

附件1

2023年度区级重点建设项目（政府资本类）

序号	项目名称	建设内容及规模
1	高职城二期二组团土地整治服务项目	1.横十二路长约1501米，幅宽26米，双向四车道，含一座桥梁；2.横十三路长约828米，幅宽26米，双向四车道，综合管廊支廊828米；3.横十四路长约1150米，幅宽32米，双向六车道；4.横十五路长约1143米，幅宽26米，双向四车道，含一座桥梁；5.纵一路长约2010米，幅宽16米，双向两车道，含两座桥梁；6.尚文大道一支路长约247米，幅宽16米，双向两车道；7.尚文大道二支路长约251米，幅宽16米，双向两车道；8.尚文大道三支路长约390米，幅宽16米，双向两车道；9.尚文大道四支路长约374米，幅宽16米，双向两车道；10.尚文大道一期长约2800米，宽44米，双向6车道，综合管廊支廊约830米，人行天桥五座；11.纵一路（一期）道路长度约850米，宽度16米；12.尚文大道二期二标长1.6千米，宽44米，双向6车道，三标段长500米，宽26米，双向4车道，综合管廊支廊1400米，人行天桥3座；13.燕尾山路全长3744米，路幅宽度26-31.5米；14.云滨路延伸段道路工程道路长约1210米，宽32米；15.马坝坪支路长911.376米，标准路幅宽16米，车行道宽8米，为双向两车道；16.横十路工程长约1100米，宽26米；17.云城路长约1340米，宽44米；18.生态科技城滨河路上游段北起接现状滨河路一期，南侧终点接横十五路，长约3060米，路幅宽度26米，防洪护岸13000米，含桥梁1座，沿岸景观平均宽度约60米，总面积约18公顷；19.横十六路长约1000米，宽26米；20.横十七路长约700米，宽32米；21.横十八路长332米，宽26米
2	渝南大道D段南段二期工程	道路长度为2690米，为渝南大道D段南段（快速路五纵线）一期终点桩号K4+360至绕城高速百节立交，设计时速60km/h，标准路幅宽度为54米，双向六车道。
3	云教育产业大道延伸段及周边市政道路工程	本项目共五条道路，其中产业大道延伸段道路长约1680米、宽36米，云鹏四路长约400米、宽32/16米，云鹏五路长约200米、宽16米，云鹏六路长约290米、宽24米，云鹏七路长约1050米、宽16米，建设内容包括各道路土石方工程、人行道工程、道路照明工程、绿化工程、雨污管网及水电气等综合管网工程、挡墙工程、边坡工程等。
4	小南海地块周边市政道路工程	该项目共含2条道路，其中一号路道路总长约258米，道路等级为城市次干路，标准路幅宽度26米，全线无结构物；二号路道路总长约1.16千米，道路等级为城市次干路，标准路幅宽度26米，道路含一座预应力混凝土简支小箱梁桥，长约67米；主要建设建设内容包含设计内容主要包括道路工程、桥梁工程、排水工程、照明工程、综合管网工程、高边坡防护、交通工程及绿化工程等
5	佛耳岩码头进港道路二期	项目位于巴南区天明工业园区，起点顺接鱼洞滨江路，终点接一期已建成桩号K1+330，道路两侧地块为工业用地和码头用地。道路全长约1300米，其标准路基宽度为24米和26米，为园区次干路。本次K0+000-K0+100段、K0+750-K1+330段为全幅施工，K0+100-K0+750段半幅实施。
6	职教城片区市政道路工程二标段	二标段：项目长约900米，宽32米，双向六车道。建设内容包含道路工程、土石方工程、排水工程、交通工程、综合管网工程、照明工程、绿化工程及配套的相关设施等。
7	建新村K11-1地块东侧市政道路	包含一条主干道和一条支路，其中：纵1路长480米，宽40米，为城市主干道；纵4路III段长约290米，宽16米，为城市支路。建设内容包含土石方工程、道路工程、道路照明、绿化等为满足道路使用功能的相关附属配套工程。
8	大正沟支路道路建设项目	大正沟支路道路建设项目道路长约1700米、路幅宽度为16米。建设内容包含土石方工程、道路工程、综合管网工程、绿化工程、道路照明工程等满足道路使用功能相关附属配套工程。
9	纵一路内环下穿道路	道路全长约110米，宽32米，双向6车道，为城市主干道。主要建设内容包括转换道工程、路基工程、综合管网工程、隧道工程、照明工程及满足道路使用功能相关的附属配套工程。
10	职教城片区市政道路工程一标段及明渠工程	一标段：建设一条道路、两个排水明渠，其中：纵二路长约1588米，宽16米，双向两车道。长凼子明渠长约1385米，马坝坪明渠长约2432米。建设内容包含道路工程、交通工程、综合管网工程、照明工程、绿化工程、堤防、箱涵、挡墙及配套的相关设施等。
11	滨江片区B地块周边市政道路工程（一期、二期、三期）	一期道路总长约1780米；二期道路总长约1705米；三期道路总长约1190米。
12	数智产业园孵化基地项目	该平台拟打造国家级孵化基地为目标，围绕园区产业定位，引进数字经济、大数据、硅基光芯片等新一代信息技术产业。平台总体分为二期，一期利用闲置标准厂房5.8万平方米，总投资1.4亿元；二期盘活闲置商业楼宇4.2万平方米，共计10万平方米。
13	巴南区新型显示产业基地配套设施工程	项目主要包括市政道路、管廊工程及配套停车设施等。其中：拟建市政道路总长约8.6千米，建设内容包括路基工程、路面工程、边坡防护工程、交通工程、排水工程、平场工程、综合管网工程、照明工程及绿化工程等；拟建管廊工程约10.1千米，建设内容包括土石方工程、结构工程等；拟建地面停车场，占地面积约12亩，停车位约389个，建设内容包括地面铺装、标志标线及
14	数智产业园界石组团惠科平板显示配套产业园基础设施工程	施工平场约1000亩，修建道路约1.6千米，修建排水明渠约2千米。
15	数智产业园界石组团S标准分区土地储备整治项目（一期）	新建道路18条，总长约15.385千米；桥梁11座，总长约1.8千米；步道6条，总长1.06千米；绿化整治约600亩。
16	物流基地新发地配套设施工程	该道路长约630米，道路路幅宽度为36米，道路等级为城市主干道。主要建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程、照明工程、绿化工程、土石方工程、综合管网及道路附属设施等。

序号	项目名称	建设内容及规模
17	南部新城配套基础设施（含公平大道下穿道工程）	南部新城配套基础设施包括公平大道、站前广场及配套道路等，本次实施范围为公平大道下穿部分，起点桩号为K4+980，终点桩号为K6+300，道路全长约1320米，设计车速60km/h，双向六车道，城市主干路。主要建设道路工程、隧道工程、综合管网工程、交通工程、景观工程等。
18	金鹅路一期工程	道路全长约1.97千米（本次实施700米），道路路幅宽度36米，双向6车道，设计速度50km/h，道路等级为城市主干路。主要建设内容为路基、路面、桥梁、附属工程及综合管网（雨污水工程、照明工程、电讯工程）等配套设施。
19	翔华路一期工程	翔华路一期实施范围起讫桩号K0+675.876-K2+091.163，路段共长1415.287米。按照设计车速50km/h、双向6车道的城市主干路标准设计建设，道路标准路幅宽度36米。
20	木洞黄金大道南延伸段滑坡治理、特警总队段道路项目	滑坡治理用地面积约60亩，包含土石方工程、抗滑桩、锚索、截水沟等，特警总队段道路长约390米，包含土石方、路基、路面、给排水、综合管网、绿化及相关附属设施工程
21	国际生物城创新引领示范区配套服务及基础设施建设项目	新建园区产业及配套设施约14万平方米；新建片区配套道路约27千米；实施片区生态环境整治23.32万平方米。建设内容包含场地土石方工程、建筑工程、安装工程、装饰工程、路面、结构、边坡防护、综合管网、交通工程、植被修复、水体整治、人行步道及其它附属配套设施工程等
22	国际生物城康复辅具产业园区基础设施建设项目	主要包括园区标准化厂房建设工程总建筑面积约52.8万平方米、康复辅具产业园孵化器建设工程总建筑面积约为9万平方米、康复辅具产业园加速器建设工程总建筑面积约为13.3万平方米、园区道路配套基础设施2千米。
23	国际生物城城市更新项目	贯彻“金篮子要装金鸡蛋，要继续做好产业提档升级的文章”的要求，将重庆国际生物城建设成为长江流域具有国际影响力的国际生物城，本次城市更新项目拟通过南涪路、黄金大道两侧建筑外立面提升改造（含灯饰工程）、市政道路绿化提档升级、高速路下道口等三个景观节点打造、增补公共服务配套及运动建设设施、给排水管网改造、35kv电线入地、增加广告牌、提升园区导视系统、完善公交网络、电箱美化、低效服装厂房改造医用厂房及利用、钱佳花园提升改造等建设
24	植恩现代化中药项目厂房及配套设施建设工程（一期）	建筑面积约73486.41平方米。建设内容包含土建工程、门窗及楼梯栏杆等装饰装修工程、水电消防等安装工程、环境绿化工程、道路及硬质铺装、室外管网、总图工程等。
25	生物医药产业园配套设施项目（百亚国际至利万家段）	道路总长约1.05千米，路幅宽26米，配套排水工程700米。
26	国际生物城配套公寓项目	项目用地面积40290平方米，总建筑面积159178.74平方米。主要建设住宅式公寓、酒店式公寓、公建建筑、地下车库及相应配套设施和环境工程等。建设内容包括土石方工程、土建及安装工程、装饰装修（含精装修）工程、家具及设施设备采购安装、雨污水工程、综合管网工程、景观绿
27	大江科创城融合产业园航发项目配套工程	项目为场地平整及道路工程两部分，其中场地平整为对片区65亩范围内进行场平；道路工程道路总长2079.393米，共有3条道路。横一路长896.898米，设计车速40km/h，标准路幅宽22米，双向四车道，沥青混凝土路面；横二路延伸段长594.282米，设计车速30km/h，标准路幅宽16米，双向两车道，沥青混凝土路面；纵二路长588.213米，设计车速30km/h，标准路幅宽16米，双向两车道，沥青混凝土路面。主要建设内容包括平场工程、道路工程、排水工程、照明工程、综合管
28	巴南软件园（A区）	该项目位于龙洲湾街道佳兆业广场，装修面积约0.67万平方米，主要装修内容包含室内装饰、给排水工程、强弱电工程、消防工程等相关内容。
29	软件与信息服务外包产业园工程	项目位于职教城云教育片区S40/02、S42-3/03规划地块，土地面积约109亩，土地性质为一类工业用地，总建筑面积约16万平方米，主要为工业楼宇和配套服务设施。
30	巴南区人才租赁住房项目	该项目占地约2.5万平方米，总建筑面积约6.2万平方米，其中住宅面积约3.4万平方米，地上配套用房约0.36万平方米，地下车库及设备用房面积约2.2万平方米，其他面积约0.21万平方米。建设内容包含建筑、安装、装饰及室外环境等。
31	现代智能建筑交易及大数据产业园配套建设项目	包含匝道连接线1条0.25千米，立交匝道4条（A、B、C、D）1.92千米，渝湘复线高速连接部变速车道4段（E、F、G、H）1.71千米，总长度约3.88千米（含变速车道渐变段），包含桥梁3座，涵洞6个（其中1个为新建，5个为渝湘复线高速涵洞接长），挡墙9段。
32	鹿角数字创新生态城基础设施配套提升项目	道路红线总占地面积约258亩，新建道路全长约7.5千米，包含11条市政道路，登记为城市次干路、城市支路，新建城市公共停车场，总用地面积14.18亩，总建筑面积4000平方米，停车位共计
33	东侧集散通道北段	东侧集散通道北段起于兴塘立交向北延伸，道路设计全长约1.4千米，设计标准为城市主干路，设计车速60km/h，双向六车道，标准路幅宽36米。
34	智慧总部新城横一路	智慧总部新城横一路设计全长约0.56千米，设计标准为主干路、双向六车道、标准路幅宽度44米
35	东侧集散通道南段	东侧集散通道南段起于首开区纵一路与惠民互通连接道交汇点，自南向北延伸，止于兴塘东立交，道路设计全长约5.3千米，设计标准为城市主干路，设计车速60km/h，双向六车道，标准路幅宽36米，设立交2座、桥梁1座
36	智慧总部新城纵一路	智慧总部新城纵一路起于渝湘复线高速，自南向北延伸，止于巴南区惯一路，道路设计全长约5.4千米，设计标准为城市主干路，设计车速60km/h，双向六车道，标准路幅宽38米，设立交6座
37	轨道交通27号线	轨道交通27号线西起璧山，东至重庆东站，穿越缙云山、中梁山、铜锣山，线路全长约53千米。
38	快速路四横线茶惠大道	顺接茶园玉马路，起于机电路口，止于绕城高速，是快速路四横线的一部分，全长约9.4千米，我区境内约5千米。
39	鹿角隧道	项目起于二塘立交，止于鹿角立交，全长约6千米，路幅标准宽度为36米、双向八车道，为城市
40	鹿角隧道东延伸段一期工程	起于鹿角立交东侧，沿天鹿大道下穿，止于渝湘复线高速，全长3.8千米。

序号	项目名称	建设内容及规模
41	轨道交通18号线	项目位于重庆主城西南部，起于渝中区富华路站，止于大渡口区跳磴南站，线路长约29千米，共设19座车站，巴南区设站4座，分别是长江二桥站、外河平北站、外河平南站、简家槽站，总里程6.8千米，从李家沱长江大桥复线桥进入巴南区，经外河平枢纽、华陶立交沿白居寺长江大桥
42	新燕尾山隧道	起于太阳岗立交，往东穿越铜锣山，止于内环南泉立交，线路全长约6.8千米，为城市主干路，总占地面积约1340亩。
43	渝黔复线高速公路连接道	项目起于内环南泉立交，终点接渝黔复线高速忠兴立交收费站，经过巴南区鹿角片区、樵坪片区，双向六车道，全长约10.7千米。
44	轨道交通24号线	项目起于沙坪坝区梨树湾，串联高滩岩、凤鸣山、巴国城、大堰村、九龙半岛、二塘、鹿角、重庆东站、迎龙，止于南岸区广阳湾。线路全长43.53千米，设站24座，平均站间距1.87千米。目前开工建设的为一期工程，起于鹿角北，止于南岸区广阳湾。线路全长18.85千米，巴南段全长约2.4千米，设鹿角北站和况家塘两个车站和鹿角车辆段一座。
45	李家沱复线桥南引道工程	项目北起青龙嘴立交，向南跨长江后，止于内环华陶立交，全线长约5.8千米，投资规模约46.06亿元，采用公轨两用桥模式，轨道与大桥桥面平行过江。项目新建跨花溪河大桥一座，拆除现状花溪隧道与红光大桥相交形成“Y”型立交（长红立交）后，以高架形式沿两桥连接道，止于内环
46	渝赤叙高速	采用双向四车道和六车道，设计时速80km/h，巴南区境内长约2.5千米，含互通式立交一座，收费站一个。
47	渝湘高铁	全长265千米，巴南段线路全长约36千米。在我区境内设置重庆东站动车所和巴南惠民站，新建桥梁30座、隧道9座。项目在我区计划占用正线用地917亩（不含动车所），大临用地2075亩，线内房屋拆迁量为20284平方米，线外房屋拆迁量为10152平方米，“三电”迁改175项（其中高压电力19项，低压电力67项，通信线路71项，军用光缆2项，给排水12项，油气管线4项），压覆矿搬
48	渝万高铁	渝万高铁线路自重庆枢纽重庆东站引出，沿长江向东经南岸区、巴南区、涪陵区、丰都县、忠县至万州区，功能定位为干线铁路郑渝高速铁路万渝段，兼顾沿江高铁城际铁路功能，预留旅游公文化列车开行条件。巴南段全长约25千米，为350km/h高速铁路，穿越国际生物城。
49	渝湘高速扩能项目（巴南至彭水段）	渝湘高速扩能项目起于巴南区南泉，与在建鹿角隧道相接，经惠民、二圣、东温泉、白沙、黎香湖、河图、鸣玉、峰岩、石墙、水江、白云、长坝，止于武隆区中嘴乡，路线全长157.3千米。巴南段全长约30.2千米，设3个互通立交。
50	界石海棠地块周边市政道路工程东区一期	工程共4条道路，道路总长度1850.669米。
51	丰盛古镇传统风貌街区道路	丰盛古镇至增福路口，道路长1.7千米，路面宽度23米。沥青砼路面，按城市支路标准新建。
52	巴南区首通干线公路（柴坝互通—圣灯山景区）	起于接龙镇柴坝互通连接线，止于圣灯山镇五洲园，全长9.48千米，路基宽度8米，沥青砼路面结构形式。
53	云篆山小环线（下山段）升级改造工程	全长7.57千米，路基宽度7.5米，沥青砼路面结构形式。
54	界石海棠西区市政道路（二、三期）	二期含五条道路，总长1708.6米。三期含两条道路，总长753.07米。
55	巴南区农旅融合项目-碑二路升级改造工程	起点位于瓦青路终点，止于天心寺景区停车场。建设里程共计9.46千米，按照三级公路标准设计，路基宽度7.5米，行车道宽度6.5米，沥青混凝土路面结构形式，设计速度30km/h。
56	巴南区农旅融合项目-二圣至黄金大道连接线升级改造工程	起点位于二圣镇青圣路与省道S102交叉口附近，途经二龙桥村、龙池村、鹿角嵒垭、景星村、栋青村，终点与现状黄金大道延伸段相接，并于栋青村处设连接线与迎木路相接。项目全长约10.446千米，按照三级公路标准设计，路基宽度为7.5米，沥青混凝土路面结构形式。
57	巴南区农旅融合项目-菩萨滩至东温泉大道新建工程	菩萨滩至东温泉大道，全长约5.36千米，按三级公路，设计速度30km/h（平纵指标按设计速度40km/h的标准控制），路基宽度8.0米，其中菩萨滩大桥班至杨家洞渡改桥西侧桥头为新建道路，长度3.01千米；杨家洞渡改桥西侧桥头至麻柳园区工业区二纵线道路长1.926千米（其中改建1.26千米，新建0.666千米）；立交连接线道路长0.419千米。
58	鱼洞街道片区及李家沱片区城市燃气管道等老化更新改造项目	巴南区鱼洞街道、龙洲湾李家沱街道、花溪街道等区域的老旧城市燃气管道及设施（2000年前建设）进行更新改造
59	老旧小区改造配套基础设施燃气专项	鱼洞街道、莲花街道、龙洲湾街道、花溪街道和李家沱街道5个街道的34个社区的老旧小区的庭院部分天然气管道进行更换；对小区共用天然气立管进行更换；对住户加装安全自闭装置；对用户入户橡胶管进行改造。
60	巴南安澜至界石供气管道建设工程	安澜至界石长输管线（约29千米）、安澜配气站外阀组、南彭分输阀室、界石配气站。
61	仙池110kV输变电工程	主变压器：最终3×50MVA，本期2×50MVA；110kV出线：最终4回，本期4回出线。
62	外河坪110kV输变电工	主变压器：最终3×50MVA，本期2×50MVA；110kV出线：最终4回，本期2回出线。
63	老龙洞220kV输变电工	主变压器：最终3×240MVA，本期2×240MVA；220kV出线：最终10回，本期6回出线，预留4回
64	金竹污水处理厂	规模为一期2.0万m³/d，远期为6.0万m³/d，配套建设截污干管10.854千米，服务面积为云教育产业园地块和职教城地块（服务总面积为8.2平方千米）。本次实施的为金竹污水处理厂一期项目，占地约31.18亩，投资估算1.82亿元。
65	花溪河综合整治项目	该项目涉及流域整治面积268.46千米，河道总长66.25千米，工程地点涉及巴南区李家沱街道、花溪街道、龙洲湾街道、南泉街道、南彭街道及界石镇。该项目建设内容包含水环境整治、水安全整治、水生态整治、水环境治理配套工程及智慧水务的相关内容。

序号	项目名称	建设内容及规模
66	一品河和黄溪河“清水绿岸”治理提升工程	项目整治范围为：巴南区界内一品河流域（流域面积332.5平方千米，干流长度49千米），工程重点包括水环境治理、水安全提升、水生态保护与修复、智慧系统搭建等方面，主要涉及干流和两大支流（跳石河、龙岗河）；鱼洞街道建成区内黄溪河支流及主河道。黄溪河流域总面积16.61平方千米，黄溪河干、支流总长度10.75千米。整治内容包括截污处理、湿地整治、生态整治、环境工程及河岸整治水生态修复工程建设。
67	长江佛耳岩段防洪护岸综合整治工程（二期）	新建护岸工程973米。
68	高洞子水库工程	工程主要由大坝枢纽、滩子口水库溢洪道扩建工程、灌溉及供水工程等部分组成，总库容1025万
69	巴南区疾病预防控制中心整体迁建项目	该项目建筑面积约17661.07平方米（地上：13162.40平方米，地下：4498.67平方米），公建面积13036.74平方米，配套设施面积61.18平方米，车库面积3572.34平方米，设备用房面积926.33平方米，其他建筑面积64.48平方米。
70	鹿角学校	该项目占地约41930平方米，总建筑面积不小于43500平方米，办学规模为54个班。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
71	巴南区滨江路学校	该项目占地约25150平方米，总建筑面积不小于3万平方米，办学规模48班。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
72	金竹一小学工程	该项目占地约1.8万平方米，总建筑面积约2万平方米，办学规模24个班，建设内容包括建筑、安装、装饰及室外环境等。
73	跳石中学	跳石中学建设是高洞子水库专项复建设施之一，项目位于圣灯山镇沿滩村，占地面积约26680平方米，建筑面积约8145.23平方米，共计12个班。
74	云篆山公租房二小	占地约34717.4平方米，总建筑面积3.4万平方米，办学规模48个班，学生人数为2460人。建筑内容包括建筑安装、装饰、室外环境等。
75	界石S分区小学	拟办学规模为48班。
76	界石二小学校工程	项目总建筑面积约2万平方米，地上建筑面积1.6万平方米，地下建筑面积4000平方米，办学规模为30个班。建设1栋教学楼、1栋体育馆、室外操场1座。
77	南温泉整体提档升级一期项目	对南泉会、酒店等核心资源进行梳理掌控，通过引入专业运营团队及强IP资源共同开展项目整体策划，分步对相关资产及环境进行整体提档升级打造。
78	巴南区木洞石玉街片区房屋文旅传统风貌改造工程	面积约13000平方米的危旧房改造、加固及外立面改造等。
79	杨氏碉楼（景观部分）	联动周边自然资源打造精品民宿及农文旅融合产业业态。
80	巴南区木洞镇桃花岛岛头创阳区千里林带工程	项目实施区域规模约700000平方米，主要内容包含生态修复治理、生态维护及保育配套设施等。
81	圣灯山片区景区道路及市政基础设施	1号线路全长为239.91米，标准路幅宽12米。2号线路全长为510.2米，标准路幅宽12米。4号线路全长为139.936米，路基宽12米，路面宽7.0米。5号线路全长为185米，路基宽12.0米，路面宽7米
82	鹿角安置房	该项目占地约59747平方米；总建筑面积约224367.5平方米，其中住宅面积约142867.5平方米，配套用房面积约6500平方米，地下车库约7万平方米，地下设备平台用房约5000平方米。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
83	尚文大道安置房（巴南区M30-1-3/02项目）	项目占地约12947平方米，总建筑面积约44801.93平方米。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
84	观景口水库东温泉镇移民统建安置房	项目占地约42268平方米，总建筑面积约80888.16平方米。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
85	观景口水库姜家镇移民统建安置房	项目占地约12350平方米，总建筑面积约29745.22平方米。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
86	职教城安置房（巴南区李家沱组团V分区V14-1/03项目）	项目占地约105444平方米，总建筑面积约336046.61平方米。建设内容包含建筑安装、装饰、室外环境等。
87	界石安置房（A29-1地块）	该项目用地面积约89843平方米，容积率为2.5，总建筑面积约314888.76平方米，其中包括住宅、商业、配套用房、幼儿园、地下车库及其他。
88	木洞传统风貌区保障房工程	总建筑面积3.2万平方米，含住宅、配套用房、地下车库、设备用房等。配套完善绿化、场地硬化、管网等附属设施。

2023年度区级重点建设项目（社会资本类）

序号	项目名称	建设内容及规模
1	中交锦悦	项目位于龙洲湾B区，用地面积612亩，总建筑面积125万平方米。主要建设内容含别墅、高层、花园洋房等。
2	洛悦城公园里	改善型居住小区及配套商业，项目总面积73万平方米，分为四期开发建设。
3	重庆洛悦城龙洲湾	项目位于龙洲湾B区，用地面积227亩，总建筑面积50.8万平方米。主要建设高层、洋房等，其中高层14栋，洋房24栋，办公楼3栋，幼儿园1个，裙房商业9栋。
4	龙湖277项目	占地面积183367平方米，总建设规模332609.5平方米。项目包括住宅、商业及配套设施等。
5	合谊理想城	占地面积24万平方米，建设规模68万平方米。建设内容包括小高层、花园洋房。
6	中建信和·清能置业项目	占地面积101亩，建设规模13.5万平方米。建设内容包括小高层、花园洋房。
7	中铁高职城项目	项目由李家沱组团V分区V22/02、V30/03及W分区W1-1/03三个地块组成。占地面积约193.644亩，总建筑面积约29.3万平方米。

序号	项目名称	建设内容及规模
8	金嘉花园（原水口寺安置房）	项目占地面积约6万平方米，总建筑面积约23万平方米，安置房及配套道路、绿化、幼儿园等相关设施（具体规模以相关部门核定为准）。
9	巴滨公司界石组团S分区项目	项目总占地面积209781平方米，总计容建筑面积386579.6平方米，主要建设内容为住宅及相关配套，具体规模以相关部门核定为准。
10	重庆城市科技学院巴南校区一期	建设规模约28万平方米，包括8栋学生宿舍、2栋教学楼、食堂、体育教学配套用房、2栋综合教学楼。
11	重庆青年职业技术学院扩建项目	扩建项目（一期）规划用地约217亩，建筑面积约7.5万平方米，包括图书馆、教学楼、实训楼、学生公寓、食堂等。
12	重庆文化艺术职业学院（重庆艺术学校）综合教学实训楼建设项目	项目位于重庆市巴南区尚文大道887号，总建筑面积2万平方米，其中教学实训用房1.7万平方米，设备用房建筑面积0.3万平方米。主要建设内容包括土建工程、安装工程、装修工程、道路及广场工程、环境综合整治工程、室外综合管网以及环境绿化工程等。
13	奇芯项目	建设光电子集成高端硅基晶圆制造8吋线，购地50亩，总投资约8亿元。
14	重庆市综合能源（电力）保障中心项目	项目占地面积25亩。新建集智能化运维保障、设备智造、应急抢修、能源效率管理、终端数据平台为一体的“重庆市综合能源（电力）保障中心”，主要从事重庆电网运营保障工作。
15	重庆钧本机电集团有限公司重庆基地项目	项目占地约40.44亩。主要从事生产汽摩电子配件氧传感器、5G钠盐储能体、新能源汽车电池组装盒等。
16	美心集团智能系统窗、智能门制造基地	项目用地面积374亩，打造智能系统窗制造基地（新建智能制造车间、自动仓库、研发中心、办公室、倒班楼等，投入自动化生产线设备，建成后将主产智能系统窗以及功能性玻璃、隔断、防火窗、幕墙等）和智能门数字工厂（新建智能制造生产用房、自动仓库、门业展览馆、研发中心、办公室、倒班楼等，建成后将生产水性漆门、免漆门、智能门等）。
17	联东U谷·巴南国际企业港	项目占地面积186亩，项目分为两期建设实施，一期用地约100亩，二期用地约86亩。项目以标准厂房模式开发建设，重点引进智能终端、电子核心配套装备制造、新材料等产业方向的企业。招商企业达产后年产值20亿元。
18	腾龙5G巴南产业园项目	项目占地面积167亩，分两期建设，建成并运营云计算产业基地、人工智能研发基地、智慧城市研发基地、5G产业研发基地四大基地和科技体验展示馆。
19	华雄·时代智慧产业园项目	项目占地约198亩，以建标准厂房方式开发，二次招商完毕后，可实现年产值80亿元。
20	重庆四方装配式混凝土预制构件项目	拟在现有土地上建设装配式混凝土预制构件车间、模具车间、钢筋加工车间、养护车间等，项目建成后混凝土构件预计30万立方米/年，达产后产值约8亿元。
21	巴南粮食仓储项目	总建筑面积约1.8万平方米，建设8万吨综合性粮食储备库，配套购置“四合一”集成化储粮、绿色储粮以及光伏发电系统等设施设备。
22	汽摩工业智能制造产业园	项目总用地面积约222亩，规划总建筑面积约17.6万平方米，建设包括科技楼、车间、厂房、仓储、开发和检验中心、停车场。
23	重庆烟叶复烤有限公司“十二五”易地技术改造项目	项目用地面积约420亩，总建筑面积约11万平方米。将实现重庆市内复烤企业资源整合，建成集烟叶增值加工、货运仓储、烟叶物流等业态为一体的具有较大规模、较高水平、专业化的烟叶复烤公司。
24	瑞丰西南新型材料智能制造产业园项目	项目占地约43亩，规划总建筑面积约3.8万平方米。建设集智能化生产、办公、展厅为一体的综合研发制造产业园，使用德国英特莱特集团、德国夏特集团、西班牙拉米集团等公司的进口材料开展饰面装饰、3D打印等智能制造业务。
25	帜扬汽车配件精密制造产业基地	汽车配件全自动化冲压生产线，汽车配件机器人焊接生产线，打造智能化汽车配件精密仪器制造基地。
26	锋兰智能设备制造产业基地项目	建设智能化钻机生产线，研发程序控制自动钻进、自动装卸钻杆、参数实时监测及传输等技术，打造智能化设备制造产业园。
27	肉类食品加工厂及冷链物流配送中心建设项目	项目用地面积约42亩，总建筑面积24263.56平方米；新建屠宰生产加工区（年屠宰生猪60万头。肉牛4万头）；新建办公研发区及生猪屠宰相关配套设施。
28	东盟国际食品产业园	项目总用地面积约1545亩，一期用地面积886亩，主要依托自身渠道优势，利用重庆产地资源，合理调配原产地、种植基地，形成链接东盟，覆盖全国的全产业链供应创新模式，重点建设国内外食品展示交易、智慧冷链物流集散、跨境贸易电子商务结算、中央厨房加工等8大中心功能板
29	中国西部木材贸易项目（一期）	项目一期占地590.42亩，包括进境木材检验检疫监管；木材（原木及锯材）进口、仓储、交易；原木加工；木业及木制品仓储交易；林木业行业类型博览、交流、会议、展示；木竹制品出口；交通物流；智能化结算与管理；金融和商业保理服务等功能，配以木业交易楼、外商服务楼、木主题公园、生产经营配套区等建设项目。
30	普康医药产业化基地项目	项目拟用地位于木洞组团C分区D6-1 / 01号地块，面积约为60亩。项目主要开展稀戊二醛溶液、聚维酮碘溶液等多个兽药的研发及生产，配套医疗器械、医用消毒剂等产品，打造集研发、生产、销售为一体的综合性医药产业化基地，项目建成后每年最大产能生产兽药10万吨；医用消毒剂50万吨，医疗器械30万件，同时将现有一期（位于木洞组团拓为标准厂房E3-8栋）项目内容整体
31	加油加气站（能源配套项目）	项目拟用地位于木洞组团C4-1-2/02地块，项目占地约3700平方米，主要建设60立方LNG储罐撬，一座站房。
32	重庆科瑞制药（集团）有限公司智能化迁建项目一期工程	项目占地约300亩，主要建设综合制剂车间、符合FDA/cGMP标准的厂房设施及面向欧美市场的制剂生产线，达产后预计实现年产值30亿元。
33	重庆国际生物城创新中心工程	建设用地面积71.1亩，总建筑面积约9.95万平方米，计容建筑面积7.1万平方米，主要建设内容为总部楼、城市会客厅、科技孵化中心、商业配套等。

序号	项目名称	建设内容及规模
34	上海博唯生物预防性重组蛋白疫苗产业化项目	项目占地约115亩，总建筑面积约5.4万平方米，分三期建设，建设基因重组蛋白疫苗产业化基地，形成年产1000万只西林瓶及年产1000万只预填充注射器的生产能力。
35	中南高科·重庆巴南大健康智慧谷	项目占地约136亩，分两期建设，实现入驻企业年总产值不低于12亿元，年纳税总额不低于0.3亿元。项目将建设高质量高标准工业标准厂房，重点引入医疗器械、化学药、大健康及其衍生产业等符合生物城产业定位的优质中小型企业，最终形成集产业服务、研发、生产、展销、企业人才孵化于一体的综合性大健康产业基地。
36	蓄明视康眼用制品生产基地项目	项目拟用地位于木洞组团C31地块，面积约47亩，建筑面积约800平方米。并租用生物城尚盟标准厂房1号楼1楼。
37	智睿生物医药产业园智翔金泰项目	项目占地面积约167亩，总建筑面积约7.6万平方米，生产单抗类生物制药产品。
38	智睿生物医药产业园研发及孵化中心	项目占地面积约101亩，分三期建设，建设单抗类、胰岛素及其他生物制药研发试验用房和配套用房。
39	智睿生物医药产业园宸安项目	项目占地230亩，分三期建设，建设人用胰岛素及类似物生产用原液、灌装、包装、回收车间及附属仓库、污水处理等用房。
40	美莱德P3实验室和人类疾病模型动物繁育中心项目	项目位于重庆国际生物城C23、C24、C29地块，占地约150亩，总建筑面积约7.1万平方米。建设集临床检测、机制研究和疫苗评价于一体的P3实验室，同时配套建设人类疾病模型动物繁育中心，用于养殖、繁育、驯养非人灵长类实验动物。
41	铃耀二工厂扩能项目	新增总装、涂装生产线。
42	专用汽车智能制造、网络货运及销售平台项目	项目拟用地位于P02-01-1/03号地块，总面积约50亩，项目在有效利用现有生产设备的前提下，一是购置工业机器人等设备，对光宇瀚文现有专用车生产线进行智能化升级改造；二是新设立网络货运公司，以互联网+物流的高度结合，加速物流行业信息化、数字化发展；三是完善和延长重卡汽车产业链，新设立商用车营销公司。生产线智能化改造、网络货运平台、商用车营销平台三大板块无缝连接，形成研发、生产、销售、网络运输闭环，增强竞争力。
43	美利信5G通信基站和车载结构件及广澄模具项目	占地约70亩，新建5G通信基站和车载结构件生产制造基地，主要产品为华为、爱立信5G通信基站结构件和华为车载结构件。新建各类通信和汽车产品模具研发、制造基地，建成后将为美利信压铸提供技术支持与服务，还将实现模具出口，参与国际市场竞争。
44	宗申高端零部件产业化项目	项目占地约147亩，打造集研发、生产、销售于一体的航空发动机和新能源汽车高端零部件生产制造基地。项目建成后达产年产值13亿元，年税收7600万元。
45	南山控股·重庆巴南新能源科技园项目	项目拟占地138亩，投资建设南山控股·巴南高端智能装备智造创新园，重点植入集新能源汽车配套、电子信息以及高端装备制造等为主导产业的高端智能制造产业。
46	宗申航空发动机研发及产业化扩建项目	项目占地约83亩，购地新建厂房、新增若干生产设备，打造航空发动机、航空螺旋桨、航空零部件设计研发、生产制造基地。力争项目3年内实现科创板上市，项目建成后达产年产值8.5亿元，年税收12400万元。
47	蓝城重庆圣灯山郡	本项目占地面积约73亩，总建筑面积为69815平方米。将依托圣灯山的自然资源打造集避暑、康养、运动、农旅、山居为一体的精品文旅休闲项目。
48	611重庆原乡艺术园	项目规划用地面积约750亩，其中含国有建设用地约250亩。拟打造集艺术文化培训、旅游度假、农业观光、生态康养于一体的农业文化产业旅游园区。