

## 2022年攀枝花市“四个一批”重点项目名单

单位：万元

序号	项目名称	建设地址	建设起止年限	建设内容及规模	计划总投资	截至2021年底累计完成投资	2022年预计投资	一季度预计投资	二季度预计投资	三季度预计投资	四季度预计投资	2022年工程形象进度（或前期工作任务）	项目业主单位	责任单位及责任人	已取得的前期工作要件(用地预审及规划选址意见、环评、能评、审批/核准/备案、施工许可等)	备注	建设批次
总计（125个）					19534299.6	1480720	1732765	275709	396718	479702	580636						
一、竣工投产（18个）					488869	275022	213847	57409	56587	50705	49146						
1	钢城集团精密钛、钢薄板冷轧生产线	东区高新技术产业园区	2021-2022	占地约50亩，采用国内先进工艺及装备，新建设年产12.3万吨钛、钢冷轧薄板生产线一条，其中钛薄板年产3000吨，钢薄板年产12万吨	30000	20000	10000	2000	2500	2500	3000	2022年12月竣工投产。一季度完成工艺主体设备安装；二季度完成综合楼修建；三季度完成热负荷试车；四季度完成项目功能考核验收，竣工	钢城集团银山钛钢新材料科技公司	东区人民政府；童永	1.备案：川投资备【2102-510402-04-01-266257】FGQB-0093号；2.环评批复：攀环审批〔2021〕71号；3.安全预评价：已完成安全预评价；4.能评：川发改环资函〔2021〕673号；5.土地证：川（2021）攀枝花市不动产权第0033375号；6.施工许可证：编号510402202108180101		竣工投产
2	攀枝花市东区疾病预防控制中心和突发公共卫生事件指挥中心	东区东华街道	2021-2022	项目建设面积10000平方米，其中业务用房、保障用房6000平方米，实验用房及配套建设4000平方米，购置相关设备	10000	6000	4000	1000	1000	1000	1000	2022年12月竣工投用。一季度完成主体验收；二季度内部装修完成80%；三季度完成内部装修，施工外部工程；四季度竣工	攀枝花市东区疾病预防控制中心	东区人民政府；张坤梅	1.工程用地意见：攀资源规划东分函〔2020〕135号；2.可行性研究报告：攀东发改审批〔2020〕50号；3.规划意见：攀资源规划东分函〔2020〕133号；4.节能审查：攀东行审函〔2020〕52号；5.水保：攀东行审批字〔2021〕61号；6.已完成社会稳定风险评估报告		竣工投产
3	攀枝花农商银行综合楼	东区炳三区	2020-2022	新建一栋营业综合楼，总建筑面积25300平方米，其中，地上19000平方米，地下6300平方米	16400	13000	3400	2000	1400			2022年6月竣工投用。一季度完成主体工程；二季度完成内外装修，竣工投入使用	攀枝花农村商业银行股份有限公司	东区人民政府；高应华	1.土地使用权证：攀国用2016第02364号；2.水保：攀水函〔2019〕21号；3.建设工程规划许可证：建字第510401202003012号；4.项目备案表：川投资备【2018-510400-66-03-291232】FGQB-0042号；5.施工许可证：510402202005110101		竣工投产
4	巴斯箐老旧小区改造项目	仁和区大河中路街道	2020-2022	改造小区道路及场地30399平方米、人行路面9042平方米，改造给水管网11300米、排水管网7600米、污水管网8200米，绿化改造6000平方米，增设及更换路灯、监控、强弱电线路，以及消除建筑竖向安全隐患等；对小区便民服务场所、设施进行改造，新建社区日间照料中心1600平方米，增加休闲设施器材等公共服务设施；改造小区相关出行道路27464平方米、人行道路15165平方米，新建600平方米停车场，改造停车场地2000平方米、雨污管网1250米等小区相关基础设施项目	10649	4760	5889	500	1500	2000	1889	2022年12月竣工。一季度完成工程建设的60%；二季度完成工程建设的70%；三季度完成工程建设的90%；四季度完成工程建设	仁和区大河中路街道办	仁和区人民政府；唐光辉	1.可研批复：攀仁发改〔2020〕184号；2.选址、用地、环评手续不需办理；3.能评：已完成4.施工许可：正在办理，预计四季度完成办理		竣工投产

5	电子信息产业园一期标准化厂房项目	仁和区仁和镇	2021-2022	项目占地4.76亩，主要建设电子信息产业标准厂房、职工宿舍并配套建设水、电、道路、景观绿化等基础设施，总建筑面积约8400平方米	15000	2000	13000	2000	1000	5000	5000	2022年12月建设完成并投入使用。一季度完成主体建设的80%；二季度完成主体封顶，签订投资协议；三季度完成道路建设、外立面装修，以及水电接入；四季度完成厂房装修及设备采购。	仁和城市发展建设集团公司	仁和区人民政府；李兆兵	1.审批：川投资备【2106-510411-04-01-666065】FGQB-0469号；2.建设用地规划许可证：（地字第510402202107029号）；3.建设工程规划许可证（建字第510402202108057号）；4.不动产登记证：川（2021）攀枝花市不动产权第0033964号；5.环评：不需办理6.施工许可证：预计10月底前办理	竣工投产
6	米易县丙海水利枢纽工程	米易县攀莲镇	2021-2022	新建拦河闸1座，包括：拦河闸工程、防渗工程、库区疏浚工程、加固工程、灌溉工程	14550	8000	6550	3000	3550			2022年6月竣工。1月完成启闭机房第二平台钢筋混凝土浇筑；2月完成启闭机房第三平台50%钢筋混凝土浇筑；3月完成启闭机房第三平台和上游铺盖钢筋混凝土浇筑；4月完成1-4号孔金属结构安装工程和排水暗渠工程；5月完成5-7号孔金属结构安装工程；6月完成管理房建设，库区疏浚及相关附属工程	米易县水利运行中心	米易县人民政府；侯锋	1.选址：米资源规划选字第2020-1号；2.环评：攀环审批〔2020〕8号；3.能评：已填报能耗统计表；4.立项：米发改〔2020〕30号；川水函〔2019〕1615号；5.施工许可：不用办理	竣工投产
7	米易县草场河水系连通及水美乡村试点项目	米易县草场镇	2021-2022	建设晃桥水库渠系2处堰塘水系连通工程，改造2处塘堰；实施河道清障2处，拆除改建碍洪设施；清淤疏浚河道5.7千米，岸坡生态整治河长8.9千米，建设5处湿地；在碗厂沟、晃桥沟、顶针沟、龙华沟小流域实施水土流失综合治理；建设流域智慧管护平台，达到水土涵养、生态保护的功能	16381	9000	7381	2100	2600	1500	1181	2022年11月竣工。1月完成岸坡整治1千米；2月完成岸坡整治0.8千米；3月完成岸坡整治1千米；4月完成水保面积2.3平方公里；5月完成水保面积2.5平方公里；6月完成水保面积2.1平方公里；7月完成河长制管护平台外围设备安装；8月完成河长制管护平台装修等基础建设工作；9月完成河长制管护平台设备安装调试；10月完成项目后期收尾工程；11月项目竣工验收并投入使用	米易县河道堤防建设事务所	米易县人民政府；侯锋	1.选址：无；2.用地：无；3.环评：攀环审批〔2021〕68号；4.能评：已填报能耗统计表；5.立项批复：米发改〔2020〕103号；川水函〔2020〕628号；6.施工许可：无	竣工投产
8	米易龙肘山风电场工程项目	米易县攀莲镇	2021-2022	新建50MWp风电场，包含20台2.5MWp风机，以2回35千伏集电线路汇集风电场产生的电能送至龙肘山风电场新建的110千伏龙肘山升压站，新建一回110千伏送出线路接入顺河变电站	44000	33000	11000	4000	4000	2000	1000	2022年12月竣工投运。一季度完成升压站、送出线路工程施工，具备带电投产条件。二季度完成风电场风机基础浇筑15基，风机吊装8台。三季度完成5台风机基础浇筑，14台风机吊装。四季度完成工程消缺、绿化施工	中广核攀枝花米易风力发电有限公司	米易县人民政府；冷方旗	1.选址意见书：选字第510421201700045号；2.水保批复：川水函〔2015〕991号；3.土地预审：攀国土资函〔2015〕322号；4.环保批复：攀环建〔2015〕29号；5.核准文件：川发改能源函〔2017〕647号；6.林地批复：川林地审〔2020〕612号	竣工投产
9	盐边县2021年高标准农田建设项目	盐边县红格镇、新九镇	2022	项目位于红格镇、新九镇，建设2.08万亩高标准农田，包括高效节水灌溉面积0.31万亩	9887	0	9887	100	900	4000	4887	2022年12月完工。1-3月完成招标。4月进场施工；5月完成年度工程10%；6月完成年度工程20%；7月完成年度工程40%；8月完成年度工程50%；9月完成年度工程70%；10月完成年度工程80%；11月完成年度工程90%；12月完成年度工程100%	盐边县农业农村局	盐边县人民政府；李晓波	1.批复：攀农发〔2021〕87号2.正开展项目招投标工作	竣工投产

10	盐边县康养旅游实训基地项目	盐边县红格镇	2020-2022	新建综合楼、宿舍楼等配套设施，总建筑面积37675.57平方米	29989	21132	8857	8857					2022年3月完工。1月完成室外供电工程、总图工程、进场道路工程；2月完成幕墙外装85%，抹灰50%；3月完成幕墙外装，抹灰工作，完成建设任务	盐边大箬文化旅游开发有限公司	盐边县人民政府；宋沛东	1.用地规划选址和用地初审意见：盐边资规林函（2020）491号；2.环评：202051042200000181；3.有能耗统计表；4.备案号：川投资备【2020-510422-47-03-491036】FGQB-0300号；5.施工许可证编号：510422202105240101	竣工投产
11	手攀岩大桥及接线工程	盐边县桐子林镇	2020-2022	新建线路2.044千米，其中，手攀岩大桥接线长0.296千米，G227国道段长度为1.094千米。布置桥梁371米/两座，涵洞5道，下穿通道1处	26000	9000	17000	6000	7000	4000			2022年9月完工。1月完成年度工程15%；2月完成年度工程30%；3月完成年度工程45%；4月完成年度工程60%；5月完成年度工程70%；6月完成年度工程80%；7月完成年度工程90%；8月完成年度工程95%；9月完成年度工程100%	盐边县乡村振兴局	盐边县人民政府；周晓强	1.建设用地预审意见：国土资预审字〔2013〕287号；2.环评：边环审〔2018〕25号；3.初步设计批准文号：攀交函(2020)410号；4.施工图设计批准文号：攀交函2021〔19〕号；施工许可申请书（无编号）	竣工投产
12	润泽建材工业固废资源化综合利用制造绿色建材产品项目	钒钛高新区	2021-2022	项目选址运达钛业地块（92亩），建设年产200万立方米环保型智能化商品混凝土搅拌站（双HZS300）一座，主要生产C10-C60矿渣预拌混凝土产品；建设年产60万立方米绿色环保型加气混凝土砌块及装配式ALC板材生产线，生产环保型加气混凝土砌块和装配式加气混凝土板材（ALC板）绿色建材产品	50000	30000	20000	2000	5000	5000	8000		2022年12月项目竣工。一季度开展项目1-2平台土建施工；二季度开展项目3-4平台土建施工和设备安装；三季度开展项目1-2平台设备安装；四季度完成项目1-2平台设备安装，建成投产	攀枝花市润泽建材有限公司	钒钛高新区管委会；申红剑	1.备案：川投资备【2020-510499-42-03-506343】FGQB-0152号；2.土地批复：川（2020）攀枝花市不动产权第0017044号；3.规划选址：建设用地规划许可证地字第510402202009070号；4.能评批复：川发改环资函〔2021〕511号；5.环评批复：攀环承诺审批【2021】1号；6.施工许可：建筑工程施工许可证编号510400202107200101	竣工投产
13	钒钛科技孵化加速器标准化厂房2期建设项目	钒钛高新区	2020-2022	完成标准化厂房建设2期一区、二区项目建设	53200	30000	23200	5000	5000	5000	8200		2022年12月完成项目建设。一季度开展项目二区平台土建施工，开展项目一区收尾工作；二季度开展项目二区主体厂房建设；三季度开展项目二区主体厂房建设；四季度完成项目二区主体厂房、项目办公楼道路建设，完工	攀枝花钒钛高新国有资本投资运营有限公司	钒钛高新区管委会；申红剑	1.备案文件：川投资备【2020-510499-47-03-424977】FGQB-0013号；2.规划许可：建设用地规划许可证地字第510402202006047；3.环评：无需办理；4.能评：无需办理；5.施工许可证：建筑工程施工许可证编号510400202011270101	竣工投产
14	攀钢集团钛渣电炉技术升级改造与煤气回收利用	钒钛高新区	2020-2022	建设内容包括钛冶炼厂现有1号钛渣电炉、烟气净化及煤气回收系统、改造现有空压站，新增制氮装置及氮气供应管网系统、新建2条湿钛精矿干燥线及其配套成品库房、升级改造煤气加压系统及煤气管网、新增建（构）筑物及配套的公辅设施、预留一条干燥线、预留一座5万立方米煤气柜建设场地等	19000	15000	4000	1000	1000	2000			2022年9月项目竣工。1月开展项目土建施工；2月开展项目土建施工；3月开展项目主体厂房建设；4月开展项目主体厂房建设；5月开展项目主体厂房建设；6月开展项目主体厂房建设；7月开展项目设备安装；8月开展项目设备安装；9月完成项目建设	攀钢集团钛业有限公司	钒钛高新区管委会；曹建军	1.备案文件：川投资备【2020-510400-32-03-508970】JXQB-0227号；2.规划许可：建设用地规划许可证地字第510402202106019号；3.环评：攀环审批〔2021〕21号；4.能评：攀经信审批〔2021〕4号；5.施工许可证：正在办理	竣工投产
15	攀钢集团海绵钛高端产品结构优化改造项目	钒钛高新区	2021-2022	镁电解工序采用多极镁电解槽工艺，新增电解槽等13台（套）主要设备，建设一条镁电解生产线及相应配套公辅设施，项目建成后，形成5000吨/年镁生产能力；加工工序增加一条小粒钛破碎处理线，同时配套增设还原尾气净化处理系统等15台（套），海绵钛新增产出3000吨小粒度海绵钛	23330	13330	10000	5000	5000				2022年6月项目竣工。1月开展项目土建施工；2月开展项目土建施工；3月开展项目主体厂房建设；4月开展项目设备安装；5月完成项目电解槽安装调试；6月项目建成投产	攀钢集团矿业有限公司海绵钛分公司	钒钛高新区管委会；曹建军	1.备案文件：川投资备【2020-510400-32-03-503025】JXQB-0213号；2.土地批复：川府土〔2006〕170号；3.安评批复：攀应急危化项目安设审字〔2021〕5号；4.能评批复：川经信审批〔2021〕17号；5.施工许可证：正在办理	竣工投产

16	花城新区干坝塘天星坝干荷路工程项目	钒钛高新区	2020-2022	包含道路工程和场坪工程，道路有干荷路、干莲路、干喜路、干田路、干通路尾段建设共5条道路，总长约3.9公里，道路工程含沿线市政管网、绿化、道路照明及附属工程等；场坪工程含土石方工程、防排洪工程	49800	35800	14000	3500	4000	4000	2500	2022年12月完工。一季度：路基及场坪土石方、边坡防护、雨污水管网施工；二季度场坪土方、电力及通讯管网、路基结构层施工；三季度沥青路面、人行道铺装、绿化工程、交安工程施工；四季度开展收尾工作，项目完工	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区；陈元才	1.选址：选字第510403201807017号；2.用地：攀国土资函〔2013〕132号；3.环评：攀环审批〔2018〕58号；4.施工许可证：510400202004300202	竣工投产
17	鑫洋·时代之心（城市生活美学中心）	钒钛高新区	2021-2022	项目主要内容有商场、酒店，建筑总面积60960.32平方米，打造与家居、商业（爱琴海）并驾齐驱，有别于传统家居商场与生活购物中心的第三商业空间，业态涵盖生活家居、精品零售、数码潮品、休闲娱乐、餐饮美食，营造全维度的生活美学中心	50000	20000	30000	7000	8000	8000	7000	2022年12月建成。一季度完成地下室施工，进行主体施工；二季度主体施工同步进行装饰；三季度完成内外装饰、安装工程；四季度完成安装工程、收尾	攀枝花鑫洋置业有限公司	钒钛高新区；陈元才	1.项目备案号：川投资备〔2102-510411-17-01-514517〕FGQB-0047号；2.建设工程规划许可证：10401202105033；3.建设用地规划许可证：10401202102009	竣工投产
18	攀枝花门站至米易供气工程	仁和区、盐边县	2021-2022	新建天然气输气管道约50千米，新建3座监控阀室，1座分输站。设计压力6.3兆帕，设计输气量11.5亿方/年，管径为DN450	20683	5000	15683	2352	3137	4705	5489	2022年12月建成试运行。攀枝花门站至盐边县供气工程：计划2022年1月完成所有临时用地赔偿相关工作，2月进场开工，12月项目建成通气。盐边县至米易供气工程：计划2022年2月完成初步设计，4月完成施工图设计，5月进行施工前准备工作（临时用地赔偿、道路穿越手续等办理），6月进场开工，12月与攀枝花门站至米易供气工程同步建成通气	攀枝花川港燃气有限公司	市发展改革委；谭明安	用地预审和选址意见：盐边资源规划函〔2021〕319号，攀枝花市自然资源和规划局《关于攀枝花门站至米易供气工程规划选址意见的复函》（以盐边县复函文号为准，市自规局复函无文号）。核准批复：2021年5月31日取得核准批复，批复文号为：攀发改审批〔2021〕6号，2021年10月25日取得攀枝花发改委核准变更批复（以原核准批复文号为准，核准变更批复无文号）	竣工投产
二、加快建设（33个）					5525822	1205698	955918	197800	234031	255147	268940					
19	川西南农产品冷链物流园	攀枝花东区瓜子坪街道	2020-2023	项目占地约67.38亩，项目建筑面积69788.2平方米；主要建设农副产品冷链仓储物流（智能库房）、电子商务交易中心、农副产品交易市场、水果分级分拣及深加工、金融、保险、信息发布于一体的综合性物流生态体建设冷链仓库、电商物流中心、农产品物流信息交易、农产品分拨等业态设施，总投资3.5亿元	35000	15000	8000	1800	2200	2500	1500	一季度完成项目（一期）土石方回填料平；二季度完成挡土墙建设工程、项目（一期）桩基础工程建设，开展正负零建设施工；三季度完成项目（一期）正负零、地面工程35%施工；四季度完成项目（一期）主体工程70%	攀枝花文阳农产品供应链管理有限公司	东区人民政府；王棚	1.攀枝花市不动产权：第0020856号；2.项目备案表：川投资备【2019-510402-59-03-393360】FGQB-0262号；3.建设工程规划许可证：建字第510402202107049号；4.建设用地规划许可证：地字第510402201911054号；5.环境影响环评登记表备案，备案号为：202051040200000047；6.排洪暗涵实施方案批复：攀东农交水〔2021〕28号；7.行洪论证与河势稳定评价批复：攀东行政批字〔2021〕22号	加快建设
20	幸福里商业综合体	东区炳三区	2021-2023	新建建筑面积30000平方米，商业+商务办公、酒店	20000	5000	10000	2500	2500	2500	2500	一季度1号楼主体完工；二季度1号楼完成内外装修，2号楼主体开工；三季度2号楼完成20%；四季度完成主体工程的50%	攀枝花攀商文化旅游开发有限公司	东区人民政府；王洋	1.攀枝花市不动产权（第0012162号）2.水保（攀东行审批字〔2021〕25号）3.建设工程规划许可证（建字第510401202105030号）4.项目备案表（川投资备【2020-510400-70-03-507180】FGQB-0225号）5.建设用地规划许可证（地字第510401202010081号）	加快建设

21	攀枝花达海智慧现代物流园项目	西区格里坪镇	2021-2023	建设攀枝花综合性钢材加工交易市场20010平方米，积微攀枝花数据中心300平方米，CIII平台，攀枝花大宗原燃料智能煤仓7300平方米，设置2处露天龙门吊卸货场、龙门吊货场，面积分别为2200平方米、3000平方米以及矿产品数码仓及项目配套公辅设施等	30000	12620	8200			3500	4700	1-6月成立公司，增资扩股。7月办理前期文件，8月购买土地，进行钢材交易市场建设，主体建筑基础施工。9月购买设备及改造货场，10月进行智能煤仓建设，11月建造货场及购买设备，12月进行货场调试	攀枝花达海物流有限公司积微物联有限公司	西区人民政府；吴伟	备案：川投资备【2020-510403-59-03-513498】FGQB-0189号	加快建设
22	攀枝花市老工业区西城区公共服务基础设施建设项目	西区清香坪街道	2020-2023	新建攀枝花市老工业区西城区公共服务基础设施14550平方米，包含城区老工业区文化馆、图书馆、档案馆、科技孵化器、青少年活动中心、全民健身中心等公共文化服务和体育设施；配套建设绿化、给排水、电气、消防、停车场、物业用房等设施	15042	2260	6000	1000	2000	1500	1500	完成地下室及地面1层建设。1月进行主体结构建设工作；2月进行主体结构建设及地下室建设工作；3月进行地下室建设；4月进行公共服务基础设施建设；5月进行公共服务基础设施建设；6月进行公共服务基础设施建设；7月进行公共服务基础设施建设；8月进行公共服务基础设施建设；9月进行公共服务基础设施建设；10月进行绿化、排水、电气、消防、停车场、物业用房建设；11月进行电气、消防、停车场、物业用房建设；12月进行消防、停车场、物业用房建设	攀枝花市西区西鼎投资有限责任公司	西区人民政府；汪俊杰	1.立项：攀西发改〔2019〕69号；2.财评：攀西财评〔2020〕19号；3.选址意见书：选字第510403201910027号；4.建设用地规划许可证：地字第510403202006040号；5.建设项目环境影响备案：201951040300000044	加快建设
23	金沙湖片区基础设施项目	西区大水井	2020-2023	该项目建设内容为新建道路3.164千米，主要包括：东西主干道、南北主干道（2段）、南北次干路、东西次干路、尖山路连接线；对B1线和B2线周边四块规划地块进行场地整理，面积约203.767亩	34985	11006	12000	4000	3000	2000	3000	1月进行道路施工；2月进行道路施工，路面硬化工程；3月进行道路硬化工程；4月进行道路路灯及道路基础设施建设工程；5月进行道路基础设施建设工程；6月进行道路基础设施建设工程；7月进行金沙湖连接线施工；8月进行金沙湖连接线桥梁施工；9月进行B4线场坪工作；10月进行B4线道路建设；11月进行B4线道路建设；12月进行金沙湖连接线道路建设	鼎信公司	西区人民政府；汪俊杰	1.可研批复：攀西发改【2020】34号2.用地预审及选址意见：用字第5104032021002号3.建设项目环境影响登记表：2021-08-314.稳评：重大事项社会稳定风险评估资料表5.节能：已备案6.初设审查意见：攀西住建函【2021】75号	加快建设
24	普达阳光国际康养度假区基础设施项目	仁和区前进镇	2021-2024	包含普达二期道路、公共绿化三期、安置房二期等项目。道路建设规模里程长度约8.943公里，绿化三期总绿化面积约125.7万平方米（包含8万平方米云之谷公园），安置房二期共计17栋，总建筑面积12.885万平方米	250000	38000	40000	10000	10000	10000	10000	一季度：完成道路环线2公里和支线1.57公里，累计路基工程40%；建设完成绿化三期；安置房二期、农贸市场、幼儿园、高层住宅和商务酒店，以及部分商业，累计完成40%；二季度：完成二期环线道路2公里和支线1.57公里路基工程的60%，安置房二期总工程累计完成50%；三季度：完成二期道路2公里和支线1.57公里路基工程75%，安置房二期累计完成总工程60%；四季度：完成二期环线道路2公里和支线1.57公里路基工程90%，安置房累计完成总工程70%	仁和城市发展建设集团有限公司	仁和区人民政府；唐光辉	1.审批：川投资备【2020-510411-82-03-499306】FGQB-0440号；2.选址：预计12月底完成；3.用地：攀府土划〔2017〕17号、川府土〔2018〕845号、川府土〔2019〕800号	加快建设

25	攀枝花金沙江智慧物流商贸城项目	仁和区仁和镇	2021-2024	项目将建成现代化智慧冷链体系，涵盖商贸、仓储、物流、智慧运营管理及展览展示等全产业链功能。年度目标任务完成一期一批次基础施工	350000	34000	20000	5000	5000	5000	5000	5000	一季度：启动部分地块土石方施工，完成部分地块清场打围100%工作任务；二季度：完成部分地块土石方施工100%工作任务，启动部分地块基础施工；三季度：完成部分地块基础施工100%工作任务，启动部分地块主体结构施工；四季度：完成部分地块主体结构施工30%工作任务，启动电商大楼、冻库施工	攀枝花翔运物流有限公司	仁和区人民政府；唐光辉	1.川投资备【2019-510411-70-03-377833】FGQB-0216号；2.项目道路备案（川投资备【2020-510411-48-03-510035】FGQB-0538号）；3.环评备案（202051041100000121）。4.已完成地块区域控制规划调整；已完成地块区域土地利用规划调整；已取得国有建设用地使用权证（川（2021）攀枝花市不动产权第0040549号）。已通过项目一期一批次方案审查；已取得建设用地规划许可证（地字第510411202100034号）	☆	加快建设
26	四川美亚迪光电科技产业园项目	仁和区南山工业园区（橄榄坪园）	2021-2024	总建筑面积约20万平方米，包括LED显示系列产品、LED（发光二极管）照明系列产品及PCB等多种基础电子零部件产品，年产单双色全彩屏5万平方米、小间距屏1万平方米、异形定制屏1万平方米、柔性屏1万平方米；LED智慧灯杆及照明系统生产线2条，年产20万套	150000	15000	25000	5000	5000	7000	8000	8000	一季度：完成PCB产业集群1#厂房装修，设备安装调试并试生产；新建2#标准化厂房，具备入驻条件；二季度：完成LED显示模组注塑件项目建设，新建3#标准化厂房投入使用；三季度：完成4条PCB线路板设备安装调试并投入试生产；完成配套环保设施建设；新建4#标准化厂房投入使用；四季度：完成10条PCB生产线投入生产，配套环保设施一期投入使用	四川美亚迪智慧光电科技产业园发展有限公司	仁和区人民政府；李兆兵	1.川投资备：【2101-510411-04-01-370318】；2.（运力）不动产权证号：51014421474；不动产权证号：51014421473	☆	加快建设
27	西南钒钛科技钒钛新材料及高端汽车零部件精密铸造生产基地项目（富邦公司破产重整）	仁和区南山工业园区（迳资园）	2021-2024	恢复烧结、球团及两座高炉生产；启动年产100万吨提钒转炉技改，增加铸造和精加工生产线	200000	10000	60000	20000	20000	10000	10000	10000	一季度：全面开展复工复产前的手续办理；启动制氧站建设；启动高炉系统设施设备检修维护；二季度：启动烧结系统检修及球团系统续建工程，两条铸造及机加工生产线恢复生产；三季度：新增两条铸造及精加工生产线；四季度：烧结系统具备投产条件，球团系统主体工程完工，一座高炉投产	上海大南疆投资公司	仁和区人民政府；李兆兵	暂无		加快建设
28	四川拥华钒钛资源再生综合利用项目	仁和区南山工业园区（迳资园）	2022-2024	新建尾矿砂综合利用生产线1条、高炉渣综合利用生产线1条、冶炼水渣及磷渣综合利用生产线1条、商砼及湿拌砂浆生产线1条，配套建设成品堆场库、沉淀池、蓄水池、一体化污水处理装置等公辅设施，形成年处理尾矿120万吨、高钛型高钛渣125万吨、工业废渣、冶金水渣及磷渣200万吨的生产能力，年产新型建材45万立方米	53000	1000	10000	2000	3000	3000	2000	2000	一季度：完成项目一期土建、厂房施工，具备安装条件；二季度：完成主体设备安装，具备联动试车条件和二期170亩土地挂拍工作；三季度：完成主体设备调试、完成配套设备安装及调试，投入试生产；四季度：完成商砼及湿拌砂浆生产、破碎生产线全面投产	四川拥华环保新材料有限责任公司	仁和区人民政府；李兆兵	1.川投资备【2109-510411-04-01-455423】FGQB-0647号；2.已完成项目一期土地招拍挂工作；安评、环评、能评等手续正在办理中		加快建设
29	米易县5G无线覆盖建设项目	米易县	2021-2025	计划新建或改造5G基站3200个，实现县城和乡镇重点区域5G全覆盖	142000	7000	3000	500	500	1000	1000	1000	全年累计新建70个5G基站。1月完成年度投资计划编制；2月启动基站建设；3月完成5个基站建设；4月累计完成10个基站建设；5月累计完成15个基站建设；6月累计完成20个基站建设；7月累计完成25个基站建设；8月累计完成30个基站建设；9月累计完成40个基站建设；10月累计完成50个基站建设；11月累计完成60个基站建设；12月累计完成70个基站建设	中国铁塔攀枝花分公司	米易县人民政府；张洪珊	川投资备【2020-510421-63-03-488301】FGQB-0115号。具体点位由省级下达，走简化审批流程		加快建设

30	劲丰钒钛钒氮合金生产线项目(一期)	米易县撒莲镇	2021-2023	新建钒氮合金生产线,项目建成后,年产钒氮合金6000吨	30000	8000	10000	2000	3000	3000	2000	1月编制第2条生产线建设方案;2月完成场地清理和基础改造;3月启动第2条生产线主体工程建设;4月完成设备选型和订购;5月启动配套进料系统改造;6月完成第2条生产线主体工程60%工程量;7月完成配套进料系统改造;8月完成第2条生产线主体工程;9月第2条生产线设备陆续到场,启动设备安装;10月投资开展第2条生产线设备安装;11月第2条生产线设备安装基本完成,进行调试;12月第2条生产线试生产	攀枝花劲丰钒钛科技有限公司	米易县人民政府; 张洪瑚	1.备案号:川投资备【2103-510421-07-01-245315】FGQB-0018号;2.环评:攀环审批〔2021〕55号;3.安评已备案;4.用地方面,租用米投标准厂房进行生产		加快建设
31	米易太阳谷康养产业示范区基础设施项目	米易县新山傈族乡	2018-2025	景观大道6.8公里,游客接待中心1.2万平方米,康养中心0.86万平方米,太阳广场及周边花海景观区域150余亩,康养栈道3.5公里,农业院士工作站等	200000	64840	20000	5000	5000	5000	5000	1月开工建设园区道路A线;2月开工建设康养栈道;3月完成园区道路A线0.6公里路面硬化,完成150米康养栈道垫层施工;4月持续推进园区道路A线及康养栈道施工;5月开工建设康养医院;6月完成康养医院地下室施工;7月完成园区道路A线1.2公里路面硬化,完成150米康养栈道安装;8月完成康养医院0.1万平方米施工;9月完成园区道路A线路沿施工;10月完成康养栈道280米安装;完成康养医院0.2万平方米施工;11月完成园区道路A线两侧绿化种植,康养医院完成0.3万平方米施工;12月康养栈道投入使用,康养医院完成0.4万平方米建设	米易金谷康养旅游开发有限公司	米易县人民政府; 袁华嵘	1.备案:川投资备【2019-510421-84-03-402016】FGQB-0173号;2.用地:米府建〔2019〕70号;3.环评:2020510421000001084;4.施工许可:正在办理	☆	加快建设

32	米易县城北老街改造	米易县攀莲镇	2021-2023	该项目占地面积35.39亩，总建筑面积约70453.80平方米，其中新建安置住房约26500平方米；新建安置商业门市约3500平方米	43000	4000	18000	5000	4000	3000	6000	1月完成回购房区高边坡挡墙及支护桩施工30%；2月完成回购房区高边坡挡墙及支护桩施工50%，12号楼基础桩基施工50%；3月完成回购房区高边坡挡墙及支护桩施工80%，12号楼基础桩基施工50%；4月完成回购房区高边坡挡墙及支护桩施工，完成12号楼桩基，基础防水施工80%，1、5号楼桩基施工；5月完成1、2、4、5#楼桩基50%，3#楼桩基20%，12#楼主体2层；6月完成1、2#楼桩基，3#楼桩基30%，4、5#楼基础防水，12#楼主体6层；7月完成1、2#楼基础承台施工，3#楼桩基50%，4、5#楼主体2层，12#楼主体9层；8月完成1、2#楼地下室、人防，3#楼基础承台及防水施工，4、5#楼主体5层，12#楼主体11层；9月完成1、2#楼主体2层，3#楼主体2层，4、5#楼主体8层，12#楼主体结构封顶；10月完成1、2#、3#楼主体6层，4、5#楼主体结构封顶，12#楼内部砌筑20%；11月1、2#、3#楼主体9层成，4、5#楼内部砌筑30%，12#楼办部砌筑60%，门窗施工50%；12月完成1、2#、3#楼主体13层，4、5#楼内部砌筑60%，12#楼办部砌筑及门窗，内抹灰40%	米易碧宏房地产开发有限公司	米易县人民政府；江波	1.项目备案：川投资备【2020-510421-70-03-528421】FGQB-0204号；2.规划许可证号：建字第510421202108002号；3.施工许可证号为510421202103050101	☆	加快建设
33	米易县南部新城市政道路及生态湿地公园项目	米易县南部新城	2019-2023	道路长约9.7公里，其中西环线4.8公里（含黑湾子桥梁1座），景观大道3.5公里，南桥路1.4公里（含南桥路桥梁1座）、生态湿地公园	66283	37200	25000	5000	5000	7500	7500	1月完成公园排水管网埋设，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米；2月完成公园给排管网埋设，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米；3月完成公园内步道垫层，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米、景观大道1电力管道；4月完成公园步道铺贴，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，景观大道2电力管道；5月完成公园透水砼，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，南桥路1排水管网；6月完成公园绿化种植，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，南桥路2排水管网和涵洞；7月完成公园路灯、标识牌，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，南桥路1、2给水管网；8月完成公园监控调试，南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，南桥路大桥1、2电力、通信管埋设；9月完成南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，景观大道1路基填筑；10月完成南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，景观大道2路基填筑；11月完成南桥路1路基填筑；12月完成南桥路大桥4米、黑湾子大桥4米，南桥路2路基填筑、景观大道1基层铺筑	米易米能项目管理有限公司	米易县人民政府；江波	1.用地：米资源规划地字第2019-22号；2.环评文号：米环函〔2018〕60号；3.立项文号：米发改〔2016〕172号；4.水保批复：米水利〔2019〕11号	☆	加快建设

34	前进渠中型灌区续建配套与节水改造项目	凉山州德昌县永郎镇、米易县白马镇、湾丘彝族乡、攀莲镇、草场镇	2021-2023	对主干渠安宁河取水口进行改造；对主干渠全段33.07千米渠道及其渠系建筑物进行整治；续建左干渠10.16千米、左干渠贤家支渠3.52千米渠道及其渠系建筑物；对右干渠已建9.36千米渠道进行整治，并于已建渠道下游续建1.42千米渠道及其渠系建筑物	30553	1527	18330	4583	6110	1527	6110	1月完成项目进场，渠道清淤5千米；2月完成渠道清淤及改造4千米；3月完成渠道清淤及改造6千米；4月完成取水口改造50%，渠道清淤及改造4千米，完成续建配套2千米；5月完成取水口改造工程，渠道清淤及改造6千米，完成续建配套3千米；6月完成渠道清淤及改造4千米，完成续建配套2千米；7月完成渠道清淤及改造3千米，完成续建配套2千米；8月完成渠道清淤及改造1千米，完成渠道续建配套1千米；9月完成渠道清淤及改造0.5千米，完成渠道续建配套0.5千米；10月完成渠道清淤及改造4千米，完成渠道续建配套2千米；11月完成渠道清淤及改造6千米，完成渠道续建配套3千米；12月完成渠道清淤及改造4千米，完成渠道续建配套2千米。2022年全面完成施工总进度的60%	米易县前进渠水利运行中心	米易县人民政府；侯锋	1.立项批复：攀水函〔2021〕52号；2.环评：攀环承诺审批〔2020〕21号；3.施工许可：不用办理；4.用地预审：无需办理用地预审	☆	加快建设
35	攀枝花市红格运动基础设施项目	盐边县红格镇	2019-2025	红格国际运动康养·温泉度假区位于攀枝花市盐边县东南部，新一轮国土空间规划调整后红格度假区初步确定城镇开发边界10.68平方公里，其中集中建设区6.17平方公里，度假区定位为国际阳光康养旅游目的地、国家级运动休闲胜地。计划用8年时间，按“基础设施+产业引进+新城开发”整体推进模式，建设成为功能齐全、产业兴旺、风景如画、充满活力的国际康养旅游度假区	580000	119000	45000	8000	12000	12000	13000	1.红格供水厂升级改造工程。一季度完成50%取水管线安装工作；二季度完成50%设备安装；三季度完成全部设备安装；四季度开始实施调试。2.南部片区道路新建工程：一季度完成在建部分道路80%路面及人行道；二季度启动新建部分道路土石方工程；三季度完成新建部分道路30%路基及管网施工；四季度完成新建部分道路路基及管网施工。3.中部片区道路新建一期工程（环山西路、安居路中段、安居北路）：一季度完成施工图设计并启动招标；二季度完成30%土石方工程；三季度开始路基及管网施工；四季度完成50%路基及管网。4.乐活农业观光示范园一期：一季度启动一期施工招标；二季度完成一期60%土石方及堆坡；三季度完成一期40%栈道及景观打造；四季度完成60%栈道及景观打造。5.西环线二期前1.2千米工程：一季度完成地勘工作，二季度完成清表，三季度进场施工，四季度完成西环线二期1.2千米（乐活东路段）施工量的50%	攀枝花川投宏格实业有限公司	盐边县人民政府；宋沛东	南部片区道路新建工程：1.用地划拨决定书（5104222021A00018）；工程规划许可证（建字第510422202100011号）；用地规划许可（地字第〔2020〕32号）；2.环评手续（边环审〔2019〕69号）；3.立项（川投资备【2019-510422-48-03-356935】FGQB-0180号）；方案批复（盐边资规林函〔2020〕50号）；太阳湖公园建设工程：1.立项（川投资备【2019-510422-48-03-361342】FGQB-0198号）；2.方案批复（盐边资规林函〔2020〕52号）；3.用地划拨决定书（5104222021A00024）；4.环评手续（边环审〔2019〕65号）；5.用地规划许可（地字第〔2020〕31号）；6.工程规划许可证（建字第510422202100010号）	☆	加快建设

36	攀钢矿业公司马家田尾矿库接替库—中沟湾尾矿库工程	盐边县桐子林镇	2021-2023	9950万立方米尾矿库1座，包括初期坝、尾矿库排洪系统、尾矿输送线路、回水线路等	143300	9476	40000	5000	10000	10000	15000	1月完成5-7#管道隧洞掘进400米工程量；2月完成5-7#管道隧洞掘进400米，南措施洞96.8米；3月完成5-7#管道隧洞掘进400米，南排洪隧洞52米；4月完成排洪隧洞、北措施洞、北排洪隧洞等工程；5月完成5-7#管道隧洞掘进400米；6月完成5-7#管道隧洞掘进400米，南排洪隧洞52米；7月完成5-7#管道隧洞掘进400米，南排洪隧洞52米；8月完成南排洪隧洞52米，北排洪隧洞80米，主排洪隧洞出口段65米，导流管完成80米；9月完成5-7#管道隧洞掘进400米，南排洪隧洞52米；10月完成5-7#管道隧洞掘进400米，南排洪隧洞52米初期坝30万方；11月完成南排洪隧洞、北排洪隧洞、主排洪隧洞出口段、南1#井34.3米、北1#井11.3米，初期坝30万方；12月完成主排洪隧洞出口段600米、导流管初期坝30万方	攀钢集团矿业公司	盐边县人民政府；刘雨昊	1.有能耗统计表；2.备案号：川投资备【2018-510400-08-03-322505】FGQB-0074号；3.安全预评价报告已出；4.水保方案批复：攀水函〔2021〕277号；5.关于《马家田尾矿库接替库—中沟湾尾矿库工程行洪论证与河势稳定评价报告》的批复：盐边水利〔2021〕207号；6.重大事项社会稳定风险评估资料表已获得；7.正在办理安全设施设计批复，目前省厅已通过。其他手续正在办理中	☆★	加快建设
37	四川龙蟒矿冶有限责任公司800万吨钒钛磁铁矿洗选厂及配套尾矿库项目	盐边县新九镇	2021-2024	配套建设益民尾矿库项目：河道引水隧道工程及附属工程、初期坝、排洪系统、尾矿输送及回水系统。坝顶标高1320米，总坝高199米，库容2.18亿立方米。属攀枝花鑫润矿业有限公司800万吨钒钛磁铁矿选矿及配套尾矿库的建设项目，也是龙蟒矿冶公司红格铁矿洗选尾矿的接替库	120000	3350	10000	4000	2000	2000	2000	一季度完成第一期约96亩建设用地和120余亩施工临时用地手续办理、6户农房拆迁、2km施工便道修建；二季度完成排洪隧洞掘进300m；三季度完成排洪隧洞掘进300m；四季度完成排洪隧洞掘进300m	四川龙蟒矿冶有限责任公司	盐边县人民政府；刘雨昊	1.用地预审：川国土资函〔2011〕346号2.环评批复：川环审批〔2011〕371号水保批复：川水函〔2011〕301号3.节能批复：川发改环资〔2011〕45号4.核准批复：川发改产业〔2011〕1243号		加快建设
38	东立新材料硫酸亚铁固废资源综合利用一期项目	钒钛高新区	2021-2023	项目用地80.87亩，利用硫酸亚铁掺烧硫铁矿制硫酸，年产20万吨硫酸，副产铁粉和蒸汽	12000	8000	4000	1000	1000	1000	1000	1月开展项目场坪施工，2月开展项目场坪施工，3月开展项目环评手续办理，4月开展项目土建施工，5月开展项目土建施工，6月开展项目土建施工，7月开展项目设备安装，8月开展项目设备安装，9月开展项目设备安装，10月开展项目设备安装，11月开展项目设备安装	攀枝花东立新材料有限公司	钒钛高新区管委会；申红剑	1.备案文件：川投资备【2106-510499-04-01-630231】FGQB-0046号；2.规划许可：正在办理；3.环评：正在办理；4.能评：正在办理；5.施工许可证：正在办理		加快建设
39	攀枝花宝达钛材深加工及其配套全流程海绵钛项目	钒钛高新区	2021-2024	项目分两期：一期年产1万吨全流程海绵钛，充分利用恒为制钛原有年产5000吨海绵钛生产线基础上进行改扩建；二期年产1万吨全流程海绵钛和1万吨钛材深加工项目	291800	23000	25000	4000	5000	7000	9000	2022年12月完成一期海绵钛工程建成投产。1月开展项目厂容厂貌施工，2月开展项目厂容厂貌施工，3月开展项目环评手续办理，4月开展项目三大工序检修施工，5月开展项目三大工序检修施工，6月开展项目三大工序检修施工，7月开展项目三大工序检修施工，8月开展项目氯化工序设备安装，9月开展项目还蒸工序设备安装，10月开展项目电解工序设备安装，11月开展项目公辅工序设备安装	攀枝花宝达钛业科技有限公司	钒钛高新区管委会；申红剑	1.备案号：川投资备【2019-510499-32-03-332014】FGQB-0006号；2.安全条件审查：攀应急危化项目安条审字〔2019〕47号；3.环评批复：攀环审批〔2020〕1号；4.能评批复：川发改环资函〔2020〕154号；5.安全专篇批复：攀应急危化项目安设审字〔2020〕18号	☆	加快建设

40	攀枝花三线建设文化旅游融合发展示范项目	钒钛高新区	2020-2023	总建筑面积约13.2万平方米（不包括地下建筑面积），其中三线建设精神文化拓展交流基地总建筑面积约4.6万平方米，三线精神文旅体验区总建筑面积约8.6万平方米	139445	93000	25000	2000	7000	8000	8000	三线精神文旅体验区 I 期（即三线文化广场）地下室及广场投入使用，上盖部分建设投入使用。一季度上盖部分土方开挖和支护桩施工，二季度上盖部分主体10%，三季度上盖完成80%，四季度上盖部分施工100%，地面景观工程80%	攀枝花三线文化有限公司	钒钛高新区管委会；陈元才	1.备案：川投资备【2019-510400-88-03-399597】FGQB-0082；2.施工许可证：510400202010230101；3.工程规划许可证：建字第510402202007057号；4.用地规划许可证：地字第510402202006041号；5.环评登记表备案号：201951041100000101	☆	加快建设
41	攀枝花市阳光大道南延线	钒钛高新区	2020-2023	道路全长7.62千米，桥梁2座，综合管廊3.46千米，以及排水、绿化、建筑安装等	259321	50000	50000	10000	11000	14000	15000	累计完成总体工程量的33%。一季度：花城隧道左洞累计成洞13%，右洞累计成洞10%。东风隧道中洞累计完成35%。天星隧道中洞累计完成20%。二季度：花城隧道左洞累计成洞30%，右洞累计成洞25%。东风隧道中洞累计完成85%。天星隧道计划累计完成中洞55%，左洞成洞45%，右洞成洞35%。路基计划累计完成土石方开挖10万方。三季度：花城隧道左洞累计成洞45%，右洞累计成洞42%。东风隧道中洞累计完成30%，左洞累计成洞18%，右洞累计成洞7%。天星隧道计划累计完成中洞100%，左洞累计成洞78%，右洞累计成洞69%。路基计划累计完成土石方开挖30万方、回填10万方；四季度：花城隧道计划左洞累计成洞63%，右洞累计成洞60%。东风隧道计划累计完成中洞72%，左洞累计成洞60%，右洞累计成洞48%。天星隧道计划左洞累计成洞100%，右洞累计成洞100%。路基计划完成土石方累计开挖60万方、累计回填20万方	攀西科技城开发有限公司	钒钛高新区管委会；陈元才	1.备案：川投资备【2020-510411-48-03-513269】FGQB-0572号；2.环评批复：（攀环建〔2017〕57号）；3.用地预审：（攀国土资函〔2017〕531号）	☆	加快建设

42	攀西钒钛科技产业园基础设施项目	钒钛高新区	2020-2024	钒钛科技总部办公区，总建筑面积21.67万平方米，包括业务用房及配套功能区，配套会议中心、服务中心、食堂、停车场等基础设施；园区内基础设施包括阳光大道巴斯箐至炳三区道路约3.55公里；金福单元8条道路约6.59公里，影响范围内的排洪系统和截洪系统工程等	350000	100000	90000	20000	20000	25000	25000	钒钛科技总部主体结构封顶断水，消防、给排水、电气、照明、空调、通风安装完成、玻璃幕墙、室外综合管网、室外景观土方回填完成；金山隧道和阳光隧道全部打通，主体结构完成；巴阳路路基和管网全部完工。钒钛科技总部办公楼：一季度1#楼完成8-12层主体结构施工，2、3、4#楼完成砌体施工；二季度1#楼完成13-18层主体结构施工，2、3、4#楼完成室内抹灰施工；三季度1#楼完成室内砌体结构施工，2、3、4#楼完成室内管道、线路等安装工程；四季度1#楼完成室内抹灰及室内管道、管线安装工程，2、3、4#楼完成室内除装修工程。人才公寓：一季度桩基施工完成50%，土石方开挖完成；二季度地下室主体结构施工完成；三季度主体结构施工完成至12层；四季度主体结构封顶，砌体结构完成30%。一季度金山隧道延长段主体施工75%、阳光隧道主体45%，金福单元椰风路施工5%；二季度金山隧道延长段主体施工100%，隧道贯通，阳光隧道主体60%，金福单元椰风路施工15%；三季度阳光隧道主体80%，金福单元椰风路施工30%；四季度阳光隧道主体100%，隧道贯通，金福单元椰风路施工40%	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区管委会；陈元才	1.立项：攀发改投资〔2020〕13号；2.环评：攀环审批〔2020〕6号；3.用地规划许可证：地字第510401202008061号；4.施工许可证：510400202109290101	☆	加快建设
43	攀枝花市花城新区城市停车场建设项目	钒钛高新区	2020-2023	项目总用地面积189.85亩，总建筑面积266447.84平方米其中：停车场面积177244.68平方米，配套商业用房面积89203.16平方米；规划建设停车场15个，停车位11436个；规划配套快速充电桩1147个	143932	38000	32388	7117	8221	9120	7930	干菊路停车场竣工，干桂路、干喜路停车场90%主体完成，装饰装修和安装完成；炳仁线停车场主体结构封顶断水，消防、给排水、电气、照明、空调、通风安装完成、玻璃幕墙完成。一季度干菊路停车场主体结构施工完成20%，干桂路、干喜路停车场完成初设、施工图设计，炳仁线停车场完成室内砌体结构施工。二季度干菊路停车场主体结构施工完成50%，干桂路、干喜路停车场主体施工30%，炳仁线停车场完成消防、给排水、电气、照明、空调、通风安装。三季度干菊路停车场主体结构施工完成80%，干桂路、干喜路停车场主体施工完成60%，炳仁线停车场完成室内装修工程。四季度干菊路停车场主体结构施工完成100%，干桂路、干喜路停车场主体施工完成90%	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区管委会；陈元才	1.选址：选字第510403201608042号；2.用地：攀国土资函〔2016〕366号；3.环评：攀环建〔2016〕39号；4.立项：攀发改交能〔2016〕19号		加快建设

44	天星中小学	钒钛高新区	2021-2024	规划总用地面积约130.3亩，总建筑面积约102519平方米。含综合行政楼、教学楼、实验楼、食堂、宿舍、运动场和看台、校门、垃圾房、地下车库和设备用房。设计规模为36个班的完整高中、33个班的完整初中、30个班的完整小学，学生总人数约4800人。分为两期建设	61500	1500	15000	3000	4000	4500	3500	一期工程主体完成40%。一季度完成施工图设计及审查、场坪土石方、挡墙桩基础施工完毕；二季度地下室桩基础施工、挡土墙、地下室主体完成50%；三季度高中部地下室主体完成、高中部食堂主体完成，高中部教学楼、宿舍主体开始施工；四季度高中教学楼主体完成40%、初中部教学楼及宿舍地下室底板完成	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区管委会；刘明芳	1.备案：川投资备【2020-510400-83-03-470819】FGQB-0094号；2.已取得能耗统计表		加快建设
45	银江水电站	东区银江镇	2018-2025	总装机容量39万千瓦	602743	150000	60000	10000	10000	20000	20000	一季度持续开展二期围堰填筑和防渗工程施工，启动厂坝区开挖支护工程施工；二季度完成二期围堰填筑和防渗墙工程施工，持续开展厂坝区开挖支护工程施工；三季度基本完成发电厂房区开挖支护，持续开展坝区开挖支护工程施工；四季度完成二期围堰基坑开挖支护，启动厂坝区混凝土施工	攀枝花华润水电开发有限公司	市发展改革委；谭明安	1.《国家发展改革委办公厅关于金沙江攀枝花河段水电规划报告的复函》：发改办能源〔2010〕1313号；2.银江水电站核准的批复：川发改能源〔2018〕175号；3.银江水电站建设项目选址意见书：选字第510400201700086号；4.关于金沙江银江水电站建设用地的批复：川府土〔2020〕609号	☆	加快建设
46	攀钢100MW余热余能利用发电工程	东区弄弄坪街道	2021-2023	在攀钢已征用土地上，建设1×330吨/小时超高温亚临界煤气锅炉、1×100兆瓦超高温亚临界中间一次再热凝汽式汽轮机、1×110兆瓦发电机组及其配套辅助设施；拆除场地内现有渣池、转运站及皮带通廊等设施本项目新增建筑面积约13510平方米，项目建成后新增年供电量3.1708亿度，将淘汰能动分公司现有3台12兆瓦混烧锅炉发电机组及相应的2台130吨/小时锅炉	38989	8016	30000	5000	7000	10000	8000	主体工程完工。1月厂房施工完成30%；2月厂房施工完成50%；3月厂房施工完成70%；4月厂房施工完成90%，开始设备基础施工；5月完成厂房施工，设备基础施工完成50%；6月完成设备基础施工，开始安装设备；7月设备安装完成40%，公辅配套完成30%；8月设备安装70%，公辅系统完成60%；9月设备安装完成95%，公辅系统完成80%；10月完成设备安装，公辅系统完成90%；11月进行设备调试，公辅系统设备安装；12月同步进行消缺	攀钢集团攀枝花钢铁有限责任公司	市经济和信息化局；卢瑜	1.土地证号：川国用（97）字第06892号；2.环评：攀环审批〔2021〕69号；3.能评：攀东行审批字〔2021〕102号；4.备案：川投资备【2107-510402-04-01-863096】FGQB-0257号		加快建设
47	攀枝花市工业园区（钒钛新城、迤资园区）基础设施综合配套工程	仁和区、钒钛高新区	2018-2023	新改建道路约33.82公里，桥梁3座，涵洞76道，修复既有道路路面、边沟，配套排洪、厂房场坪、弃土场、绿化等	201180	100000	50000	10000	10000	15000	15000	立柯南、北、一、二、三、四号路，迤资线，三号路延长线、联络线，排洪渠，弃土场，迤资主干路、一号、二号路、场坪工程：1月完成工程进度64%；2月完成工程进度65%；3月完成工程进度71%；4月完成工程进度72%；5月完成工程进度76%；6月完成工程进度77.2%；7月完成工程进度81.2%；8月完成工程进度82.4%；9月完成工程进度88.2%；10月完成工程进度91.3%；11月完成工程进度95%；12月完成工程进度97%	攀枝花众建市政基础设施管理有限责任公司	市经济和信息化局；卢瑜	1.项目选址：攀住规建函〔2017〕508号、596号；2.用地预审：攀国土资函〔2017〕490号；3.环评：攀环建〔2017〕46号；4.能评：无文号；5.可研：攀发改函〔2017〕255号；审批：攀发改函〔2017〕196号、219号；6.施工许可证：510400202006120402、510400202006120302、510400202006120202、510400202007090102、510400202103010102、510400202012010202、510400202012010102、510400202006120102、510400202103010202、510400202012170102	☆	加快建设

48	白马钒钛资源绿色、智能化持续开发利用项目	米易县白马镇、湾丘乡	2021-2023	及及坪采场建设5号矿石破碎站、田家村采场建设2号矿石破碎站和2号岩石破碎站及相应的公辅设施	100000	8500	20000	3000	5000	5000	7000	完成采场、排土场现场实物调查及相关手续办理，完成及及坪采场5号破碎站和田家村采场2号矿石破碎站主体工程；田家村采场2号岩石破碎站施工进度达到60%。1月完成2#矿石破碎系统施工图设计及设备供货清单审查。2月完成2#矿石破碎系统破碎站、转运站及胶带通廊土建施工进度5%。3月完成2#废石破碎系统工程施工图设计及设备订货，开始破碎站6a胶带隧道施工。4月2#矿石破碎系统破碎站、转运站及胶带通廊土建施工进度累计40%。5月2#矿石破碎系统破碎站、转运站及胶带通廊土建施工进度累计60%。6月2#矿石破碎系统破碎站、转运站及胶带通廊土建施工进度累计80%，配电室土建施工完成30%。7月完成2#矿石破碎系统破碎站、转运站及胶带通廊土建施工，配电室土建施工完成70%。8月2#矿石破碎系统破碎站、胶带机钢结构安装，配电室土建施工完成；2#废石破碎系统工程破碎站6a胶带隧道施工累计进度完成50%，转运站施工进度完成50%。9月2#矿石破碎系统破碎站、胶带机钢结构安装完成；2#废石破碎系统工程破碎站6a胶带隧道施工累计进度完成60%，转运站施工进度完成60%，破碎站土建施工。10月2#矿石破碎系统设备、电气系统安装；2#废石破碎系统工程破碎站6a胶带隧道施工累计进度完成70%，转运站施工进度完成75%，破碎站土建施工30%。11月投2#矿石破碎系统设备、电气系统安装完成；2#废石破碎系统工程破碎站6a胶带隧道施工累计进度完成80%，转运站施工进度完成85%，破碎站土建施工50%。12月2#矿石破碎系统施工完成；2#废石破碎系统工程破碎站6a胶带隧道施工累计进度完成90%，转运站施工进度完成95%，破碎站土建施工70%	攀钢集团矿业有限公司	市经济和信息化局；卢瑜	1.备案：川投资备【2107-510421-07-02-674248】JXQB-0131号；2.环评：环审〔2003〕327号；3.能评：正在办理，年底前完成	☆	加快建设
49	G4216线沿江高速宁南至攀枝花项目攀枝花段	盐边县、钒钛高新区	2019-2024	双向四车道高速公路项目，设计时速80公里/小时，攀枝花段33公里	681400	174000	150000	30000	40000	40000	40000	工程总体形象进度完成至48%。一季度工程总体形象完成至39%；二季度工程总体形象完成至42%；三季度工程总体形象完成至45%；四季度工程总体形象完成至48%	四川沿江攀宁高速公路有限公司	市交通运输局；陈盛火	1.项目核准批复（川发改基础〔2017〕505号）；2.项目初步设计批复（交公路函〔2019〕51号）；3.项目施工图设计批复（川交许可建〔2020〕97号）；4.项目用地预审的函（川国土资函〔2017〕139号）；5.项目控制性工程先行用地的复函（自然资办函〔2020〕305号）		加快建设
50	攀枝花金沙江干热河谷生态恢复项目	攀枝花市干热河谷区	2017-2030	实施金沙江干热河谷区生态修复治理6万亩	133000	46403	7000	300	2500	2500	1700	完成金沙江干热河谷区植被恢复和生态治理面积2000亩；封山育林3.8万亩，退化林修复1.8万亩，人工造林0.1万亩。一季度，完成作业设计及其审批；二季度完成清单编制、财评、招标采购等工作，6月开工；三季度完成植苗造林等项目主体内容实施；四季度养护	市林业局	市林业局；段建华	《攀枝花市人民政府办公室关于印发攀枝花市金沙江干热河谷生态恢复与治理规划（2017—2030年）的通知》（攀办发〔2018〕92号）		加快建设

51	攀枝花市强制隔离戒毒所建设项目	仁和区仁和镇	2020-2023	项目用地约143.9亩，总建筑面积32150平方米，其中：行政管理区功能用房建筑面积7377平方米，戒毒管理区功能用房建筑面24773平方米，建设室外场地5708平方米，同时配套建设室外总图工程及其他辅助工程	17349	7000	9000	2000	3000	2000	2000	1月进行场坪土石方、边坡支护、1-3#楼内外装饰及安装、9#楼挖孔桩施工；完成4#楼主体、5#楼基础施工。2月进行场坪土石方、边坡支护、1-3#楼装饰安装、9#楼挖孔桩、5#楼主体施工。3月进行场坪土石方、边坡支护、1-4#楼装饰安装、5#楼主体施工；完成9#楼挖孔桩施工。4月进行4#楼内外装饰及安装施工。完成场坪土石方、边坡支护、1-3#楼装饰安装、5#楼主体、9#楼基础施工。5月进行9#楼主体、5#楼装饰安装施工；完成4#楼装饰安装、6#楼基础施工。6月进行5#楼装饰安装、6#楼主体施工；完成9#楼主体、11#楼基础施工。7月进行9#楼装饰安装、11#楼主体施工；完成6#楼主体、7#楼基础施工。8月进行6#楼9#楼装饰安装、7#楼主体施工；完成8#楼挖孔桩、11#楼主体施工。9月进行6#楼11#楼装饰安装、总平土建及安装施工；完成9#楼装饰安装、7#楼主体、8#楼10#楼基础施工。10月进行7#楼11#楼装饰安装、8#楼10#楼主体、总平土建及安装施工。11月进行过7#楼装饰安装、总平土建及安装施工；完成8#楼10#楼主体、11#楼装饰安装施工。12月进行8#楼10#楼装饰安装、总平土建及安装施工；完成7#楼装饰安装施工	攀枝花市强制隔离戒毒所	市司法局；刘毅	1.可研：攀发改函〔2018〕38号； 2.选址意见：选字第510403202006017号；3.建设用地规划许可证：地字第510403202008054号；4.环评：攀仁环建〔2016〕106号		加快建设
三、新开工（50个）					9740908.6		563000	20500	106100	173850	262550						
52	人和渠引水工程（金沙江干热河谷攀枝花水资源配置工程）	攀枝花市	2022-2028	金沙江干热河谷攀枝花水资源配置工程以抽水蓄能电站上库为水源，拟建工程包括11座提水泵站及390km输配水线路工程。渠道设计流量12.7立方米每秒，年引水量1.33亿立方米。工程以农业灌溉和城乡供水为主，兼顾生态、森林防火等综合用水。设计灌面71.8万亩	650000		1000			400	600	2022年6月开工建设。一季度完成实物指标调查细则及工作方案（送审稿）编制；二季度完成移民安置规划大纲（送审稿）编制；完成可行性研究报告（送审稿）、节能评估报告（送审稿）、移民安置规划报告（送审稿）、社会稳定风险评估报告（送审稿）等4个专题报告编制，根据可研报告施工总体布置方案开工建设；三季度完成建设项目用地预审与选址意见书（送审稿）编制	攀枝花三峡新能源投资有限公司	市水利局；尹磊	无		新开工
53	攀枝花市仁和抽水蓄能电站	仁和区平地镇	2022-2030	电站由乌东德水库和新建上水库、电站厂房等组成，初拟总装机容量30万千瓦的可逆式水泵水轮机组。初拟上水库正常蓄水位1565米（距平地水库高差350米），死水位1530米，蓄能发电有效库容约1200万立方米，电站连续满发小时数可达6小时以上	1500000		1000		100	400	500	6月底前，力争完成预可研报告审查工作，前期准备工程开工建设；7月，开展项目可研报告编制；8月，开展施工总布置规划报告编制；9月，开展坝址坝线选择方案编制；10月，开展正常蓄水位专题报告编制；12月，力争完成施工总体布置规划、坝址坝线选择方案、正常蓄水位专题报告编制等	市公用集团	市发展改革委，谭明安；仁和区人民政府，苟军	1.已完成项目公司注册；2.已签订预可研报告编制协议；3.已启动项目预可研报告编制；		新开工
54	仁和、盐边光伏风能发电基地项目	仁和区、盐边县	2022-2025	在仁和区、盐边县建设100万千瓦光伏风能发电项目	1000000		10000				10000	2022年12月开工。一季度编制项目年度实施方案；二季度报送实施方案；三季度启动资源公开配置；力争四季度开工建设光伏发电基地	市公用集团	市发展改革委，谭明安；仁和区人民政府，苟军	1.攀枝花百万千瓦光伏基地规划已获省发改委批复；2.已编制完成攀枝花清洁能源发展规划；3.已启动光伏、风电场址规划与国土三调数据比对工作		新开工
55	攀枝花至盐源高速公路	西区、仁和区、盐边县、凉山州盐源县	2022-2027	全长141千米，技术标准为高速公路，设计时速80千米/小时，路基宽度25.5米，双向4车道高速公路标准	3000000		100				100	2022年12月开工。一季度开展项目初步设计编制；二季度开展项目投资人招商；三季度开展项目工可要件编制；四季度力争项目开工建设	攀枝花交通发展（集团）有限责任公司	市交通运输局；胡桂生	正在开展工可报告和相关要件报批工作		新开工

56	阿署达花海建设项目	东区银江镇	2022-2025	利用马家田尾矿库闭库后形成的面积约3000亩，坝体约900亩，打造一个集花海景观、休闲娱乐、运动健身等为一体的全民健康运动场所，配套建设附属设施	30000		3000		700	2300	2022年8月开工。一季度完成阿署达片区开发—花海公园项目景观整体策划，开展安全专项论证。二季度完成立项、备案、施工图设置、审查；三季度（8月）进场施工；四季度花海景观一期工程呈现一定规模	待定	东区人民政府，王洋；市住房城乡建设局，刘志强		新开工	
57	东华山地体育公园	东区东华山	2022-2025	公园占地面积25平方公里，总投资约3亿元，2022年计划投资2500万元	30000		2500		500	2000	2022年9月开工。一季度完成总体规划编制；二季度完成健身步道详规及施工图编制；三季度开工建设；四季度完成第一条健身步道建设及部分设施	攀枝花城市投资建设（集团）有限公司	市教育和体育局；李福惠	已制定公园项目概念方案	新开工	
58	银江湖公园	攀枝花金沙江中心城区段	2022-2026	共分为亲水栈道（长约6920米）、金沙城（东区密地村利川片区）和炳草岗片区过江通道、临江阳台（东区小沙坝4S地块）、沪商天桥往密地桥方向地块开发4个子项	14000		500			500	1.2022年6月，完成项目可行性研究报告编制和评审，确定项目建设模式；2.2022年9月，完成项目前期要件编制和立项；3.2022年11月，完成项目招标；4.2022年12月，项目开工建设。	待定	市住房城乡建设局，罗崇理；东区人民政府，王洋		新开工	
59	东方电气氢能应用示范项目（一期）	攀枝花市	2022-2025	计划首期配置500标准立方米/小时中压水电解制氢项目；首期在攀枝花市建设2座日加氢量500千克/天，匹配加油、加气、充电功能的综合能源站；在攀枝花成立钛双极板研发制造中心；在攀枝花氢能产业园区建设具备科普、对外宣传、项目展示、合作沟通的氢能及碳中和科普教育示范中心	57000		5000				5000	2022年12月开工。一季度氢能示范项目签约；二季度、三季度，完成项目前期准备工作；四季度，加氢站、制氢站、光伏基地等项目开工	东方电气集团	市经济和信息化局；卢瑜	无	新开工
60	攀钢钒新1号、3号烧结机烟气脱硝改造	东区弄坪街道	2022-2024	在新1号、3号烧结机烟气脱硝系统后新建一套湿式静电除尘器和一套SCR烟气脱硝装置（包括烟气换热器、回转式换热器、氨水存储与输送系统、SCR反应器、增压风机等），以及相应的配套公辅设施建设	20800		8000	1000	2500	2500	2000	2022年3月开工，1号烧结机改造完成。一季度，完成设备采购。二季度，完成土建、设备基础施工。三季度，1号烧结机开始设备安装，3号烧结机完成钢结构施工。四季度，1号烧结机烟气脱硝建成投运，3号烧结机开始设备安装	攀钢集团钒钛资源股份有限公司	东区人民政府；童永	1.新1号烧结机烟气脱硝改造备案号：川投资备【2109-510400-07-02-813046】JXQB-0059号、新3号烧结机烟气脱硝改造备案号：川投资备【2109-510400-07-02-561056】JXQB-0060号；2.新1号可研报告已通过攀钢集团审核，正在组织备案及能评、环评、安评等专项评价相关工作；新3号正在编制可研报告	新开工
61	攀钢集团攀枝花钒厂五氧化二钒提质升级改造	东区弄坪街道	2022-2023	采用重溶结晶工艺技术，新增沉降罐、沉淀罐、换热器、固液分离设备、微波干燥机、轨道密系统、自动包装系统等设备设施，提质升级改造高纯五氧化二钒生产线一条及配套公辅设施项目建成后，在不增加攀枝花钒厂五氧化二钒总产量的情况下，形成1000吨/年高纯五氧化二钒的生产能力项目不新征用地，新增建筑面积约4800平方米	16268		8000	2000	2000	2000	2000	2022年1月开工，2022年完成沉降罐、沉淀罐、换热器、固液分离等设备设施。一季度，设备采购完成。二季度，完成厂房结构、管道安装。三季度，开始设备安装。四季度，主体设备安装完成	攀钢集团钒钛资源股份有限公司	东区人民政府；童永	1.四川省技术改造投资项目备案表（川投资备【2105-510400-07-02-122321】JXQB-0035号）；2.国有土地使用证（川国用（2014）00640）；3.关于攀钢钒钛资源攀枝花钒厂五氧化二钒提质升级改造项目节能审查意见（攀经信审批〔2021〕6号）；4.攀钢集团钒钛资源股份有限公司攀枝花钒厂五氧化二钒提质升级改造项目安全条件审查意见书（攀应急危化项目安条审字〔2021〕14号）	新开工

62	攀枝花东区马家田沟入江口片区生态环境系统整治工程	东区银江镇	2022-2025	包括马家田沟水环境综合治理工程、马家田沟沿岸农村人居环境综合治理工程、马家田钒铁尾矿库区生态保护修复工程等3个子项目，具体规模为：河道清淤1.36万立方米，生态缓冲带10.68公里，生态修复364.65亩，场地修复150.5亩，生态湿地57.75亩；果林面源治理383亩，坡耕地生态拦截带8.64公里，生态沟渠6.228公里等	23200					2500	2500	2022年7月开工，2022年完成污水管网等改造工程。三季度，完成I标段施工。四季度，确定II、III标段施工单位	攀枝花市东区高创投资开发有限责任公司	东区人民政府；高应华	1.马家田沟水环境综合治理工程可研批复：攀东发改审批〔2020〕70号；2.环境影响备案号：202051040200000586；3.工程用地意见：攀资源规划东分函〔2020〕151号		新开工				
63	银兴科技年产6万吨钢绞绳项目	东区弄弄坪	2022-2024	建设年产6万吨12.5公分光圆盘条钢绞绳生产线	10000					3000	0	0	1500	1500	2022年7月开工。一、二季度开展前期；三季度完成基础开挖；四季度完成生产车间框架结构30%	攀枝花银兴科技有限公司	东区人民政府；童永	备案号：川投资备【2112-510402-04-01-548070】FGQB-0518号		新开工	
64	废钢加工中心及报废机动车回收拆解中心建设项目	东区弄弄坪	2022-2024	占地约60亩，建设年处理40万吨废钢加工中心及报废机动车回收拆解项目	10000					3000	0	0	1500	1500	2022年7月开工，一、二季度开展前期；三季度开工，完成场坪；四季度基础开挖完成30%	攀枝花巨盛再生资源综合利用有限公司	东区人民政府；童永	备案号：川投资备【2110-510402-04-01-671133】FGQB-0468号		新开工	
65	双辰环保公司煤化工再生资源循环利用项目	西区格里坪特色产业园区	2022-2025	项目分两期实施：一期建设燃料油生产线，形成6万吨/年燃料油产品规模，配套建设主体厂房、办公楼、职工宿舍、库房及水、电、路等公辅设施；二期扩能建设燃料油生产线，新增14万吨/年燃料油产品规模	20000					3300				1300	2000	2022年7月开工建设，年底试生产。7月开展场坪工作；8月进行基础建设工作；9月进行基础建设工作；10月进行设备安装及调试工作；11月进行设备安装及调试工作；12月试生产	攀枝花双辰环保科技有限公司	西区人民政府；郭建勋	1.备案：川投资备【2020-510403-77-03-520285】FGQB-0203号；2.已取得用地规划；环评、安评正在办理		新开工
66	焦炉煤气制LNG	格里坪特色产业园区	2022-2023	LNG生产装置、配套的公用工程及辅助设施，LNG生产装置包括压缩工段、净化工段（预净化、精脱硫）、合成工段、液化工段、LNG储运（LNG储罐、装车泵、装车臂、BOG回收系统等）	25000					8000		500	3000	4500	2022年6月开工建设，年底完成厂房基础施工建设及部分设备购置。6月份开展场坪工作。7月进行厂房及基础设施建设。8月进行厂房及基础设施建设，9月进行厂房及基础设施建设。10月进行设备采购及安装工作。11月进行设备安装工作及管道、电气设备安装调试工作。12月进行设备安装工作	四川能投煤化新能源有限公司	西区人民政府；郭建勋	1.用地及规划意见：攀资源规划西分函〔2021〕14号；2.备案：川投资备【2020-510403-25-03-487049】FGQB-0146号		新开工	
67	万圣欣公司钙基纳米复合材料项目	西区清香坪街道	2022-2024	建设2条年产10万吨钙基纳米复合材料生产线，新增500千瓦电力设施、4000平方米生产车间钢构厂房，配套建设厂区道路、辅助用房等相关设施建设	15000					8000				4000	4000	2022年7月开工建设。7月进行场坪；8月进行厂房建设；9月进行基础设施建设；10月进行厂房建设工作；11月进行厂房建设及设备安装工作；12月进行试生产	攀枝花万圣欣工贸有限公司	西区人民政府；郭建勋	用地规划、环评、稳评在办理		新开工
68	攀枝花市西区社区养老服务综合体建设项目	攀枝花市西区	2022-2023	全区新建及迁建养老服务综合体项目，占地面积共计约11亩，建筑面积共计约5000平方米，计划床位共计360张，满足养老服务中心、老年社区食堂（助餐点）、老年人托养中心等服务需求，实现居家、社区、机构等养老综合体功能于一体	7000						4000			1500	2500	2022年8月开工建设。7月进行前期要件办理；8月进行场坪工作；9月进行地基建设；10月进行主体建设；11月进行主体建设；12月进行主体建设		西区人民政府；蒋莉娟	前期要件正在办理		新开工

69	年产5万吨锂电池石墨负极材料一体化项目	西区格里坪特色产业园区	2022-2024	年产5万吨锂电池负极石墨材料；占地100亩。建设内容：新建石墨化负极材料生产线5条；罐式煅烧炉1台；石墨化坩埚生产线1条；尾气综合治理及余热、余压循环利用系统1套；原材料仓库、机修车间，及配套公辅设施等	100000		30000		2000	10000	18000	2022年4月开工建设。4月进行前期要件办理及征拆工作；5月进行征拆及场坪；6月进行场坪；7月进行场坪及厂房基础施工；8月进行厂房基础施工；9月进行厂房建设；10月进行厂房建设及购买设备；11月进行设备安装；12月进行设备安装	四川威凯瑞新能源科技有限公司	西区人民政府；郭建勋	前期要件正在办理		新开工
70	川煤华荣公司煤系固废高值化利用项目	西区玉泉街道	2022-2024	年处理200万吨煤系固废高值化利用技改项目建设：1、煤矸石制砖项目，采用一次码烧全煤矸石工艺，新增自动切条机、自动切坯机等设备，对现有生产线进行技改。2、超细活性粉体材料项目，对原锅炉进行改造，新增煤矸石脱碳炉、超细粉体专用分级机和球磨机设备。3、加气混凝土砌块/板项目，对原蒸养砖生产线技改，新增料浆搅拌机、地翻式切割机和蒸压釜等设备。4、行道砖、路沿石及透水砖等项目，采用中低压蒸汽蒸压养护工艺	59800		12000		3500	3500	5000	2022年4月开工。1-3月开展项目前期要件工作；4月进行场坪建设；5月进行场坪；6月进行厂房建设；7月进行厂房基础施工；8月进行厂房基础施工；9月进行厂房建设；10月进行厂房建设及购买设备；11月进行设备安装；12月进行设备安装	四川川煤华荣能源有限责任公司	西区人民政府；郭建勋	1.项目备案：川投资备【2020-510403-77-03-454604】JXQB-0071号		新开工
71	攀枝花市西区屋顶分布式光伏整区推进试点项目	西区	2022	建设3.9万千瓦屋顶分布式光伏发电项目	30000		30000	0	14000	16000		2022年6月开工建设。1-3月，完成EPC招标及监理招标；4-5月，完成项目点位选择、各点位建设规模确定、电网消纳意见，与产权方签订投资合作协议，完成开工手续办理；6-8月，开始进场施工，并同步开展各项目点验收并网；9月，全部项目验收并网发电	攀枝花市西区华能新能源有限公司	西区人民政府；李建	1.审批（备案）：川投资备【2112-510403-04-01-338502】FGQB-0282号；2.用地：项目主要为全区党政机关、公共建筑、工商业和农村居民屋顶施工搭建，不涉及使用土地，相关用房情况及面积前期已排查完成；3.环评：无需环评，区县办理备案即可；4.能评：无需能评，区县办理备案即可		新开工
72	仁和苴却砚特色小镇基础设施项目	仁和区仁和镇	2022-2025	小镇规划总面积4.9476平方公里，实施苴却砚特色街区、物流分拨中心、特色果蔬深加工，新建大河广场2万平方米，河道整治2公里，绿化工程85亩，苴却砚街区风貌提升打造1公里，道路建设1公里，新建及改造污水管网6公里，新建停车场及配套水电气等基础设施	258088		20000		6000	7000	7000	2022年4月开工。二季度完成苴却砚大桥、大河广场人行桥，景观绿化及橡胶坝项目等，完成大河广场建设，完成浣沙路（公安分局至民族中学段）路床施工；三季度启动总发路南段（红鑫桥至海控湾大桥段）项目建设，启动浣沙路（公安分局至民族中学段）管网施工；四季度完成总发路南段（红鑫桥至海控湾大桥段）工程进度70%，完成浣沙路（公安分局至民族中学段）路基施工	仁和城市发展集团	仁和区人民政府；唐光辉	已完成项目整体方案编制，取得绿化景观工程、大河广场的用地预审及规划选址意见	☆	新开工
73	中通快递川滇渝智能科技电商物流园项目	仁和区仁和镇	2022-2023	总建筑面积约4万平方米，主要建设内容含转运功能区（中通快递、快运分拨中心）、仓储功能区（存货型库区、流转型库区、流通加工区、冷链仓储区）、电商孵化中心、调度中心等主体工程及公共服务设施、停车场配套辅助工程	50000		7000		1000	3000	3000	2022年6月开工。一季度完成项目方案设计，同步开展地勘及施工图设计工作，完成项目土地挂牌，启动项目场坪及基础施工；二季度启动项目主体工程的建设；三季度完成项目主体工程建设的20%。四季度完成主体建设的50%	攀枝花市川云物流供应链管理有限公司	仁和区人民政府；李海	审批：川投资备【2109-510411-04-01-601924】FGQB-0656号		新开工

74	思创新材料精密铸件	仁和区南山工业园区	2022-2023	对白云铸造原有生产线进行升级改造，重启低微合金耐磨铸件产品生产销售，包括原白云铸造公司传统优势出口产品—破碎拆解回收领域大型金属破碎机耐磨铸件，新开发矿用合金钢板及采掘设备铸件、工程机械用变速箱体、桥壳等铸件产品，新建高端贝氏体复相钢精密铸件生产线，使得白云铸造在三年内达到年产低合金钢铸件3万吨、贝氏体复相钢精密铸件2万吨能力	10000		5000	1000	2000	1000	1000	2022年1月开工。一季度原铸造产线恢复生产；二季度完成新增精密铸造生产线的设备采购；三季度新增精密铸造生产线完成设备安装、调试；四季度新增精密铸造生产线正常投入运营	攀枝花思创新材料科技有限公司	仁和区人民政府；李兆兵	先沿用白云铸造相关手续，视项目推进情况办理相关手续		新开工
75	森阳电子集成电路半导体封装项目	仁和区南山工业园区（橄榄坪园）	2022	该项目拟选址南山循环经济发展区橄榄坪园，充分利用园区内东泰闲置厂房，拟投资3亿元。主要建设集成电路半导体封装生产线300条	30000		30000	4000	8000	8000	10000	2022年3月开工。一季度完成投资协议签订，完成项目方案设计，启动厂房装修；二季度完成厂房无尘装修，具备设备安装条件并启动设备安装；三季度完成设备安装、调试，具备生产条件并投入试生产；四季度正式投入生产	待定	仁和区人民政府；李群			新开工
76	S465米易县攀莲镇（青皮村）至新山傈僳族乡（坪山村）段改建工程	米易县新山乡	2022-2023	全长6.62公里，三级公路技术标准，路面宽度6.5米，沥青混凝土路面	17901		5000		2000	1000	2000	2022年6月开工，2022年1月取得初步设计批复、办理环境影响评价报告书批复；2月确定招标代理机构，开展招标工作；3月编制施工图设计；4月完成施工图报批工作，单位进场；5月编制工程量清单，开展路基工程；6月完成林地可行性报告、伐区作业设计报告、植被恢复方案；完成路基工程10%；7月办理水土保持报告书、安全评估报告书、压覆矿产、地灾评估、用地勘测定界、用地报批手续。完成路基工程5%；8月完成路基工程5%；9月完成路基工程10%；10月完成路基工程10%；11月完成路基工程20%；12月完成路基工程20%	米易县交通运输局	米易县人民政府；江波	1.用地预审及规划选址意见已通过审查，待出具证书；2.正在做环评报告和办理林勘手续；3.资金来源：争取上级资金，县级资金配套		新开工
77	米易县国家农业现代化示范区建设项目	米易县	2022-2025	新建农产品分拣定标冷链仓储物流中心1个、低碳村庄1个、蔬菜种业园区1个、高标准农田3.5万亩、智慧农业示范园3个、有机肥料厂1个	50000		5000	500	1500	1500	1500	2022年3月开工建设。一季度，启动农产品分拣定标冷链仓储物流中心、低碳村庄、蔬菜种业园区、高标准农田等前期工作，开工沃圃生智慧农业示范园、有机肥料厂建设项目；二季度，继续开展农产品分拣定标冷链仓储物流中心、蔬菜种业园区、高标准农田等前期工作，开工低碳村庄建设，继续推进沃圃生智慧农业示范园、有机肥料厂建设项目；三季度继续开展农产品分拣定标冷链仓储物流中心、蔬菜种业园区、高标准农田等前期工作，加快低碳村庄、沃圃生智慧农业示范园、有机肥料厂建设；四季度农产品分拣定标冷链仓储物流中心、蔬菜种业园区、高标准农田等开工建设，低碳村庄、沃圃生智慧农业示范园、有机肥料厂等基本建成	米易县农业农村局	米易县人民政府；侯锋	项目备案和用地手续正在办理中		新开工

78	安宁铁钛20万吨电池级磷酸铁及磷酸铁锂生产项目	米易县白马工业园区一枝山片区	2022-2024	以攀西地区硫酸法钛白粉生产过程中产生的废副物硫酸亚铁为原料，采用共沉淀法中的氨法工艺，将硫酸亚铁变废为宝，年产20万吨磷酸铁材料、20万吨磷酸铁锂、24万吨硫酸铵材料，推动新能源产业发展。项目分三期建设，其中一期建设5万吨磷酸铁、6万吨硫酸铵生产线；二期建设5万吨磷酸铁、6万吨硫酸铵生产线；三期建设10万吨磷酸铁、12万吨硫酸铵、20万吨磷酸铁锂生产线	500000		30000		4000	6000	20000	2022年6月开工建设。一季度完成项目投资协议签订，取得项目用地、安评等手续；二季度进场开工建设；三季度启动厂房主体工程建设，完成设备订购；四季度完成厂房主体工程建设	四川安宁铁钛股份有限公司	米易县人民政府；张洪瑚	1.用地选址：正在办理；2.环评：正在办理；3.能评：正在办理；4.立项批复：川投资备【2111-510421-04-01-760037】FGQB-0225号		新开工
79	年产40万吨陶粒用粘土矿技改扩能项目	盐边县红果彝族乡	2022-2024	宏金星矿山探明储量977.8万吨陶粒用粘土矿；开采方式为地下开采，平硐开拓；生产规模40万吨/年；拟建设井下6大系统、地面工业广场、原矿破碎及加工系统、水循环系统、除尘系统、地面矿仓、办公楼（3层，2000平方米）、宿舍楼（4层，4000平方米）以及生产生活配套设施建设	18315.6		6000			3000	3000	2022年7月开工建设。一季度办理前期能评手续；二季度开展前期剩余所有手续；7月开展矿上公路及工业广场整平；8月开展矿上公路及工业广场整平；9月开展矿上公路及工业广场整平；10月开展地面厂房及办公大楼修建；11月开展地面厂房及办公大楼修建；12月开展配套设施安装	盐边县宏金星粘土矿	盐边县人民政府；刘雨昊	1.选址：盐边资规林函〔2020〕175号；2.环评：攀环审批〔2021〕59号；3.能评：已完成专家评审及修改，待出具批复；4.备案：盐边县经济信息化和科学技术局出具的项目备案书（川投资备【2020-510422-10-03-428165】JXQB-0060号）5.水保：盐边水利〔2021〕180号，		新开工
80	龙佰集团氯化法钛白粉及钒钛等稀有金属综合利用重大创新工程	盐边县新九乡	2022-2025	建设年产20万吨氯化法钛白粉生产线，同时配套建设高盐废水深度处理装置，年处理高盐废水100万吨，副产氯气7.5万吨/年，盐酸4.3万吨/年，烧碱10万吨/年。从氯化法钛白废酸中提取钒、钨、铈、铌等稀散金属，形成氧化钒20吨/年、氧化钨600吨/年、氧化铌600吨/年等产品	350000		35000		10000	12000	13000	2022年7月开工。1月启动用地出让手续办理；2月启动用地出让、项目设计手续办理；3月启动用地出让、项目设计及合规性手续办理；4月开展合规性手续审批；5月开展合规性手续审批、《规划设计方案》报批等；6月开展合规性手续审批、《规划设计方案》报批、部分场坪等；7月开展土建工程施工；8月开展土建工程施工；9月开展土建工程施工等；10月开展土建工程施工；11月开展土建工程施工；12月开展土建工程施工等	四川龙蟒矿冶有限公司	盐边县人民政府；刘雨昊	备案号：川投资备【2020-510422-26-03-514331】FGQB-0422号		新开工
81	龙佰集团转子级海绵钛项目	盐边县新九乡	2022-2024	建设转子级海绵钛智能制造生产线，年产转子级海绵钛3万吨，副产氯气约9.6万吨/年	250000		35000		10000	12000	13000	2022年7月开工。1月启动用地出让手续办理；2月启动用地出让、项目设计手续办理；3月启动用地出让、项目设计及合规性手续办理；4月开展合规性手续审批；5月开展合规性手续审批、《规划设计方案》报批等；6月开展合规性手续审批、《规划设计方案》报批、部分场坪等；7月开展土建工程施工；8月开展土建工程施工；9月开展土建工程施工等；10月开展土建工程施工；11月开展土建工程施工；12月开展土建工程施工等	四川龙蟒矿冶有限公司	盐边县人民政府；刘雨昊	备案号：川投资备【2107-510422-04-01-436566】FGQB-0341号		新开工

82	盐边花园县城基础设施建设	盐边县桐子林镇	2022-2024	盐边县城提升改造项目，包括新建社会停车位176个；改造月潭公园步行道、休息设施、停车场、水池岸坡等，配套完善公园管理用房等3938.93平方米，公园新增停车位235个。盐边站站前基础设施，包括道路工程、人行道工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等附属工程	55899		38000	8000	10000	10000	10000	2022年2月开工。1月开展项目前期工作。2月进行月潭公园改造工程20%及其他项目前期工作，3月完成月潭公园改造工程60%，其他项目开展前期工作；4月完成月潭公园改造100%，完成南入口前期工作，继续开展其他子项目前期工作；5月进行南入口道路改扩建工程建设；6月进行南入口道路改扩建工程建设10%；7月完成南入口道路改扩建工程建设20%；8月南入口道路改扩建工程建设完成30%；9月南入口道路改扩建工程建设完成50%，新建社会停车位完成40%；10月完成南入口道路改扩建工程建设完成70%，盐边站站前基础设施配套项目15%；11月南入口道路改扩建工程建设完成80%，新建社会停车位完成70%，盐边站站前基础设施配套项目20%；12月完成南入口道路改扩建工程建设100%，新建社会停车位建设100%；盐边站站前基础设施配套项目25%	盐边发展（集团）有限责任公司	盐边县人民政府；宋沛东	一.盐边县城提升改造项目：1.用地许可证：510422202000033；用地预审与选址意见书：510422202000020；2.环评登记表：202151042200000013；3.能耗统计表已有；4.可研批复：盐边发改〔2020〕283号；其他手续正在办理中；二、盐边站站前基础设施配套项目：1.用地预审及规划选址意见：510422202000021；2.已有能耗统计表；3.批复：盐边发改〔2020〕284号；备案号：川投资备【2020-510422-77-03-429625】FGQB-0066号；4.建设用地规划许可：510422202000034；其他手续正在办理中		新开工	
83	盐边县安宁园区固体废物处理场项目	盐边县新九镇安宁村	2022-2024	项目总占地面积1049.99亩，设计总容积2600.15万立方米；本项目建设内容主要包括固废处理场、管理用房、道路工程等	26598		17000	3000	5000	4000	5000	2022年1月开工建设，年底完成征地拆迁，管理用房、进场道路、坝基处理、挡渣坝、截洪沟。一季度计划开展征地拆迁工程；二季度计划建设进场道路、坝基处理工程；三季度计划开展挡渣坝建设；四季度计划完成截洪沟工程	攀枝花嘉典环保科技有限公司	盐边县人民政府；刘雨昊	1.规划选址和用地初审意见的批复：盐边资源规划函〔2021〕150号；2.环评：盐边环函〔2021〕55号；3.备案号：川投资备【2020-510422-77-03-429625】FGQB-0066号；4.施工许可：盐边住建函〔2021〕61号		新开工	
84	盐边钒钛产业园区钒钛加工园基础设施建设项目二期工程	盐边县新九镇	2022-2023	新建一栋14446.23平方米的11层框架结构商务中心、高速路连接线工程、钒钛大道A段（新建道路南起现状钒钛大道，止于拟建G4216连接线。道路全长1024.092米，规划标准路幅宽度20米，双向四车道，城市次干路，设计速度30千米每小时。）、场坪工程（新建688.1亩场地平整工程）、巴拉河桥连接线与红格大道交叉口工程	44065.67		21000	1000	6000	6000	8000	2022年3月开工，年底完成盐边钒钛加工园互通工程一期、钒钛大道一期、场坪及配套道路、园区服务中心建设项目。1月开展施工图设计、征地拆迁和林地手续报批；2月开展施工图设计、征地拆迁和林地手续报批，启动场坪建设；4月完成场坪20%；5月完成场坪40%；6月完成场坪50%；7月完成场坪55%；8月完成场坪60%；9月完成场坪70%；启动道路和园区服务中心建设；10月完成场坪道路和园区服务中心10%；11月完成场坪道路和园区服务中心40%；12月完成场坪道路和园区服务中心60%	盐边县工业区委	盐边县人民政府；刘雨昊	1.已取得可研批复：盐边发改〔2021〕309号		新开工	
85	G4216盐边连接线	盐边县	2022-2025	新建一级公路和二级路相结合12.89公里，其中一级路11.317公里，二级路长1.572公里，路基宽度27.5米、24米、20米、13米四种类型，沥青混凝土路面	136700		10000				4000	6000	2022年9月开工建设。1月开展前期批复准备工作；2月完成新立项项目批复；3月完成省交通厅行业审查意见；4月开展初设工作；5月完成初设批复；6月开展EPC招标前期工作；7月完成EPC招标；8月确定施工单位；9月施工单位进场；四季度施工单位全面进场开展基础施工	盐边县交通运输局	盐边县人民政府；周晓强	正在开展立项等前期工作		新开工
86	盐边钒钛产业园区钒钛加工园基础设施建设项目三期工程	盐边县新九镇	2022-2024	包括标准厂房及仓储物流基地（5万平方米标准厂房等配套设施）、停车场、安宁片区自来水厂、沥青砼拌合站	45030.33		3000				500	2500	2022年12月开工建设。计划6月启动项目前期工程，7月完成项目立项，土地预审，8月完成设计方案及审批、用地规划，9月完成初步设计及审批，10月完成施工图设计及审查、启动征地拆迁工作，11月完成财评和招标挂网，12月开工建设	盐边县工业区委	盐边县人民政府；刘雨昊	前期手续办理中，预计12月底前完成所有前期工作。		新开工

87	攀枝花亿泰环保科技有限公司加气混凝土砌块和轻质墙板项目	盐边县	2022	项目建设地址位于钒钛产业开发区，新增建设用地30亩，新建50万立方米加气混凝土砌块和20万平方米轻质墙板生产线、办公区和生活区	11000				11000	4000	3000	4000	2022年5月开工建设。1月开展前期工作；2月开展前期工作；3月完成前期工作；4月开展场坪；5月开展基础施工；6月开展基础施工；7月开展基础施工；8月开展基础施工；9月开展基础施工；10月开展主体施工；11月开展主体施工；12月开展主体施工	盐边县工业园区管委会	盐边县人民政府；刘雨昊	1.备案号：川投资备【2109-510422-04-01-162501】FGQB-0446号正在开展能评等前期工作		新开工
88	海宁凌通磁业科技有限公司高纯软磁用三氧化二铁生产项目	盐边县	2022-2023	一期主要建设年产3万吨三氧化二铁制粉流水线2条及存水池等，二期建设年产颗粒2万吨磁粉制粉线1条，年产磁芯（电子件）1000万件	15000				10000	1500	4000	4500	2022年6月开工建设。1月开展前期工作；2月开展前期工作；3月开展前期工作；4月开展前期工作；5月开展前期工作；6月完成前期工作；7月开展场坪；8月开展场坪；9月开展基础施工；10月开展主体施工；11月开展主体施工；12月开展主体施工	盐边县工业园区管委会	盐边县人民政府；刘雨昊	正在开展能评等前期工作		新开工
89	攀枝花兑泰环保科技有限公司尾矿综合利用示范项目	盐边县	2022-2023	拟新增用地100亩左右，新建年处理100万吨/年尾矿综合利用生产线。	20000				16000	6000	5000	5000	2022年4月开工建设。1月开展前期工作；2月开展前期工作；3月完成前期工作；4月开展场坪；5月开展基础施工；6月开展基础施工；7月开展基础施工；8月开展基础施工；9月开展基础施工；10月开展主体施工；11月开展主体施工；12月开展主体施工。	盐边县工业园区管委会	盐边县人民政府；刘雨昊	正在开展能评等前期工作		新开工
90	美利林公司高端钒钛耐磨材料项目（二期）	盐边县新九乡	2022-2023	建设DISA垂直无箱造型线一条，铁模覆砂生产线两条，油淬火线两条，等温淬火生产线六条（盐浴）；建成后年产10万吨高端钒钛耐磨材料	50000				3000			3000	2022年10月开工建设。一、二季度开展项目可研、初设及施工图设计；三季度继续完善各类项目前期手续，开展场坪及地勘；四季度开工建设	美利林科技（攀枝花）有限公司	盐边县人民政府；刘雨昊	已初步完成项目选址		新开工
91	攀枝花保税物流中心（B）型项目	钒钛高新区	2022-2024	总建筑面积7.9万平方米，项目分两期。一期建海关综合服务中心、卡口服务区、保税仓储区、查验作业中心仓库、海关监管综合信息平台及隔离围网、巡逻通道、停车场等；二期建冷链仓库、保税仓库、跨境电商展销中心等	56000				12000	3000	4000	5000	2022年4月开工建设，年底一期项目主体完工。4-7月开展项目土建施工，8-11月开展项目主体厂房建设，12月开展项目道路、绿化建设	攀枝花钒钛新城投资有限公司	钒钛高新区管委会；刘延东	1.项目备案号：川投资备【2020-510499-59-03-529315】FGQB-0160号；2.规划选址意见：正在办理；3.环评：正在办理；4.能评：正在办理；5.施工许可：正在办理	☆	新开工
92	攀钢熔盐氯化法钛白项目	钒钛高新区	2022-2024	年产6万吨熔盐氯化法钛白生产线，2台年产240吨熔盐氯化炉、2台年产3万吨氧化炉，配套4万吨氯碱装置及公辅设施	124943				15000		5000	10000	2022年9月实现项目开工，9月完成项目立项、安环评手续办理、开展项目场坪，10-11月开展项目场坪，12月开展设备订货，主体厂房场坪及土建工作	攀钢集团钛业有限责任公司	钒钛高新区管委会；申红剑	1.备案文号：川投资备【2018-510400-32-03-262798】JXQB-0018号；2.土地批复：攀枝花市人民政府（攀国用〔2010〕第01347号）；3.规划选址：攀钒钛函〔2018〕194号；4.能评：川经信审批〔2018〕145号；5.环评：川环审批〔2019〕50号；6.施工许可：正在办理	☆	新开工
93	攀钢高端钛及钛合金用海绵钛扩能项目	钒钛高新区	2022-2024	年产3.5万吨海绵钛生产线1条，配套年产10万吨氯碱生产线1条	240000				10000			10000	2022年10月实现项目开工，10-11月开展项目场坪，12月开展设备订货，主体厂房场坪及土建工作	攀钢集团矿业有限公司海绵钛分公司	钒钛高新区管委会；申红剑	1.备案文号：正在办理；2.土地批复：正在办理；3.规划选址：正在办理；4.能评：正在办理；5.环评：正在办理；6.施工许可：正在办理	☆	新开工

94	成邦筑业标准化厂房(老深沟项目)	钒钛高新区	2022-2023	用地80亩,在老深沟位置进行环境提升和建设标准化厂房32000平方米及配套倒班房、研发中心、电力设施及公辅设施	12000		6000			2000	4000	2022年9月实现项目开工,9月完成项目场坪,10月开展项目土建施工,11-12月开展项目主体厂房施工	成邦筑业标准化厂房	钒钛高新区管委会;申红剑	1.备案文号:正在办理;2.土地批复:正在办理;3.规划选址:正在办理;4.能评:正在办理;5.环评:正在办理;施工许可:正在办理		新开工
95	攀枝花武骏光伏封装材料及制品项目	钒钛高新区	2022-2024	6条光伏封装材料及其制品生产线,每条生产线年产1900吨,配套公用工程及环保设施	300000		20000			5000	15000	2022年9月实现项目开工,9月完成项目立项、安环评手续办理,开展项目主体厂房建设,10-11月开展项目主体厂房建设,12月开展设备订货、主体厂房建设工作	武骏(攀枝花)光能有限公司	钒钛高新区管委会;申红剑	1.备案:川投资备【2103-510400-04-01-486022】FGQB-0008号;2.环评:攀环审批〔2021〕38号;3.土地批复:正在办理;4.规划选址:正在办理;5.能评:正在办理;施工许可:正在办理	☆	新开工
96	现代智慧综合物流港项目	钒钛高新区	2022-2023	项目总投资2亿元,建设工期24个月。年度投资3500万,年度建设内容:升级改造排水系统、污水收集系统,新建标准化物料储存库房,新建智能管理系统,开展高站台区域顶棚标准化建设,完善综合办公楼设施,年底投入使用	20000		3500		500	1500	1500	2022年6月项目开工,6月完成项目手续办理,启动路面修复以及物料仓库建设工作,7月开展路面修复以及物料仓库建设工作,8月完成雨水收集系统建设,9-11月开展生活污水一体化处理系统建设,12月完成智慧物流系统建设	攀枝花泽通物流有限公司	钒钛高新区管委会;刘延东	正在办理中		新开工
97	攀西科技城保障性租赁住房项目(一期)	钒钛高新区	2022-2023	拟建设保障性租赁住房约1000套,占地面积约27亩,总建筑面积约47100平方米	28100		6100			2050	4050	2022年7月开工建设,年底完成主体20%。一、二季度进行相关施工许可手续的办理;三季度完成项目主体2层施工;四季度完成主体6层施工	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区管委会;刘明芳	1.立项:正在办理;2.用地:正在办理;3.施工许可证:正在办理		新开工
98	攀钢钒3、4号焦炉节能环保改造	东区弄弄坪街道	2022-2024	在5、6号焦炉位置新建2×50孔6米焦炉及配套设施;按超低排放要求,配套建设出焦除尘、机侧除尘、焦炉烟气脱硫脱硝等环保设施	105000		2000			500	1500	2022年9月开工建设,年底完成现有5、6号焦炉拆除,开展主体设备订货。前三季度完成项目初步设计。10月开始拆除现有5、6号焦炉;11月拆除完成50%,启动主体设备订货;12月完成拆除,设备订货完成30%	攀钢集团攀枝花钢铁有限公司	市经济和信息化局;卢瑜	1.规划意见:攀枝花市自然资源和规划局关于攀钢钒焦炉节能环保改造工程选址规划意见的复函;2.环评:川环审批〔2020〕77号;3.能评:攀经信〔2020〕159号;4.备案:川投资备【2107-510402-04-01-863096】FGQB-0257号		新开工
99	攀钢钒热轧1450轧机技术升级改造项目	东区弄弄坪街道	2022-2023	对攀钢热轧1450生产线进行升级改造,拆除原精轧机组,建设全新的7机架机组,达到轧制年产钢卷300万吨、钛材1万吨生产能力	83200		30000			10000	20000	2022年9月开工建设,年底完成设备基础施工。上半年完成施工前准备工作。7月设备到货40%;8月设备到货80%;9月设备到货100%,施工材料准备80%;10月停产改造开始,完成原轧机拆除;11月设备安装完成30%;12月设备安装完成95%	攀钢集团攀枝花钢铁有限公司	市经济和信息化局;卢瑜	1.规划意见:攀资源规划东分函〔2020〕128号;2.环评:攀环审批〔2021〕44号;3.能评:攀经信审批〔2021〕2号;4.备案:川投资备【2020-510400-31-03-501750】JXQB-0211号	☆★	新开工

100	金沙江航运综合开发项目	攀枝花市	2022-2026	包含3个子项目：（一）航道建设工程上起两江口下至平地师庄全长78千米、按内河III-（3）级双向航道标准整治碍航滩险18处，并配套建设阿基鲁、迳资等航道维护工作站及公共锚地；（二）攀枝花港中心港区马店河作业区工程规划顺岸布置件杂泊位3个，散货泊位3个、滚装泊位2个；（三）两江水陆旅游客运枢纽工程建设内容主要有6个旅游客船泊位，海事巡逻执法泊位3个	200000						2000	2022年12月开工建设。1月完成可行性研究报告行业审查；2月完成通航影响评价报告；3月完成项目立项审查；4月完成勘察设计招标；5月完成一阶段设计；6月完成资金补助申请报告；7月完成洪水影响评价、水土保持方案；8月完成项目环境影响评价；9月完成通航安全保障方案、节能减排评估报告、矿产压覆评估报告、职业病预评价、工程安全评价；10月完成二阶段设计，施工图批复；11月完成施工、监理招标；12月完成施工前准备，办理质量监督手续，项目开工	攀枝花交通发展（集团）有限责任公司	市交通运输局；胡桂生	已完成工程可行性研究报告（送审稿），正在报送		新开工	
101	“攀果”乡村振兴产业项目	攀枝花市	2022-2024	主要包括农产品大数据平台建设、攀果种植基地建设、冷链物流中心项目、交易中心项目等内容	15000				1000	1500	1500	2022年4月开工建设，年底完成农业产业互联网平台及配套设施建设。4月完成场地毛坯搭建；完成部分惠农服务中心建设；5月完成分选线及其配套设施建设，完成部分惠农服务中心建设，完成农业产业互联网平台功能搭建工作；6月完成气调库建设，完成线上交易市场推广工作；完成部分惠农服务中心建设；7月完成部分惠农服务中心建设；8月完成部分惠农服务中心建设；9月完成部分惠农服务中心建设；10月完成部分惠农服务中心建设；11月完成部分惠农服务中心建设；12月完成部分惠农服务中心建设	攀枝花市金宇投资有限公司	市农业农村局；包小强	无		新开工	
<b>四、加快前期（24个）</b>					<b>3778700</b>													
102	攀枝花市职业教育产业园区	东区银江镇	2023-2030	项目主要建设面积约3000亩，总建筑面积约180万平方米，办学规模54000人。建设内容包括教学楼、实训基地、文化交流中心、应用技术研发中心、食堂、运动设施、配套商业综合服务设施、学生公寓、大门、停车库等。依托现有办学基础，打造集教学、培训、科研、技能鉴定、技术服务为一体的新型现代化职业教育园区	600000	/	/	/	/	/	/	2022年一季度确定建设规划，计划2022年三季度协助完成片区规划修编初稿，2022年四季度完成项目策划研究、项目建议书或可行性研究报告	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区管委会；刘明芳	备案：川投资备【2104-510402-04-01-677966】FGQB-0158号		加快前期	
103	攀钢聚钛科技高炉渣提钛高温碳化工程二期	西区把关河片区	2023-2025	建设年产80万吨碳化渣生产线，拟建设4台20万吨/年碳化电炉、2座40-50万吨/年立磨机，配套建设变电所、空压制氮站、煤气柜等公辅系统	120000	/	/	/	/	/	/	完成可研，开展用地征拆工作	攀钢集团攀枝花钢铁有限公司	西区人民政府；郭建勋			加快前期	
104	耀宁科技磷酸铁锂电池及系统总成项目	西区格里坪特色产业园区	2023-2025	建设年产50万吨磷酸铁及50万吨磷酸铁锂项目，占地约1500亩，意向选址西区。投资建设厂房、生产线及设备固定资产，建成总建筑面积35万平方米，全面投产后年产值约54亿元	360000	/	/	/	/	/	/	完成可研编制	浙江耀宁科技有限公司	西区人民政府；郭建勋			加快前期	

105	金沙江流域重点城市仁和区城镇雨污分流及污水管网新建和改造工程	仁和区仁和镇、前进镇、大河中路街道	2023-2024	加快完善城区市政排水（雨污分流）管网建设改造，提高污水管网接管率，计划建设市政排水（雨污分流）管网约106公里。力争2023年底基本实现城区雨污分流，污水主管网全覆盖	14500	/	/	/	/	/	一季度启动方案设计及可研编制工作；二季度完成可研编制及立项审批工作；三季度启动初步设计及施工图设计工作；四季度完成施工设计工作	仁和区住建局	仁和区人民政府；唐光辉			加快前期
106	迤沙拉幸福公社康养文旅项目	仁和区平地镇	2023-2025	项目选址于仁和区平地镇迤沙拉村，规划用地面积约1540亩，拟建设田园式康养、文创旅游一体的幸福公社（含特色商业街、康养住宅、国学馆、文化广场、露营地、体验式有机示范农场、运动中心、幼儿园等）	200000	/	/	/	/	/	一季度至三季度：加快推进平地镇国土空间规划编制，并报审；四季度：分批次报批项目建设用地	成都幸福公社房地产开发有限公司	仁和区人民政府；李群			加快前期
107	省道S471红兰路务本段改建工程	仁和区务本乡	2023-2024	新建邓家垭口（仁和区与盐边县交界处）至务本乡政府段10.5公里道路，对务本乡政府至东区交界处15.5公里进行升级改造，道路等级三级	28600	/	/	/	/	/	一季度：完成项目工可报省公路局审查；二季度：完成工可审查及项目立项；三季度：完成项目设计单位的采购工作；四季度：完成项目设计及报省公路局审批	仁和区交通运输局	仁和区人民政府；李群			加快前期
108	金沙江大峡谷旅游度假区项目	仁和区大龙潭乡	2023-2025	项目按照“一村（迤沙拉历史文化名村）、一谷（金沙江大峡谷）、一带（乡村康养度假带）”规划布局，以“山下体验、山上度假”为主导方向，建设集观光、休闲、运动、文创、体验、度假等于一体的遗产旅游区，构建具有世界影响力的综合旅游目的地，打造国家5A级旅游景区、国家级旅游度假区、国家康养旅游示范基地、国家工业遗产旅游基地、世界地质公园、世界级山地运动公园、世界级研学旅游基地，使其成为独具特色的峡谷文旅度假品牌和四川文旅名片	53000	/	/	/	/	/	一季度完成《金沙江大峡谷旅游度假区招商策划方案》《成昆铁路实景活态博物馆策划方案》《成昆铁路实景活态博物馆可研报告》等工作，完成地热（温泉）钻探工作。二季度完成招商项目书编制，开展项目招商工作。三季度启动沿线道路维护和整治工作，完成拉鲊营地建设，继续开展项目招商工作。四季度力争引进投资商签订框架协议，完成沿线道路维护和整治工作	市文旅集团攀枝花市金沙江大峡谷文化旅游开发有限公司	仁和区人民政府；孙越	已完成项目建议书		加快前期
109	MINI LED智慧灯带生产线项目	仁和区南山工业园区	2023-2024	利用现有标准化厂房建设100条MINI LED智慧灯带生产线项目	50000	/	/	/	/	/	一季度至三季度：开展招商引资对接；四季度：完成投资协议签订	待定	仁和区人民政府；李群			加快前期
110	米易县老街子水库	米易县白马镇	2024-2029	新建蓄水量1162万立方米中型水库，兼备灌溉和城镇供水功能。含引水渠、大坝、溢洪道、放水设施、防水渠及管理房等设施	120000	/	/	/	/	/	一季度：完成建设征地移民安置大纲的报审。二季度：完成建设征地移民安置规划报告、用地预审和规划同意书、行洪论证报告、规划选址意见书等报告的报审。三季度：完成可研报告报审，并获水利厅审查意见。四季度：可研报告获省发改委批复	米易县水利局	米易县人民政府；侯锋	已经获得：水利厅“三专题报告”；移民征地实物调查细则及工作方案；申请封库令；水资源论证报告；文物调查及保护报告；压覆矿产资源调查报告等。正在做建设征地移民安置大纲等		加快前期
111	米易生产性、生活性物流园区项目	米易县攀莲镇、草场镇	2023-2025	在克朗、青皮片区建设集仓储物流服务、仓储分拣服务、电商多渠道收单服务、代发服务、物流公共服务的生活性物流园区。在长坡片区建设生产性物流园区。完善工业物流基础设施，包括运输枢纽设施、运输组织及管理中心和物流信息中心等	100000	/	/	/	/	/	一季度对接省市行业主管部门，根据米易实际情况，初步形成生产性、生活性现代物流园区建设意向报告，申请资金，解决规划编制及生产性、生活性现代物流园区建设选址问题。二季度通过招投标等形式，确定规划编制单位，启动规划编制。三季度完成生产性、生活性现代物流园区规划编制并通过县政府审定。四季度启动招商引资程序，对接和引进生产性、生活性现代物流园区项目建设实施企业，启动园区建设工作	米易县经济合作和商务局	米易县人民政府；朱新	无		加快前期

112	米易县贤家新区九年一贯制学校建设项目	米易县攀莲镇	2023-2024	新建教学综合楼20000平方米、学生宿舍楼14300平方米、食堂4200平方米、运动场27000平方米及附属工程	18000	/	/	/	/	/	一季度完成贤家片区学校的选址，二季度规划方案设计，三季度施工图设计，四度完成招标	米易县教育和体育局	米易县人民政府；朱新	无	加快前期
113	米易县中医医院南部新城院区建设项目	米易县南部新城	2023-2025	按三级乙等标准建设中医医院南部院区，及治未病中心、骨伤康复中心、康养中心等为一体的医养结合中心，建筑面积30000平方米，开设床位400张，完善污水处理系统、垃圾处理及环境绿化等附属设施	15000	/	/	/	/	/	一季度完成可行性研究报告、节能报告、社会稳定性风险评估报告编制送审工作；二季度完成选址意见和用地预审；三季度完成土地划拨及项目立项审批工作、项目用地地质勘查；四季度进行初设方案编制	米易县卫生健康局	米易县人民政府；朱新	无	加快前期
114	四川攀枝花市盐边县中梁子钒钛磁铁矿	盐边县新九镇	2023-2024	一期开采规模为150万吨/年，同时每年综合利用矿化辉长岩1500万吨	210000	/	/	/	/	/	2022年完成项目可研编制、土地预审、能评办理、维稳报告、部分征地拆迁等前期工作	攀枝花仁江矿业有限公司	盐边县人民政府；刘雨昊	无	加快前期
115	盐边县现代农业深加工产业园区基础设施建设工程	盐边县惠民镇、桐子林镇、红格镇	2023-2025	新建农产品加工中心、烘干冷链物流体系、特色农产品电商产业园、蚕桑体验园、园区道路及管网等基础设施	98000	/	/	/	/	/	完成可行性研究报告批复等前期工作	盐边发展（集团）有限责任公司	盐边县人民政府；李晓波	完成可研编制	加快前期
116	沙坝水库	盐边县红果彝族乡	2023-2028	包含沙坝水库枢纽工程、梁子田水库枢纽工程及灌区干渠工程。沙坝水库设计总库容1106.2万立方米，梁子田水库总库容415.5万立方米，两库总库容1521.7万立方米。灌区干渠为红果至盐边新县城，全长33.9千米。设计灌溉面积14.22万亩，供水人口4.55万人	147700	/	/	/	/	/	一季度完成取得三个专题专家审查意见。二季度取得水利厅三个专题审查意见批复。三、四季度启动其他专题编制工作	盐边县水利局	盐边县人民政府；李晓波	正在修改完善三专题报告	加快前期
117	钒钛高新区一般工业固废堆场扩容项目	钒钛高新区	2023-2024	对原有园区一般固废堆场项目进行扩容通过分期建设，预计扩容5000万立方米以上；对现有堆场安全隐患持续整治，消除隐患并完善渗滤液收集处置	40000	/	/	/	/	/	开展项目可研等前期手续	攀高投公司、重庆竞发	钒钛高新区管委会；申红剑	无	加快前期
118	攀钢集团高端钛及钛合金生产线项目（二期）	钒钛高新区	2023-2025	建设3台EB炉（电子束冷床炉）及其配套系统，增加1.5万吨/年的钛材产能	45000	/	/	/	/	/	实现项目签约，开展项目可研等前期手续	攀钢集团攀枝花钛材有限公司	钒钛高新区管委会；刘延东	无	加快前期
119	安宁钛产业科技园基础设施项目	钒钛高新区	2023-2024	建设总建筑面积约50万平方米的厂房，建筑占地面积约38万平方米，在攀枝花钒钛高新技术产业开发立柯片区建设安宁钛业科技园，为引入并建设高端钛材全产业链生产项目打牢基础	150000	/	/	/	/	/	开展项目可研等前期手续	四川安宁铁钛股份有限公司	钒钛高新区管委会；申红剑	无	加快前期

120	山东金普工业固废利用生产新环保材料项目	钒钛高新区	2023-2025	项目预计用地250亩，利用尾砂、钛石膏生产环保材料，建设透水砖生产线4条、承压（非承压）砌块生产线3条、装配式路缘石生产线1条、特种胶凝剂助剂生产按2条、透水砖面料生产线1条、固废预拌砂浆生产线1条，年处理固废400万吨	60000	/	/	/	/	/	/	实现项目签约，开展项目可研等前期手续	山东金普无机材料科技有限公司	钒钛高新区管委会；申红剑	无		加快前期
121	攀枝花市特色产业大数据中心	钒钛高新区	2023-2025	项目规划用地面积约136亩，近期布局机柜4000个，力争到2025年，布局机柜达到12000个，建设内容主要有数据机房、配套科研、设备仓储及配套服务用房等	50000	/	/	/	/	/	/	根据招商情况和产业推进要求，计划2022年三季度完成策划分析、研究报告；四季度完成项目建议书或可行性研究报告、节能评估	攀枝花市花城投资有限责任公司	钒钛高新区管委会；刘明芳	正在办理前期手续		加快前期
122	大理至攀枝花铁路（四川境内段）	攀枝花市	2023-2028	大理至丽江至攀枝花铁路正线长度330.892公里（其中四川省境内22.38公里），含攀枝花地区、丽江地区、大理枢纽配套工程联络线	432400	/	/	/	/	/	/	积极配合云南省政府，推动大丽攀铁路前期工作，配合做好大丽攀铁路可研报审，力争2022年下半年国家发展改革委审批批复，争取大理枢纽开工建设	待定	市发展改革委；谭明安	待定		加快前期
123	攀钢12万吨高炉渣提钛氯化法钛白生产线	钒钛高新区	2023-2026	以攀钢高炉渣生产的高温碳化渣为原料，建设两条6万吨级高炉渣提钛氯化法钛白生产线，包括原料、低温氯化、精制、氧化、后处理等系统及其配套公辅设施	220000	/	/	/	/	/	/	开展项目可行性研究等前期工作	攀钢集团钛业有限公司	市经济和信息化局；卢瑜	无		加快前期
124	攀枝花市公共实训基地	攀枝花市	2023-2025	项目包括：实训基地建设及仪器设备购置，实施职业培训、创新创业教育、技能培训等	10500	/	/	/	/	/	/	一季度围绕国家、省市“十四五”规划内容，省内外调研，对接企业，争取融资金，深入研究公共实训基地功能定位，建设内容；二季度按照政府采购流程，聘请第三方咨询公司实施项目包装及中央资金申报材料准备；三季度争取中央资金；四季度根据资金到位情况，衔接项目实施前期准备	市人力资源和社会保障局	市人力资源和社会保障保障局；刘敏	无		加快前期
125	攀枝花市机场迁建项目	攀枝花市	2023-2026	飞行区等级为4C，近期规划跑道长度3200米	636000	/	/	/	/	/	/	一季度开展晏家山场址地质可行性论证；二季度开展晏家山场址“一场两道”运行模式研究论证及场址飞行程序、飞机性能、导航信号覆盖等专题研究分析；三季度出具地质可行性论证及“一场两道”研究论证报告；四季度编制晏家山场址气象分析报告，修改完善机场迁建选址报告	攀枝花攀西交通建设开发有限公司	市交通运输局；胡桂生	无		加快前期