推动绿色生产方式、绿色防控技术、绿色品牌等，以绿色发展筑牢农业农村现代化。四是提升农机装备“耕、种、管、收”全程作业质量与作业效率，实施数字化、智能化带动农业农村发展工程，实现信息资源的共享、整合、转化和利用。

——加强农业品牌建设。做大做强竹特色农产品品牌，构

建大竹“竹字号”农产品品牌体系。推进“品牌强农”战略，积极开展“两品一标”农产品认证、监管、推广力度，大力实施“区域品牌+企业品牌”双轮驱动，用品牌引领现代农业发展，带动规模化种植、标准化生产，形成地方优势品牌。依托成渝地区双城经济圈，联合打造“明月山”农产品区域公用品牌，通过区域公用品牌推动特色农产品共同发展。围绕“大竹苕麻、大竹香椿、东柳醪糟、大竹秦王桃、大竹白茶”等地理标志产品，提高大竹农产品的公信度与竞争力。依托糯稻、香椿等特色农产品，扶持“东柳醪糟”、“图拉香”等重点企业，引导鼓励企业注册自主品牌。“十四五”期间，力争培育中国驰名商标2个，四川省优质农产品5个，有机农产品16个、绿色食品达到20个，经农业农村部认证的地标产品达到3个。

——加强农产品质量监管。建立健全农产品质量安全监管体系，争创国家农产品质量安全监管示范县。一是完善农产品质量和食品安全地方标准体系，对标国际先进水平，深入推进农产品生产投入品使用规范化。二是推行食用农产品合格证制度，力争全县规模以上的农业生产经营主体全部试行食用农产品合格证制度。三是建设绿色农产品质量安全检测中心，不断完善县、镇级检测平台建设，健全“县有检测中心、乡（镇）有检测站、规模生产基地有检测室”的三级检测体系。四是实行农产品质量安全

可追溯制度，推动传统监管向线上智慧监管转变。建立全程可追溯、互联共享的农产品质量和食品安全信息平台，做好农产品全程可追溯。运用大数据、物联网、区块链等现代信息技术推动监管方式创新，定期发布农产品质量安全状况报告，提高农产品质量安全信息透明度。

——做好农业重大灾害防控。提高气象灾害监测预警能力，完善农业自然灾害和事故灾难应急预案体系。建立全县农情天地空一体化的多维度监测与预报体系，加强天气雷达、特色农业气象站、农业小气候观测站等基础设施和服务体系建设，提高预报准确度，提升预警信息发布时效性，增强水文监测和防汛抗旱监测预警预报能力。增加农业保险的服务面，积极适应现代农业高成本、高投入的生产特点，提高农业亩均保险金额，满足规模化经营主体的保障需求。推进农作物专业化统防统治，科学防控病虫害，强化农作物病虫害疫情监测预警设施和应急防控物资储备，全面提高病虫害监测预警智能化、精准化水平，抓好重大植物疫情防控，保障作物产量及农民收入。严格落实强制免疫、产地检疫、监测预警、消毒灭源、应急处置、病死畜禽无害化处理等防控措施，提高动物卫生监督执法、动物标识及产品可追溯能力。到2025年智能虫情监测覆盖率达到70%以上，病虫总体预报准确率95%以上。

专栏 12 完善农业绿色发展体系重点工程

1. 实施田间高效节水灌溉工程：因地制宜推广水肥一体化、地膜覆盖、膜下喷滴灌等技术，提高水肥资源利用率，到 2025 年，新建高标准农田 30.6 万亩，机电提灌站 20 座，“智慧灌溉”提灌站 5 座，新改建渠系 330 公里。

2. 农作物病虫害统防统治工程：实施绿色防控替代化学防治行动，到 2025 年，主要农作物绿色防控覆盖率达到 48% 以上，专业化统防统治覆盖率达到 58%，建成 1 个农药减量核心样板示范区、7 个农药减量示范区。

3. 化肥减量增效行动：全面推广测土配方施肥技术，利用补贴方式推进有机肥替代化肥，测土配方施肥技术覆盖率达到 90% 以上，确保化肥利用率提高到 95% 以上。

4. 国家农业绿色发展先行区建设：加强农业面源污染综合防治，修建 3 个大型病死畜禽无害化处理收集中心，建成 2 个粮经饲统筹、农牧渔结合发展的种养循环基地，5 个种养循环示范场。

5. “竹字号”产品品牌竞争力提升工程：联合创建“明月山”农产品区域公用品牌，推广“大竹苎麻、大竹香椿、东柳醪糟、大竹秦王桃、大竹白茶”等地理标志产品品牌，提高“东柳醪糟、图拉香”等企业自主品牌的品牌知名度，做强“竹字号”农产品品牌。

6. 农产品质量安全监管体系建设：完善农产品质量和食品安全地方标准体系，推行食用农产品合格证制度，完善县、镇级检测平台建设，健全“县有检测中心、乡（镇）有检测站、规模生产基地有检测室”的三级检测体系。“十四五”期间，农产品质量安全抽样合格率达 98.9% 以上，确保不发生重大农产品质量安全事件。

7. 农业气象灾害监测预警系统建设：建立全县农情天地空一体化的多维度监测与预报体系，提升应急保障能力，到 2025 年，大竹县农业防灾减灾体系基本成型。

8. 农业保险体系建设：增加农业保险服务面，提高农业保险保障水平，根据产业特点确定保费，制定不同补贴比例的保费补贴政策。到 2025 年，将白茶、香椿等特色产业纳入农业保险范畴，全县农业保险覆盖率达 90% 以上。

第四节 开展服务质量提升行动

——提升服务质量水平。建立健全服务业标准体系，推进现代物流、商贸流通、现代金融、服务外包等生产性服务业标准化

建设。在政务服务、旅游住宿、医疗卫生、商贸流通、交通运输、快递物流等领域，开展服务质量满意度提升工程。完善分级诊疗体系，提高医疗机构医疗质量和服务能力。发展县级医疗质量控制中心，开展改善医疗服务行动计划、优质护理服务示范工程、服务百姓健康行动等专项活动。推动农业电子商务，覆盖率达到50%。探索开展质量技术基础服务示范工程，推动建设标准、计量、认证认可、检验检测等质量技术基础“一站式”服务示范点，促进检验检测服务质量提升，提升行业服务效能。

——构建现代服务业新体系。优化服务业发展空间布局，大力发展现代商贸、现代物流、科技研发和数据服务、金融服务、文体旅游等“五大”支柱性服务业，培育壮大人力资源与教育培训、商务会展、竹城美食、家庭社区、医疗康养、绿色交通等“六大”成长型服务业，构建“5+6”现代服务业产业体系，加快建设“全省服务业强县”。力争到2025年服务业增加值突破300亿元。

——构建城市新型商圈体系。围绕“一环双轴、两城五区”的城市发展格局，优化商圈环境，提升商圈功能，继续做强煌歌、金利多、北城、东柳、东湖“五大商圈”和商贸物流园，推动智慧商圈示范试点；推动行政中心北迁，鼓励国际国内知名企业来竹修建大型综合体、高端酒店，高品位、高规格打造白塔新商圈；做好高铁站周边商务配套规划，形成集高端商务、会展、消费、

服务等功能的新型高铁商圈；引导商贸企业加强与国内外品牌运营商的合作，引进国内外轻奢品牌和高端商品，打造进口消费市场，为商圈注入更多的“国际元素”；加快推进东南门旧城改造，打造大竹特色“老街”；完善农贸市场、农资市场、超市、综合批发市场等基础商业设施；加快推进大竹商贸物流园二期、川东农贸示范园二期等重点商贸服务平台建设，打造川东北渝东北一流的家具建材市场和商贸物流集散中心；高规格、高标准打造汽摩园（二手车综合交易市场）、农特产品展示展会经济及电子商务公共服务中心；持续深化供销社系统综合改革，进一步健全和完善农村商贸流通体系；支持各镇打造集镇商圈，鼓励打造庙坝、石河、杨家、周家、石桥铺、观音、文星等多个商贸重镇，提质增效集镇商圈。

——提高商贸供给质量。积极引进国内外知名商贸龙头企业，推动高端商业向品牌化、体验式、互动性、综合型发展；积极参加“知名服务企业（品牌）达州行”活动，支持本土商贸企业做大做强；推动传统批发市场“触网”升级；积极发展本土品牌的社区连锁便利店、蔬菜直销店、快递服务等便民商业网点；活跃农副产品交易、活禽交易、花鸟交易等专业市场；培育引导大型流通企业向农村延伸经营网络，提升乡镇农贸市场和农家店服务水平；鼓励企业通过小程序、直播、微信、短视频等社交平台，

提供“云逛街”体验式服务场景；鼓励发展新零售；推广使用银税合作网络平台，鼓励统一开票、统一收银、统一结算、统一入统。

——培育发展电商经济。巩固国家级、省级电商示范项目成果，升级建设电子商务集聚区，积极发展农村电商、跨境电商。以创建国家级电子商务进农村综合示范县（升级版）为契机，积极争创第二轮国家级电子商务进农村综合示范项目。升级打造物流配送中心、特色农产品上行服务中心，打造苧麻产业电商线上展销馆，开设扶贫产品网销平台，加强品牌培育，形成“1+N”品牌发展格局。强化各类电商实用人才培养。与大型电商平台对接，开展线上直销活动，搭建智慧物流共配体系和农村电商应用服务体系，加快建设“川渝电子商务发展示范县”。

——提升物流综合服务能力。积极推进大竹商贸物流园二期、川东农贸示范园二期建设，完善多式联运和集疏运体系。推进大竹保税仓建设，配合达州推进成渝两地国际贸易“单一窗口”合作平台建设，实现跨境贸易链条信息共享和业务协同。建设大竹果园港“无水港”，打通渝新欧物流通道。加快构建物流分拨中心、专业配送中心、末端配送网点三级网络为支撑的城乡配送体系，提高仓储、中转及配送能力。优化电商快递物流配送体系，推进快递智能货柜进社区、快递下乡和城乡邮政网点建设，打通

物流配送“最后一公里”。

——大力发展绿色物流。推动物流设施设备标准化，推广使用绿色物流设施设备和包装，推进物流设施设备循环共用。建设再生资源回收市场，培育再生资源回收企业，引导全县再生资源回收行业规模化、标准化发展。推进报废汽车拆解企业入园标准化建设，加强报废汽车回收拆解企业管理。

——现代服务业质量提升。加快制造业和服务业深度融合，着力推动生产性服务业向专业化和价值链高端延伸、生活性服务业向高品质和多样化升级。做优商业贸易、现代物流、现代金融等产业，提升支柱型服务业。加快发展电商信息、人力资源、特色餐饮、运动康养等产业，壮大成长型服务业。主动融入乡村振兴，支持改造提升物资集散中心，促进县乡村商业网络体系建设。发展多业态融合的商贸中心、新型乡村便利店，充分发挥现代城市商圈功能，推动人流集聚，促进区域消费升级。大力发展金融科技、绿色金融，着力提升现代金融服务业在全县服务业占比。加强数字化贸易平台建设，鼓励发展推进跨境贸易。

——政府服务质量提升。统筹推进服务业企业经营许可事项“证照分离”和“多证合一”改革，着力优化营商环境。推动“三集中、三到位”，建立前台统一受理和分类审批的“一门集中、一窗受理、一网通办”政务服务模式。以政务服务手机端 APP 为平

台，以“一件事”集成服务为目标，坚持“网上办是原则、不上网是例外”，扎实推进“一网通办、一次办成”政务服务改革，全力打造“审批事项最少、办事效率最高、群众体验最优”的政务服务。健全监管体系，全面实施“负面清单”制度，推动市场监管领域实现“双随机、一公开”监管全覆盖，建设“互联网+监管”平台，加速监管数据关联融合。加快推进社会信用体系建设，健全守信激励和失信惩戒制度，全域推行“信用+监管”模式。依法平等保护各类市场主体产权和合法权益，着力消除制度性障碍，构建企业维权“绿色通道”，降低维权成本。

第五节 强化环境质量控制

坚持保护优先、生态修复为主，实施山水林田湖生态保护和修复工程，全面提升自然生态环境稳定性和生态服务功能，全力构建长江上游重要的生态屏障。

——环境质量监管。以解决危害群众健康和影响可持续发展的突出环境问题为重点，严格实行污染物达标排放和总量控制，加强综合治理，明显改善环境质量。加大淘汰落后产能力度，大力发展循环经济和低碳产业，突破资源环境约束，切实提高资源综合利用率和节能降耗水平；重点推广高质量、低消耗、低排放和低污染的清洁生产技术；严格执行污染物排放标准，严格控制

各类污染，提高城乡环境质量。

——加强生态环境保护与修复。根据长江经济带发展“共抓大保护，不搞大开发”基调，完成生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界三条控制线划定工作，加快实施森林、湿地、生物多样性修复“三大行动”。持续推动“国土绿化5344”工程，推进实施天然林保护工程，巩固退耕还林还草成果。抓好县城及视野区绿化美化，推进城乡生态空间、绿色生态走廊、绿色生态屏障建设。严格保护耕地，扩大轮作休耕试点，健全耕地森林河流湖泊休养生息制度，建立市场化、多元化生态补偿机制。加强水源涵养区、自然保护区、生态功能区和风景名胜区的监管保护力度。实施铜钵河、东柳河、黄滩河、东河流域水源涵养工程和生态脆弱区修复工程，加快推进水土流失和地质灾害综合治理，开展水土保持监测。实施湿地保护与修复工程，促进湿地生态功能的提升和修复。保护和改良农田生态系统，推进农田林网建设。大力实施采煤沉陷区、非煤矿山生态植被恢复工程。强化生物安全保护，保护生物多样性，加强外来物种管控。

——加强生态文明制度体系建设。深入实施可持续发展战略，完善生态文明领域统筹协调机制，构建生态文明体系，促进经济社会发展全面绿色转型。统筹划定落实“三区三线”，加快建立自然保护地体系，健全流域综合管理制度，打造河长制、湖长制、

林长制升级版。全面实行排污许可制，建立生态环境监测全过程控制制度。完善环境资源司法保护机制，健全生态环境公益诉讼机制，全面推行生态环境损害赔偿制度。探索建立重点领域资源环境价格制度，实现生态环境成本内部化。建立环境修复与开发建设占补平衡机制，创新矿山生态保护修复机制，提高矿产资源开发保护水平。

——健全绿色生态产业体系。加速推进产业生态化和生态产业化进程，全面构建生态产业链，完善绿色生态产业体系。建立健全绿色低碳循环发展经济体系，全方位全过程推行绿色规划、绿色设计、绿色投资、绿色建设、绿色生产、绿色流通，促进经济发展全面绿色转型，统筹推进高质量发展和高水平保护。健全企业环境管理制度，促进环境信息依法披露，落实企业法定义务，建立协同管理机制，健全监督机制，形成企业自律、管理有效、监督严格、支撑有力的环境信息强制性披露制度。持续化解落后和过剩产能，支持苧麻纺织、水泥建材、煤炭等传统产业绿色节能化升级改造，推进绿色清洁生产，创建绿色工厂、绿色园区、绿色矿山。健全完善绿色产业发展体系和政策支撑体系，开发绿色产品，打造绿色供应链。持续推进循环型产业体系建设，加强工业废气、废水、废物的综合利用，促进生产方式绿色化。全面推广绿色建筑，积极稳妥推进装配式建筑发展，持续推进节能建

筑发展，优化绿色建筑技术应用。支持绿色技术创新，发展绿色金融。

——加强大气污染防治。落实2030年前碳排放达峰行动方案，综合实施“控煤、减排、压尘、控秸、治车”措施，基本消除重污染天气，力争空气质量达标天数超过330天。

——加强水污染防治。严格落实“河长制”，强化东柳河等重点流域水污染治理，健全生态环境联防联控联治机制，联动推进铜钵河、东河、黄滩河等跨界流域治理。加快污水处理设施和配套管网建设，加大工业废水处理力度。到2025年主要出境河流断面水质达标率达100%，城市饮用水源水质达标率达100%，乡镇集中式饮用水源水质达标率达95%以上。

——加强土壤污染防治。开展化肥农药减量化治理，加强白色污染治理和农业农村面源污染防治，改善土壤环境质量。加大垃圾治理力度，加大城乡垃圾处置基础设施建设力度，实现城乡生活垃圾分类处理全覆盖，确保城市生活垃圾无害化处理率达100%，探索建设“无废城市”。加强固体废弃物污染防治，推进农林废弃物、建筑垃圾、大件垃圾、餐厨废弃物处理减量化、无害化、资源化，对重金属、医疗、危险废物实施全过程监管，强化无害化处置。积极推进塑料污染治理，全面推广“限塑、禁塑”。积极梳理防治核辐射污染，加强核与辐射监管及放射性污染防治，

确保核与辐射安全。

——完善生态环境监管机制。实行最严格的环境保护制度，严厉打击环境违法行为。完善污染物统计监测体系，健全环境信息公开制度。探索开展环境损害鉴定评估试点，建立生态环境损害责任终身追究制。加强生态环境执法力度，对各类环境违法行为“零容忍”。加大惩治力度，坚决纠正执行不到位、整改不到位问题，实施执法后督察。规范环保执法行为，严格落实程序规范、实施规范、审核规范和建档规范，定期检查落实情况，定期进行考核通报，强化执法监督。扎实推进中央、省环保督察反馈问题整改，按时完成整改任务。组织开展历次环保督察已整改问题“回头看”，防止问题反弹。组织开展生态环境问题自查自纠，解决和预防各类环保问题。

——强化区域生态联防联控。建立健全“万达开”及川东北渝东北生态环境共建机制，协同推进跨界“山水林田湖”生态保护、修复以及“三线一单”分区管控，深化跨流域跨区域生态环境保护合作，探索建立常态化生态补偿机制，切实落实嘉陵江流域横向生态保护补偿机制。联动周边，建立环境保护联防联控机制，加强跨界河流联合巡查，推进生态环境数据共享，实现环境执法联动、风险应急联动、预警预报联动，强化生态环境突发事件应急管理和协同，强化污染共治，实施耕地土壤环境联防联控，

加强危险化学品跨界运输管控协作。按照“一张清单管多地”原则，共同制定负面清单。探索“万达开”生态环境保护协同立法。

专栏 13 协同构建长江上游生态屏障重点工程

1. 生态环境保护与修复工程：国土绿化“5344”工程、湿地保护与生态修复工程、矿山植被修复工程、退耕还林工程、生物多样性保护工程、水土流失和地质灾害综合治理工程。

2. 国土绿化“5344”工程：保护乌木滩水库、龙潭水库、同心桥水库、九龙水库、土地滩水库“五个水利风景区”，巩固华蓥山、铜锣山、明月山“三道天然屏障”，建设境内国道210线、国道318线、达渝高速、南大梁高速“四条绿色走廊”。

第六节 完善工作机制，保障质量强县稳健前行

——完善“大质量”工作机制。将质量工作放在经济社会发展的重要位置来谋划，作为提升人民生活品质的第一要务来落实，持续推动建立党委领导、政府主管、部门监管、企业主责、行业自律、市场调节、社会监督的大质量工作格局。一是强化建立大质量责任体制。按照高质量发展要求，建立健全“党委领导、政府主导、部门联合、企业主责、社会参与”的质量工作格局，制定完善质量引领、市场化改革、生态文明、文化建设、城市规划、社会治理和公共安全保障等各领域联动的制度机制，推动形成符合社会主义市场经济发展要求、具有大竹特点和产业特色的质量管理体制。二是强化企业质量主体责任。建立首席质量官制度、产品质量安全约谈制度和企业主体责任清单，通过开展诚信宣传、

加大执法力度等多项措施，推进政府监管和企业自律相结合，充分发挥企业质量责任主体作用。三是强化大质量共治格局。进一步明确企业、社会组织、政府部门各自的质量责任，充分运用经济、法律、行政等手段维护质量安全，广泛开展“质量强县”“质量强企”活动，建立“市场引导、政府推动、全民参与、风险共担、成果共享”的质量社会共治格局，推进质量强县建设发展。四是强化大质量工作考核。坚持把质量工作纳入各级政府绩效考核体系，科学制定质量工作考核指标体系，筹建大数据信息平台，强化质量目标的过程督促和考核结果应用，实行目标管理和“一票否决”，考核结果作为各级党委和政府领导班子及有关领导干部综合考核评价的重要内容。制定对县属企业质量发展能力的考核办法，督促企业落实主体责任。

——建立现代“大监管”机制。一是积极转变监管理念和方式方法，强化对市场主体的服务意识，从重管理、重审批向重服务转变，切实为企业和群众提供更好的服务，进一步优化营商环境。二是加快构建以智慧监管为统领、“双随机、一公开”监管全覆盖为基本手段、重点监管为补充、信用监管为基础的市场监管新机制，完善形成统一规范、权责明确、公正高效、法治保障的市场监管执法体系。三是积极适应现代市场经济发展要求，充分运用信用监管、大数据监管、综合监管、协同监管、分类监管、

信息公开监管、标准公开监管以及多元共治等新型监管方法和工具，努力实现“监管程序法治化，监管证据视频化，监管结果数据化，全程监管智慧化”。四是建立重点监管清单制度，对直接涉及公共安全和人民群众生命健康等特殊重点领域，依法依规实行全过程质量监管。对新技术、新产业、新业态、新模式分类量身定制监管规则 and 标准，建立包容审慎监管目录库，实行包容审慎监管。五是完善消费者投诉处理机制，落实消费维权信用机制和投诉公示制度，激发消费者主动维权意识。推进 12315 消费维权服务站及消费纠纷在线解决机制建设，探索建立纠纷多元化解决机制，完善诉讼、仲裁与调解对接机制。

——创新“大市场”治享机制。构建以法治为基、企业为主、信用约束、政府引导、市场推动、行业自律、媒体监督、全民参与的社会化质量共治体系，完善政府、行业协会、企业、消费者多方参与的质量共建共治共享机制。依托达州大数据中心、企业信用信息公示平台、统一行政执法监管平台等协同功能，打通部门间、地区间质量监管信息壁垒，建立健全跨区域、跨部门质量协同监管机制。深入推行“放管服”改革，降低准入门槛，培育更多的市场主体。优化营商环境，建立公平的市场竞争环境。推动建设行业竞争性质量指标数据库，引导企业对标提质。完善奖惩制度，大力支持本县优势企业发展，选拔一批质量“标杆”企

业，推行“质量优先待遇”，引导、鼓励各行业企业开展质量攻关、改进和提升活动。鼓励、支持行业协会、社会组织积极参与质量监督，提供技术、标准、质量管理、品牌建设等咨询服务，充分发挥行业组织、新闻媒体、消费者等社会监督作用，推动质量监管社会共治。

——探索高质量发展评价机制。加强宏观质量统计分析，积极防范质量、安全、金融、环境、生态、文化、城市建设、民生福祉等方面的风险。应用质量大数据、质量风险分析模型、消费安全分析模型、产品检验检测、服务质量评价、顾客消费体验等方法 and 工具开展质量水平评价。探索建立高质量发展质量指标评价体系，积极开展全要素生产效率评价、制造业竞争力指数、质量状况分析报告、公共服务满意度测评、区域或行业经济发展质量评价等，定期开展质量强县效果评估工作，促进质量提升工作的落地和执行。

第七节 夯实质量技术基础，筑强质量发展支撑体系

——健全质量安全体系。强化政治意识、风险意识和底线思维，推进地方政府负总责、监管部门各负其责、生产经营者为第一责任人的质量安全责任体系建设，全面落实产品生产、流通等环节企业质量安全主体责任和建设、勘察、设计、施工、监理等主体项目负责人质量终身责任，为质量安全提供有力保障。严格

落实质量安全监管责任，加强督导检查，守住安全底线，保障人民群众身体健康和财产安全。不断完善打假责任制、举报奖励制、监督检查制和责任追究制，建立健全企业质量自我声明、质量追溯、质量安全事故报告、缺陷产品召回等制度。

——强化质量安全责任。落实从设计、生产、检验、仓储、售后服务等各环节的质量责任分解，推行质量安全“一票否决”制度。实施质量问题追溯制度、缺陷产品召回制度、市场退出制度和责任追究制度。督导企业建立健全质量管理体系，做到严格按标准组织生产经营，严格质量控制、质量检验和计量检测；敦促企业严格执行重大质量事故报告及应急处理制度，切实履行质量担保责任及召回等法定义务，依法承担质量损害赔偿 responsibility；帮助企业加快技术创新，优化生产工艺、更新生产设备、创新管理模式，提升产品和服务质量，不断增强核心竞争力。

——严守质量安全底线。始终坚持把质量安全工作作为一项基础性、长期性、战略性任务来抓。深化食品、药品、工业产品、工程建设等重点行业领域安全专项监管。围绕社会热点和消费者关注的产品，加大产品质量监督抽查力度、执法检查力度，深入开展执法打假，严厉查办制假售假和利用高科技手段从事质量违法活动，严厉打击危害公共安全、人身健康以及生命财产安全等质量违法行为，规范市场秩序。围绕森林防灭火、地灾等工作，

加强防灾减灾救灾相关物资质量的监督抽查，提升救援保障能力。完善特种设备动态监管信息系统，建立特种设备安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作信息系统。集中整治网络市场突出问题，净化网络市场环境。

——夯实质量技术基础。以计量、标准、认证认可、检验检测、质量管理工具方法为核心，围绕重点消费品、重点产业链、重点区域打造质量基础设施“一站式”综合服务平台，以知识产权、品牌建设等为延伸，强化协同服务、精准服务和高效服务，支持质量技术中介机构提供全过程、全方位、全生命周期的质量综合服务，实现质量基础设施互联互通。

——强化检验检测服务能力。构建以国家、省质检中心为核心、市级、县级产品质量检测中心为配套的检测服务体系。围绕大竹县标志性产业链建设需求，持续加大检验检测装备投入和技术改造力度，突破一批“卡脖子”检验检测技术，重点提升有毒有害物质、质量安全诊断、复杂对象和极端条件等检验检测技术能力，大力发展检验检测高技术服务业，充分发挥公共检测服务平台的企业研发中试熟化作用，推动公共检测服务平台基础设施、仪器设备开放共享。强化产检学研协同，提升检测技术服务产业共性技术研发和重点成果转化能力。

——健全质量认证激励引导机制。鼓励企业参与自愿性认证，

推行企业承诺制，在市场采购、行业管理、行政监管、社会治理等领域广泛采信认证结果。实现认证认可便利化、规范化，推动农产品“三品一标”认证，推动实施民宿服务认证。优化认证认可服务供给，进一步强化质量、环境、职业健康安全、食品安全、信息安全、能源、知识产权等管理体系认证质量。加快建立数字服务、信息安全、低碳、新能源等新兴产业领域认证认可制度，培育和发展具有国内先进水平的认证体系、产品。

第四章 保障措施

第一节 健全工作机制

树立战略质量观，使质量发展贯穿于经济社会发展的全过程。充分发挥质量强县工作领导小组机构牵头作用，统一协调质量强县工作，对实施质量发展规划中的重大问题进行统筹和指导。构建政府主导、部门联动、企业为主、行业自律、社会参与的“大质量”工作机制，完善政府负总责、企业负主责、监管部门承担监管责任的质量责任体系，充分运用市场、法律、行政等手段维护质量安全，促进质量发展。完善重大事项的研究决策机制和协调推进机制。建立纵向到底、横向到边的质量监管网络，形成齐抓共管的格局。

第二节 完善配套政策

将实施质量发展规划的相关工作经费列入财政预算，要根据工作需要加大对质量工作的投入和经费保障力度。发改、财政和科知等部门要将质量保障和质量发展的项目建设纳入重点支持范畴。对符合采购招标优惠政策条件的市级以上名牌产品、服务品牌和优质工程奖的承建单位及项目，在政府采购、工程招标时按

相关政策优惠。鼓励银行、保险和担保机构加大对质量奖、名牌产品、“老字号”生产企业的扶持力度。完善产业、环保、金融、财税等政策措施，确保各项目标任务落实。

第三节 优化激励机制

结合质量强县战略，将质量工作列入各级政府、各部门目标考核内容，突出质量工作重要性。完善质量奖励政策，表彰在质量管理工作中做出显著成效的单位和个人。围绕发展现代产业体系和提升重点产业的质量和效益，培育形成一批科技含量高、质量水平高、拥有核心技术和自主知识产权、具有较强竞争力的知名品牌，提升产业、产品品牌信誉和竞争力。进一步加强地理标志产品、中国驰名商标及专利技术的申请工作，加大对自主知识产权产品的保护力度。充分发挥政策的引导和激励作用，利用中小企业发展专项资金，支持中小企业产品研发设计、质量攻关和改进检验检测平台建设。

第四节 强化质量考核

建立健全科学规范的质量工作绩效考核评价体系，完善各级政府和有关行业质量工作的评价指标和考核、激励与约束机制。将质量指标，尤其是质量安全约束性指标纳入各级政府工作目标绩效

考核体系，切实落实责任制和责任追究制，明确直接责任人和有关负责人的责任。将绩效考核结果作为领导班子和领导干部综合考核评价的内容，作为领导班子建设和领导干部选拔任用、培养教育、管理监督、激励约束的依据。

大竹县“十四五”质量强县体系建设规划项目

序号	项目名称	建设性质	计划建设年限	建设内容	规划总投资(万元)	责任单位	联系人
总投资					717795		
1	交通综合执法服务中心(职业考试中心)	新建	2022-2023	集大竹县交通应急指挥室,客货运车辆动态监控室,应急物资仓储、配送站,交通运输职业资格考试中心,综合执法服务中心(物证室、询问室、档案室)于一体的多功能综合大楼。	8000	交通运输局	燕光伟
2	庙坝超限检测站	新建	2022-2025	1.预检系统(2套);2.抓拍系统(2套)3.称重检测设备(2套);4.检测处理室;5、职工办公住宿楼;6.贵重物质保管仓库;7.卸货场地建设;8、称重检测设备遮挡雨棚。	600	交通运输局	燕光伟
3	丝茅坝超限检测站迁建	新建	2021-2022	1.预检系统(2套);2.抓拍系统(2套)3.称重检测设备(2套);4.检测处理室;5、职工办公住宿楼;6.贵重物质保管仓库;7.卸货场地建设;8、称重检测设备遮挡雨棚。	600	交通运输局	燕光伟
4	新建文星机养站	新建	2021-2025	新建机养站站房。	650	交通运输局	燕光伟
5	月华超限检测站	新建	2022-2025	1.预检系统(2套);2.抓拍系统(2套)3.称重检测设备(2套);4.检测处理室;5、职工办公住宿楼;6.贵重物质保管仓库;7.卸货场地建设;8、称重检测设备遮挡雨棚。	600	交通运输局	燕光伟
6	大竹县应急避	新建	2022-2025	建设应急篷宿区设施、医疗救护卫生防疫设施、应急供水供电	8000	大竹县国资	陈诚

序号	项目名称	建设性质	计划建设年限	建设内容	规划总投资(万元)	责任单位	联系人
	难场所建设			设施、应急排污系统、应急厕所、应急垃圾储运设施、应急通道、应急标志、应急消防设施、应急物资储备设施、应急指挥管理设施及相应附属设施设备。占地 99 亩。		中心	
7	大竹县应急物资储备仓库建设	新建	2022-2024	新建仓储、停车场、管理用房、晾晒场以及配套建设室外道路、绿化等附属工程等，共 10000 平方米。	900	代建中心	欧伦英
8	大竹县中医院疫情防控和医疗救治应急能力提升	新建	2022-2025	大竹县中医院提升新冠肺炎危急重症处置能力，采购 dr、腹腔镜、彩超、麻醉机、监护仪、生化仪、c 臂、吊塔、无影灯等。	12000	卫健局	陈雪梅
9	大竹县疾病预防控制中心实验大楼、物资保障用房建设	扩建	2022-2025	新建大竹县疾病预防控制中心实验大楼、物资保障用房，建设面积 20000 平方米。	25000	卫健局	袁东娅
10	大竹县公共停车场(含立体)建设	新建	2022-2025	建设公共停车位 1000 个，立体停车位 600 个。	15000	大竹县国资中心	刘显勇
11	大竹县绿色公交配套设施建设	新建	2022	拟在大竹县城区停车场建设 500 个充电桩，公交站台 30 座。	8000	大竹县国资中心	刘显勇
12	大竹县巡游出租车	新建	2022-2025	由国有公司全资注资购买租车 100 台，开展出租车业务。	3000	大竹县国资中心	刘显勇

序号	项目名称	建设性质	计划建设年限	建设内容	规划总投资(万元)	责任单位	联系人
13	大竹县引水入竹项目	新建	2020-2035	启动引水入竹项目建设相关工作，以及进一步优化方案。	60000	水务局	李宣勇
14	改扩建小型水库	新建	2020-2035	扩建大坝、枢纽工程。	25800	水务局	李宣勇
15	河库连通二期	新建	2020-2035	泉家坝-乌木滩-东湖连通工程、护城河水环境提升工程、北湖(东柳河)湿地工程、东湖水环境提升工程	21000	水务局	李宣勇
16	乌木滩水库河库连通工程(二期)	改建	2021-2023	1.泉家坝管道连通工程；2.东湖水库水环境治理工程；3.护城河水环境提升工程；4.北湖工程。	21000	水务局	李宣勇
17	大竹县高明优质水稻制种现代农业园区(创省级)	新建	2021-2023	新修道路，新建育苗中心、产地加工厂、农机库棚、农产品储存仓库、停车场、农村公厕、休闲亭、休闲广场、农家乐、文化展示体验中心等。	10000	农业农村局	陈小龙
18	大竹县铜锣山白茶现代农业园区(创省级)	新建	2019-2023	新修道路，新建育苗中心、产地加工厂、农机库棚、农产品储存仓库、停车场、农村公厕、休闲亭、休闲广场、农家乐、文化展示体验中心等。	15000	农业农村局	陈小龙
19	大竹县乌木水产现代农业园区(创省级)	新建	2020-2023	新修道路，新建育苗中心、产地加工厂、农机库棚、农产品储存仓库、停车场、农村公厕、休闲亭、休闲广场、农家乐、文化展示体验中心等。	15000	农业农村局	陈小龙

序号	项目名称	建设性质	计划建设年限	建设内容	规划总投资(万元)	责任单位	联系人
20	大竹县粮油现代农业园区(创国家级)	新建	2020-2023	新修道路,新建育苗中心、产地加工厂、农机库棚、农产品储存仓库、停车场、农村公厕、休闲亭、休闲广场、农家乐、文化展示体验中心等。	15000	农业农村局	陈小龙
21	大竹县苕麻现代农业园区(创省级)	新建	2021-2023	新修道路,新建育苗中心、产地加工厂、农机库棚、农产品储存仓库、停车场、农村公厕、休闲亭、休闲广场、农家乐、文化展示体验中心等。	15000	农业农村局	陈小龙
22	国家级水稻制种大县项目建设	新建	2021-2022	预计到2022年力争全县制种面积达2.5万亩以上,实现“一乡一品”,全力推动水稻制种基地高质高效创建,提升基地持续供种能力,建成“标准化、规模化、集约化、机械化、信息化”种子生产基地。种子单产由160公斤提高到170公斤,亩增10公斤。到2022年全县新增生产优质杂交水稻种425万公斤。大力发展“龙头企业+专业合作社+家庭农场+制种大户”的模式,带动制种适度规模化经营,全方位、多渠道带动农民持续增收,落实乡村振兴战略。2021-2022年新增制种基地3000亩,完成8000亩田型调整,新建5000米排灌渠系,新建田间耕作道路10000米,新建种子初加工房500m ² ,新增现代化农机具500台套,到2022年,实现制种专合社达3个,家庭农场10个,50亩以上制种大户100户。	3000	大竹县农业农村局	周永书
23	川渝保障性蔬菜基地建设项目	新建	2021-2025	川渝保障性蔬菜基地建设项目,大竹是全国580个蔬菜重点县和四川省45个蔬菜生产重点县之一,全县蔬菜种植21万亩,产量达52万吨。建设常年蔬菜基地建设1.5万亩,建设外销重	10000	大竹县农业农村局	周永书

序号	项目名称	建设性质	计划建设年限	建设内容	规划总投资(万元)	责任单位	联系人
				庆蔬菜市场商品蔬菜基地7万亩，到“十四五”末全县蔬菜种植面积达23万亩，产量达63万吨可促进全县人均增收150元以上。			
24	大竹县石河香椿现代农业园区	扩建	2021-2025	10万亩香椿标准化种植，新建香椿冷链物流交易中心，香椿溯源体系建设，打造香椿湿地公园。	10000	大竹县农业农村局	周永书
25	农村厕所革命建设项目	新建	2021-2022	新或改建农村户用厕所，实现农村户用无害化厕所普及率达90%以上。	10000	大竹县乡村振兴局	杨勇
26	乡村振兴战略先进县创建工程	新建	2021-2022	打造明月山绿色农业发展示范带、北翼“石河—月华”特色农业发展带和南翼“庙坝—清水”乡村旅游发展带、城市近郊新产业新业态集聚区、脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接示范区和山前山后乡村统筹发展先行区。	310000	大竹县农业农村局	周永书
27	达州市大竹县2022年国家数字渔业创新应用基地建设项目	新建	2022-2023	5000亩，新建在线环境监测系统，配置水质检测、气象站、视频监控等监测设备，实现大气和水体环境的实时监控；配置水下视觉、饵料自动精准投喂、水产类病害监测预警、循环水处理和控制、网箱升降控制等信息技术和装备，配置便携式生产移动管理终端；配置品质与药残检测、病害检测等设备。	3600	大竹县农业农村局	周永书
28	城区新建农贸市场项目(7个)	新建	2020-2025	城市新区规划公益用地50亩，服务城市居民“菜篮子”20万人，辐射城区、城边及待发展区。	10000	商务局	唐俊杰
29	川东农贸示范	新建	2019-2023	占地面积84.4亩，集农产品交易、冷链冻库、仓储物流、电子	50000	商务局	唐俊杰

序号	项目名称	建设性质	计划建设年限	建设内容	规划总投资(万元)	责任单位	联系人
	园			商务、加工销售等综合性农贸园区。			
30	畜禽粪污资源化利用项目	新建	2020-2021	7万吨有机肥加工厂。	2000	月华镇人民政府	彭中维
31	大竹县“千吨万人”饮用水水源地监管能力建设	新建	2021-2025	新建庙坝镇、清水镇、周家镇等9个千吨万人集中式饮用水源水质预警监控设施及相关环境保护工作。	1500	生态环境局	张妞
32	采煤沉陷区综合治理项目	新建	2021-2025	建设聚居点，完善基础设施，开展土地整理及产业发展等。	10000	应急管理局	

信息公开选项：主动公开

抄送：县委办公室，人大常委会办公室，政协办公室，纪委监委，
县法院，检察院，县人武部。
