



贵州省2021产业大招商推介项目索引

(四化项目)

贵州省投资促进局
贵州省产业大招商工作领导小组办公室
2021年

前言 PREFACE

进入“十四五”开局之年，贵州正深入实施乡村振兴、大数据、大生态三大战略行动，全力以赴在新发展格局中抢抓机遇，坚持以高质量发展统揽全局，在新时代西部大开发上闯新路、在乡村振兴上开新局、在实施数字经济战略上抢新机、在生态文明建设上出新绩，推动新型工业化、新型城镇化、农业现代化、旅游产业化四个轮子一起转。

为深入推动贵州经济高质量发展，我们从储备项目库中筛选了300个项目，编印《贵州省2021产业大招商推介项目索引(四化项目)》，拟引资规模共4082.5亿元。其中，新型工业化项目150个，拟引资3150.8亿元；新型城镇化项目50个，拟引资187.9亿元；农业现代化项目50个，拟引资262.4亿元；旅游产业化项目50个，拟引资481.4亿元。

我们诚挚邀请国内外企业走进贵州、深入贵州、兴业贵州，我们向企业承诺做好“贵人服务”，让企业家在贵州投资放心、创业安心、发展顺心，共同绘就贵州美好未来，共享新时代贵州高质量发展红利。

更多产业招商项目，可通过以下方式查询：

- 1、扫描二维码，登录“贵州省人民政府招商引资信息网”
- 2、访问<http://invest.guizhou.gov.cn/tzgz/>

目录 CATALOGUE

一、各市（州）简介

贵阳市	01
遵义市	02
六盘水市	03
安顺市	04
毕节市	05
铜仁市	06
黔东南州	07
黔南州	08
黔西南州	09
贵安新区	10

二、项目索引

新型工业化项目	12
新型城镇化项目	51
农业现代化项目	63
旅游产业化项目	76

» 贵阳市

GUIYANG CITY

贵阳是贵州省会城市，国土面积8043平方公里，辖6区1市3县，有1个国家级高新区、1个国家级经开区、1个国家级综保区、1个国家级航空港经济区。常住人口598余万，有汉族、苗族、布依族等49个民族，是一个多民族聚居的省会城市。贵阳气候宜人，享有“中国避暑之都”美誉；物产资源丰富，已探明煤、铁、硅、铝、磷等矿产资源50余种，是中国三大磷矿基地之一，四大药材产地之一。

“十三五”时期，地区生产总值达到4311.65亿元，五年跨越2个千亿级台阶，人均地区生产总值突破1.2万美元；经济增速年均增长9%，在全国省会城市中名列前茅，保持着强劲的发展势头。今天的贵阳，按照总书记“闯新路、开新局、抢新机、出新绩”的要求，正大力实施“强省会”五年行动，围绕新型工业化、新型城镇化、农业现代化、旅游产业化，紧扣“一品一业、百业富贵”发展愿景，聚焦电子信息制造业、先进装备制造业、中高端消费品制造业、新能源产业、新材料产业、健康医药产业、数字产业等主导产业，加快打造全省高质量发展更具带动力的火车头、西南地区更具影响力的重要增长极，投资贵阳大有可为。





» 遵义市 ZUNYI CITY

遵义，古称播州，因遵义会议彪炳史册，因贵州茅台蜚声中外。遵义国土面积30762平方公里人口800余万，辖3区2市9县和新蒲新区，南临贵阳，北倚重庆，西接四川，是昆筑北上和川渝南下之咽喉，长江经济带、成渝地区双城经济圈与粤港澳大湾区叠加辐射，是西部陆海新通道重要节点。2020年全市GDP3720.05亿元比上年增长4.6%，居西部非省会城市第2位、中国城市百强。民营经济完成增加值2083.23亿元，占GDP比重达56%，是贵州省第一大工业城市、第一大农业大市、全省发展两个火车头之一。

现有遵义经济技术开发区、遵义综合保税区、遵义高新技术开发区3个国家级对外开放平台，14个省级经济开发区、1个省级高新区2个省级工业园区。遵义市获2020年中国城市政务服务测评第一名，是全国6个“双遗产”（世界自然遗产——赤水丹霞地貌、世界文化遗产——海龙屯土司遗址）城市之一，拥有“双机场”（新舟机场、茅台机场）、双航道（乌江航道、赤水航道），县县通高速、村村通硬化路，是黔川渝结合部中心城市。

遵义素有“黔北粮仓”之称，是贵州生态农业重要基地、上海烟草集团核心配料基地、全国产茶第一大市、全国最大辣椒交易集散地。年均气温15.1℃，冬无严寒夏无酷暑，森林覆盖率达62%，是长江上游重要的生态屏障，2020年生态环境满意度测评全国第一。获得国家最佳红色旅游目的地、世界酱香型白酒核心产区、全国文明城市、国家首批历史文化名城、国家环境保护模范城市等称号。



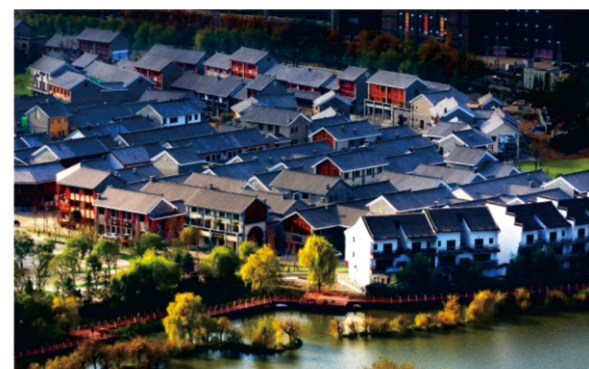
六盘水 LIUPANSHUI CITY

六盘水是镶嵌在中国贵州西部的一颗璀璨明珠，是大自然轻轻放在山水之间的一座城市，9914平方公里的土地上养育着350万勤劳善良的人民，素有“四省立交桥”之称、“中国凉都”之誉。

六盘水资源富集，有煤铁锰锌等矿产资源30余种，煤炭资源保有储量超过230亿吨。现有煤矿规模9503万吨/年、电力装机超过1200万千瓦时、水泥产能1340万吨/年，钢材产量400万吨/年，产品涵盖高强钢、碳结圆钢等20多个系列、100多个品规，能为企业生产提供丰富的原材料基础。境内6家火电厂装机规模达到870万千瓦，可为发展纺织业提供每吨价格110元左右充足余热蒸汽；4家焦化企业产能465万吨/年，可为制氢企业提供大量富含氢气的焦炉煤气。贵州省首座制氢工厂落户六盘水，氢气成本1.5元/m³左右。大宗工业用电价格每度0.56元左右，直接交易电价降为0.46元左右。

六盘水生态良好，森林覆盖率达62%，发展山地特色农业近400万亩，获批创建全国首个以地级城市创建的生态原产地产品保护示范城市，形成一批具有区域特色的原生态农产品，“凉都三宝”早春茶、猕猴桃、刺梨等为代表的色“山珍”果品种植规模达到320万亩以上。这里夏季平均气温19.7°C，被中国气象学会授予“中国凉都”称号，利用独特的气候和地理条件，发挥降雪、造雪优于同纬度其他地区的优势，打造了北纬26度以南、世界上纬度最低的3个天然滑雪场。依托“夏凉冬雪”的独特气候，建成1个国家级、8个省级旅游度假区和27个A级景区。

六盘水交通便利，是66个区域流通节点城市和196个公路交通枢纽城市之一，已实现“县县通高铁”。铁路运营里程718公里，有19个铁路货运站，年运输能力超过4800万吨；全市440公里高速公路纵横交错，7个出市通道连通周边所有市州，货运车辆年运输能力超过20万吨；月照机场开通了直达北京、上海、广州、杭州、长沙、成都等重点城市航线、空中货运航线年运输能力超过700吨。





» 安顺市 ANSHUN CITY

这里是康养福地·瀑乡安顺，寓意“平安”和“顺意”！素有“黔之腹、滇之喉、粤蜀之唇齿”之称，是中国瀑乡”“屯堡文化之乡”“蜡染之乡”。位于贵州省中西部，距省会贵阳90公里，总面积9267平方公里，总人口300万人。境内县县通高速，沪昆高铁在安顺设有平坝南、安顺西、关岭3个站点，市区的黄果树机场已开通至北京、上海、广州等10余条航线。



风景秀丽、气候宜人。全市风景区面积占幅员面积的12%以上，是国家最早确定的甲类旅游开放城市、中国优秀旅游城市、中国最美丽城市、中国十大特色休闲城市，拥有黄果树、龙宫2个5A级景区和10个4A级景区，空气质量优良率常年保持99.8%；年平均气温14.2°C，是中国最佳宜居城市、中国最具潜力避暑旅游城市。

历史悠久、文化深厚。是贵州省历史文化名城，拥有穿洞文化、夜郎文化、牂牁文化、屯堡文化等独特的历史文化遗存。有“亚洲文明之灯”普定穿洞古人类文化遗址、“千古之谜”关岭“红崖天书”“世界唯一”的明代屯堡村落、“中国戏剧活化石”安顺地戏。是中国共产党老一辈无产阶级革命家王若飞同志的故乡。

资源丰富、产业基础良好。是国家重要能源基地和“西电东送”工程的主要电源点之一；拥有铅锌矿、铝土矿、重晶石、大理石等矿产资源；是国家天然林保护、生态建设的重点区域，是贵州中药材主产区，国内最大苗药生产基地；是国家“三线建设”时期重点航空工业城市，国家级安顺高新区、民用航空产业国家高技术产业基地。

近年来，安顺先后荣获了国家卫生城市、全国双拥模范城、贵州省文明城市、国家园林城市等称号，成功获批国家首批新型城镇化综合试点城市、国家首批全域旅游示范区创建单位、全国首个农村金融信用市、全国首批通用航空产业综合示范区、国家高新技术产业开发区、国家第二批生态修复城市修补试点城市、全国唯一的“省部共建”石漠化片区水利精准扶贫示范区。



» 毕节市 BIJIE CITY

毕节市位于贵州省西北部、川滇黔三省交界、乌蒙山腹地，总面积2.69万平方公里，辖1个县级市、6个县、1个区、1管委会、1个新区。居住着汉、彝、苗、回等46个民族。2020年末，全市户籍人口950.29万人，其中少数民族人口272.9万人，占28.71%。

责任使命特殊。毕节是全国唯一一个以“开发扶贫、生态建设”为主题的试验区。2018年7月18日，习近平总书记对毕节试验区作出重要指示，要求“确保按时打赢脱贫攻坚战，努力建设贯彻新发展理念示范区”，为新时代试验区改革发展赋予了新的历史使命，指明了前进方向，注入了强大动力。

能源资源富集。气候凉爽怡人，年平均气温13.4°C，夏季平均气温22°C，是大自然赐予的“天然大空调”；矿产资源丰富，已发现矿种61种，具有资源储量42种，具有开采价值25种，其中磷、硫铁矿、重稀土、粘土储量居贵州之首，煤炭储量281亿吨、占贵州的51%，有“西南煤海”之誉；水能资源富足，年平均降水量849-1399毫米之间，地表水资源总量134.87亿立

方米，市内河流分属长江、珠江两大水系，总流量128.2亿立方米；旅游资源独具特色，有国家5A级景区1个、4A级景区12个。享有中国高山生态有机茶之乡、中国竹荪之乡、中国天麻之乡、中国核桃之乡等美誉。

区位优势明显。实现县县通高速公路，杭瑞、厦蓉等高速公路和成贵、隆黄等铁路贯穿境内。截至2020年12月底，全市公路通车里程33088公里，高速公路通车里程981公里，铁路通车里程538公里。毕节飞雄机场已开通北京、上海、广州等21个城市直飞航线，实现通程航点134个城市。2小时可融入成渝、滇中、黔中经济圈，是珠三角连接西南地区、长三角连接东盟地区的重要通道。



铜仁市

TONGREN CITY

铜仁市地处黔湘渝三省市结合部，是贵州向东开放的门户和桥头堡，自古有“黔中各郡邑、独美于铜仁”的美誉。全市总面积1.8万平方公里，辖2区8县、8个省级经济开发区、2个省级高新技术产业开发区，总人口448.03万，聚居着汉、苗、侗、土家、仡佬等29个民族，少数民族人口占总人口的70.45%。铜仁是全国民族团结进步示范市、首批国家智慧城市试点市和贵州省绿色发展先行示范区。

铜仁物华天宝，资源富集。全市境内天然饮用水年流量达24亿立方米，地热矿泉23处，县县有温泉。铜仁矿产资源富集，已发现40多种矿种，其中锰矿储量7.4亿吨，是全国三大锰矿富集区之一，亚洲第一。茶、食用菌、生猪、家禽等特色农产品畅销省内外，“梵净山珍·健康养生”“梵山净水·泡茶好水”“梵净抹茶·香溢天下”的特色品牌知名度、美誉度显著提升，铜仁日渐成为令人神往的康养胜地。

铜仁山川秀美，文化多元。独特的地理地貌、优美的自然风光、淳朴的民族风情，铸就了“梵天净土·桃源铜仁”的品牌形象，梵净山是世界自然遗产和国家5A级景区。铜仁历史文化、民族文化、生态文化、红色文化在这里交相辉映、熠熠生辉。

铜仁区位优越，宜居宜业。沪昆高铁、铜玉高铁建成通车；沪昆、杭瑞、思剑等高速公路穿境而过，实现县县通高速；铜仁凤凰机场旅客吞吐量常年保持在100万人次左右；500吨级航船可经乌江入长江达东海，高效便捷的水陆空铁立体交通网络初步形成。



黔东南州 QIANDONGNAN PREFECTURE

黔东南苗族侗族自治州位于贵州省东南部，国土面积3.03万平方公里，总人口488.65万，是全国苗侗文化的核心地。全州下辖1市15县，1个省级高新区和9个省级经济开发区。

黔东南的生态环境“秀丽怡人”，森林覆盖率高达68%，2900多条河流水质达到一二类标准，城市空气质量优良天数占全年的98.9%，冬无严寒、夏无酷暑，处处是青山绿水、蓝天净土。

黔东南的民族文化“浸润心灵”，各族人民与山相安生、与水共流长，创造了各美其美、美美与共的民族文化，侗族大歌被列为世界非物质文化遗产，53项72个保护点列入国家非物质文化遗产名录，被誉为“歌舞海洋、百节之乡、非遗之冠、银饰之都”。

黔东南的自然资源“丰富多样”，全州重晶石储量为1.34亿吨，占全国储量的三分之一以上；有铝土矿7000万吨，玻璃用石英砂2800万吨，活立木蓄积量1.69亿立方米；境内有中药材2800多种，苗药2600多种。黔东南的交通网络“日新月异”，拥有凯里黄平和黎平两个支线机场，贵广高铁、沪昆高铁穿境而过，高速连接线不断加密，是贵州南下粤港澳、东进长三角的桥头堡。

新时代的黔东南，正在加快推动新型工业化、新型城镇化、农业现代化、旅游产业化四个轮子“一起转”，大力发展战略性新兴产业、先进制造业、现代服务业、生态特色食品加工、电子信息、民族工艺品加工等一批“百亿级产业”，已经成为承接产业转移和投资兴业的热土，热忱欢迎各地企业家前来投资考察、洽谈项目。



>> 黔南州

QIANNAN PREFECTURE

黔南布依族苗族自治州位于贵州省中南部，辖12县（市），总面积2.62万平方公里，总人口426.65万人。拥有“中国天眼”“都匀毛尖”“地球绿宝石”“红色圣地”“亚洲磷都”等世界名片，第四届中国绿化博览会在黔南州都匀市举办，“绿博园”已成为黔南乃至贵州生态文化旅游又一张亮丽的名片。2020年，全州地区生产总值1595.4亿元，财政总收入200.51亿元，经济总量在全国30个少数民族自治州中排名第三位，贵州省民营企业评价营商环境排名全省第一。

黔南交通区位优越，全州高速公路通车里程1300公里、路网密度全省第一，实现了县县通高速、乡乡通油路、村村通公路。已探明有煤、磷、铝等矿产资源95种，其中，磷矿储量44.32亿吨，罗甸玉石矿带面积118平方公里，拥有野生植物1800余种，具有药用价值的有天麻、杜仲、三七、艾纳香等58种。全州发电总装机容量374.09万千瓦，形成了水火互济、风光补充的能源供应格局。



近年来，黔南大力推进农村产业革命，助推农业高质量发展，2020年农牧渔业总产值439.55亿元，形成了茶叶、蔬菜、水果、刺梨、生态畜牧、中药材等比较健全的农产品产业体系。全州工业总产值1375.4亿元，规模以上工业企业929户，总数全省第一，形成了现代化工、新型建材、健康医药、生态特色食品、装备制造、电子信息制造、现代能源七大特色产业集群。全州旅游业稳步提质，拥有53个A级景区，接待国内过夜游客876.9万人次。大数据产业产值增长27.7%，实现5G信号“县县通”，成为全国率先迈入5G时代的少数民族自治州。

现在的黔南，到处一片生机勃勃的景象，经济社会发展持续向好，到黔南投资兴业正顺其势、正逢其时。





黔西南州 QIANXINAN PREFECTURE

中国金州——黔西南布依族苗族自治州，国土面积1.68万平方公里，下辖2市6县1新区，总人口365万，其中少数民族占43%。地处贵州省西南，珠江上游黔、滇、桂三省（区）结合部的交通要道、物资集散地和商贸中心，位于西部陆海新通道主通道上，是联系中国——东盟自由贸易区的桥头堡，是泛珠三角经济圈的重要节点。

宜居福地 地处全球公认的北纬25度黄金气候生态带，年平均气温17°C，空气质量优良天数长期保持100%，冬无严寒，夏无酷暑，雨量充沛，生态良好，空气清新，气候宜人。被授予“中国四季康养之都”“国家西部地区生态文明工程建设试点区”“国家生态保护与建设示范区”“山地旅游目的地发展试验示范区”。州府兴义市在“中国深呼吸小城100佳”评选中名列第9位，被誉为“中国最佳人居环境城市”。



宜游胜地 全州拥有4A级景区10个，3A级景区24个，山地旅游资源得天独厚，峰林·石林、峡谷、溶洞、天坑等喀斯特典型地貌浑然天成、组合良好。风光秀丽的自然山水、深远厚重的历史人文、浓郁独特的民族风情让四海宾朋心驰神往、流连忘返，被誉为“中国最佳休闲旅游城市”。

宜业宝地 州内能矿资源富集，有40多种矿产资源，其中煤炭储量196亿吨以上，黄金储量1000吨以上，石英砂储量9亿吨以上，石材储量20亿立方米以上。黔西南是西电东送的重要电源基地，电力资源充足，有南方电网和可自主定价地方电网“两张网”，电价可低至0.38元/度。

近年来，黔西南州基础设施不断改善，产业配套逐步完善，积极参与全省“内陆开放经济试验区”建设，主动融入“一带一路”、长江经济带、珠江—西江经济带和东南亚经济圈，加强与长三角、珠三角的战略合作。全州围绕“安不安全、方不方便、赚不赚钱、清不清廉”全力打造“贵人服务”的营商环境品牌，努力营造亲商、安商、富商的良好氛围。因盛产黄金而被誉为“中国金州”的黔西南，正在成为越来越多的客商争相投资的“掘金之州”。

» 贵安新区

GUI'AN NEW DISTRICT

贵州贵安新区是国务院批准设立的第八个国家级新区，位于贵阳市和安顺市结合部，规划面积1795平方公里，其中直管区470平方公里，下辖4个乡（镇），拥有1个综合保税区，现有常住人口31.16万人。国务院赋予西部地区重要经济增长极、内陆开放型经济新高地、生态文明示范区三大战略定位。

贵安发展迅速、态势良好。坚持“高端化、绿色化、集约化”主攻方向，以贵阳贵安融合发展为契机，全力以赴建城市、聚人气广招商、兴产业，经济社会发展态势良好。

贵安生态优美、环境优良。是全国唯一担负生态文明示范区使命的国家级新区，生态环境优美、田园风光秀美，河流湖泊纵横，空气清新怡人，年均气温12.8—16.2°C、相对湿度79%，拥有国家级风景名胜区22处，是青岩古镇到黄果树瀑布旅游带的重要组成部分。

贵安区位优越、交通便利。位于中国西南出海大通道，是连接成渝、长三角、珠三角和东盟自由贸易区的十字交通节点，沪昆高速、沪昆高铁穿境而过，交通便利，半小时到达龙洞堡国际机场、黄果树支线机场，3小时通达贵州周边省会，6小时抵达出海港口。

贵安产业聚集、动能强劲。作为国家级大数据产业发展集聚区、中国南方数据中心示范基地，贵安正致力于打造1个千亿级投资规模的数据中心聚集区、1个千亿级电子信息制造业产业集群、1个千亿级软件和信息技术服务产业集群，中国三大电信运营商、腾讯数据中心建成运营，华为、苹果等超大型数据中心陆续建成，人民银行等数据中心落户贵安，到2025年将形成400万台服务器规模，白山云科技、数据宝等数据服务供应商快速成长，富士康、浪潮、中航发、中粮可口可乐等行业龙头企业在贵安抢滩布局，以大数据为引领的现代产业体系加快形成。

贵安产城融合、宜居宜业。与贵阳深度融合发展，园区共建共享、道路互联互通、服务互认共享，建成区面积54平方公里、骨干路网424.3公里、商业用房664万平方米，拥有北师大附属学校、北大培文、贵州中医药大学附属医院等优质教育医疗资源，高铁站、物流港等城市配套设施即将建成投用，城市发展承载力明显提升。

贵安开放包容、创新活跃。贵安综合保税区实现与贵阳机场口岸、深圳皇岗口岸通关一体化，成为国家首批绿色金融改革创新试验区、国家全面深化服务贸易创新发展试点、相对集中行政许可权试点，进出口贸易总额连续两年稳居全省第二。是全国首批双创示范基地，建成创新创业孵化园、数字经济产业园等一批创新载体，拥有57个众创空间、孵化平台，保税贸易、总部贸易、跨境电商等新业态蓬勃发展。



项目索引

贵州省2021产业大招商推介项目索引(新型工业化)

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
1	贵阳高新区新型电子元器件制造产业园	大数据电子信息	贵阳市	高新区	300000	贵阳国家高新区位于贵阳市中心城区的核心区，与贵阳市行政中心毗邻，是贵州省立体交通最成熟的区域，出行顺畅、生活便捷，拥有科技、人才、金融等完备的创新要素支撑体系，聚集贵州最优质的教育资源，周边五星级酒店、国际会议中心、国际会展中心等商务配套功能齐全，适宜高质量发展的配套环境已经形成。	项目拟建设新型电子元器件制造产业园，打造电子元器件产品生产区、成品检测区、产品展示销售区、综合办公区等。重点围绕电子器件、电子组件等领域，重点引进一批细分行业和细分市场的上下游企业聚集。	投资回收期：5年 年销售收入：40亿元 年利润：6亿元 投资利润率：18%	张朝阳 0851-84702009
2	贵阳高新区“数博大道”5G应用场景示范区招商项目	大数据电子信息	贵阳市	高新区	200000	贵阳国家高新区位于贵阳市中心城区的核心区，与贵阳市行政中心毗邻，是贵州省立体交通最成熟的区域，出行顺畅、生活便捷，拥有科技、人才、金融等完备的创新要素支撑体系，聚了贵州最优质的教育资源，周边五星级酒店、国际会议中心、国际会展中心等商务配套功能齐全。	项目依托已建成的24.4万平方米商业楼宇，在“数博大道”沿线打造5G应用场景的示范区，引进无人驾驶、无人机飞行、AR/VR、智慧交通管理、智慧消防、智慧安防、智慧城市管理、智慧医疗、智慧教育、智能制造、智慧园区、智慧社区等领域关联企业。	投资回收期：5年 年销售收入：20亿元 年利润：4亿元 投资利润率：20%	张朝阳 0851-84702009
3	贵阳高新区新型触显制造产业园项目	大数据电子信息	贵阳市	高新区	50000	贵阳国家高新区位于贵阳市中心城区的核心区，与贵阳市行政中心毗邻，是贵州省立体交通最成熟的区域，聚了贵州最优质的教育资源，周边五星级酒店、国际会议中心、国际会展中心等商务配套功能齐全，适宜高质量发展的配套环境已经形成。	项目拟规划50亩工业用地，打造从LED光源生产、光学级板材加工，到SMT贴片以及显示模组、触摸屏、显示终端等新型触显制造生产全产业链。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1亿元 投资利润率：10%	张朝阳 0851-84702009
4	未来信息技术产业园	大数据电子信息	贵阳市	白云区	100000	项目租用贵阳市白云区工业投资发展有限公司拟在同城大道以东，贵遵高速以西地块修建的产业园，园区配套成熟，交通便利。	拟建设光学科技产业中心、AI产业中心、新能源科技研发中心和相关展馆等。	投资回收期：10年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：10%	马云军 13985189546

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
5	贵阳百亿级电子信息制造业集聚区	大数据电子信息	贵阳市	花溪区	1000000	运用周边的表面处理（电镀）产业园核心要素，利用贵阳市花溪区燕楼产业园标准厂房（11号标房）和贵阳市花溪区燕楼创新产业孵化基地（5号标房）作为承载空间，重点招引智能终端、新型电子元件与电子材料、通信设备等电子信息制造业相关企业。	项目总建设规模20.24万m ² ，生产厂房总面积18.6万m ² ，分两期实施。建设内容包括污水处理、化学品仓库、综合服务中心等，服务产业以电子信息制造为主，兼顾医疗器械、航空、汽车零部件、五金等产业。	投资回收期：7年 年销售收入：100亿元 年利润：12亿元 投资利润率：14%	刘敏 0851-88231528
6	贵阳经开区电子信息制造产业园及标准化厂房建设项目	大数据电子信息	贵阳市	经开区	90000	贵阳经开区是中关村贵阳科技园空间布局规划中的核心发展区域和现代制造业聚集区，目前已形成了以先进装备制造、大数据电子信息、健康医药、新能源与智能电网和现代服务业为主的“4+1”主导产业体系，现有工业企业1000多家，其中规模以上企业近百家，具有良好的产业配套能力。	项目占地约110亩，建设5栋标准化多层厂房及3栋研发、检测、推广用房。	投资回收期：6年 年销售收入：7亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：22%	史文欢 18216726109
7	乌当区中国数谷·创新生态智慧小镇建设项目	大数据电子信息	贵阳市	乌当区	275000	乌当区交通条件优越，毗邻火车东站、龙洞堡机场等。大健康、大数据产业基础扎实，经济社会发展迅速。2020年，乌当区大健康医药制造产业产值占全市现代医药制造业总产值的1/3，占全省规上医药制造业总产值的1/5。目前，乌当区已初步形成大数据全产业链，大数据聚集发展初具雏形，各方面优势突出。	本项目占地面积约1900亩，建筑面积约82万平方米，规划建设产业孵化器、人才公寓、金融中心、精品客栈和生活配套等部分，全面建成教育、研发、生产、展示、办公、生活等多功能于一体的教育科技创新生态智慧小镇。	投资回收期：5年 年销售收入：40亿元 年利润：5.5亿元 投资利润率：20%	胡汛 13885122320
8	播州区智能配电系统成套开关设备和控制设备生产项目	大数据电子信息	遵义市	播州区	50000	该项目承载平台为贵州和平经济开发区，园区内有金元大地配售电公司，售电电价较低，可大幅降低园区内企业的用电成本，同时可为园区企业提供优质的增量配电、属变电检修、购售电咨询和综合节能等相关服务。境内有鸭溪发电厂，可为该项目提供技术支持。	项目占地100亩，厂房占地3万平方米，办公用房和研发楼6000平方米。项目建设10KV高压设备生产线5条，全绝缘全密封充气柜生产线2条，空气绝缘户外环网柜生产线2条，全自动焊接机器人8台，试验检验设备一批，数控设备5台，激光设备8台等。	投资回收期：7年 年销售收入：5亿元 年利润：0.7亿元 投资利润率：14% 分年投资计划：3年	赖瑾 15285211678

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
9	绥阳县智能终端制造项目	大数据电子信息	遵义市	绥阳县	60000	本项目现已完成项目建议书，具有相应的工业基础及现代社会服务体系，在部分矿源、原材料上可以提供支持，在保险、金融、劳动力等领域提供多方面服务；在产业、技术、人才、信息等方面每年加大资金投入；在引进高新技术项目上给予较大的奖励及优惠政策。	项目规划建筑面积约2万平方米，拟建智能终端产品安全管理体系、质量体系，添置设备设施，进行手机配套加工生产，共设立11个生产工厂及实验室1个。	投资回收期：4.5年 年销售收入：5亿元 年利润：1.4亿元 投资利润率：28%	李帆 13985613183
10	桐梓县芯片研发与制造项目	大数据电子信息	遵义市	桐梓县	50000	桐梓县高新区产业聚集地，产业基础雄厚、产业链配套完善、市场环境优越、人力资源丰富（高新区职业技术学校开设有计算机、电工电子、机械制造、客户服务外包类专业，在校人数规模6000人）。	重点围绕PC机、存储器、交换机、路由器、平板电脑、消费电子、汽车电子、智能电子、手提电话、数码视听等终端载体，建设嵌入式、植入式芯片研发中心；建设高端芯片生产制造基地。	投资回收期：3年 年销售收入：7亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：24%	袁晓鹏 13116349988
11	新蒲新区5G高端装备制造产业园建设项目	大数据电子信息	遵义市	新蒲新区	450000	贵州新蒲经济开发区是贵州省承接高新制造企业省级承接平台及国家第二批5G商用城市的市级先行示范区。项目选址处信息化基础良好、生产要素成本低廉、区位交通优越、政策环境优渥，是省级数字经济园区、国家新型工业化产业基地、国家级科技创新企业孵化器。	项目主要引进智能家居生产、智慧安防系列产品开发、智能影音系列产品生产、5GCPE系列产品设计开发、5G智慧园区建设、5G智慧医院建设、5G智慧电网建设、5G基站生产基地建设、5G基站散热件生产、5G基站天线生产等生产线。	投资回收期：5-10年 年销售收入：50亿元 年利润：9亿元 投资利润率：20% 分年投资计划：3-6年	杨迪 15085400100
12	贵州红果经济开发区PCB表面处理生产项目	大数据电子信息	六盘水市	盘州市	80000	园区规划建设用地面积40平方公里，水资源、电力资源、油气资源和污水处理等基础设施完善，保税仓正在申建，方便货物流通。目前贵州境内还没有PCB产业布局，随着越来越多的装备制造、电子信息、新材料等相关企业入驻六盘水，市场空间巨大。	该项目总投资80634万元，规划总建筑面积54752.08m ² ，共3个子项，PCB制造厂房1建筑面积29791.52m ² 、PCB制造厂房2建筑面积10071.68m ² 、PCB制造厂房3建筑面积14888.88m ² 。项目设计产能：年产46万m ² 双面板、32万m ² 多层板、30万m ² 高密度板。	投资回收期：8年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：12.5%	陈姣 18085822145 0858-3692559

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
13	盘州市家用智能医疗电子产品生产基地项目	大数据电子信息	六盘水市	盘州市	60722	盘州市地处贵阳和昆明、南宁和成都（重庆）的几何节点上，东靠贵阳，西邻昆明，北上抵川渝，南下两广，地理位置优越。依托盘州市优越的区位条件，项目可以辐射周边的成渝经济圈、滇中经济圈以及通过北部湾、珠三角地区出口国外。	占地面积190亩，建筑面积105000m ² ，智能血压计、智能血糖仪、电子体温计、电子计步器等家用智能医疗电子产品的产量为2000万台（件）/年。	投资回收期：5.5年 年销售收入：2.5亿元 年利润：1.2亿元 投资利润率：20%	邵伟成 13595864922 0858-3839247
14	安顺开发区大数据中心及科技孵化中心项目	大数据电子信息	安顺市	安顺经济技术开发区	50000	该项目是贵州国电南自智慧城市开发有限公司的拟招商项目，按照国际行业最高通用标准T4级设计并建设，是省内现阶段最高行业等级标准的专业数据中心，具备政务、电信通信、金融交易等顶级行业高附加值应用的系统托管、热数据处理、冷数据存储和云服务能力。数据中心采用了多项国际、国内顶尖应用技术和超一流设备设施选型。	项目位于安顺经开区星火路与西航路交叉口，占地面积约100亩，拟建设云计算创意产业园、智慧科技大厦和人才公寓，包含创新研发中心、产品体验中心、技术服务大厅、产业孵化中心、呼叫中心、生活服务中心等。	投资回收期：5年 年销售收入：5.7亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	金明正 18690787398 0851-33416083
15	智能家居产品生产项目	大数据电子信息	安顺市	西秀区	100000	近年来，西秀区大力发展先进装备制造产业，着力打造产业集群，以先进装备制造产业为首位产业，有针对性的开展招商引资，力争将园区装备制造业做大做强。	占地200亩，建设6万方标准生产厂房、标准库房及相应的配套设施，计划引进智能门锁、智能窗帘、智能晾衣架等多种智能家居的生产企业。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	洪文彬 18083351818
16	金海湖新区锂电池产业园建设项目	大数据电子信息	毕节市	金海湖新区	100000	围绕打造百亿级锂电池产业集群目标，金海湖新区已初步形成锂电池产业链上游材料生产、中游电池生产及下游锂电池消耗的产业格局，现有锂电池相关企业30余家，新区交通四通八达，为企业入驻提供便利。	项目占地面积1000亩，拟引入一批国内知名品牌的锂电池上中下游企业45家，其中：隔膜、正极材料等锂电池上企产业15家，电芯、锂电池生产等锂电池中游制造企业20家，锂电消费产品下游应用企业10家，共同打造集锂电池上、中、下游为一体的锂电池产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：8亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	邓成敏 13885730202

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
17	金海湖新区护工人才产业与大数据融合发展项目	大数据电子信息	毕节市	金海湖新区	80000	金海湖新区地处川、滇、黔三省结合部，区位优势明显，新区利用科技城教育基地每年培育一批高端人才及技术工作人员，为项目的建成提供有利的人才资源。	建设新区互联网服务平台，护工人才培训中心、大数据融合研发中心、实训中心、结算中心等，项目投产后，可实现年产值3亿以上，解决就业人数1000人以上。	投资回收期：3年 年销售收入：7.5亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：18.7%	邓成敏 13885730202
18	金海湖新区高端智能芯片制造项目	大数据电子信息	毕节市	金海湖新区	60000	金海湖新区锂电池产业初具规模，相关企业涉及正极材料、负极材料、电解液、锂电池等多个领域，为企业的发展提供了有力保障，新区四通八达，交通便利，园区厂房能为企业提供充足的生产场地，水电价格较低，为企业入驻提供便利。	项目拟选址毕节高新技术产业开发区，占地约100亩，主要建设晶圆制造及电脑芯片、LED、手机等集成电路（芯片）设计、封装、测试及生产。项目建成运营后，应实现年产值3亿元以上，解决就业人数达到200人以上。	投资回收期：5年 年销售收入：3亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：25%	邓成敏 13885730202
19	纳雍县大数据装备制造项目	大数据电子信息	毕节市	纳雍县	120000	贵州纳雍经济开发区现有新建标准厂房13万平方米，可为项目发展提供充足的厂房资源。纳雍县人力资源成本相对比沿海及中部发达地区低，可为项目建设及生产经营节约大量的人力成本支出。	项目拟选址纳雍经济开发区，利用开发区厂房50000平方米，建大数据分析手机智能制造基地，大数据先进装备研发中心和相关配套设施等。	投资回收期：4年 年销售收入：8亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：20.83%	田维国 13984790990
20	七星关区电子光电产业园建设项目	大数据电子信息	毕节市	七星关区	50000	七星关经济开发区交通便利，四通八达，区位优势明显，园区基础设施完善，建设有标准厂房、员工公租房，基础设施完善，气候适中，园区重点承接东部产业转移，大力引进电子光电项目。	项目拟选址七星关经济开发区，占地62亩，拟修建8万平米标准化厂房及配套基础设施，重点引进指示灯、显示屏、汽车车灯、城市景观照明、庭院装饰灯、交通信号灯、小屏背光源以及医学、科研用特种灯等系统集成，积极培育LED外延片、芯片和产品封装等生产线，打造园区电子光电产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	冷付春 18386220700

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
21	铜仁高新区5G智慧产业园项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	300000	规划建设5000余亩的智能终端产业园二期，高新区土地、水电、人工等生产要素成本低，水电充足、劳动力富足，且生产要素价格相对较低。	组织10家以上5G制造产业相关企业，共同打造最全面的5G产业小镇。预计达产后年产值约70亿元，可解决就业2000人以上。	投资回收期：6年 年销售收入：50亿元 年利润：6亿元 投资利润率：12%	田青 18585977766 0856-8162112
22	铜仁高新区智能制造半导体芯片产业项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	200000	规划建设5000余亩的智能终端产业园二期，高新区土地、水电、人工等生产要素成本低，水电充足、劳动力富足，且生产要素价格相对处于低位，具有很强市场竞争力。	主要建设MCU、Clipper、DFN、QFN、SOC、BGA、MOS、LDO等系列芯片7条生产线，构建无尘智能化生产线及生产设备加工车间、组装车间和测试车间，软件研发中心、产品展示中心，生产国内技术领先的高端智能半导体芯片与晶体固晶设备系列。	投资回收期：5年 年销售收入：6亿元 年利润：4亿元 投资利润率：20%	田青 18585977766 0856-8162112
23	铜仁高新区电子功能材料生产项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	100000	规划建设5000余亩的智能终端产业园二期，高新区土地、水电、人工等生产要素成本低，水电充足、劳动力富足，且生产要素价格相对处于低位，具有很强市场竞争力。	主要建设半导体材料、光电子材料、磁性材料、压电与声光材料、电子功能陶瓷材料、电真空材料、电能能源材料等电子功能材料生产线数条。	投资回收期：5年 年销售收入：20亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	田青 18585977766 0856-8162112
24	铜仁高新区智能终端光学摄像头生产项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	50000	规划建设5000余亩的智能终端产业园二期，高新区土地、水电、人工等生产要素成本低，水电充足、劳动力富足，且生产要素价格相对处于低位，具有很强市场竞争力。	主要建设超薄、超小型化封装生产线8条，6片、7片塑胶镜头生产线16条，超高清、超广角、高倍变焦潜望式镜头、3D感测镜头、玻塑混合等性能的高端摄像头生产线10条。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	杨仪 13765680828 0856-8162112

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
25	铜仁高新区电子元器件光学组件生产项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	50000	规划建设5000余亩的智能终端产业园二期，高新区土地、水电、人工等生产要素成本低，水电充足、劳动力富足，且生产要素价格相对处于低位，具有很强市场竞争力。	建设光学元器组件产品生产线数10条。从事智能手机、安防监控、车载镜头、AR、VR、运动摄像、单反相机、投影、医疗、机器视觉、天文、军用航天等电子产品光学元器组件研发生产。	投资回收期：4年 年销售收入：6.5亿元 年利润：1.25亿元 投资利润率：25%	杨仪 13765680828 0856-8162112
26	黎平县高端智能科技产业园项目	大数据电子信息	黔东南州	黎平县	80000	黎平位于贵州省东南部，地处黔、湘、桂三省（区）交界处，于“泛珠三角四小时经济圈”和“黔中三小时经济圈”辐射范围内，交通便利，可多方连接湘、桂、粤及东部地区。 2021年黎平县城北产业园拟建6万平方米的标准厂房，“十四五”期间，黎平县将把智能装备产业作为黎平经济开发区主打产业进行培育。	项目拟建设1所高端智能科技为主导电子综合产业园，可容纳10-20家产业集群企业入驻，重点打造集高科技、工业化、科研化为一体的复合型特色产业园。分别进行电子存储及播放器生产、LCD液晶及等离子屏显、专用集成电路、新型机电元件制造与生产、光纤及光电子器件的研发与制造、数字电视产品及其关键件生产与制造，形成相互关联、相互配套为体系的产业链条。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：18%	张雅洁 15185612677
27	镇远电子产业小镇项目	大数据电子信息	黔东南州	镇远县	500000	现已引进入驻了云睿、安兴、冠坤（台企）、磊鑫电子科技等6家电子生产企业，电子信息产业已初成规模；经开区内建有标准厂房，交通条件优越，配套完善，满足企业入驻需求。	项目主要建设电容器生产、检测及仓储、产品研发、电子信息制造生产及办公及配套功能区。	投资回收期：8年 年销售收入：50亿元 年利润：5亿元 投资利润率：12%	李登顺 0855-5722848 13765555769
28	都匀市智能电子产品生产园项目	大数据电子信息	黔南州	都匀市	100000	都匀绿茵湖产业园区位于都匀市西部，距市区5.6公里，距贵阳龙洞堡国际机场64.4公里，是厦蓉高速进入都匀市区的交通节点。园区公路、铁路交通网络建设完善，辖区内有年货运量500万吨铁路货场，物流发达。项目可依托原手机厂项目遗留厂房进行开发建设，原厂区规划符合电子产品生产要求，可有效缩短项目建设周期。	项目占地约180亩，规划有标准化厂房12栋，研发大厦1栋，住宅2栋，食堂一栋，宿舍6栋，总建筑面积21.7万平方米，现已完成建设19万平方米，项目对原有建筑进行建设收尾，引入智能穿戴设备、智能家电、智能手机及其他电子产品生产线，打造集研发、生产一体的智能电子产品生产园项目。	投资回收期：8年 年销售收入：6亿元 年利润：1.3亿元 投资利润率：13%	周明卿 13518541315 0854-4992189

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
29	长顺县智能信息化设备制造园区建设项目	大数据电子信息	黔南州	长顺县	100000	长顺县广顺镇距省城贵阳67公里，到贵安新区20公里，到州府都匀184公里，南走长顺县城21公里，东走惠水县39公里，西走安顺市58公里，到平坝县城35公里。产品可通过贵阳直接通达珠三角以及成渝经济区，位置优越，交通便捷。	项目主要建设智能装备、人工智能、穿戴设备、通信设备、智能家装系统等，集制造、信息研发为一体的产业聚集智能设备生产加工区、仓储物流区、产品检测区、行政办公区、科研实验区、配套服务区等。	投资回收期：5年 年销售收入：20亿元 年利润：2亿元 投资利润率：10%	王仕刚 13765406036 0854-4840207
30	册亨县智能化家居建设项目	大数据电子信息	黔西南州	册亨县	60000	册亨县工业园区水、电、路、气、讯等基础设施配套完善，项目区电网覆盖，县内经济林木资源丰富，可提供大量的家居建材林木资源。	项目分为生产区、研发实验区、办公区、仓储区、物流区等主要功能区，生产高档智能化居家产品。	投资回收期：4年半 年销售收入：3亿元 年利润：1亿元 投资利润率：16.6%	李婉佑 15870370213
31	兴仁市智能终端全产业链制造基地建设项目	大数据电子信息	黔西南州	兴仁市	200000	兴仁市煤炭远景储量超过45亿吨，煤矿规划产能2050万吨。日供水能力达3万立方米，工业用水原水直供价2.08元/吨。现有地方电网220KV变电站一座，供电能力1100兆瓦，形成自由无延时切换的“两网四回”电力保障，地方电网电价低至0.38-0.48元/度，电价优势明显。	项目拟建设智能终端、智能机器人、VR、手机智能终端等生产线，建设终端产品安全管理体系，质量体系，打造全产业链。	投资回收期：5年 年销售收入：10.2亿元 年利润：3.5亿元 投资利润率：17.5%	陈佳军 15086599899 0859-6210330
32	中国南方绿色云基地提升工程	大数据电子信息	黔西南州	义龙新区	80000	义龙新区1#、2#数据中心存储能力达400PB，运算能力达40GHZ、传输出口带宽达1200G，数据中心已连接中国电信国家主干网贵安直接点，网络延迟降到20ms以内。已建成2幢IDC机楼、1幢动力中心、1幢数据监控配套中心，建筑面积59624平方米，一期室外配套附属设施已全部建成并已投入使用；有11个IDC数据机房具备上业务功能，目前已出租5个数据机房，剩余6个数据机房可继续招商。	产业园位于义龙新区万屯镇，总占地面积1311亩，园区规划14栋数据中心以及研发教育中心、指挥中心、孵化中心、展示会议中心，建筑规模68.8万平方米。其中一期工程总投资约为5.35亿元，逐步打造为贵州省绿色数据中心聚集地、南方云产业高地、国家级数据储备绿色基地。	投资回收期：5年 年销售收入：3亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：22%	李飞 18685961736

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
33	锂离子电池材料生产研发基地项目	基础材料	贵阳市	贵阳综合保税区	400000	除国家标配的“保税、免税、退税”基础政策外，还有如跨境股权投资试点、增值税一般纳税人资格试点跨境股权投资试点、跨国公司外汇资金集中管理试点、外商投资融资租赁试点、区内企业开设离岸账户试点、跨境电子商务综合试验区试点、现代服务业示范区等特批政策。目前区内基础设施配套方面完善，已实现“七通一平”。	项目占地约1000亩土地，建设锂离子电池材料全工序一体化基地，含原材料加工、低温处理、石墨化、碳化、成品等，配套循环水、电力设施，办公大楼、研发中心、检测中心等。项目分三期建成，总建设工期60个月，其中一期建设年产10万吨产能，二期三期分别建设年产5万吨产能，建成达产后预计年产值达40亿元，年税收达1亿元。	投资回收期：6年 年销售收入：50亿元 年利润：5.5亿元 投资利润率：16%	黄蝶 0851-86985828
34	贵州和平经济开发区年产6万吨电解金属锰新材料项目	基础材料	遵义市	播州区	60000	利用及播州区矿产资源丰富，已探明的矿藏有煤、铝、镁、硅、锰、铁、钼、镍、钒、镓等资源，储量大、品位高，易开采。主要建设生产厂房、年产2万吨电解二氧化锰生产线、综合办公楼、仓库（含原材料及成品仓库）及其他基础配套设施等，为该项目提供良好的资源条件。新建原料制备车间、化合车间、硫化车间、净化车间、粗滤车间、精滤车间、电解车间等，新增立磨、化合槽、电解槽等，配套建设生产形成年产2万吨电解二氧化锰生产线的生产能力。	主要建设生产厂房、金属锰新材料生产线、综合办公楼、仓库（含原材料及成品仓库）及其他基础配套设施等。	投资回收期：6年 年销售收入：3.3亿元 年利润：1亿元 投资利润率：16.6%	赖瑾 15285211678
35	遵义市播州区再生铝建设项目	基础材料	遵义市	播州区	60000	遵义市是全国重要的高品位铝土矿资源富集区、素有“西南铝谷”之美誉，播州区铝土矿资源丰富，已探明储量1.1亿吨，已探明储量中可供利用的铝土矿共计5724.24万吨。现有铝土矿开采企业22家，围绕铝加工规模企业5家，企业均位于项目拟建设地苟江经济开发区铝及铝加工园区内，项目产业基础良好。	项目主要是建设再生铝收购、加工一体化年产铸造铝合金锭5万吨生产线4条，建年产变形铝合金系列产品5万吨生产1条，配套建设再生铝收购厂房2万平米、生产厂房4万平米、办公楼及职工宿舍8000平米及其他基础设施等。	投资回收期：5年 年销售收入：7亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	赖瑾 15285211678

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
36	遵义市播州区汽车铝件（汽车饰条）生产项目	基础材料	遵义市	播州区	38000	一是依托中铝42万吨电解铝，通过真空抬包方式输入车间，开展生产，降低成本；二是项目建设地铝及铝加工工业园区承接铝型材装饰、铝板带箔、铝型材、铝板材等铝及铝精深加工项目，实现铝及铝加工产业链的补齐和延伸，建成“遵义市铝及铝加工中心”和“铝新型工业化示范基地”。	项目主要围绕汽车汽车装饰铝型材（装饰条）进行生产，主要建设汽车铝件（汽车饰条）生产线、包装车间、分拨车间、办公用房、员工宿舍及其他基础设施配套等。	投资回收期：5年 年销售收入：1亿元 年利润：0.76亿元 投资利润率：20%	赖瑾 15285211678
37	遵义市播州区年产20万吨高端铝型材建设项目	基础材料	遵义市	播州区	30000	依托遵义电解铝厂42万吨电解铝，采用“真空抬包”方式直将中铝遵义铝业公司生产的铝液输入制造车间生产，可有效降低生产成本，激发企业活力，而且播州区有低廉土地成本、用电成本、用水成本、供气成本、人力成本、建筑成本、运输成本等为项目提供保障。	项目主要是年产20万吨高端铝型材，主要建设熔铸车间、实验室、仓库、办公楼、宿舍楼及其他附属设施等。	投资回收期：5年 年销售收入：0.9亿元 年利润：0.6亿元 投资利润率：20%	赖瑾 15285211678
38	务川县铝镁合金项目	基础材料	遵义市	务川县	65000	该项目是务正道煤电铝循环经济下游产业链项目，务川县目前已经探明铝土矿资源储量1.5亿吨，目前已开工建成200万吨/年铝矿山，100万吨/年氧化铝厂区已完工投产，二期将扩能到200万吨/年。	项目选址：务川自治县镇南镇，拟建设年产5万吨铝镁合金生产线，主要建设内容有厂房、设备及相关配套设施。	投资回收期：9年 年销售收入：4.23亿元 年利润：0.72亿元 投资利润率：17% 分年投资计划：2年	田波兰 18585388599
39	水城区锂电池正极材料生产项目	基础材料	六盘水市	水城区	100000	水城区大力发展硫酸锰产业，规划有锰锂新材料产业园，政策扶持力度大，一期3万吨产能的硫酸锰生产线已正式投产，能为项目建设提供丰富的原材料。境内已建电站装机容量331.7万千瓦，经开区设有两座220千伏变电站和两座110千伏变电站，电力供给有足够的保障。	建设钴酸锂、磷酸铁锂、锰酸锂以及三元材料等正极材料生产线及配套设施	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：18%	谢二平 0851-8933022 13398583439

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
40	水城区年产300万只载重汽车铝锻造轮毂项目	基础材料	六盘水市	水城区	70000	六盘水境内有一家大型钢铁生产企业——水钢，开发区现有一家年产6万吨的铝合金棒生产企业、一家年产15万吨电解铝企业，和一家达产后年产10万吨铝锭生产企业，能为项目建设提供大量原材料支撑，原材料资源充足，产业链配套完善。	项目选址在水城经济开发区，规划占地面积50000平方米（约合75亩），可租用厂房25000m ² ，拟采用整体锻造成型，经旋压制成轮毂，年产量300万只。	投资回收期：4年 年销售收入：6亿元 年利润：1.75亿元 投资利润率：25%	谢二平 13398583439 0858-8933022
41	铝合金轮毂生产线建设项目	基础材料	安顺市	西秀区	100000	西秀产业园区内安顺黄果树铝业有限公司能为本项目提供充足的生产原料，可利用安顺黄果树铝业有限公司的冶炼生产的电解铝液、铝合金直接进行铝合金轮毂生产，将节约能源、减少原料损耗，降低生产成本，为生产高精度、高性能铝合金轮毂创造了有利条件。	占地面积190亩，建筑面积120000平方米，打造年产100万支铝合金轮毂生产能力的生产基地。按区域划分主要包括铸造区、热处理区、CNC机加中心、涂装区、物流仓储区等，配套保温炉、重力铸造机、铝热处理生产线、涂装线、数控机床、CNC机械加工等设备。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	洪文彬 18083351818
42	西秀区10万吨铝制品深加工项目	基础材料	安顺市	西秀区	60000	黄果树铝业有限公司位于西秀产业园区内，本项目可利用安顺黄果树铝业有限公司的电解铝液和铝产品直接进行铝深加工；黄果树铝业保持稳定生产，普定锦程铝业10万吨铝精深加工项目建成投产，锡安氧化铝一期项目建设有序推进，集氧化铝—电解铝—铝加工为一体的完整产业链条已初见雏形。	占地168亩，建筑面积127000平方米，建设熔铸车间、冷轧车间、铸轧车间、分选车间、精深加工车间、成品仓库等，配套铸轧生产线、冷轧生产线、铝箔生产线、合金锭生产线、铝板带材生产线、研发中心、现代化检测中心、变电站等配套设施。	投资回收期：6年 年销售收入：7亿元 年利润：1亿元 投资利润率：16.67%	洪文彬 0851-33330146 18083351818
43	赫章县绿色铅锌采选冶一体化项目	基础材料	毕节市	赫章县	900000	赫章县蕴藏着33种金属和非金属矿，主要铅锌资源储量产地38处。2018年，贵州省地矿局113地质队在赫章县水塘堡乡猪拱塘发现了贵州省第一个超大型铅锌矿床，备案铅锌金属资源量327.44万吨，是贵州60多年探明铅锌资源量总和的40%以上，潜在经济价值达700余亿元。	项目选址赫章县绿色铅锌产业园区，占地面积约5000亩，打造铅锌采选冶一体化产业园。	投资回收期：7年 年销售收入：80亿元 年利润：10亿元 投资利润率：14%	柳冬芸 13638154136

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
44	贵州大龙年产10万吨锂电负极材料生产项目	基础材料	铜仁市	大龙经济开发区	200000	大龙经济开发区周边100公里范围内有锰、磷、钾、页岩气等40多种矿产；500万方公共渣库可处理锰基锂电新能源材料各类矿渣及废渣；增量配电业务改革试点项目即将运营，将会有效降低企业用电成本；开发区2020年整个园区新型功能材料产值达100亿元，新型功能材料产业集群已初具雏形。目前正在打造高纯硫酸锰—正、负极材料—新能源电池整装全产业链，被国家发改委列为首批66个国家级战略性新兴产业集群之一。	项目占地200亩，建设面积32000平方米，建设负极材料生产工厂以及其他相关设施。	投资回收期：4年 年销售收入：0.25亿元 年利润：0.125亿元 投资利润率：25%	任晓玲 13595602068
45	贵州大龙年产300吨高纯砷半导体新材料生产项目	基础材料	铜仁市	大龙经济开发区	60000	园区基础产业配套完善，已建成“五横五纵”的主次干道网络；矿产资源丰富，周边100公里范围内有锰、磷、钾、页岩气等40多种矿产；东部无水港“一次报关、一次查验和一次放行”为企业出口提供便利服务；500万方公共渣库可处理锰基锂电新能源材料各类矿渣及废渣；增量配电业务改革试点项目即将运营，将会有效降低企业用电成本；园区水、电、汽等生产要素配套完善。	该项目拟建于大龙经济开发区北部工业园，占地400亩，建设面积25万平方米，主要建设该项目的厂房和办公用地等基础设施。	投资回收期：5年 年销售收入：7亿元 年利润：1亿元 投资利润率：18%	任晓玲 13595602068
46	贵州大龙年产20000吨石墨生产线项目	基础材料	铜仁市	大龙经济开发区	50000	贵州大龙经济开发区矿产资源丰富，周边100公里范围内有锰、磷、钾、页岩气等40多种矿产；东部无水港“一次报关、一次查验和一次放行”为企业出口提供便利服务；500万方公共渣库可处理锰基锂电新能源材料各类矿渣及废渣；增量配电业务改革试点项目即将运营，有效降低企业用电成本；园区水、电、气等生产要素配套完善。	该项目拟建于大龙开发区北部工业园区，占地120亩，建设面积35000平方米，主要建设年产20000吨石墨生产线相关的厂房、办公楼、实验楼等配套设施。	投资回收期：4年 年销售收入：1.4亿元 年利润：0.7亿元 投资利润率：24%	段立鹏 18311819883

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
47	万山区新型建材产业园项目	基础材料	铜仁市	万山区	50000	随着近几年新型建材原材料在桥梁、隧道、国防军工、水利交通等行业和领域中广泛运用，新型材料需求量大、市场好。万山区作为铜仁市精细化工等产业重点发展区域，现区内初步探明的矿种有汞、钾、锰等30多种，其中钾矿石远景储量50亿吨，磷矿储量7000万吨，锰矿储量1500万吨以上，石灰岩储量10亿吨，白云岩储量20亿立方米，部分矿产可作为多种新型材料添加剂、催化剂，备受市场青睐。	项目选址在万山经济开发区境内，主要建设以运输物流，隔音棉、石墨烯等新型材料研发、生产、仓储、交易及配送等配套的产业体系，并配备相应生活等设施。	投资回收期：5年 年销售收入：6亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：15%	王权 15628040405
48	玉屏县城乡一体化弱电通信地下管网(BOT)项目	基础材料	铜仁市	玉屏县	35000	玉屏拥有两个货运站，年货吞吐量2000万吨，管网原材料运输方便且成本低；同时，玉屏县双桥工业园能提供管网制作原材，建设成本；大量电网建设对电力电气控制设备产生了巨大的需求。该项目有现成可用的标准厂房，项目批复、土地、规划、环保等相关审批可全程代办。	该项目主要生产城乡一体化弱电通信管网(试点)建设(包括通信光缆、弱电电缆和电视传输线缆等线路系统集成)所需的管网，不仅能解决“天网”乱象，改善市容环境，还将提高居民生活、工作及企业工业用电等安全性，市场需求量大。	投资回收期：3年 年销售收入：2.1亿元 年利润：1.05亿元 投资利润率：30%	李丽 0856-3230099
49	都匀经济开发区中硼药用玻璃生产线项目	基础材料	黔南州	都匀经济开发区	250000	以西南中医药产品生产基地、都匀市绿茵湖产业园区为载体，依托盛世龙方、君之堂等医药企业，以民族药、中成药、医药原料与中间体、生物技术药物、药物类保健品为重点发展方向，着力构建产品研发、加工制造、检测、医疗器械等生物医药产业链，培育发展医药大健康服务。该项目将作为上游产业有着非常广阔的市场空间。	拟建设中性药用玻璃包装生产线，包括制管、制瓶等，及产品尺寸为直径φ5-60mm的各类中硼药用玻璃管及12亿只药瓶的生产线。	投资回收期：8年 年销售收入：15.6亿元 年利润：3.12亿元 投资利润率：20%	饶旭 0854-8319669 13885443674
50	独山县百亿级“煤-电-冶”循环经济产业项目	基础材料	黔南州	独山县	1240000	该产业园位于独山县麻尾工业园区内，现有规模以上工业企业25家，具备生产能力的冶金企业10家、23台炉，设备总容量21.94万KVA，主要产品有硅锰合金、高硅硅锰合金、中低碳锰铁、高碳铬铁、电炉锌粉、银、有色金属等。	拟招引不锈钢基料生产项目(独资)、钢材制造加工产业基地(独资)、独山圣亚铁合金技改项目(收购或合作)、邦泰(贵州)铁合金技改项目(收购或合作)等。	投资回收期：8年 年销售收入：120亿元 年利润：13亿元 投资利润率：12%	莫畏 18685096050

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
51	安龙县铁合金上下游产业配套项目	基础材料	黔西南州	安龙县	80000	安龙县已落地铁合金冶炼企业，年产铁合金约13万吨。同时安龙电力资源丰富，拥有地方电网，电价优势明显，工业用电低至0.35-0.48元/度，为高耗能产业提供充足电力保障。	项目规划面积500亩，重点招引以现有铁合金产业为基础的上下游绿色高效载能产业。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：15%	张向荣 17708595079
52	兴义市煤电冶一体化综合利用项目	基础材料	黔西南州	兴义市	255000	兴义市清水河工业园区总规划面积19.98平方公里。依托煤炭资源优势、地方电网优势、水利资源等优势，园区以煤电一体化为发展方向，重点打造煤炭、电力、化工、建材、冶金、现代物流六个主导产业。区内交通便利，水电设施完善，上下游游戏产业配套齐全。配套建设有日处理5000吨的污水处理厂；建有2*650mw、2*350mw两个火力发电厂；配套建设有220千伏、110千伏变电站，可提供双回路供电保障等。园区完善的基础设施配套，可满足企业（项目）入驻需求。	建设年产48万吨铁合金生产线，其中工业硅2.623万吨；中低碳锰铁6.793万吨；微低碳锰硅合金8.543万吨；锰硅合金30.043万吨。主要建设内容包括33MVA锰硅合金密闭式矿热电炉6台，配套建设烧结系统，原料转运、堆放、储存系统，烟气净化系统，余气余热回收系统，电极壳加工及机修车间，质检化验中心，渣处理系统等辅助配套设施。	投资回收期：6年 年销售收入：26亿元 年利润：3亿元 投资利润率：17%	王瑞 13595905556
53	贵阳经开区生物医药产业园项目	健康医药	贵阳市	经开区	120000	一、交通条件：贵阳经开区是贵州省首个国家级经济技术开发区，距离龙洞堡国际机场10公里；离贵阳客运火车站3公里；离零担货运站贵阳东站5公里。二、人才条件：贵阳经开区科研能力强劲，先后获得“国家新型工业化产业示范基地”“国家工业生态示范园区”“国家知识产权试点园区”等荣誉称号，是全省“1+8”国家级开放创新平台和贵阳市“四轮驱动”重要一极。	项目总用地137亩，总建筑面积约19万m ² ，规划建设研发中心区、生产制造区、检验检测区和配套功能区四个部分，重点引进疫苗生产、基金检测、血液制品、生物药、医疗检测设备等生物医药上下游产品，同时进行基因工程、细胞工程等方面生物医药研发。形成一个集高端医药生产、研发、销售、展示及服务为一体的智能高端化生物医药产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：14亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	王晓磊 0851-83807215 13765022467
54	贵州中医药和医疗器械产业园	健康医药	贵阳市	乌当区	200000	通过中南内外部优势品牌和产业资源，以上下游联动为手段带动贵州中草药资源的充分利用，以中医药产业创新生态构建为目标，建立中医药产业从生产加工、研发、检测、交易等全产业链发展的新局面。同时，结合当地特色资源，打造相关联的特色制造产业，达到中医药产业相关联一二三产全面协调发展的目标	产业园规划总面积约33平方公里，打造中医药产业为主导的生态健康产业新城。建设生产制造区、生产服务区、康养旅游集聚区、生活配套区等功能板块。	投资回收期：10年 年销售收入：20亿元 年利润：2亿元 投资利润率：10%	贵州省卫生健康委、贵州省中医药管理局 向光权 18908504818

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
55	乌当区智汇云锦孵化基地招商项目	健康医药	贵阳市	乌当区	190000	一是医药龙头企业强。乌当现已经形成以健兴、威门、景峰、远程、天安、修正、康美和等企业为龙头，开展中药、化学药等研发、孵化与生产，发展医药物流、检测等多元化的现代医药研发产业集群；二是医药产品口碑佳。医药企业有48条生产线通过新版GMP认证，持有药号140个、在产药品112个，其中：产值10亿元以上产品2个，亿元级产品12个，纳入省、市战略品种培育方针产品17个。三是项目产业基础实。智汇云锦孵化基地建设已完成90%，已签约入驻企业38家，园区孵化器功能初具规模。	项目占地面积353亩，建筑面积450000平方米。项目招商方向包括化学药研发生产、生物药研发生产、仿制药研发生产、医疗器械制造、互联网+健康医疗等企业。	投资回收期：5年 年销售收入：20亿元 年利润：3亿元 投资利润率：18%	文立 0851-86402089
56	息烽县化学药及制剂生产项目	健康医药	贵阳市	息烽县	75000	化学原料药基地位于拟申报的省级化工园区内，规划总面积4000亩，前期550亩已开工建设，企业可实现个性化定制，有利于形成产业集聚，推动企业稳定发展。	项目用地200亩，建筑面积50000平方米，建成涵盖心脑血管、消化、内分泌、抗感染、免疫等领域化学药生产线。	投资回收期：4.7年 年销售收入：10亿元 年利润：1.6亿元 投资利润率：16%	胡鑫 0851-87728660
57	安顺开发区200亿空心胶囊续建项目	健康医药	安顺市	安顺经济技术开发区	30000	安顺市目前拥有省级中药材产业园区25个，全省中药材种植企业合作社达900家以上，6家国家级龙头企业，49家省级龙头企业，规模以上制药企业发展到112家（含上市制药企业13家），中药材地理标志保护产品47个，原材料供应充足。	项目是贵州贵联生物科技有限公司招商引资项目，占地35亩，拟在原有设备基础上进行扩能，新建空心胶囊生产线。	投资回收期：5年 年销售收入：4亿元 年利润：0.6亿元 投资利润率：20%	金明正 18690787398 0851-33416083
58	金海湖新区生物医药、化学药研发生产项目	健康医药	毕节市	金海湖新区	60000	四川冠虹健康管理有限公司、国药控股贵州有限公司等已入驻园区，为项目提供产业材料；新区是黔西北唯一同时拥有机场、铁路、高速、高铁客站、铁路货站、内陆港物流园和高新技术工业园的县（区）；毕节医专每年可为企业培育一批医疗高端人才及技术工作人员，人力资源充裕。	项目占地面积100000平方米，主要研发、生产和销售人血蛋白、静注人免疫球蛋白(pH4)、人免疫球蛋白、乙型肝炎人免疫球蛋白、狂犬病人免疫球蛋白、破伤风人免疫球蛋白等血液制品。	投资回收期：5年 年销售收入：7亿元 年利润：1亿元 投资利润率：18%	邓成敏 13885730202

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
59	龙里县百亿级医药产业项目	健康医药	黔南州	龙里县	150000	园区拥有神奇、瑞和、富华等20家医药及相关企业，规模以上医药及相关企业15户，全县制药企业共注册药品品种178个，其中中成药制剂126个、化学药制剂52个；178个药品品种中，国家级基本药物6个、贵州省基本药物增补品种29个，16个品种为全国独家医药品种。	项目拟通过引进医药制药、医疗器械生产、中药饮片提取生产、保健品生产、智能化医药物流配送以及高标准、规模化中药材种植项目等进行配套，与现有的医药企业一起，共同打造百亿级医药产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：18亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：20%	彭光培 18485419749
60	遵义市播州区辣椒系列产品生产项目	生态特色食品	遵义市	播州区	120000	辣椒是遵义市及播州区发展较为成熟的主导产业之一，其种植、加工、流通、市场、品牌全产业链均具规模。项目依托播州区辣椒的大产量及得天独厚的气候优势，形成遵义辣椒“品味温醇、香辣协调”的独特品质。	项目包含种植部分和加工部分，含种植用地、厂区建设用地共计800余亩，主要建设辣椒生产线7条，剁椒加工、干辣椒分选、辣椒包装车间等5.80万平方米，食堂宿舍8000平方米，以及相关配套设施。	投资回收期：5年 年销售收入：14亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	赖瑾 15285211678
61	遵义市湄潭县永兴稻米智慧产业园	生态特色食品	遵义市	湄潭县	45000	湄潭县地处北纬27°纬度线上，非常适合种植优质水稻，且永兴镇水、电、路、通讯等基础设施完备，人力资源丰富且成本低，月平均工资3000元左右。周边已有优质稻种植面积达20万亩，经开区内现有两家10万吨省级龙头稻米企业。	项目规划用地300亩，建设标准厂房20万平米，采用工业地产开发的方式，由平台公司招引建设大米、米粉、米糠等相关配套产业生产线。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：0.75亿元 投资利润率：15%	黄成明 13984237780
62	务川县花椒产业园区建设项目	生态特色食品	遵义市	务川县	250000	务川土地资源丰富，生态环境好，无污染，适宜花椒生长；项目实施地水、电、路、通讯等设施齐全，人力资源十分丰富且成本较低；2020年务川依托省匹配退耕还林资金及县财政专项资金5亿元已发展花椒33万亩，2021年预计发展花椒10万亩；预计十四五期间辐射带动周边种植花椒50万亩。已建成投产的花椒基地2万亩。	项目发展花椒种植50万亩，分三期建设。一期完成务川花椒种植30万亩，并建设花椒产地市场。二期建成全国花椒交易市场、加工中心，初步建成辐射黔川渝湘的农资、农机市场。三期建成以花椒为主的调味品交易市场，仓储、产权为支撑的金融投资市场。	投资回收期：5年 年销售收入：26亿元 年利润：4亿元 投资利润率：18%	邹朋飞 18985663928

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
63	贵州红果经济开发区宏财聚农刺梨精深加工二期建设项目	生态特色食品	六盘水市	盘州市	108200	目前盘州市刺梨种植面积为56.68万亩，到2021年全部基地进入盛果期，年产量将达10万吨，原料供应有保障。	用地面积80173.73平方米，总建筑面积147008.88平方米，年处理30万吨刺梨鲜果，研发刺梨酵素新产品。	投资回收期：4年 年销售收入：12亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：25%	任琨 15508587168 0858-81355555
64	旧州邓幺妹特色食品产业园区建设项目	生态特色食品	安顺市	西秀区	55000	旧州的特产主要有绿茶、山药、折耳根、小葱姑、“五翠”牌无公害香米、辣子鸡、芦笙、爆竹等。作为安顺的老州府，许多传统的烹饪技术在外面失传，而在旧州却得以保存。	建设内容主要包括100000平方米标准化厂房、40000平方米民族文化美食街区、20000平方米办公区、30000平方米住宿区以及相应配套设施。围绕“邓幺妹”品牌优势，发展鸡辣子、豆腐乳、甜饭、小葱姑等系列产品，在继承传统工艺基础上注重生产工艺技术的改进，形成便携化、规模化、系列化和品牌化的特色食品产业园、区域民族饮食文化聚集区。	投资回收期：6年 年销售收入：6.5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：18.18%	洪文彬 0851-33330146 18083351818
65	七星关区刺梨精深加工及系列产品开发项目	生态特色食品	毕节市	七星关区	51000	七星关区是贵州刺梨主产地之一，现有刺梨种植基地28.9万亩，在建种植基地21.5万亩。已引进广药王老吉、欣扬农业、刺梨花开、金黔果等4家企业从事刺梨加工。	项目占地面积150亩，建筑面积150000m ² ，建设刺梨日化品生产线4条，刺梨保健品生产线3条，刺梨中成药品生产线3条。配套建设办公大楼、原料库房、刺梨初加工车间、产品生产车间、灌装车间、成品仓库及冷链中心、配套设施用房等。	投资回收期：5年 年销售收入：2亿元 年利润：1.02亿元 投资利润率：20%	冷付春 18386220700
66	石阡县大沙坝优质矿泉水生产建设项目	生态特色食品	铜仁市	石阡县	50000	石阡先后获中国温泉之乡、中国矿泉水之乡、中国长寿之乡等14个国字号品牌，境内有地热矿泉水自然出露20处36个出露点，水质达国家天然饮用矿泉水和医疗用矿泉水标准，属低钠、低矿化度、含锶、含偏硅酸重碳酸钠型弱碱性软水。石阡地热矿泉水属中低温热矿泉水，达到《医疗矿泉水标准》，富含锶、偏硅酸、锌、硒、等多种对人体有益的微量元素，其中：锶含量0.52~8.20毫克/升，硒含量达0.001~0.008毫克/升，偏硅酸高达39.0~61.20毫克/升，是高品质的天然矿泉水。	项目占地100亩，建设年产矿泉水20万吨优质矿泉水生产线，配套建设厂房、生产车间、包装车间、办公楼、检测中心、仓库等。	投资回收期：6年 年销售收入：1.5亿元 年利润：0.75亿元 投资利润率：15%	罗洪宇 13595652530

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
67	贵定县百亿级生态特色食品产业项目	生态特色食品	黔南州	贵定县	210000	园区位于贵州昌明经济开发区，现有特色食品饮品企业185家。包括老干妈、苗姑娘、天泷刺梨港、山王果刺梨、敏子食品、天福茶园等企业。贵州茅台集团已入驻建设茅台（昌明）装配产业园，可为食品企业提供玻璃瓶等包装产品。同时，县域还有恒伟玻璃、世腾包装等食品包装配套企业，为食品生产企业提供纸箱、标签等包装产品。	该项目围绕贵定辣椒制品、茶叶制品、刺梨产品、优质粮油、食用菌制品、天然饮用水、软饮料等生态特色食品，拟引进优质粮油生产加工、刺梨饮品生产加工、快消食品生产等相关企业，共同推动生态特色食品产业转型升级，建设生态特色食品聚集区，力争实现生态特色食品产业实现百亿级增长。	投资回收期：5年 年销售收入：25亿元 年利润：3.5亿元 投资利润率：20%	陈宇 18708546543
68	贵阳国家高新区航空航天装备制造产业园	先进装备制造	贵阳市	高新区	255000	贵阳高新区现已聚集了以铸造叶片为主要产品的贵阳航发精密铸造有限公司，生产密封件的贵阳航飞零部件有限公司，生产紧固件的贵阳高新泰丰航空航天科技有限公司和贵州航钛工业股份有限公司，主营业务为航空发动机维修的贵州凯阳航空发动机有限公司等为代表的一批重点龙头企业。	本项目规划占地面积为500亩，规划建筑面积为40万平方米。围绕着航空航天整机生产组装及发动机及其他零部件生产，本项目重点研发基地、生产基地、综合服务中心，其中生产基地分为总装区、发动机生产区、系统及关键零部件生产区、无人机生产区等。	投资回收期：6年 年销售收入：26亿元 年利润：3亿元 投资利润率：17%	张朝阳 0851-84702009
69	贵阳高新区微特电机研发与产业化基地项目	先进装备制造	贵阳市	高新区	100000	贵阳国家高新区位于贵阳市中心城区的核心区，与贵阳市行政中心毗邻，是贵州省立体交通最成熟的区域，聚了贵州最优质的教育资源，周边五星级酒店、国际会议中心、国际会展中心等商务配套功能齐全，适宜高质量发展的配套环境已经形成。	项目拟规划100亩工业用地，建设集生产加工、营销服务、生活配套于一体的微特电机研发与产业化基地，依托园区国家级精密微特电机工程技术研究中心，拟引进一批微特电机整机及零部件制造项目入驻，推动微特电机行业快速发展。	投资回收期：5年 年销售收入：20亿元 年利润：2亿元 投资利润率：10%	张朝阳 0851-84702009
70	智能化制造产业园项目	先进装备制造	贵阳市	贵州双龙航空港经济区	122500	贵州双龙航空港经济区拥有贵州唯一的4E国际空港，具有先天的地理位置及产业聚集优势，有效释放空港产业效应。现依托优势大力发展中高端制造、临空现代服务业两大关联产业，全面加快建设宜居宜业的港产城融合发展新区。	智能化制造产业园设立在经济区，项目以自身销售平台为依托，建立以智能制造、高端液压系统研发制造生产、智能配电柜、高新产业集聚园区。	投资回收期：5年 年销售收入：2.5亿元 年利润：2亿元 投资利润率：80%	唐文 0851-85515654 18586871758

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
71	贵阳经开区先进装备制造产业园及标准化厂房建设项目	先进装备制造	贵阳市	经开区	90000	一、交通条件：贵阳经开区是贵州省首个国家级经济技术开发区，距离龙洞堡国际机场10公里；离贵阳客运火车站3公里；离零担货运站贵阳东站5公里。二、人才条件：贵阳经开区科研能力强劲，先后获得“国家新型工业化产业示范基地”“国家工业生态示范园区”“国家知识产权试点园区”等荣誉称号，是全省“1+8”国家级开放创新平台和贵阳市“四轮驱动”重要一极。	项目选址位于贵阳经开区小孟工业园，总投资约9亿元，总用地面积约112亩。主要建设5栋标准化多层厂房及3栋研发、检测、推广用房，并且可根据项目需求进行定制厂房。项目建成后，主要配合开展招商引资工作的开展，主要引进装备制造相关产业、智能制造装备、新能源汽车及关键零部件、智能物流装备、航空航天装备、大数据电子信息制造等产业。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：18%	史文欢 18216726109
72	清镇市汽车整车及零部件加工项目	先进装备制造	贵阳市	清镇市	500000	清镇经济开发区为高端装备制造集聚区，集聚了以吉利汽车为代表的130多家企业，园区引进了年产20万套VF11、VF12仪表板金属横梁总成生产建设项目、年产100万套汽车内饰件生产基地建设项目等多个汽车零部件制造项目；区域内地势平坦，水、电、路、气、讯等基础设施配套完善，地块整体连片、相对平整。	规划占地面积约2240亩，引进汽车整车制造及汽车零部件加工项目，主要发展汽车整车研发及制造、铝制零部件研发及生产加工。	投资回收期：7年 年销售收入：60亿元 年利润：6亿元 投资利润率：14%	余哲波 15185012450
73	修文县新能源汽车配件产业园项目	先进装备制造	贵阳市	修文县	53200	修文县具备一定的装备制造业产业基础，配套服务相对完善，目前修文工业园区已有175家企业入驻，规上企业84家，初步形成了医药食品、钢铁冶炼、轮胎制造、非金属矿物制品等多个基础产业门类。此外，修文久长工业园规划新建恒大新能源汽车项目，项目规模宏大，产业带动力强，为本项目建设提供坚实的产业基础。	项目占地面积600亩，建筑面积32万平方米。依托恒大新能源汽车项目，生产驱动电机、轮毂、箱体、车架等新能源汽车相关零部件，新建研发基地、生产基地，综合办公区三个功能板块，安装新能源汽车零部件组装生产线、检测设备等，将项目打造成集研发、生产加工等多功能于一体的现代新能源汽车配件产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：15.11%	徐晓松 0851-82372378
74	云岩贵安工业园大型工业制造业项目	先进装备制造	贵阳市	云岩区	100000	为响应贵阳贵安融合发展的战略，云岩区与贵安新区深度合作，开展“飞地模式”经济，实现贵安建厂，云岩市场的优势互补模式，让企业即能享受贵安国际级新区的优惠政策及云岩区的优质办公条件及巨大市场。	项目拟引进如电梯制造等大型装备制造业，可利用贵安云岩产业园现有大型标准化厂房进行生产制造，并以贵阳市为基础，利用强省会五年行动宏利，将市场辐射整个西南区域。	投资回收期：10年 年销售收入：3亿元 年利润：1亿元 投资利润率：10%	王书云 0851-86679305

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
75	绥阳县高端装备制造产业园项目	先进装备制造	遵义市	绥阳县	80000	绥阳经济开发区供电、供水、通讯条件完备，有贵州航天风华实业有限公司、遵义金业机械铸造有限公司等10余家规模以上装备制造业企业，产品主要涉及大型铸锻件、冰箱配件、冰柜、各类液压泵、真空泵、小型家电、冰箱热水器洗衣配件、汽车配件、LED光电产品和军工制品等。	项目占地1000亩，重点围绕涉特种钢制造、大型特种锻造设备制造、高端铸造设备制造、铸钢、铸铝、热处理设备制造、数控、加工中心机床制造、核电设备制造、大型武器制造、装备总装、军工设备制造、工程机械制造、汽车制造进行建设。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：15%	李帆 13985613183
76	盘州市能矿装备制造小镇项目	先进装备制造	六盘水市	盘州市	314000	盘州交通快捷便利、电力资源丰富、人力资源充足，拥有多家能矿装备制造企业，形成了以液压支架、液压支柱、皮带机、刮板机、浮选机、矿用安全设备等成套、配套、单件、原器件和中间材料等产品系列；该项目除了享受国家西部大开发及省、六盘水市、盘州市相关优惠政策以外，盘州对此类重大项目实行“一事一议”。	盘州市能矿装备制造小镇项目规划占地面积3200亩，总建筑面积136万平方米，按照“一心五区”的功能结构规划建设。“一心”指技术研发中心；“五区”分别是成套设备制造区、零部件制造区、设备维修服务区、产品贸易展销区以及仓储物流区。	投资回收期：6年 年销售收入：30亿元 年利润：4亿元 投资利润率：16%	邵伟成 0858-3839247 13595864922
77	盘州市煤矿智能化开采设备研发及制造项目	先进装备制造	六盘水市	盘州市	150000	六盘水是国内唯一一个地处西南的大型煤炭基地，盘州的煤炭资源占六盘水煤炭储量的60%，形成了以煤炭开采为主导的巨大的矿用装备产品市场，经济地理优越。预计“十四五”末，六盘水能矿装备市场将达100-120亿。红果经开区经过多年发展，能矿产业基础好，盘江、龙鼎、誉创机械等龙头企业形成初步集聚，技术工人有一定储备。	项目选址于贵州盘州市红果经济开发区，用地面积300亩，通过智能化开采技术与装备的创新研发，突破多项关键技术，在薄和较薄煤层智能化综采，大采高和超大采高智能化综采以及特厚煤层综放开采智能化技术与装备方面实现领跑。	投资回收期：10年 年销售收入：5亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：10%	邵伟成 13595864922 0858-3839247
78	水城区矿山机械设备制造项目	先进装备制造	六盘水市	水城区	150000	水城区已探明煤、铁、铅、锌、锰等31种矿种和100余处矿床矿点，其中煤炭可开采量达52.3亿吨，是全国首批100个重点产煤区之一。多数矿山企业以采选及初级产品加工为主，矿山机械及工矿配件市场需求量大。	年生产大型矿山机械设备10000台(套)，主要产品包括矿山开采设备、选矿设备、破碎设备、制砂设备等。	投资回收期：5年 年销售收入：13亿元 年利润：3亿元 投资利润率：20%	谢二平 13398583439 0858-8933022

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
79	安顺开发区贵飞公司热表处理生产线合作项目	先进装备制造	安顺市	安顺经济技术开发区	32900	该项目是贵州航新科技发展产业有限公司拟招商引资项目，位于安顺经济技术开发区机场路，毗邻黄果树机场，临近沪昆高速西收费站、安顺火车站、高铁站，交通便捷，区位优势明显。项目地块范围内基础设施齐全，水、路、电、气等基本实现全覆盖。	项目选址安顺经济技术开发区二环路贵飞厂房内，占地面积15亩，拟通过招商引资，引进热处理、表面处理、污水处理三大板块运营及管理合作。	投资回收期：5年 年销售收入：2.1亿元 年利润：0.658亿元 投资利润率：20%	金明正 18690787398 0851-33416083
80	安顺开发区民机及军机机体制造与修理建设项目建设项目	先进装备制造	安顺市	安顺经济技术开发区	25000	安顺经开区作为“三线”建设的航空工业基地，储备了大量无人机生产技术人才，拥有各类专业设计人员、产业工人数千人，可以为项目维修中心提供充足的人才供应；现已建成标准化厂房16000平方米，8000平方米厂房可合作。	项目已建成飞机维修厂房、零部件加工厂房、单层飞机检修机库、科研楼、综合楼及其它公辅设施用房，拟通过招商引资方式引进企业合作从事飞机机体制造及维修。	投资回收期：5年 年销售收入：2.5亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：20%	金明正 18690787398 0851-334160835
81	平坝区乘用车生产项目	先进装备制造	安顺市	平坝区	100000	项目位于安顺高新区夏云工业园，安顺高新区是贵州省继贵阳高新区后国家批复的第二个高新技术产业园区有较为完整的高端装备研发制造体系。高端装备制造业正在加快形成主机带动、配套协同、集群发展的良性格局。以汽车、飞机、工程机械及矿用机械、机床等产品为主的高端装备制造业种类、规模、配套正逐步完善。	占地面积：200亩，建筑面积130000平方米，建设内容：拟建设乘用车整车生产基地。	投资回收期：10年 年销售收入：1.5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：10%	龙海瑶 0851-34227998 13765342746
82	平坝区航空装备制造产业园	先进装备制造	安顺市	平坝区	100000	平坝区作为国家“三线”建设的重点地区之一，集中了中国贵航集团的一批重要骨干企业，形成“以军带民、以民促军、融合发展”的发展格局，基础优势明显。	占地面积200亩，建筑面积120000平方米，建设基础设施和配套产业，形成以航空航天装备为核心的产业集群。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	龙海瑶 0851-34227998 13765342746

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
83	平坝区高端装备制造产业园	先进装备制造	安顺市	平坝区	100000	平坝装备制造业已基本形成以机械工业为核心，以航空、航天军工基地为基础，在装备配套、产品制造、技术研发等方面具备发展基础，拥有飞机及航空配件、工程机械、石油开采装备、铝加工装备、农业机械、垃圾燃烧炉等特色优势明显的技术装备及产品。平坝区内工业基础良好，有规模以上工业企业90个，技术力量雄厚，设备精良。	占地面积：500亩，建筑面积300000平方米，建设内容：拟建设高端装备制造园区，新建标准厂房及其产业配套设施，开展以航空航天、环保节能设备等为主的产业园区，形成以航空航天装备为核心的产业集群。	投资回收期：4年 年销售收入：12亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：25%	龙海瑶 0851-34227998 13765342746
84	赫章县铸造产业建设项目	先进装备制造	毕节市	赫章县	250000	赫章县铁矿资源丰富，总储量6.54亿吨。已引进力盛、月凯、睿博、林月、泉盛、汇铸等著名燃气灶品牌和锁体核心部件的铸造企业，打造以燃气灶炉头、地弹簧、锁体三个主要产品为主的产业链，已引进年产800只地弹簧缸体项目和年产13亿把锁体铸造项目。	项目选址赫章产业园，规划面积约1500万平方米，建五金、地弹簧、燃气灶、挂锁、叉车配重块等零配件生产线。	投资回收期：5年 年销售收入：21.74亿元 年利润：5亿元 投资利润率：20%	柳冬芸 13638154136
85	金海湖新区新能源汽车产业基地	先进装备制造	毕节市	金海湖新区	200000	新区产业园区基本达到实现“七通一平”配套条件，金海湖新区先后荣获毕节国家新能源汽车产业基地、国家新型工业化产业示范基地称号，以贵州绿玛汽车零部件有限公司、益高电动汽车制造（毕节市）有限公司为代表，初步形成汽车配套制造产业。	项目规划用地1000亩，拟引进发动机、车桥、内饰件、货箱、灯具、线束、座椅等配套项目；建设汽车组装、电动汽车焊装、冲压、涂装、总装生产线及电池、电机、电控等生产线，形成较为完整的汽车产业体系。	投资回收期：5年 年销售收入：25亿元 年利润：5.5亿元 投资利润率：27.5%	邓成敏 13885730202
86	金海湖新区年产5000辆专用车生产项目	先进装备制造	毕节市	金海湖新区	60000	项目主要以贵州绿玛汽车零部件有限公司、益高电动汽车制造（毕节）有限公司为代表，初步形成了汽车配件制造产业。新区是黔西北唯一同时拥有机场、铁路、高速、高铁客站、铁路货站、内陆港物流园和高新技术工业园的县（区），基础配套设施已全部完善。	建设年产2000辆专用车生产线，同时配套建生产车间、产品展示区、办公用房、员工综合楼等，达产后可年产5000辆专用车。	投资回收期：3年 年销售收入：4.5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：16.6%	邓成敏 13885730202

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
87	贵定县冷链物流仓储设备生产加工项目	先进装备制造	黔南州	贵定县	90000	贵定县位于贵州中部，具有“六铁、六高、一航空”的便捷交通网络。已引进的贵州（昌明）国际陆港项目与在建的贵定南1013万吨铁路物流基地项目，强化了贵定的物流枢纽地位与扩大物流辐射范围，进而对冷链物流及仓储等有关产业形成了巨大的拉动作用。	项目拟占地300亩，建设冷链物流及仓储专用的设施设备，项目建设办公区、生产区、研发服务区、仓储物流区等。	投资回收期：8年 年销售收入：1.2亿元 年利润：0.216亿元 投资利润率：18%	陈宇 18708546543
88	惠水百亿元级先进装备制造产业园	先进装备制造	黔南州	惠水县	500000	惠水县已形成以贵州永红换热冷却技术有限公司为龙头，带动朝睿科技、永兴机械、惠航科技等11家企业协同发展的换热装备产业园，产业集群效应明显。	项目占地面积约1300亩，新建75万平方米的标准工业厂房和5万平方米的生活附属设施。	投资回收期：7年 年销售收入：60亿元 年利润：6亿元 投资利润率：14%	程昌涛 15519542728
89	惠水县铸造产业园项目	先进装备制造	黔南州	惠水县	120000	先进装备制造产业为惠水县主导发展产业，先进装备制造基础较好，目前已落户先进装备制造企业114家，形成以贵州永红换热冷却技术有限公司为龙头，带动朝睿科技、永兴机械、惠航科技等11家企业协同发展的换热装备产业园，产业集群效应明显。	项目占地400亩，主要建设包括生产车间、仓库、模具设计制作中心、研发中心、科技综合大楼、职工宿舍以及模具铸造件生产线相关设备和其它水电配套设施。	投资回收期：6年 年销售收入：3.2亿元 年利润：2.1亿元 投资利润率：17.5%	肖文碧 18885402868
90	龙里县智能装备产业园项目	先进装备制造	黔南州	龙里县	200000	龙里有着得天独厚的交通区位优势，与贵阳市接壤，县城距贵阳龙洞堡国际机场28公里；境内有两个火车站；有210国道、贵新高速、厦蓉高速，贵龙城市大道以及贵龙大道纵线贵阳小尖高速等形成的9+1快速路网格局。	项目规划用地面积100-200亩，新建厂房、仓库、办公楼、研发中心、检测中心等生产生活设施，建设厂区道路、绿化等公用设施；购置高速钻攻中心、高光机、高档加工中心、机器人及自动化智能设备等，主要从事通讯系统设备、汽车、航空、电脑手机外壳等精密铝合金结构件的研发、制造、销售、服务与开发等。	投资回收期：5年 年销售收入：7亿元 年利润：0.31亿元 投资利润率：22%	彭光培 18485419749

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
91	兴仁市年产10万吨电解铜生产项目	先进装备制造	黔西南州	兴仁市	170000	兴仁市建有装机容量分别为 $2\times660\text{MW}$ 、 $3\times200\text{MW}$ 自备自用电厂；建成库容为6060万立方米专供巴铃工业园区用水的水库，日供水能力达3万立方米。本项目点位于兴仁市巴铃重工区，已建成由南网、电网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系。地方电网电价低至0.36-0.48元/度，南方电网供电综合电价0.37元/度，电价优势明显。目前，已建成加工厂房17万平方米，承接加工项目落地。	项目建设年产10万吨电解铜建设项目，项目占地面积200亩，新建熔炼车间、电解车间及其相关配套设施等。	投资回收期：5年 年销售收入：19亿元 年利润：2.9亿元 投资利润率：20%	陈佳军 15086599899
92	兴仁市年产30万吨铝材及铝制品加工项目	先进装备制造	黔西南州	兴仁市	160000	兴仁市是全国200个重点产煤市之一，全市远景煤炭储量超过45亿吨，现有煤矿31个，规划产能2050万吨。兴仁市建有装机容量分别为 $2\times660\text{MW}$ 、 $3\times200\text{MW}$ 自备自用电厂；建成库容为6060万立方米专供巴铃工业园区用水的水库，日供水能力达3万立方米。本项目点位于兴仁市巴铃重工区，已建成由南网、电网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系。	项目用地1500亩，已建成建成铝加工厂房16万平方米，承接铝及铝加工项目落地。主要建设铝的上下游产品及加工厂房、车间、生活服务和相关配套设施，附属工程等。	投资回收期：5年 年销售收入：18亿元 年利润：2.8亿元 投资利润率：20%	陈佳军 15086599899
93	兴仁市石墨烯生产项目	先进装备制造	黔西南州	兴仁市	100000	兴仁市建有装机容量分别为 $2\times660\text{MW}$ 、 $3\times200\text{MW}$ 自备自用电厂；建成库容为6060万立方米专供巴铃工业园区用水的水库，日供水能力达3万立方米。本项目点位于兴仁市巴铃重工区，已建成由南网、电网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系。地方电网电价低至0.36-0.48元/度，南方电网供电综合电价0.37元/度，电价优势明显。	项目占地150亩，新建厂房、仓库、办公楼、研发中心、宿舍楼、检查中心等设施，生产石墨膜，产品应用于电子、通信、照明、航空及国防军工等众多领域	投资回收期：4年 年销售收入：4亿元 年利润：2亿元 投资利润率：25%	陈佳军 15086599899

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
94	盘州市60万吨煤制乙烯项目	现代化工	六盘水市	盘州市	500000	盘州市是产煤大市，着力打造煤基精细化工产业，建设煤化工产业链，具有延伸发展煤焦油加工的良好条件；盘北开发区是盘州市的两个省级开发区之一，交通便捷，基础设施完善，能源供应充足，水资源丰富，产业基础好。目前盘北开发区已引入煤化工代表企业盘州宏源新能源有限公司、盘州福马炭材料科技有限公司。	项目选址位于盘北经济开发区，项目总投资50亿，占地面积1000亩，建筑面积50万平方米，主要建设年产60万吨煤制烯烃生产线，包括修建厂房及配套的公用工程，购置生产设备、辅助设备，购买生产原料等。	投资回收期：8年 年销售收入：22亿元 年利润：6.3亿元 投资利润率：12.5%	邵伟成 13595864922 0858-3839247
95	盘北经济开发区50万吨电解铝项目	现代化工	六盘水市	盘州市	500000	盘州境内省道、国道、高速纵横交错，铁路运输便利，运输保障能力充足；盘州市现有矿井90对，总生产能力5801万t/a,2019年原煤产量4130万t/a，电力装置容量4320MV,电解铝项目电价控制在0.3元/千瓦时；贵州拥有铝土资源矿85003万吨，其中高流矿46178万吨，低硫矿38825万吨，铝土资源丰富。	建设电解车间、阳极组装车间、铸造车间、综合循环水、氧化铝仓库、铝锭堆场以及配套设施等，拟建成产量50万吨电解铝项目。	投资回收期：7年 年销售收入：60亿元 年利润：6亿元 投资利润率：14%	陈圣烨 0858-3522949 18188188508
96	水城区煤制180万吨甲醇及转化烯烃项目	现代化工	六盘水市	水城区	1400000	水城区境内煤炭资源丰富，已探明煤炭储量52亿吨，保有储量43亿吨，煤炭种类齐全，项目建设原料充足；水城区劳动力资源丰富，水、电价格便宜，项目建设基础较好。水城发耳园区为全省拟培育的100个省级示范园区，核心区面积16.6平方公里，基础设施完善；将打造以煤化工、电力、新型建材为主导，兼有农副产品加工、物流等产业的循环型产业园区。	年设计生产能力180万吨甲醇及转化烯烃	投资回收期：5年 年销售收入：120亿元 年利润：28亿元 投资利润率：20%	谢二平 13398583439 0858-8933022
97	钟山区无水染整项目	现代化工	六盘水市	钟山区	324900	充分依托现有的野马寨电厂3×200MW热电联产机组，周边拥有三岔河水资源条件，拥有较好水资源。政府协调电价低于0.5元/度，低压蒸汽价格100元/吨，平均能耗成本比沿海地区低30%。税收采取三免两减半方式给予扶持。土地方面按全国工业用地出让最低价格标准的10%至50%提供用地保障。	建设染整面料年产30万吨的配套设施，包括环保型染整厂房，配套原材料及成品库房、综合办公楼等。	投资回收期：6年 年销售收入：30亿元 年利润：4.4亿元 投资利润率：16%	余燕丽 18685817373

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
98	钟山区Lyocell绿色纤维生产项目	现代化工	六盘水市	钟山区	308000	辖区内的大唐贵州野马寨发电有限公司，拥有三台200兆瓦超高压凝汽式机组年发电量约33亿千瓦时，每小时可供汽300吨以上（供汽压力1.2兆帕、温度210摄氏度），以低成本电力、蒸汽直接供应等方式为纺织产业提供充足的电力、蒸汽等能源。	建设年产24万吨Lyocell绿色纤维生产项目，年耗电能8.5亿度、蒸汽约200万吨，可实现热电联产循环应用。可根据实际情况分期建设。	投资回收期：6年 年销售收入：16亿元 年利润：5.13亿元 投资利润率：16.7%	黄星维 13195187577 0858-8694924
99	金沙县年产60万吨煤制烯烃项目	现代化工	毕节市	金沙县	800000	金沙县境内矿藏达28种之多，其中煤炭储量有72亿吨，素有“黔北煤海”之称。2020年煤炭产量为1890万吨，且随着资源整合以及机械化、智能化的普及提升，年产量会逐年增加，预计“十四五”末期，年产量会达到3000万吨，为项目的可持续性提供强有效的材料供给。	项目拟选址于金沙循环经济园区，建设年产60万吨煤制烯烃生产线，建设成品仓库、煤化工成品交易大厅、办公区及员工生活区、绿化办公区及员工生活区及其附属设施。	投资回收期：3.5年 年销售收入：6.98亿元 年利润：2.2856亿元 投资利润率：28.57%	胡腾 19985073366
100	金沙县30万吨/年煤制芳烃项目	现代化工	毕节市	金沙县	100000	金沙县原材料充足，是全国50个重点产煤县之一，贵州省第二产煤大县，煤炭产量毕节市第一，现有林华煤矿、朗月煤矿等近60家企业，2020年产煤1890万吨。金沙县能源供应充足，县内有黔北电厂、茶园电厂，2020年发电量130亿度，县内有柳塘输变电站、外寨输变电站和木孔输变电站供电等，电力充裕。	项目拟选址于金沙循环经济园区，建设生产车间、公用房、库房等，购置设备，建设年产30万吨煤制芳烃生产线。	投资回收期：3.5年 年销售收入：9.83亿元 年利润：2.857亿元 投资利润率：28.57%	胡腾 19985073366
101	黔西市年产100万吨煤制芳烃一体化产业项目	现代化工	毕节市	黔西市	3000000	黔西煤炭远景储量70多亿吨，水能资源径流年总量77亿立方米，现有青龙、桂箐、新田等大中型煤矿，有黔西电厂、洪家渡、索风营等大型电厂，电力总装机310万千瓦。	项目拟建设年产200万吨甲醇、年产100万吨甲醇制芳烃（PX）、年产150万吨精对苯二甲酸（PTA）、年产100万吨合成聚酯生产线及相关配套设施。	投资回收期：10年 年销售收入：220亿元 年利润：25亿元 投资利润率：10%	张清永 13368678890

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
102	黔西市煤化工配套产销一体化建设项目	现代化工	毕节市	黔西市	300000	黔希煤化工拥有30万吨 / 年乙二醇生产能力，煤炭远景储量70多亿吨，水能资源径流年总量77亿立方米，现有青龙、桂箐、新田等大中型煤矿，有黔西电厂、洪家渡、索风营等大型电厂，电力总装机310万千瓦。	项目占地面积250亩，建年产10万吨草酸二甲酯、年产10万吨过氧化氢、年产15万吨环氧丙烷、年产4万吨聚甲醛、年产5万吨聚甲氧基二甲醚、年产5万吨聚乙醇酸生产线及相关配套设施。	投资回收期：4年 年销售收入：18亿元 年利润：8.4亿元 投资利润率：28%	张清永 13368678890
103	松桃锰渣综合利用项目	现代化工	铜仁市	松桃县	100000	松桃县内锰矿远景储量5亿吨，是我国三大锰矿床之一，约占全国总储量的八分之一。近年来，全县相继兴建了10余家电解锰企业，年生产能力25万吨，年产生废渣200万吨以上。	新建年处理工业废渣200万吨生产线，配套建设厂房、污水处理池、办公用房、职工宿舍、运转场等。	投资回收期：6年 年销售收入：3.8亿元 年利润：1.9亿元 投资利润率：19%	杨绍军 18085640222
104	松桃县年产6.5万吨高纯硫酸锰产业化项目	现代化工	铜仁市	松桃县	45000	松桃是我国三大锰矿基地之一，远景储量9000万吨，现有工业企业129家，规模以上工业企业34家，其中电解金属锰企业10家，年生产能力16万吨。锰粉加工企业78家，年加工能力110万吨；矿山开采企业40家，其中锰矿开采企业34家，年开采能力130万吨。	建设标准工业厂房15000平方米，原材料库房9000平方米，标准库房15000平方米，综合业务用房3000万元，职工宿舍、食堂3600平方米，配电房800平方米，环保处理站2000平方米。	投资回收期：5年 年销售收入：1.98亿元 年利润：0.99亿元 投资利润率：22%	杨绍军 18085640222
105	万山区含钾页岩综合开发项目	现代化工	铜仁市	万山区	300000	万山区钾矿石远景储量约50亿吨，是中国难溶性含钾岩石资源的主要富集地，目前仅有贵州开盛钾业科技有限公司对钾矿资源进行开发利用，利用率较低。	项目拟选址在万山经开区境内；项目主要建设内容分为：1.钾矿石研发中心；2.钾页岩矿山开采、矿粉加工及基础建设，开采钾矿粉加工等设施。4.建设钾肥生产基地；5.建设钾产品精细生产及相关配套设施等。	投资回收期：5年 年销售收入：40亿元 年利润：6亿元 投资利润率：18%	王权 15628040405

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
106	天柱县高端钡盐系列产品深加工项目	现代化工	黔东南州	天柱县	195000	天柱县资源丰富，已探明储量1.78亿吨，远景储量3.1亿吨，主要化工产品为硫酸钡、氢氧化钡、碳酸钡，年产能达18万吨。产业链基本形成。	项目建设占地面积800亩，拟借助天柱钡化工初级产品市场优势，引进高端钡化工系列生产线。主要是利用现有化工级硫酸钡、碳酸钡、氢氧化钡等产品，延伸下游锌钡白、钛酸钡、氯化钡、沉淀硫酸钡等高端钡盐产品，生产高档功能性涂料和钡盐衍生产品。	投资回收期：6年 年销售收入：5.4亿元 年利润：3.25亿元 投资利润率：16.7%	蒋大洲 18985814922
107	天柱县钡盐产业项目	现代化工	黔东南州	天柱县	130000	天柱县重晶石资源富集，远景储量超3亿吨,现已探明储量 1.78亿吨，占全国已探明储量的70%以上,被誉为“中国重晶石之乡”。	项目占地 2000亩，主要建设超细活性、新型导电、压井级、医药级等纳米级重晶石粉体产品。利用现有化工级硫酸钡、碳酸钡、氢氧化钡等产品，延伸下游锌钡白、钛酸钡、氯化钡、沉淀硫酸钡等高端钡盐产品，生产防辐射水泥熟料、新型建筑材料，利用先进技术对钡渣进行无害化处理等。	投资回收期：6年 年销售收入：9亿元 年利润：2.2亿元 投资利润率：17%	蒋大洲 18985814922
108	福泉市大湾磷矿开发及精深加工项目	现代化工	黔南州	福泉市	200000	福泉市磷矿资源现有储量10.93亿吨，远景储量15亿吨。市内现有年产850万吨磷精矿、80万吨净化磷酸、120万吨磷酸二铵、48万吨磷酸一铵、20万吨复混肥、20万吨重（富）过磷酸钙、40万吨饲料级磷酸二氢钙、10万吨消防磷酸一铵、10万吨大量元素水溶肥、2.5万吨无水氟化氢、100吨碘回收等企业，可为项目提供充足原料保障。	项目分两期建设，其中一期建设150万吨/年磷矿洗选生产线、30万吨/年磷酸生产线、30万吨/年硫酸生产线等，建设瓮马铁路牛场火车站200亩仓储物流中心和类固废堆场。项目二期建设30万吨/年磷酸生产线及配套的硫酸、精细磷酸盐、氟化工等生产线。	投资回收期：5年 年销售收入：25亿元 年利润：3.5亿元 投资利润率：20%	姚茂兴 18084227567
109	福泉市年产15万吨磷系阻燃剂项目	现代化工	黔南州	福泉市	70000	福泉市磷矿资源现有储量10.93亿吨，远景储量15亿吨。市内现有年产850万吨磷精矿、80万吨净化磷酸、120万吨磷酸二铵、48万吨磷酸一铵、20万吨复混肥、20万吨重（富）过磷酸钙、40万吨饲料级磷酸二氢钙、10万吨消防磷酸一铵等企业，可为项目提供充足原料保障。	分别建10万吨/年阻燃级聚磷酸铵项目（项目规划用地面积50亩，预期总投资约2亿元，建设厂房与办公楼等）和5万吨/年有机磷阻燃剂项目（项目规划用地面积30亩，预期总投资约5亿元，建设厂房与办公楼等），产品主要包括聚氨酯阻燃剂、工程塑料阻燃剂等。	投资回收期：7年 年销售收入：6.2亿元 年利润：1亿元 投资利润率：14.28%	姚茂兴 18084227567

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
110	瓮安县年产50万吨合成氨联产50万吨甲醇(含空分)项目	现代化工	黔南州	瓮安县	400000	瓮安煤炭资源丰富,探明储量10亿吨,本项目利用煤炭资源,集中转化,通过大规模现代煤气化技术生产合成气,合成气进一步生产合成氨及甲醇产品,合成气也可灵活为氢能产业提供氢气,合成氨为磷酸磷肥、磷铵、硝基复合肥产品配套原料,甲醇可用于进一步调和生产煤基新能源甲醇燃料。该项目可打通我县湿法磷酸产业链关键环节,大幅降低生产磷复肥、磷铵、硝酸磷肥生产成本。	投资40亿,占地1500亩,建设煤气化、CO变换、脱硫脱碳、原料气精制、压缩、合成及硫回收等生产装置及辅助设施。	投资回收期: 10年 年销售收入:14亿元 年利润: 4亿元 投资利润率: 29%	黄明忠 15885588388
111	瓮安县百亿级精细化工产业项目	现代化工	黔南州	瓮安县	200000	近年来,瓮安县以磷及磷化工为依托,以精细化工为方向,聚集了一批国际、国内知名企入驻。2020年8月规划25平方公里建设精细化工产业园,已配套建有燃气站一座、专业污水处理厂、供水站、变电站,以及年处理10万吨的固废处理中心。目前,园区已有岑文化学、川磷化工、浙江嘉兴晟昱新材料、北京明日卫蓝等企业入驻。	该项目拟采取企业自建或政府代建厂房的形式,重点围绕原料药、制剂、电子化学、中间体、清洁能源、新材料等精细化产品开展招商。预计到2025年,园区可实现产值100亿元以上。	投资回收期: 5年 年销售收入: 25亿元 年利润: 3.5亿元 投资利润率: 20%	黄明忠 13885588388
112	瓮安县年产30万吨烧碱项目	现代化工	黔南州	瓮安县	120000	瓮安磷资源丰富,探明储量36.5亿吨,目前热法工艺仅处于生产黄磷、赤磷及阻燃剂的基础性发展格局,已形成14万吨黄磷生产能力,预计到十四五末形成25万吨产能,需氯碱化工产业配套。该项目可推动磷化工和氯碱化工产业链关联耦合,推进磷化工产业向精细化及有机化工方向延伸。	投资12亿,占地300亩,建设烧碱装置年产30万吨32%离子膜液碱(100%计),其中15万吨(100%计)加工为50%液碱,5万吨50%液碱(100%计)进一步制成固体片碱;烧碱装置联产26.5万吨氯气和0.75万吨氢气。	投资回收期: 6年 年销售收入:6.7亿元 年利润: 2亿元 投资利润率: 30%	黄明忠 15885588388
113	瓮安县年产1万吨六氟磷酸锂项目	现代化工	黔南州	瓮安县	100000	瓮安磷矿含有丰富的磷资源,现已探明磷矿储量36.5亿吨,其中共(伴)生氟资源品位达2%以上,目前已形成14万吨黄磷生产能力,预计到十四五末可达25万吨,可为该项目提供有效原料供给。	投资10亿,占地300亩,建设年产1万吨六氟磷酸锂生产装置及其配套附属设施。	投资回收期: 5年 年销售收入: :6.7亿元 年利润: 2亿元 投资利润率: 30%	黄明忠 15885588388

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
114	望谟县碳酸钙精深加工项目	现代化工	黔西南州	望谟县	60000	望谟县矿产资源丰富，有方解石矿约350万吨、饰面用灰岩约2000万立方米、硅矿约30万吨、萤石矿约90万吨、建筑石料用灰岩矿约10亿吨、建筑石料用辉绿岩矿约300万立方米，为该项目的建设提供了产能保障。	项目拟新建10万吨超细(6—15N)纳米碳酸钙生产线，年产超细纳米碳酸钙粉体10万吨，功能性添加材料5万吨生产线及配套设施。	投资回收期：4年 年销售收入：2亿元 年利润：1.38亿元 投资利润率：23%	石昌强 18084293838
115	兴仁市煤制烯烃煤制甲醇产业园建设项目	现代化工	黔西南州	兴仁市	1500000	兴仁市是全国200个重点产煤市之一，全市远景煤炭储量超过45亿吨，现有煤矿31个，规划产能2050万吨。兴仁市建有装机容量分别为2×660MW、3×200MW自备自用电厂；建成库容为6060万立方米专供巴铃工业园区用水的水库，日供水能力达3万立方米。本项目点位于兴仁市巴铃重工区，已建成由南网、电网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系。	项目主要建设空分、煤气化、低温甲醇洗、甲醇合成、烯烃转化等生产装置及循环水系统、热动力站等相关配套设施。	投资回收期：9年 年销售收入：130亿元 年利润：14亿元 投资利润率：11%	陈佳军 15086599899
116	兴仁市60万吨/年新一代煤制乙二醇新建项目	现代化工	黔西南州	兴仁市	800000	兴仁市地处黔、滇、桂三省区结合部，是北上川渝、南下两广、西进滇缅的重要交通枢纽和“一带一路”对接东南亚的桥头堡。是全国200个重点产煤市之一，全市远景煤炭储量超过45亿吨，已探明储量36亿吨，可采储量23.6亿吨。已建成70万吨配套、25万吨生产线，正在启动建设二期年产25万吨铝液生产线。已建成库容6060万立方米水库专供工业用水，年供水量达1.5亿立方米；建有日处理10000吨污水处理厂并已投入运行，为大工业企业用水及污水处理提供有力保障。已建成由南网、电网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系，地方电网电价可低至0.38-0.42元/kWh。	项目拟新建年产60万吨新一代煤制乙二醇生产厂房、生产线、库房及相关附属设施。	投资回收期：5年 年销售收入：32亿元 年利润：16亿元 投资利润率：20%	陈佳军 15086599899

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
117	经开区氢能产业园项目	现代能源	贵阳市	经开区	50000	氢能源产业是经开区发展新能源产业的重要依托，目前，已完成贵阳（经开）氢能产业聚集区总体规划，将打造为全球首批氢能综合能源应用示范区，聚集氢能产业，并将贵州省内可利用氢资源进行整合利用，打造氢能经济圈。	本项目位于贵阳经济技术开发区小孟工业园，重点引进以制氢、氢能应用、氢能发电、氢燃料电池、氢能设计研发等产业，打造氢能产业集聚区和应用示范先行区。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	史文欢 18216726109
118	盘州市年产20万吨环氧丙烷项目	现代能源	六盘水市	盘州市	200000	盘州市是产煤大市，煤炭资源以储量大、品种全、质量优等特点著称，现已探明储量105亿吨，远景储量380亿吨，为全省储量的15%，占全市储量的60%左右，是全省乃至全国重点产煤县之一，目前全市原煤生产能力4000多万吨，电力装机460万千瓦。盘北开发区交通便捷，基础设施完善，能源供应充足，水资源丰富，产业基础好。	项目占地150亩，建设年产20万吨环氧丙烷生产线，包括生产区、仓储区、公用工程区、辅助生产区、生活休闲区。	投资回收期：6年 年销售收入：25亿元 年利润：3亿元 投资利润率：15%	朱虹宇 0858-3522949 13678586001
119	水城区煤层气开采综合利用项目	现代能源	六盘水市	水城区	200000	煤层气是一种清洁能源和化工能源，可用来发电、工业锅炉及民用燃气、做炭黑、甲醛、草酸等，煤层气的综合开发利用，水城区煤层气及煤炭资源蕴藏丰富，储量巨大，煤层气存量预计超过147亿立方米，项目所需原材料充足。	年加工4.4亿立方煤层气，建设7万吨/年煤层气制乙炔装置、20万吨/年醋酸乙烯装置、7万吨/年聚醋酸乙烯装置、15万吨/年醋酸乙烯-乙烯共聚装置、9万吨/年F-T合成等5套主要生产装置组成。	投资回收期：4年 年销售收入：16亿元 年利润：5亿元 投资利润率：25%	谢二平 13398583439 0858-8933022
120	黔西市官寨煤矿智能化升级改造项目	现代能源	毕节市	黔西市	314000	黔西能源优势明显，煤潜在储量预计70亿吨以上，已引进山东兖矿集团、河南永煤集团、中电投贵州金元集团等20多个企业，建设了青龙煤矿、黔金煤矿、黔西电厂等一批大中型企业，项目点已探明资源储量68930万吨。	官寨煤矿设计规模年产180万吨原煤，主要建设通风监控系统、瓦斯抽采系统、压风监控系统、井下排水监控系统、煤流运输系统、矿井配供电系统、工业视频监控系统、采煤工作系统智能化升级、工业以太网、信息化机房改造、数据网升级、大数据中心、综合智能化平台、智能化管控平台升级等。	投资回收期：4年 年销售收入：18亿元 年利润：7.2亿元 投资利润率：23%	张清永 13368678890

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
121	黔西市金家寨煤矿智能化升级改造项目	现代能源	毕节市	黔西市	112500	黔西能源优势明显，煤潜在储量预计70亿吨以上，已引进山东兖矿集团、河南永煤集团、中电投贵州金元集团等20多家企业，建设了青龙煤矿、黔金煤矿、黔西电厂等一批大中型项目，项目点已探明资源储量11707万吨。	建设通风监控系统、瓦斯抽采系统、压风监控系统、井下排水监控系统、煤流运输系统、矿井配供电系统、工业视频监控系统、采煤工作系统智能化升级、工业以太网、信息化机房改造、数据网升级、大数据中心、综合智能化平台、智能化管控平台升级等。	投资回收期：4年 年销售收入：15亿元 年利润：3.15亿元 投资利润率：28%	张清永 13368678890
122	织金县煤层气勘查开发利用项目	现代能源	毕节市	织金县	360000	织金县正在建设贵州省天然气“县县通”管网，富裕煤层气资源可以反输进入（金沙经黔西、织金至纳雍“县县通”支线管网），煤层气通过加工成LNG/CNG后可直接销售，交通便利，安装和运输条件具有优势。煤层气通过发电可以直接组网销售。	织金开田冲井田煤层气勘查面积30.782平方千米，织金阿弓煤矿煤层气勘查面积60.894平方千米，织金红梅井田煤层勘查面积19.165平方千米，织金碾子边井田煤层气勘查面积38.004平方千米。项目在以上四个点拟建设煤层气地面抽采及瓦斯发电、煤层气返输（金沙经黔西、织金至纳雍“县县通”支线管网）、LNG/CNG加工销售。	投资回收期：6年 年销售收入：33亿元 年利润：4.5亿元 投资利润率：16%	李涛 13721581073
123	修文县新能源汽车电池生产线建设项目	新能源汽车	贵阳市	修文县	100000	项目拟选址地位于久长永兴工业园，依托恒大新能源汽车项目，为恒大新能源汽车配套产业项目，配套服务相对完善。此外，修文久长工业园规划新建恒大新能源汽车项目，项目规模宏大，产业带动力强，为本项目建设提供坚实的产业基础。县内暂无汽车电池类生产企业，无法为恒大新能源汽车提供有利支持。为给整车制造提供有利支撑，需大力发展其上下游产业以及其配套产业。	本项目拟建设厂房20000平方米，新能源汽车电池生产线10条，建设磷酸铁锂电池、燃料电池和超级电容生产线，建设办公楼及员工宿舍并配套相关附属设施。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：18%	徐晓松 0851-82372378
124	云岩贵安工业园新能源汽车生产制造项目	新能源汽车	贵阳市	云岩区	100000	为响应贵阳贵安融合发展的战略，云岩区与贵安新区深度合作，开展“飞地模式”经济，实现贵安建厂，云岩市场的优势互补模式，让企业即能享受贵安国际级新区的优惠政策及云岩区的优质办公条件及巨大市场。	项目拟引进整车制造、零部件制造、整车组装、车辆研发等新能源车企，可利用贵安云岩产业园现有大型标准化厂房生产制造、亦可根据需求自行建造生产厂房，并以贵阳市为基础，利用强省会五年行动红利，将市场辐射整个西南区域。	投资回收期：10年 年销售收入：3亿元 年利润：1亿元 投资利润率：10%	王书云 0851-86679305

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
125	水城区新能源汽车产业园项目	新能源汽车	六盘水市	水城区	200000	水城经济开发区已建成贵州双元铝业公司年产15万吨电解铝、亮星铝业有限公司年产6万吨铝合金棒、合众锰业年产3万吨硫酸锰、贵州石鑫玄武岩有限公司年产3万吨玄武岩纤维、贵州鑫晟煤化工年产30万吨甲醇、贵州黔晟新能源年产甲醇汽油20万吨及甲醇燃料研发中心等项目，建设此项目所需的铝、玄武岩、锰锂电池等材料丰富。	建设年产20万辆新能源汽车项目生产线。	投资回收期：5年 年销售收入：17.8亿元 年利润：4亿元 投资利润率：20%	谢二平 13398583439 0858-8933022
126	水城经济开发区新能源电动车用镍氢动力电池生产项目	新能源汽车	六盘水市	水城区	100000	水城区大力扶持发展硫酸锰及其下游产业，在水城经济开发区规划有锰锂新材料产业园，政策扶持力度大，且一期3万吨产能的硫酸锰生产线已正式投产，能为项目建设提供丰富的原材料。	项目占地面积530亩，建筑面积10万平方米。主要建设4条生产线及基础相关配套，最终建设形成年产10万吨的产量。	投资回收期：4年 年销售收入：9亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：25%	谢二平 13398583439 0858-8933022
127	安顺开发区新能源汽车城建设项目	新能源汽车	安顺市	安顺经济技术开发区	265200	安顺经济技术开发区新能源汽车产业实力雄厚，工业制造基础牢固，已初步形成新能源汽车制造及配套产业集群，入驻开发区的云马汽车、云雀汽车等多家新能源汽车龙头企业拥有新能源乘用车、客车准入许可，具备汽车产品生产相关资质，项目建成后能对接本地需求，迅速达产，与现有龙头企业共同构成集整车设计研发、零部件生产于一体的产业生态体系。	项目选址机场路旁，占地面积468.45亩，建筑面积22万平方米。改扩建冲压车间、焊装车间、试制车间，新建涂装、总装四大车间及技术中心等。	投资回收期：7年 年销售收入：15亿元 年利润：3.7886亿元 投资利润率：14.3%	简玉斌 18608537992 金明正 18690787398 0851-33416083
128	万山区新能源汽车配套产业链建设项目	新能源汽车	铜仁市	万山区	200000	万山区万仁汽车是自2016年以来国家发改委和工信部唯一新备案和颁发汽车生产牌照的企业，也是全国第18家汽车制造企业，更是贵州本土唯一成长起来的新能源汽车企业和贵州千亿级龙头企业10强企业，现年生产15万辆整车，急需引进新能源汽车配套上下游产业链协同发展。	项目拟选址在万山区经济开发区境内；拟建汽车配套研发、制造、上下游产业生产基地，如建设汽车电子和机电系统、新能源电动汽车蓄电池、车架、轮毂、模具冲压、汽车喷涂中心、充电桩等相关汽车配套零部件企业生产、研发、销售一体综合产业集群。	投资回收期：5年 年销售收入：23亿元 年利润：3.2亿元 投资利润率：20%	王权 15628040405

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
129	晴隆县汽车产业特色小镇综合开发项目	新能源汽车	黔西南州	晴隆县	60000	晴隆县新能源汽车产业园项目落地生产，项目由重庆建设摩托车制造有限公司投资20亿元，打造年产17万辆新能源汽车（含新能源摩托车）的生产项目。晴隆县有34.5万人口，易地扶贫搬迁近3万人，劳动力资源充足。	项目占地面积约118亩，拟打造集新能源汽车（摩托车）及配件生产、展销、体验、美容、维修保养、餐饮娱乐等配套于一体的新能源汽车小镇。建设汽车产业城、配套区和商住综合区，总建筑面积约3万平方米。	投资回收期：5年 年销售收入：7亿元 年利润：1亿元 投资利润率：18%	张晔 18208676347
130	兴仁市交通轻量化铝挂车项目	新能源汽车	黔西南州	兴仁市	167000	兴仁市现有煤矿31个，规划产能2050万吨。有装机容量分别为2×660MW、3×200MW自备自用电厂和库容为6060万立方米专供巴铃工业园区用水的水库，日供水能力达3万立方米；项目点位于巴铃重工区，现有铝加工厂房17万平方米，已建成由南网、电网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系。	项目规划占地450亩，建设挤压车间、氧化着色车间、机加工车间、装配车间、轮毂锻造车间、机加工及表面处理车间、压铸车间、技术中心、模具机修车间、模具氮化蚀洗车间、高压变配电站、循环水泵站、空压站、废水处理站、成品库、综合仓库、地磅房等。	投资回收期：5年 年销售收入：19亿元 年利润：2.9亿元 投资利润率：20%	陈佳军 15086599899
131	清镇环保装配式建筑产业园项目	新型建材	贵阳市	清镇市	80000	项目紧邻铝城大道，距离贵黔高速约10公里，基础设施配套完善，经开区园区有中铁八局等建筑材料配件生产企业入住，建筑材料配件也有一定生产规模。	项目占地约220亩，建设生产装配式建筑构件、地铁管片、综合管廊、预制桥梁等为主要产品的装配式建筑产业园项目。	投资回收期：5年 年销售收入：1.6亿元 年利润：0.51亿元 投资利润率：32%	余哲波 15185012450
132	清镇市环保新型大口径玻璃钢管项目	新型建材	贵阳市	清镇市	70000	项目紧邻铝城大道，距离贵黔高速约5公里，基础设施配套完善，经开区园区有中铁八局等建筑材料配件生产企业入住，填补大口径玻璃钢管建设空白。	拟建设占地200亩的第三代连续缠绕玻璃钢管新材料生产项目，打造大口径连续缠绕管道的新型节能环保管道新材料制品企业。	投资回收期：4年 年销售收入：1.75亿元 年利润：0.49亿元 投资利润率：28%	余哲波 15185012450

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
133	桐梓县新型建材产业园建设项目	新型建材	遵义市	桐梓县	50000	桐梓县砂石资源丰富，石材品质优、储量大，目前储量约11075m ³ (2.97亿万t) , 属露天开采，难度较小。项目地紧邻县二级公路，运输方便，成本低，水、电已接通可满足生产需要。	该项目主要建设石材碎石加工厂区、办公楼、石材开采区等。该项目建成后，年产量不低于500万吨绿色砂石产品。	投资回收期：5年 年销售收入：6亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：15%	袁晓鹏 13116349988
134	盘州市陶瓷产业园项目	新型建材	六盘水市	盘州市	132000	(1) 物产资源丰富：盘州市境内现已探明的矿产资源有煤、铁、铜、黄金等20多种。园区内现有盘南电厂和宏盛焦化，在建电厂2座，在建200万吨/年焦化厂一座。(2) 园区内部道路建设：完成园区内道路基础设施的建设；(3) 市政管线工程建设：完成产业园内排水、电力电信工程建设，尤其是物流运输的开发建设。	项目选址于贵州盘州市盘南产业园区，总投资13.2亿元，需土地600亩左右，建设6条陶瓷生产线。年产1300万平方米陶瓷。	投资回收期：8年 年销售收入：3亿元 年利润：1.65亿元 投资利润率：12.5%	邵伟成 13595864922 0858-3839247
135	水城区发耳园区粉煤灰提取氧化铝、白炭黑及轻质墙体材料项目	新型建材	六盘水市	水城区	300000	大唐4×60万KW发耳发电厂每年产生粉煤灰300余万吨，现灰场堆积的粉煤灰超过3000万吨。除筛选一级灰作为商品销售外，全部堆入灰场，海量的粉煤灰没有得到有效利用。发耳电厂粉煤灰有关指标为：二氧化硅约40%，三氧化二铁约13%，氧化钙约4%，氧化铝约0.9%，氧化钾约2.4%，三氧化硫约0.39%，吸水性小于100，活性指数79%。就地综合利用，既可节约运输成本，又可带动当地经济发展，将粉煤灰变废为宝。	购置设备180台，建设年产30万吨冶金级氧化铝、12万吨橡胶补强剂白炭黑、120万立方米轻质墙体材料生产线。	投资回收期：5年 年销售收入：26亿元 年利润：6亿元 投资利润率：20%	谢二平 13398583439 0858-8933022
136	水城经济开发区高性能铝合金产品制造项目	新型建材	六盘水市	水城区	80000	水城经济开发区立足双元铝业14.5万吨电解铝资源，现已基本形成“电解铝→铝棒→铝型材→铝模板”“电解铝→铝棒→铝型材→电烤炉”“电解铝→铝棒→铝型材→铝合金门窗”“电解铝→铝卷材→铝扣板”“电解铝→铝线杆→铝丝拉拔→铝漆包线”等6条产业链，铝及铝加工全产业链集群发展初具格局。	生产铝合金铸件、铝合金异形材、轻量化汽车零部件及其材料和航空航天产品，规划用地200亩，总建筑面积10万平方米。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：15%	谢二平 0858-8933022 13398583439

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
137	普定县高精度铝及铝合金加工材项目	新型建材	安顺市	普定县	100000	贵州普定经济开发区立足于“产、城、运”一体化发展，大力实施“循环经济、生态工业、现代物流、宜居新城”建设，着力构建最具活力、富有特色、功能完善、集聚力强的循环经济产业化经济综合体。	建设年产50万吨铝合金型材、板、带、箔生产线；主要建设镁—铝、镁—铝—锌等系列合金生产线，并配套相应的辅助和公用生产设施，以及行政生活设施。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：18%	吴启迪 0851-38222134 13698510666
138	普定县天然石材资源综合开发项目	新型建材	安顺市	普定县	32000	普定境内石材资源丰富，已探明的主要石材有大理石、白云石、石膏、石灰石、方解石、石英石、花岗岩等10余种。其中开采价值较大的有大理石（92万立方米）、白云石（922万吨）、方解石（50万吨）、石英砂岩（28万立方米）等。	建设采矿毛料场、建筑用石材加工车间、装饰用石材加工车间、石材艺术品雕刻车间、石材研发中心等，引进国际先进的石材全自动生产线及配套齐全的各种异形加工设备，包括大理石静压排锯、全自动补胶线、全自动连续磨光机等。	投资回收期：4年 年营业收入：1.6亿元 年利润：0.81亿元 投资利润率：25.31%	吴启迪 0851-38222134 13698510666
139	七星关区新型建材产业园建设项目	新型建材	毕节市	七星关区	80000	七星关经济开发区距主城区11.5公里，规划范围包括八寨镇、海子街镇和碧海街道，总规划面积21.73平方公里，已建成标准厂房61.35万平方米，现有以明钩玻璃为代表落地项目共26家，产业集群已初步形成。	项目主要以生产玻璃基片、玻璃深加工、新型墙体材料，拟建设15万平方米标准厂房，引进玻璃基片、建筑安全玻璃、新型墙体材料等生产线5条以上，打造园区新型建材产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1.6亿元 投资利润率：20%	冷付春 18386220700
140	织金县环保装配式建筑建材加工项目	新型建材	毕节市	织金县	100000	项目上游需求资源为温度约300℃蒸汽，年需求量约60万吨，贵州金元织金2×660MW电厂年产生蒸汽1700余万方；同时需要电厂提供粉煤灰100万吨，石膏60万吨；该电厂年产粉煤灰160万吨，石膏80万吨，完全满足项目原材料供应。	项目计划用地500亩，计划建设内容包括12条年产40万方蒸压环保砖，12条年产40万方环保装配式建材，2条年产20万吨石膏深加工生产线，4条年产400万平米石膏板生产线；设施总建筑面积300000平方米，建设周期2年，投资强度160万元/亩，产出强度200万元/亩。	投资回收期：5年 年销售收入：10亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：18%	李涛 13721581073

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
141	榕江县杉木生态板生产项目	新型建材	黔东南州	榕江县	100000	榕江森林资源丰富，榕江县森林覆盖率74.18%，全省排名第三、全州排名第一，是贵州省传统林业强县之一。其中，榕江盛产杉木，全县杉木面积212万亩，活立木蓄积量1754万立方米，是全国杉木重点产区，有“杉木之乡”之美称。丰富的杉木资源为榕江县林业产业发展，建设林产品全产业链奠定了坚实的原材料基础。	项目拟在榕江县境内规划工业用地500亩建设生产厂房及配套设施，利用杉木生产超强刨花板、水性刨花板、优质高端中高密度纤维板、轻质纤维板等生态板材。	投资回收期：5年 年销售收入：4.5亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	盘应善 15329556688
142	贵定县UHPC新型绿色环保建材及装配式构件产业园项目	新型建材	黔南州	贵定县	150000	贵定县位于贵州中部，具有“六铁、六高、一航空”的便捷交通网络。已引进的贵州晟扬管道、江西凯美达铝业、贵州皇冠陶瓷、硅工业园区等产业项目，能与本项目互为产业链上下游配套；已引进的贵州（昌明）国际陆港及在建的贵定县1013万吨铁路货运基地项目可为本项目的建设奠定了扎实的物流基础	项目拟占地100亩，建设砂石骨料破碎加工厂、粉料加工厂、实验中心、样品陈列室等以及UHPC新型绿色环保材料及装配式构件产业园全产业链项目及装饰材料研发生产车间。	投资回收期：5年 年销售收入：18亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：20%	陈宇 18708546543
143	惠水县新型建材产业园	新型建材	黔南州	惠水县	200000	产业园位于惠水县经济开发区，距贵阳市中心仅20余公里，交通便捷，拥有高品位石灰岩矿等资源，储量20亿吨以上，年开采量在1300万吨。	项目规划10000亩，引进新型墙体材料、特种玻璃、金属建筑材料、高分子材料、磷石膏材料、幕墙玻璃、铝幕墙装等新型建筑材料产业项目，推进新型建材产业集聚。	投资回收期：5年 年销售收入：25亿元 年利润：3.5亿元 投资利润率：20%	肖文碧 18885402868
144	惠水县塑料包装材料生产项目	新型建材	黔南州	惠水县	55698	项目选址惠水经开区，距贵阳市市区28公里；已有包装、印刷、橡塑制品、医疗器械加工为重点的劳动密集型轻工业。具有地域特色的轻工业，主要有贵州金田新材料有限公司生产的BOPP膜产品、贵州百吉塑胶有限公司生产的农用薄膜产品。	项目建筑面积20万平方米，建设综合楼、生产车间、配套及附属设施等相关土建工程。	投资回收期：6年 年销售收入：1.54亿元 年利润：0.93亿元 投资利润率：16.7%	肖文碧 18885402868

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
145	龙里县PVC塑材、板材及塑钢门窗组装项目	新型建材	黔南州	龙里县	70000	龙里县是进出云南、四川、广西的陆上要塞，距贵州通往内地及沿海的主要交通枢纽龙洞堡国际机场28公里，贵阳高铁北站30公里，贵阳高铁东站27公里，地理位置十分优越。县内开发区基础设施完善，配套齐全，为企业提供最优质的软硬投资环境。	项目占地120亩，建设成型材、板材生产线各一条及产品组装生产线一条，年产塑料异型材5万吨，其中高档型材4万吨，年产门窗组装能力20万平方米，年产塑料装饰板5万吨。	投资回收期：6年 年销售收入：1.17亿元 年利润：0.27亿元 投资利润率：23%	彭光培 18485419749
146	安龙县木纹石综合开发利用项目	新型建材	黔西南州	安龙县	120000	安龙县是中国木纹石之乡，木纹石储量1000万立方米以上，已有开采及加工一体化石材企业5家，产业条件成熟，目前正在建设石材产业园区，为项目建设提供优越的建设条件。	建设石材精深加工项目、石材精品体验展示中心、石材营销中心、石材研发培训中心、石材主题园、交流休闲中心及配套设施等。	投资回收期：5年 年销售收入：14亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	张向荣 15508595079
147	中国西南（安龙）石材产业城配套项目	新型建材	黔西南州	安龙县	66000	安龙县是中国木纹石之乡，石材产业发展迅速，已形成开采及加工一体化石材企业5家，产业条件成熟，目前正在规划建设石材产业园区，为项目建设提供优越的建设条件。	建筑面积17.48万平方米（含地下建筑面积2.44万平方米），包括停车位935个、石材商务展示交易区4.9万平方米，海关出口保税仓储物流区2.2万平方米，路网3.7千米；污水处理厂一座，日处理污水3000吨，配套污水管网9千米；日供水量5000吨供水厂一座，配套供水管网9千米	投资回收期：5年 年销售收入：2.7亿元 年利润：1.32亿元 投资利润率：20%	张向荣 17708595079
148	仁怀市万吨酱香型白酒生产基地	优质烟酒	遵义市	仁怀市	200000	项目位于名酒工业园同民片区，这里是优质酱香白酒规划生产集聚区，地理条件、气候、土地都非常适合酱香白酒生产。项目已完成前期规划。园区内基础设施条件齐全，建成34千米的园区配套道路，库容1600万方大沙坝水库，50千米的供水管网，66千米的排水管网，103千米的电力管网，一座72万立方燃气供应站，集中规划建设5座工业污水处理厂。	项目占地1500亩，主要建设10000吨大曲酱香白酒生项目，包括制酒车间、制曲车间，包装车间、职工宿舍楼、综合办公楼、酒库、锅炉房、配电房等配套设施。	投资回收期：5年 年销售收入：24亿元 年利润：3.2亿元 投资利润率：20%	张巡 13984543808

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
149	钟山区机织布(喷气织机)项目	其它	六盘水市	钟山区	475000	交通优势突出，水资源充沛。充分依托野马寨电厂3×200MW热电联产机组，采用电厂直供能源。政府协调电价低于0.5元/度，低压蒸汽价格100元/吨，平均能耗成本比沿海地区低30%。税收采取三免两减半方式给予扶持。土地可按全国工业用地出让最低价格标准的10%至50%提供用地保障。	项目占地面积770亩，总建筑面积435440平方米，建设年产高档机织面料10亿米，工艺流程为：整经、浆纱、穿筘、织造、整理、打包，配套厂房、原材料及成品库房。	投资回收期：8年 年销售收入：1.9亿元 年利润：0.59亿元 投资利润率：12.5%	余燕丽 18685817373
150	七星关区纺织服装产业园建设项目	其它	毕节市	七星关区	80000	七星关经济开发区大力发展服装纺织产业，园区基础设施建设、配套服务功能完善，电力供应充足。已入驻纺织服装项目33家，主要生产男女装、内衣、麻纺等。	项目拟建标准厂房10万平方米，建设纺织区、成品加工区、新兴产业区、商贸展示区和企业总部区等，打造以蚕丝深加工、化纤面料、针织、家纺、服装为主的纺织体系。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1.6亿元 投资利润率：20%	冷付春 18386220700

贵州省2021产业大招商推介项目索引（新型城镇化）

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
151	遵义市湄潭县县城智能停车场项目	遵义市	湄潭县	项目总建筑面积174700平方米，新建及改造车位5990个，配套建设强弱电线路10千米，给排水管道10千米，绿化21500平方米，建设充电车位500个，建设数据中心一座等。	市政基础设施	38900	目前城区内现有停车位远不能满足停车需求，作为城市智能停车可利用有限地块建设更多车位，以供停车使用，有较好前景。目前项目实施地水、电、路、通讯等设施齐全，人力资源丰富。	15000			段棘 18311609313
152	六盘水市钟山区大湾（汪家寨）工业园区供热工程	六盘水市	钟山区	建设中继泵站、隔压换热站各一座，铺设管径DN1000的主管网10公里。	市政基础设施	47691	项目建成后可为中心城区解决集中供暖问题，把六盘水市中心城区打造成为西南片区唯一一个示范集中供暖城市，项目具有良好的收益。	28615		招商引资方	袁旺 15597882615
153	六盘水市老工业基地供水工程	六盘水市	钟山区	新建取水泵房一座，取水规模为54000m ³ /d；新建水厂一座，厂址位于汪家寨镇新塘村水帘洞处，水厂建设规模54000m ³ /d；以及相应的配套供水管网设施。	市政基础设施	38000	项目建成后可解决高中教育城、大坪子片区等供水需求，项目具有良好的收益。	20000		招商引资方	顾枫 15985589992
154	贵州省水城县冷水河水库工程	六盘水市	钟山区	修建总库容959万m ³ 水库一座，以及相关配套设施。	市政基础设施	45641	项目建成后，可解决北部五乡镇集中供水问题，地理位置优越，项目具有良好的收益。	20000		招商引资方	顾枫 15985589992
155	钟山区中心城区智慧泊车提级改造项目	六盘水市	钟山区	项目建智慧停车场共14993个车位，购置软件平台系统各1套，地磁系统8262套、视频监控系统600套、巡检PDA设备500套、诱导广告屏150套、天网链接端口400套。	市政基础设施	8000	项目位于中心城区，地理位置优越，通过路面智慧化停车收费来实现项目运营管理。	6400		招商引资方和运营方	邓黔江 18184176822

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
156	钟山区2020年停车场一体化配套建设项目	六盘水市	钟山区	总建筑面 26442.18 平方米，停车位 635 个左右。	市政基础设施	56200	项目位于中心城区，地理位置优越，项目收益可观。	20000		招合作方和运营方	邓黔江 18184176822
157	六盘水市水城老鹰山供水工程	六盘水市	水城区	新建DN800输水管 28400m, DN600输水管 11180m , DN150-DN800 配套水管 31110m, 新建5000立方米高位水池4座, 新建石板河加压泵站1座, 新建发齐水厂1座, 新建进厂道路及输电线路等。	市政基础设施	28826	随着经开区企业入驻及异地扶贫搬迁人口的入驻, 城区供水量严重不足, 用水供需矛盾日益尖锐, 成为制约经开区经济发展的瓶颈, 影响了水城县的经济发展和工业布局。工程建成后可解决 3.5 万人饮水安全问题 (覆盖率达 100%) 及工业用水问题 (10 万立方米/d) 。	23000			唐飞 13985948482
158	六盘水市东部城区城乡供水一体化项目	六盘水市	水城区	新建一级提水泵站 1 个, 建设高位水池及二级泵站及铺设输水管道。新建长冲无压输水隧洞。	市政基础设施	34900	预计 2023 年, 辖区总人口将达 20 万人, 其中核心区人口预计达 8.35 万人左右, 工业企业将达到 200 家以上。按人均用水量 0.3m³/d 计算, 每日需水量为 25100m³ 。预计辖区企业工业用水日需求量为 8 万 m³ 左右。	27900			唐飞 13985948482
159	水城区城乡管道天然气综合利用建设项目	六盘水市	水城区	在全县建设输气管网、储气设施、各类场站、阀室、城镇燃气综合信息管理系统及相关配套设施。	市政基础设施	46700	水城区天然气来源丰富, 含碳量比汽、柴油及传统燃煤低, 利用比较快, 天然气清洁能源的使用, 可有效减少 CO2 、 CO 、 SOx 、 NxOr 等对地球的排放污染, 同时也对社会性污染排放的减少有积极作用。	32690			雷勇 13885851444
160	水城区城市集中供热建设项目	六盘水市	水城区	建设水城区城区及乡镇的供热工程, 包含各供热站点的锅炉房建设、供热及换热机组安装、室外沟槽开挖、室外热水管道安装及保温、室内热水管道安装及保温、室内暖气片安装等工程。	市政基础设施	50000	完善能源系统, 提高能源安全性, 保证能源质量, 不仅关系到区域内项目的基本生活保障问题, 同时对区域的经济发展也是至关重要的, 因此建设完善的能源系统, 构建安全的能源体系, 已成为当前基础设施建设最为迫切的任务之一。	35000			雷勇 13885851444

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
161	铜仁市县县通天然气支线管道工程	铜仁市	各区县	新建长输管网约 400km，年输气能力约 8.3亿 m ³ ，配套建设分输站 10 座、截断阀室 16 座，分输清管站 2 个以及所需附属设施。	市政基础设施	196500	一是可以提高能源供应的安全性，优化地区能源结构。本项目的建设填补了铜仁市输气管线的空白，使贵州省级管网系统更加完善、布局更合理、调度更灵活，增强了管网系统的调峰能力，增强了气源调配的灵活性、安全性和可靠性，便于天然气的生产调配管理，满足多种输气工况需要。二是有利于生态环境的保护，减少污染物排放。三是提高人民生活质量与生活水平。	137550			王震宇 18798096233
162	铜仁市综合管廊一期工程	铜仁市	碧江区	新建综合管廊总长 40.92 公里，管廊容纳电力、通信、给水、燃气预留再生水等 5 类管线。	市政基础设施	302460	国家从政策、财政、金融等方面大力推进综合管廊建设，一方面可以统筹各类市政管线规划、建设和管理，解决反复开挖路面、架空线网密集、管线事故频发等问题；另一方面有利于保障城市安全、完善城市功能、美化城市景观、促进城市集约高效和转型发展，有利于提高城市综合承载能力和城镇化发展质量，有利于增加公共产品有效投资、拉动社会资本投入、打造经济发展新动力。	211722			欧宇航 13985347676
163	铜仁市城市供水管网漏损计量改造工程	铜仁市	碧江区	改造管网总长度 61300m，购置智能 IC 卡水表 10 万套，计量分区电磁流量计 133 套，远传计量水表 649 套，供水系统信息化 1 套等。	市政基础设施	29353.5	现有管网的布置无法分析查找漏损水量的分布与去向，需要科学的对管网进行改造，由上而下建立城镇供水工程安全保障技术体系，进而有效的控制管网漏损，提高管网的运行效率，降低运行成本，保障用水安全，同时，提高管道的水力效率，还能避免管道内腐蚀沉淀和结垢造成的水质二次污染，也是提高供水水质的重要环节。	20547			欧宇航 13985347676

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
164	铜仁市供水管网三期工程	铜仁市	碧江区	新建配水管网 327公里、三寨-灯塔片区供水加压泵房2座。	市政基础设施	25364	随着各片区控制性详细规划编制的完成，新区部分主干道的开工建设，加快了各片区的发展，为了配合各片区的建设发展，提前做好基础设施的建设，完善配水管网的建设非常必要。	17755			欧宇航 13985347676
165	铜仁市大兴20万m ³ /d水厂(一期)	铜仁市	碧江区	在大兴水利枢纽工程三级泵站处新建处理规模为10万吨/日的给水处理厂，并配套建设相应的配水管网。其中 DN1200 输水管道建设330m，供水区配套建设 DN150-DN1200 配水管网总长101137米。	市政基础设施	36035.9	为碧江新区、铜仁高新区等输送合格的城市生活饮用水，完善城市供水设施，充分发挥铜仁市大兴水利枢纽工程的社会效益和经济效益已成为当务之急，迫在眉睫。	25225			欧宇航 13985347676
166	铜仁市谢桥供水工程	铜仁市	万山区	新建4万吨/天给水处理厂一座。	市政基础设施	18087.9	降低了现有鹭鸶岩水厂原水提升扬程，能充分发挥城市的供水效益；在合适地点建设谢桥水厂，与鹭鸶岩水厂互为备用，对于城市供水安全、保障人民身体健康是完全有必要的。	12662			欧宇航 13985347676
167	务川至德江天然气支线管道工程	铜仁市	德江县	新建务川至德江长输管网 56.7km，年供气量 $8.3 \times 108 m^3$ ，配套建设务川、德江分输站2座，石良、狮岭截断阀室 2座及所需附属设施。	市政基础设施	25000	通过县县通管道可将本管道资源输送至铜仁市各县区。管道穿越方式较跨越方式由受环境影响小，安全性好，节省投资，施工期短，施工技术难度小，有利于维护和管理。	17500			严政 15597909600
168	石阡县城新能源汽车智能充电停车场建设项目	铜仁市	石阡县	建筑面积1.47万平方米，建设新能源智能充电桩停车位202个，大车停车位20个，配套建设国标充电桩、汽车维修及保养中心、新能源汽车销售及性能检测中心及相关配套设施。	市政基础设施	14802	项目符合国家环保发展政策，同时也是城市规划、交通发展、基础设施建设的需要，更是发挥区域先天优势，推动区域社会经济发展，提高人民生活水平的需要，项目建设具有迫切的现实需求和必要性。	11000	新能源充电桩工艺技术，相关专业设备供应等		陈刚 15885189207

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
169	黎平县城市停车场工程	黔东南州	黎平县	新建停车场4个，改建停车场13个，建筑面积10.96万平方米，总停车位5400个，建设停车场硬化、护栏、管理及其他用房等设施。	市政基础设施	20009	该项目为 2021年省重大工程和重点项目，项目建设位于黎平县城区，地理位置优越，施工条件好。	8000			吴刚 13765595930
170	黎平县城北汽车客运站专用停车场建设项目	黔东南州	黎平县	项目占地面积 50亩，建设集二级客运站、二级维护和修理厂为一体，日旅客发送量5000-10000人/次的综合性汽车客运站。	市政基础设施	19000	周边供水、供电、通讯、交通和场地条件优越，有利于该项目的建设；黎平县政府对发展现代服务产业的支持政策为该项目创造了有利条件。	15000			兰昌敏 15329851718
171	三穗县市民广场及停车场建设项目	黔东南州	三穗县	本项目建设内容共包括1个地下停车场、土建、室内外水电及广场绿化等。占地面积10584.68m ² ，总建筑面积23582.80平方米。	市政基础设施	13559.8	本项目位于三穗县将军广场是三穗县人流主要集中地段之一，项目实施后将解决周边居住、公务以及出行的停车难的问题，同时缓解城市交通压力。	13559.8			龙志美 13765502090
172	三穗县永灵山停车场基础设施建设项目	黔东南州	三穗县	该项目的预选址地点为三穗县永灵山。主要建设内容为地下停车场，总建筑面积 7000平方米，建筑层数为二层，近期停车位200个，远期可升级为机械车位330个。	市政基础设施	3251	项目位于三穗县文笔街道灵山村，交通便利，水、电、通讯、网络等基础设施均可方便的接入城市市政道路、市政管网系统。其周边有世纪豪庭住宅区、三穗建材城，是三穗县人流主要集中地段之一，项目实施后将解决周边居住、商贸以及出行的停车难的问题。	3251			龙志美 13765502090
173	天柱县城区停车场建设项目	黔东南州	天柱县	在县城区域内新建 8个停车场，包括地面停车场、机械停车场、提车楼等，总停车位 2079个。	市政基础设施	12500	具备项目开发良好的市场条件，项目前期建设为项目发展奠定良好的电、路等基础条件。	12500			吕传 15885110475

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
174	荔波县智能生态停车场建设项目	黔南州	荔波县	本次项目点共17个点，建设停车位28274个，总用地面积：578343平方米。	市政基础设施	197324	1.国家发改委《关于推进开展城市停车场试点示范工作的通知》，确定贵州省荔波县作为第一批城市停车场试点示范城市开展先行先试。2.荔波县具备良好的旅游市场资源，具备项目开发良好的市场条件。3.项目前期建设为项目发展奠定良好的电、路等基础条件。	100000			白建登 18984637619
175	安龙县城市智慧停车场项目	黔西南州	安龙县	本项目包括11个停车场工程，完成地面停车场、地下停车场主体建设、场地硬化、绿化、标识标线、通风、照明、消防及停车场智能系统、广告出租、车位充电桩等配套设施建设。	市政基础设施	40000	完善基础设施建设，加快推进城镇，推进安龙快速发展。	32000			汪贤刚 18585496706
176	安龙县老城区地下综合管廊建设项目	黔西南州	安龙县	新建老城区地下管廊系统约6千米，配套消防、通风照明等设施。	市政基础设施	30000	完善基础设施建设，加快推进城镇，推进安龙快速发展。	24000			汪贤刚 18585496706
177	安龙县西城区地下管廊互联互通建设项目	黔西南州	安龙县	对已经完成主体工程的52.67千米管廊配套建设消防、通风、照明及智能化等附属设施，同时对各道路建设地下管网互联互通约6千米。	市政基础设施	15000	完善基础设施建设，加快推进城镇，推进安龙快速发展。	12000			汪贤刚 18585496706
178	贞丰县智能停车场项目	黔西南州	贞丰县	建设10个公共停车场,新增改造1500个车位，占地面积50973平方，建筑面积约50973平方，购置设备10套。	市政基础设施	13000	随着城镇化发展，对停车场的需求量也逐渐增加，同时，随着人们生活水平的提高，对汽车的需求也在逐渐增加。	13000			王建 18885995553

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
179	册亨县智慧停车场项目	黔西南州	册亨县	建设集养车、洗护车为一体的智慧停车场，缓解停车压力。	市政基础设施	10000	册亨县易地扶贫搬迁安置点共 9个，安置87540人。其中，高洛新区搬迁人数高达31000余人，安置点入住的搬迁贫困户人口剧增，对停车场的需求量也逐渐增加，同时，随着人们生活水平的提高，对汽车的需求也在逐渐增加。	8000			李婉佑 15870370213
180	盘兴高铁保田站前广场及配套设施建设项目	六盘水市	盘州市	建设站房 3.5万平方米、站前广场、道路及配套设施。	市政基础设施	70000	1.保田是盘州市通往兴义、云南重要的交通枢纽，随着盘兴高铁项目2020年7年开工建设，盘州市盘兴高铁保田站前广场配套基础设施建设必不可少。2.盘兴高铁项目是实现贵州全省市市通高铁的最后一个项目，项目的建设可以实现贵阳至各市行政中心所在地 1-2小时高速交通圈，项目建成后可推动保田城镇化发展。	65000			龙毅 13595803386
181	赤水市生态文化体育公园建设项目	遵义市	赤水市	总建筑面积 10.59万平方米，涉及体育馆综合体、甲级游泳馆、全民健身中心、图书馆等相关配套设施。	公共文化	96392.2	赤水市旅游业发展兴旺，市场潜力巨大；健康意识逐步深入人心，未来的体育运动产业将是产业发展新突破点。	77113			李洪 18166981728
182	盘县文化中心体育馆项目	六盘水市	盘州市	建筑面积 10万平方米，配套建设主馆、辅助用房、配套商业、篮球馆、游泳馆、停车位及配套设施。	公共文化	322495	项目建设区位优越，交通便捷，水文、地质、地貌等易于项目施工建设，项目建成后，可进一步释放周边土地价值及住房商业价值。	25000			冯培培 15685828846

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
183	水城县职业教育产教融合实训基地建设项目	六盘水市	水城区	新建实训基地房屋3万平方米，购置汽车运用与维修、数控技术应用、现代智能物流、美发与形象设计、中餐烹饪与营养膳食等设施设备。	公共文化	18500	项目建设场址具有良好的区位优势，地质稳定，外部水、电基础设施条件良好；项目建成后与企业联合，通过产教融合与校企合作，提高教学水平、密切校企联系，提高人才培养质量，服务区域经济，对于提升现代职业教育来说是其他方式所不能替代的，也是变革高职人才培养模式的基础和必由之路。	14800			杨亚琴 13123687759
184	水城区早教托育教育培训中心	六盘水市	水城区	新建托育早教教学用房9000平方米、辅助用房及场地3000平方米、幼儿园5000平方米、培训中心15000平方米、停车场13000平方米，完善室外活动场、围墙等附属设施，购置教育教学设施设备。	公共文化	40000	随着双水城区的人口流量逐渐增加，项目建成有利于缓解双水城区停车、就学、休闲娱乐等压力，可以带动周边区域的经济发展，实现附近门面、房地产等增值。	28000			彭鑫 19908581112
185	铜仁市奥体中心建设项目	铜仁市	碧江区	建筑面积50.26万平方米，建设体育场、体育馆、游泳馆、商业综合体、网球中心、门球馆等及相关配套设施。	公共文化	386790	地理位置优越，毗邻健康学院及桐达山韵、国瑞生态城、碧桂园等高端小区，交通便利，人流量较大，项目发展前景广阔。	309432			杨丰华 15985671615
186	余庆县智慧物流园建设项目	遵义市	余庆县	项目占地面积50298.28平方米，主要建设大型物流仓库、生活服务区和商业服务区及办公用地等设施。	现代物流	15000	建立余庆智慧物流园，能取得良好的经济效益，以园区形式发展工业能有力地推进“四个结合”：一是与推进城镇化的结合，优化布局结构；二是与推进工业化结合，优化产业结构；三是与推进专业化结合，优化区域结构；四是与推进集约化结合，形成规模效益。	5000			唐伟 18275395861

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
187	湄潭县东出口现代物流配送中心	遵义市	湄潭县	占地面积约140亩，建筑面积52000平方米，建设综合货运信息交易大厅和配套公用设施，食品及日用品仓库、家电仓、农资仓、钢材市场、流通配送中心、运输中心等。	现代物流	13000	湄潭县总人口50.6万元，人均消费较高，进出物流量大；项目场地已平整，水、电、路、通讯等设施齐全，人力资源丰富；项目选址距高速路东出入口就近，便于物流集散管理。	13000			段棘 18311609313
188	钟山区大坪口农产品物流园项目	六盘水市	钟山区	总规划建设1万吨冷库，仓储设施、停车场、标准化运输车辆、标准化设备。	现代物流	22400	项目建成后可为中心城区提供蔬菜、果蔬、肉类需求，可覆盖周边威宁、赫章等城市供给需求，项目具有良好的收益。	10000		招合作方	顾枫 15985589992
189	六盘水市钟山区深度贫困地区国家农业改革试验区冷链物流园建设项目	六盘水市	钟山区	本项目整体规划用地面积 64.78 亩，总建筑面积50253m ² ，其中气调保鲜库23782m ² ，加工配送仓储包装 4350 m ² ，物流配送中心 4350m ² ，仓库5328m ² ，配套给排水、供配电、消防、道路、路灯、地磅、集装箱堆场、停车场、绿化、设备购置安装等基础设施。	现代物流	30327.5	项目位于中心城区，地理位置优越，项目建成后可满足周边城区的供给需求，项目收益可观。	15000		招投资方和运营方	张加望 15870329565
190	水城区煤炭现代化仓储物流园建设项目	六盘水市	水城区	建设煤炭清洁化战略储装运卸物流网，依托现有滥坝装卸站点，优化、改建储煤场，提升煤炭铁路运输量，推动“公改铁”项目发展，将煤炭运输网络建设成为标准化、煤炭装卸无尘化、煤炭运输全封闭的现代化清洁运输网络。	现代物流	35500	本工程项目符合国家产业发展政策和规划要求，符合六盘水行业布局和结构调整政策，对促进六盘水市煤炭产业结构调整优化有着积极的意义。项目能够有力促进六盘水市经济发展，为社会提供就业岗位189个，达产年纳税总额 1284.56 万元，促进六盘水市区域经济的繁荣发展和社会稳定，为地方财政收入做出积极的贡献。	24850			雷勇 13885851444

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
191	百里杜鹃物流基地建设项目	毕节市	百里杜鹃管理区	项目位于花都拓展区，占地面积约20000m ² ，设置农特产品物流中心、多温层冷藏中心、检疫检测与溯源中心，智慧配购中心、电子商务与信息化数据中心，金融配套服务中心等6个功能中心。	现代物流	15000	项目位于百里杜鹃管理区，旅游旺季从3月份花节至10月份避暑季结束，每年游客达400万，客流量巨大，目前花都城区酒店、民宿共有200余家、床位4000余个，餐饮、农家乐共有180余家、餐位12000多个，百里杜鹃整体床位不足2万个。目前无物流园和物流基础设施，花季期间全区物流压力大，导致运输成本高昂，接待能力和供给能力远远跟不上大量的游客需求。	12000			陈朋 15885280432
192	黎平县现代物流园建设项目	黔东南州	黎平县	建筑面积5.4万平方米，建设农产品批发交易中心、物流中心（含快递中心）、仓储及冷库、综合服务中心、服务保障、维修车间等。	现代物流	20005	周边供水、供电、通讯、交通和场地条件优越，有利于该项目的建设。	10000			刘家凯 18685555907
193	黔东货车集散中心建设项目	黔东南州	三穗县	项目建设选址贵州三穗经济开发区，项目总用地规模200亩，规划总建筑面积5.2万m ² ，建设内容主要包括三大板块：货车集散中心、农产品冷链中心以及办公及生活区，建筑面积分别为2.7万m ² 、1.6万m ² 、0.9万m ² 。	现代物流	13810	三穗县位于贵州省东部，黔东南苗族侗族自治州东北部，作为贵州省东出口之一，素有“黔东要塞”和“千户苗疆门户”之称，是由湘入黔的重要通道，是贵州连接华中、华东经济区域的前沿阵地，是贵州省东部以及黔桂湘渝川五省（市、区）重要的“十字路口”。三穗县域经济的快速发展带动了对物流设施的需求。	13810			杨荣胜 13985818937
194	湄潭县生活垃圾焚烧发电项目	遵义市	湄潭县	新建垃圾焚烧发电系统，日垃圾处理量800t/d。	城镇污水垃圾处理	45000	项目行业符合国家鼓励政策，有较好前景。项目建设地点位于高台镇，位于生活垃圾填埋场入口处右侧，距离湄潭县中心城区有一定距离。	45000			段棘 18311609313

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
195	钟山区乌江源头三岔河流域生态环境综合治理工程	六盘水市	钟山区	污水收集管网、污水处理设施、人工湿地、垃圾收运及其他配套基础设施。	城镇污水垃圾处理	98000	项目建设区，水运、路运等交通便捷，易于项目施工；同时项目建设地，水文条件符合施工条件，施工难度较小。	78400		招投资方	顾枫 15985589992
196	六盘水市西部郊区污水提质增效工程	六盘水市	钟山区	对现有大湾、大河、汪家寨镇等三座污水处理厂提质改造，新建双戛污水厂及其相关配套管网、新建六盘水农产品综合物流园污水管网及垃圾处理运转站等。	城镇污水垃圾处理	21300	项目位于中心城区，地理位置优越，项目收益可观。	15000		招投资方	顾枫 15985589992
197	普定县城乡生活垃圾分类处置及收运系统建设项目	安顺市	普定县	新建生活垃圾分类处置及收运系统车间、餐厨垃圾收集桶4000个，钩臂车50台，专用转运车20台，新建转运站10座，垃圾箱2000个，分类果皮箱5000个，保洁车500台，电动保洁车500台。	城镇污水垃圾处理	20000	解决普定县城乡垃圾清运系统建设问题，具有可观的收益性。	15000			袁浪 18585790880
198	普定县县城污水处理厂提质增效工程	安顺市	普定县	新建及改造各种污水管道 95公里及其他附属设施等。	城镇污水垃圾处理	25000	对普定县城污水处理设施提质改造，增强污水管网收集范围及污水处理能力提升，具有良好有异性。	20000			吴小河 13595381862

序号	项目名称	建设地址		建设内容及规模	领域	总投资(万元)	优势资源 (优势条件)	向社会招商解决事项			项目联系人及电话
		市州	县区					引资(万元)	技术	其他	
199	金沙县西洛河、偏岩河、岩孔河河道治理PPP项目	毕节市	金沙县	项目治理总面积473.54公顷，河流总长度32.2km。其中：西洛河14.40km，偏岩河10.90km，岩孔河6.90km。工程内容主要分为河道防洪工程、水质治理工程、沿河水生态及绿化工程和智慧河道工程。	城镇污水垃圾处理	125235	1.可以有效保护和恢复河道生态系统功能，有效调节气候，改善区域人居环境，带动区域经济的发展，提高地域经济价值，产生较大的经济效益和社会效益。2.项目建设区，地质、水文等自然条件具备施工的可行性，施工难度较小；3.项目区具备良好的基础材料运输能力。	99000			詹野 13708576633
200	铜仁市污水处理二期扩建工程	铜仁市	碧江区	项目建设规模 10万m ³ /日，远期总规模 25万m ³ /日，主要内容包括污水处理系统、污泥处理系统和附属建构筑物，出水水质达到排放标准一级A标准要求。	城镇污水垃圾处理	85076	由于目前的漩水湾污水处理厂已超负荷运行，且污水处理厂的截流干管已出现溢流，对锦江河水质造成一定影响。因此，必须加快建设本项目，以保护锦江水体水质和生态环境，确保下游水质，缓解该区域的水环境压力，改善居民的生活环境。	59553.2			欧宇航 13985347676

贵州省2021产业大招商推介项目索引(农业现代化)

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
201	生态富硒茶饮料产品开发项目	茶	贵阳市	开阳县	37200	开阳县含硒土壤丰富，境内99.91%土壤富含硒元素，含量最高值可达 7.38mg/kg，平均值为0.588mg/kg，是全国平均值的 3倍，为富硒生态食品产业发展奠定良好基础。	该项目占地面积170亩，建筑面积11.3万平方米。规划建设现代化生产车间、综合办公楼、仓储物流用房、其他公共配套设施四大功能板块。主要开发红茶饮料、绿茶饮料、乌龙茶饮料、花茶饮料系列产品。	投资回收期：4年 年销售收入：3.5亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：21.5%	龙瑾 0851-87251387
202	万亩茶园种植基地	茶	贵阳市	修文县	60000	修文县现有1500亩已成型茶园，2020年新种植茶叶1500亩，交通基础设施完善，茶叶销售渠道稳定。且六屯镇交通便利，基础设施完善，更利于项目的落地。	项目选址修文县六屯镇，打造西南最大的生态茶园旅游综合体，建设现代茶生产工艺展示区、生态茶园示范区、名茶、名种盆景园、茶主题公园、户外拓者基地、儿童乐园、山地公园及其他基础配套设施。	投资回收期：6年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：15.11%	徐晓松 0851-82372378
203	茶园加工基地	茶	贵阳市	修文县	30000	修文工业园区现有175家企业入驻，投产企业110家，规上企业90家，为项目提供基本要素保障，且园区内基础设施完善，配套齐全，交通便利。六屯镇现有 1500 亩已成型茶园，2020年新种植茶叶1500亩，能为项目提供大量的原材料。	项目选址扎佐镇，拟建设占地 30 亩的茶叶精制加工厂，引进国际领先的茶叶全套自动化先进设备，打造西南最大的茶园加工基地。	投资回收期：6年 年销售收入：1.1亿元 年利润：0.5664亿元 投资利润率：18.88%	徐晓松 0851-82372378
204	遵义茶业集团出口加工基地建设项目	茶	遵义市	凤冈县	45000	凤冈县是中国锌硒有机茶之乡、中国名茶之乡、全国重点产茶县、全国休闲农业旅游示范点。全县现有茶园面积 50 万亩，茶叶加工企业及合作社400家，累计生产茶叶15560吨，茶叶出口5933万美元，出口额占全省茶叶出口总额49.44%。	项目占地面积 116 亩，总建筑面积 92484.26m ² ，建设出口茶初制加工厂房1栋，出口茶精制加工厂房 1 栋，锌硒茶加工生产厂房 5 栋，综合楼 1 栋，员工宿舍楼 1 栋。	投资回收期：6年 年销售收入：1.8亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：18%	党琳玲 18585210306
205	中国茶海文化园建设项目	茶	遵义市	湄潭县	50000	湄潭生态良好，交通便利，326国道由西南贯穿景区及集镇街区，杭瑞高速匝道口在项目地边缘地段，区位优势极为明显。	总建筑面积 28 万平方米，建设中国茶海商业区、纯手工茶产品体验中心、茶海民宿、康养综合体等户外旅游运动设施及配套服务设施。	投资回收期：5-8年 年销售收入：3亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	杨宏 13511846210

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
206	正安县年产5000吨白茶清洁化生产线建设项目	茶	遵义市	正安县	60000	本项目位于贵州正安经济开发区。该区远期规划面积17平方公里,近期规划7.39平方公里。目前已完成2.89平方公里的核心区打造,区内实现了“七通一平”,区内地势平坦,基础设施完善。正安县茶叶资源丰富,被国家命名为“中国白茶之乡”,种植区域覆盖全县。	项目规划用地70亩,主要建设正安名优茶生产车间2栋、白茶生产线10条、成品茶叶保鲜库及综合库、白茶检验检测中心、正安白茶博士工作站、正安白茶品牌营销及电商服务平台建设。	投资回收期: 6年 年营业收入: 4亿元 年利润: 1亿元 投资利润率: 16.67%	韦源 13511846626
207	六盘水市芳香产业项目	茶	六盘水市	水城区	180000	六盘水有非常好的茶园种植基础,合适的气候、优美的自然景观,具备打造出特色小镇的潜力。以花香入茶,结合旅游产业,打造茶产业芳香小镇,是最直接也最贴合的切入点。	芳香花卉高标准选种育种、种植基地(土地、灌溉水电);花香入茶,芳香花卉,初加工厂(晾晒、烘干、窨制等)花茶、花草茶及相关芳香产品展览展示中心;花茶、花草茶及相关芳香产品销售中心;旅游住宿接待中心等。	投资回收期: 5年 年销售收入: 14亿元 年利润: 3.6亿元 投资利润率: 20%	赵印 18985490026
208	水城区富硒茶种植及系列产品加工项目	茶	六盘水市	水城区	35000	水城区土壤偏酸性且富含稀有元素硒,海拔跨度大,气候条件适合茶叶生长,目前茶上市时间早,茶叶品质优良,富含硒等微量元素,已形成特色富硒茶品种。2021年,全区发展茶叶种植面积将达40万亩。	种植茶叶基地10万亩,建设年产5000吨茶叶深加工厂1座;占地面积100亩,建筑面积:30000平方米。	投资回收期: 5年 年销售收入: 3.2亿元 年利润: 0.7亿元 投资利润率: 20%	谢二平 13398583439
209	水城区茶学校建设项目	茶	六盘水市	水城区	30000	随着水城区茶产业飞速发展,制茶对技术人员的要求不断提高,对专业技术人员需求将会不断增加,建设此项目有市场保障。	建设教学楼、实验楼、专家楼、学生宿舍楼、图书馆、体育场等。	投资回收期: 5年 年销售收入: 2.8亿元 年利润: 0.6亿元 投资利润率: 20%	谢二平 13398583439

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
210	朵贝贡茶文化旅游园建设项目	茶	安顺市	普定县	30000	普定县朵贝茶区位于海拔高度 1100-1700米之间，立体气候和生物多样性明显，茶叶生长条件得天独厚。全县茶园面积8.61万亩，可采面积6.54万亩，建成1000亩以上规模茶园6个，茶叶总产量达1200吨，总产值达3.6亿元。	拟建设占地 30亩茶系列产品交易展示中心，建设占地 60亩采茶体验基地、茶制作体验馆等，建设占地 30亩集古茶树标本、名茶产地茶俗等于一体的博览馆，建设占地 80亩游客接待中心、文化演艺广场、餐饮区及配套设施。	投资回收期：5年 年销售收入：1.19亿元 年利润：0.61亿元 投资利润率：20.33%	吴启迪 13698510666
211	品旧·山中茶事建设项目	茶	安顺市	西秀区	100000	安顺市茶园种植面积达80.3万亩，投产茶园面积35万亩，茶叶总产量 1.46万吨，综合产值达28.21亿元，茶企和合作社 235家。西秀区目前茶叶种植面积1858亩。	建设占地面积2500亩，建筑面积180000平方米的茶叶精深加工厂，开发茶叶保健品、茶食品等；建茶叶科研交流中心；茶叶会展中心及茶博园，配套建设茶艺馆会所等；茶饮、茶食风味小吃街和茶宴酒店等。	投资回收期：6年 年销售收入：3亿元 年利润：1.67亿元 投资利润率：16.7%	洪文彬 18083351818
212	生态黑茶产业综合项目	茶	安顺市	镇宁县	48000	以金瀑公司现有黑茶品牌优势和发展潜力为基础，实施黑茶康养项目，推进黑茶产业茶旅融合，实现多元化发展，积极打造双龙山片区黑茶产业园，形成以金瀑公司黑茶产业为核心的区域经济发展新增长点。	1万吨产能提升；建设茶艺术品交易中心、茶叶加工展示中心、茶文化休闲园、山体公园、茶祖纪念馆、农特产品集散中心、青少年科普教育园、丛林拓展旅游基地、野营基地、茶主题旅游活动中心、山顶茶祖神农雕塑、茶艺瑜伽馆、旅游度假酒店、茶叶深加工中心等。	投资回收期：4年 年销售收入：1.5亿元 年利润：1.2亿元 投资利润率：25%	张志荣 15718538811
213	金沙县贡茶产业示范园	茶	毕节市	金沙县	80000	金沙县年平均气温 15.5℃，年平均降水量 1057毫米，海拔高度457米~1884米，年平均日照时数1098小时，无霜期287天，年平均相对湿度 81%，森林覆盖率 57.46%。土壤多为微酸性黄壤，适宜进行无公害茶、绿色食品茶和有机茶生长。	拟新建茶园0.8万亩、续建茶园1.9万亩，新建标准化茶叶茶叶初制加工厂 20间、精深加工工厂1间，配套建设贡茶城，金沙贡茶交易中心、冷链储存、包装及配送中心，康养休闲中心园区等；打造“金沙贡茶”产、供、销中心和研、学、游体验示范园区。	投资回收期：4.2年 年销售收入：3.6亿元 年利润：1.9亿元 投资利润率：23.75%	胡腾 19985073366

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
214	纳雍县茶旅一体化建设项目	茶	毕节市	纳雍县	60000	纳雍县高山生态有机茶种植已具备一定规模，目前种植面积已达35万亩以上，中国茶叶流通协会授予纳雍“中国高山生态有机茶之乡”荣誉；高山生态有机茶认证面积6000亩，是贵州省20个重点产茶县之一。	项目建设地位于纳雍县寨乐镇，占地350亩，建筑面积150000平方米，打造古树茶园100亩、高山生态有机茶叶观光园1000亩、森林观光区、茶叶自主采摘体验区、茶叶烤制体验区、茶叶展销区等。	投资回收期：5年 年销售收入：2.2亿元 年利润：1.2亿元 投资利润率：20%	田维国 13984790990
215	年产500万个保健茶枕及茶饰品生产项目	茶	铜仁市	碧江区	50000	碧江区是铜仁市的主城区，政治、经济、文化中心，产业条件优越；印江、江口、石阡、松桃等县是铜仁产茶大县，原材料供应有保障，茶文化底蕴深厚。铜仁周边没有该项目，可以填补区域内该项目空白。	规划占地面积20亩，建设年产500万个保健茶枕及茶饰品生产线，配套建设茶枕、茶饰品生产车间及成品、半成品库、研发设计中心、员工生活配套区等辅助设施。	投资回收期：4年 年销售收入：1.5亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：33%	姚元林 15185905553
216	茶文旅一体化建设项目	茶	黔东南州	黎平县	50000	黎平县现有投产茶园面积22.6万亩，茶园面积位居黔东南州首位。全县共注册有茶叶企业304家，茶叶专业合作社114家，获得有机茶园认证、有机茶产品认证4个。	项目建设内容为低产茶园的改造升级建设，茶旅体验基地建设以及茶产业链项目建设。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1.4亿元 投资利润率：28%	张雅洁 15185612677
217	茶业产业化开发项目	茶	黔南州	贵定县	37000	贵定县交通区位优势明显，具有“六铁六高一航空”的便捷交通优势，目前已形成名牌烟、酒、茶、食品供应地效应。贵定县“五朝贡茶”拥有深厚的茶文化底蕴，茶叶种植面积约87万亩。	项目规划用地1.6万亩，建设有机茶叶种植基地和茶叶深加工基地，生产精制绿茶500吨/年，用茶渣、茶籽，提取茶籽油、茶叶色素、咖啡碱、茶多酚、茶碱、茶皂素等生产茶叶副产品。	投资回收期：5年 年销售收入：3亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：27%	何华军 18786380007

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
218	茶产业深加工项目	茶	黔西南州	普安县	50000	普安平均海拔1400米，年均气温14℃，具有“高海拔、低纬度、寡日照、多云雾”得天独厚的茶叶种植条件，享有“黔茶第一春”美誉。境内茶园面积14.3万亩，有野生四球古茶树2万多株，最高树龄高达4800年，被中国茶叶流通协会命名为“中国古茶树之乡”。	项目占地面积100亩，打造集茶多酚提取、茶酒、洗面奶、牙膏等茶产业深加工于一体的农业加工产业链项目。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：0.75亿元 投资利润率：15%	孔娟 13049598909
219	茶文化生态旅游景区(4A)升级改造项目	茶	黔西南州	普安县	50000	普安县被授予“中国古茶树之乡”“中国十大魅力茶乡”“中国茶文化之乡”。目前，本项目已配套建有国际山地自行车赛道、自行车主题公园、布依茶源小镇、世界茶源文化广场、茶源客栈、游客接待中心、智慧旅游平台等项目，景区功能不断完善。	项目占地面积约2000亩，将景区打造为集休闲度假、文化体验、乡村旅游、商务会议等于一体的高品质综合性景区。	投资回收期：5年 年销售收入：0.05亿元 年利润：0.77亿元 投资利润率：15.45%	孔娟 13049598909
220	绥阳县辣椒食品加工基地建设项目	辣椒	遵义市	绥阳县	40000	绥阳是“辣椒之乡”，辣椒种植历史源远流长，主要品种有大椒、朝天椒、皱椒、菜椒等，其中尤以“朝天椒”独具特色，驰名海内外。全县辣椒种植面积33万亩，其中干辣椒种植面积28万亩，鲜辣椒种植面积5万亩，年销售干辣椒1.3万吨，年生产销售辣椒制品0.6万吨。	项目加工基地位于贵州绥阳经济开发区，综合管理用房3000m ² 、烘干车间15000m ² 、干椒加工车间10000m ² 、鲜货分选车间3000m ² 、泡椒加工车间15000m ² 、辣椒酱加工车间8000m ² 、剁椒加工车间15000m ² 、油辣椒加工车间5000m ² 、普通储存仓库15000m ² 、高温冷冻仓库10000m ² 。种植示范基地规划2000亩。	投资回收期：6年 年销售收入：2.5亿元 年利润：0.6亿元 投资利润率：30%	李帆 13985613183
221	盘州市能繁母牛基地建设项目	牛羊	六盘水市	盘州市	50000	平台公司已经完成项目各种相关手续，已完成养殖场基地基础设施建设。	建设总规模1万头的能繁母牛养殖场20个，每个养殖场规划面积100亩，养殖能繁母牛500头。	投资回收期：3年 年销售收入：3.5亿元 年利润：0.4亿元 投资利润率：30%	李仲佰 13595883933

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
222	肉牛深加工建设项目建设项目	牛羊	铜仁市	德江县	50000	德江县是贵州省重点扶持的畜牧养殖大县，2020年存栏土家肉牛13.42万头，年出栏4.79万头，项目原料充足。	项目拟建于煎茶镇农业产品园区，占地面积100亩。一是牛屠宰分割加工，二是牛肉食品加工。配套消毒室、办公室、休息室、宿舍楼、食堂等。	投资回收期：5年 年销售收入：2.3亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：16%	胡逸风 13595686979
223	水城县区桃花鸡养殖项目	生态家禽	六盘水市	水城区	48600	水城区农林投的桃花鸡养殖项目位于六盘水市水城区，这里冬无严寒，夏无酷暑，气候宜人。养殖基地绵延于群山之间，远离农户和村庄，周围无任何工业污染农业生态环境极为优良。销售渠道成熟，鸡蛋加工产品的潜力巨大，其产品具有良好的市场前景。	在水城区建设13个标准化蛋鸡产业养殖小区，自动化养殖鸡舍88栋。其中，种鸡养殖小区1个，育雏养殖小区1个，生产养殖小区11个，淘汰鸡屠宰加工1个；种鸡年存栏4万套，蛋鸡年存栏330万羽。	投资回收期：4年 年销售收入：4亿元 年利润：1.2亿元 投资利润率：25%	杨朝昆 13595880625
224	金沙县300万羽家禽养殖基地建设项目	生态家禽	毕节市	金沙县	50000	金沙县无霜期长，冬暖夏凉，年均气温15~18℃，是休闲度假胜地，养生避暑天堂。森林覆盖率达59.82%，具有适宜发展林下生态养鸡产业的优质茶林地30余万亩及退耕还林地、疏林地、经果林地、牡丹基地等养殖面积约70万亩。	在柳塘镇、长坝镇等新建家禽繁育基地2个。商品蛋鸡养殖：建设100万羽蛋鸡标准化养殖场1个，建设种鸡舍、育雏舍、孵化车间等；在西部片区赤水河流域6个乡镇以村集体经济股份合作社的形式新建专业合作社30个。在中、东部乡（镇、街道）建小规模养殖场50个、家庭农场62个、专业合作社70个。	投资回收期：3.5年 年销售收入：4.35亿元 年利润：1.43亿元 投资利润率：28.6%	胡腾 19985073366
225	从江县生态畜禽产业项目	生态家禽	黔东南州	从江县	50000	从江县交通便利，贵广高铁、厦蓉高速、都柳江航电水运过境，可降低物流运输成本；从江县地貌奇特，植被良好，森林覆盖率68%以上，形成宜林宜牧地的显著特点，丰富的山林土地资源可为生态畜禽产业提供便利条件。	建设10000头从江香猪养殖、10000头香羊、5000头小黄牛养殖示范基地和生态鸡养殖示范基地，带动养殖户规范养殖，配套饲料加工、食品加工、冷链物流等设施。	投资回收期：5年 年营业收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	陈桂军 0855-3910178 13985826558

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
226	水产品批发市场项目	生态渔业	贵阳市	修文县	50000	目前修文已经建成占地约860亩、建筑规模约70万平米、年成交300万吨以上的贵阳农产品物流园，依托贵阳农产品市场优势，建设修文县水产品批发市场具有较高可行性。	项目占地320亩，规划总建筑面积21万平方米，建设综合性交易楼（活鲜楼）一栋和咸淡干等其他水产品交易场所等，包括水产品交易区、水产品食品博览区、智慧服务区、应急储备区、加工配送区等。	投资回收期：5年 年销售收入：5亿元 年利润：1亿元 投资利润率：15.11%	徐晓松 82372378
227	务川县水产养殖及农旅一体化项目	生态渔业	遵义市	务川县	40000	务川属中亚热带湿润性季风气候，无工业污染，非常适合养殖小龙虾、中华鲟、大闸蟹。黄都镇公路、水、电、网罗等基础设施完善，建设条件成熟。此外，务川县劳动力资源十分丰富且成本较低。	项目占地面积4000亩。主要建设水产养殖培训中心、游客接待中心、餐饮服务区、生态观光园及稻田农耕体验园；打造高山特色水产养殖示范基地，形成融合一体的生态特色养殖、果蔬种植、乡村旅游度假、生态农业观光体验、特色生态餐饮等农旅休闲度假区。	投资回收期：6年 年销售收入：3.2亿元 年利润：0.4亿元 投资利润率：33% 分年投资计划：3年	田波兰 18585388599
228	冷链物流中心建设项目	生态渔业	黔南州	贵定县	50000	贵定县是黔中经济区的重要节点城市和西南地区重要的交通枢纽，具有“六铁六高一航空”的便捷交通网络。昌明经济开发区属黔中经济圈、“双龙”临空经济区和黔南州“一圈两翼”发展格局的重要区域，人力资源丰富，要素保障齐全，引入的贵州昌明国际陆港、国家南铁路物流中心项目为本项目奠定了良好的物流基础。	项目总占地面积 120 亩， 总建筑面积 85000 平方米。建设综合服务区、冷库运营区、物流配送区、交易展销区及配套服务设施等。	投资回收期：5年 年销售收入：1亿元 年利润：0.23亿元 投资利润率：23%	何华军 18786380007 0854-5229969
229	盘州市生猪养殖项目	生猪	六盘水市	盘州市	40000	盘州市地处滇黔桂三省区结合部，是贵州省的西大门，位于六盘水市西南部，是云贵交通、能源、商贸、物流、旅游的重要节点，是毕水兴经济带的中心腹地，人口120万。	建设存栏6000头及以上能繁母猪种猪场。并配套建设相应的育肥场、有机肥加工厂、饲料厂各1座。	投资回收期：2年 年销售收入：3亿元 年利润：0.4亿元 投资利润率：39%	李文举 13765728687

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
230	水城区生猪标准化规模养殖项目	生猪	六盘水市	水城区	48000	水城区交通便利，生猪产业链较完善，有生猪屠宰厂、有机肥厂、在建的无害化集中处理设施等，由政府部门帮助企业完成“三通一平”，协助企业申请资金补助、办理手续等。	计划建设年出栏猪苗20万头种猪场1个，建设年出栏30万头生猪的养殖圈舍1个。	投资回收期：4年 年销售收入：4亿元 年利润：1.34亿元 投资利润率：28%	毛忠选 18985914458
231	铜仁铁骑力士梵净国际优食谷项目	生猪	铜仁市	碧江区	100000	碧江区农业基础条件较好，畜牧业得到了长足发展，引进了四川铁骑力士和平生猪养殖基地项目，并采取公司+合作社+农户的形式进行生猪代养模式，项目基础条件好，产业优势资源充足，为生猪全产业链规模化发展奠定了基础。	项目拟用地约1150亩，建设优食谷食品加工区、高端肉制品深加工及鸡鸭禽类熟食品加工园、中央厨房生产区、仓储物流中心区、地方特殊旅游商品生产区、顶级食品加工区、35万吨饲料加工区、家禽屠宰场和养殖基地。	投资回收期：3年 年销售收入：5亿元 年利润：2亿元 投资利润率：20%	姚维 15185905553
232	普定县食用菌大健康产业园项目	食用菌	安顺市	普定县	100000	普定县以食用菌产业为引领，利用扶贫资金撬动，引导社会资金和企业资金注入，形成了公司、合作社、农户共享的利益联接机制。2020年，普定县食用菌种植4056亩，实现产量2.15万吨产值2.11亿元，同比分别增长了26.32%、54.74%、64.68%，产业基础良好。	项目选址普定经济开发区，主要建设建设：1.食用菌种植基地1000亩，新建标准化出菇大棚100个，年产各类食用菌棒500万棒。2.食用菌产业园，集中建设标准厂房、培菌大棚、保鲜库、原料仓库等。3.研发中心、培训中心等配套设施。	投资回收期：4年 年销售收入：7.5亿元 年利润：2.549亿元 投资利润率：25.49%	吴启迪 13698510666 0851-38222134
233	金沙县林下万亩食用菌种植基地建设项目	食用菌	毕节市	金沙县	40000	金沙县温、光、水、气、热较为充沛，气候条件非常适宜多种食用菌生长发育。全县食用菌分为野生菌和人工栽培食用菌两种。全县26个乡镇（街道）都有野生菌分布，品种包括香菇、三霸菇、草菇、木耳、羊角菌、青杠菌、松菌、刷把菌、牛肝菌、大脚菌、灵芝、奶浆菌、石耳、黄丝菌、毛草菌等。	项目拟选址禹谟镇、高坪镇、化觉镇、长坝镇等，种植林下食用菌5万亩；修建食用菌基地管理用房1000平方米、食用菌成品包装车间2000平方米、食用菌成品冷库仓储15000立方米；配套食用菌成品包装生产线6条，完善废弃物处理设施。	投资回收期：3.5年 年销售收入：3.78亿元 年利润：1.1428亿元 投资利润率：28.57%	胡腾 19985073366

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
234	日产50万瓶鹿茸菇项目	食用菌	铜仁市	万山区	35000	万山区有5500万棒食用菌生产基地（约5500亩），建成食用菌简易大棚26座1960平方米，食用菌栽培面积80余亩，已经建立了2家公司6家合作社，上下游产业配套齐全。项目可借助农村淘宝、邮乐购、贵农网等多平台融合发展的模式，依托电商生态城的区位优势，打通农产品销售渠道。	项目选址敖寨侗族乡，建设菌包生产区、培养区和出菇区，包括原辅材料仓库、制袋车间、净化车间、培养房、出菇房、加工包装及冷库、原料发酵场等。	投资回收期：5年 年销售收入：3.5亿元 年利润：0.9亿元 投资利润率：26%	吴康迪 18085658950
235	剑河县食用菌产业小镇项目	食用菌	黔东南州	剑河县	60000	剑河县有野生菌263种，可食用种类达83种，可药用种类10余种；食用菌是剑河县“一县一业”的主导产业，现已经形成了“两园、八基地、十三区”的产业布局，年产量达1.5亿棒，年鲜菇产量约7.5万吨，产业基础坚实；有剑荣、建江、鸿源三家龙头企业带动食用菌发展，有国家级产业扶贫技术专家组挂牌成立的食用菌研究院。	1.建设食用菌菌种生产、菌材种植示范基地；2.建设食用菌菌种研究所；3.建设食用菌线上线下销售中心；4.建设食用菌冷链物流配送中心；5.建设食用菌食品加工中心。	投资回收期：3.3年 年销售收入：4.1亿元 年利润：2.76亿元 投资利润率：30%	谢玉林 15985540188
236	威宁自治县年加工10万吨蔬菜项目	蔬菜	毕节市	威宁自治县	50000	威宁自治县平均海拔2200米，年平均温度为11.2℃。立体气候明显，十分有利于白菜、甘蓝、萝卜、马铃薯等喜凉作物的生长发育，是中国南方最大的夏秋冷凉蔬菜优质产区。目前蔬菜种植面积40万亩，总产量220万吨以上。	项目选址威宁经济开发区五里岗产业园，占地面积150亩。建设蔬菜干腌制品、休闲食品、包装厂、冷链物流中心、高温冷藏库、交易区、加工区等。	投资回收期：5年 年销售收入：2.2亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	陈江海 13595701101
237	赤水市年产100亿套一次性竹餐具项目	特色林业	遵义市	赤水市	50000	赤水市现有竹林面积132.8万亩，年采伐量800万根以上，是全国最大竹乡。西南（赤水）家具产业园充分利用了赤水优越地理位置和丰富的竹木资源，目前成功引进企业168家企业投入生产。产业园区基础设施完善，已实现七通一平，为项目的建设实施提供了良好的基础条件。	项目占地150亩，建筑面积5万平方米，建设标准化工业厂房、辅助用房、职工宿舍和营销及贸易交易平台系统等，同时配套建设道路、给排水、消防、绿化等附属设施。	投资回收期：5年 年销售收入：4亿元 年利润：0.9亿元 投资利润率：18% 分年投资计划：2年	龚益民 18585821634

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
238	桐梓全竹加工产业园项目	特色林业	遵义市	桐梓县	50000	桐梓现有竹笋深加工企业3家，年加工能力累计不足2000吨，暂无竹叶黄酮提取、竹炭生产等企业，目前桐梓县大约还有近5万吨左右的鲜竹笋原料需要规模化利用，目前桐梓县方竹种植面积已达到100万亩，丰富的竹产量可以保证项目的深加工需求。	项目主要建设方竹加工生产车间、仓库、办公楼。建设方竹食品、竹叶黄酮提取、竹炭生产线。	投资回收期：4年 年销售收入：8亿元 年利润：1.25亿元 投资利润率：25%	袁晓鹏 13116349988
239	余庆县敖溪镇花椒产业园	特色林业	遵义市	余庆县	35000	余庆县气候环境独特和土壤质地优质，适合花椒生长，近年来，敖溪镇加快“花椒小镇”建设步伐，积极引进和推广新设备新技术，提升绿色食品加工能力，逐步实现花椒产业规模化、标准化发展，现有2.5万亩的种植规模。	项目规划用地2000亩，主建四大功能区：农产品精深加工、产业区乡村特色美食品牌孵化园、优质花椒立体种植示范区、郊野生态旅居休闲度假区及相关基础设施建设。	投资回收期：7年 年销售收入：4亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：10%	谢明验 15186725150
240	正安县70万亩速生丰产方竹笋用林基地建设及加工项目	特色林业	遵义市	正安县	45000	本项目区位于东经107°24'-107°之间，距县城5公里，距道瓮高速匝道口4公里，交通便捷。全县现有金佛山方竹林43万亩，覆盖农户3.4万余户13万余人，在十四五期间规划发展到70万亩。	新建10000平方米加工厂房、1000平方米办公楼，库房6000平方米，2000平方米职工生活用房，1000平方米冷库和各项基础设施及厂房绿化等建设，年产8000吨。新造笋用方竹27万亩，对原有其中22万亩方竹进行改造。	投资回收期：5年 年营业收入：2.69亿 元年利润：0.9亿元 投资利润率：20%	正安县林业局 杨安辉 13765980988
241	织金县皂角洗发液加工项目	特色林业	毕节市	织金县	35000	织金县雪莲子（皂角精）成功申报为地理标志产品，猫场镇是全国最大皂角精集散地，每年加工皂角籽2250余吨，加工成品1000余吨，市场平均价格360元/公斤，年销售总额3.24亿元左右，占全国市场份额的90%以上。5年后开始产刺，全县50万亩皂角产皂角刺达28000吨。	建设厂房、宿舍、仓库等设施，总建筑面积约占地300亩左右；新装置皂角洗发液加工生产线，年生产能力达10万吨以上。	投资回收期：5年 年销售收入：3亿元 年利润：0.7亿元 投资利润率：25%	李涛 13721581073

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
242	荔波县油茶种植及精深加工厂建设	特色林业	黔南州	荔波县	25000	目前，全县引种长林系列油茶国家优良品种，种植面积达4万余亩，进入盛产期后年产茶籽可以达到2万吨以上，且周边榕江、从江、独山等县（市）油茶种植规模较大，可满足企业原料需求。近年来，省政府将油茶列为全省12大特色农业产业之一大力发展，中央和省政府相继出台了《全国油茶产业发展规划》、《关于贵州省油茶产业发展的意见》等文件，对油茶产业发展提供了强力政策保障。	新建30000亩生态油茶基地；建设占地100亩的油茶产品精深加工厂，精炼茶油加工、茶皂素提炼、茶皂素日化系列产品及茶粕生物菌肥等。品种改良、抚育、整形、修枝、施肥、病虫害防治等20000亩。	投资回收期：4年 年销售收入：1.3亿元 年利润：0.45亿元 投资利润率：21%	蒙暄 18798218989 0854-3537003
243	贞丰县连环乡香料基地物流园区建设项目	特色林业	黔西南州	贞丰县	50000	连环乡砂仁种植达3.5万亩，生姜达1万亩，辣椒达0.4万亩，板栗达2.5万亩，李子达2.3万亩。项目区现已初步建立农产品集散基地，产业上下游配套逐步完善，能够为项目建设提供优质的产前、产中、产后社会化服务。项目区交通运输业发展迅速，运力充沛，基础设施日趋完善，便于项目建设和运营期生产加工大宗物资、企业产品的输入输出。	项目建设内容包括：1、砂仁病虫害防治3万亩；2、砂仁、花椒等香料种植1万亩；3、建设砂仁、花椒等香料精深加工厂房及相关配套设施；4、建设香料市场集散区及冷链物流相关配套设施。	投资回收期：5年 年销售收入：2亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	李超 13984667898
244	开阳县硒制剂及含硒中药开发项目	中药材	贵阳市	开阳县	75000	开阳县位于贵阳半小时经济圈，已逐步形成“水陆空铁”四位一体交通格局，交通条件优越。境内土壤富含硒元素，是全国平均值的3倍，为富硒生态食品产业发展奠定绝佳基础。目前正全力创建“生态富硒示范区”“富硒农产品加工示范区”，扩大“中国硒州”影响力，实现硒产业高质量发展。	项目拟选址贵州开阳台湾产业园，开发各类硒片、硒酵母胶囊及口服液、硒肽蛋白粉等产品，建设研发、生产、检验厂区，占地面积205亩。	投资回收期：6年 年销售收入：5亿元 年利润：1.3亿元 投资利润率：18%	龙瑾 0851-87224519

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
245	修文县中药材种植基地项目	中药材	贵阳市	修文县	50000	修文县属亚热带湿润季风气候区，地形地貌以低山、丘陵、盆地为主，垂直差异大，小气候特点明显，形成土地类型多，对发展中药材等特色产业提供了较好条件。修文县医药食品产业园建成药企共23家，中药材需求量大。	依托修文县食品医药园区药业生产性企业及贵州省大健康产业快速发展对中药材原材料需求日益猛增，拟引进中药材种植龙头企业依照GAP规范，建设丹参、益母草等中药材种植基地。项目所在地生态环境好，交通条件好，森林覆盖率达55%以上，该项目建成后可依托桃源八寨旅游项目拓展药材种植和旅游及产业培训。	投资回收期：6年 年销售收入：4亿元 年利润：1.157亿元 投资利润率：23.14%	徐晓松 13027826678 0851-82372378
246	绥阳县金银花精深加工产业项目	中药材	遵义市	绥阳县	40000	全县金银花种植面积13.5万亩，年产干花1500吨，叶子2000吨，实现年综合产值6亿元。开发有金银花朵花茶、饼茶、叶茶等10多个茶叶品种，有金银花凉茶等8个茶饮料产品，有金银花牙膏等10多个日化产品。	项目在全县新规划5万亩金银花种植基地，建设1800平方米办公场地，11000平方米的创业培训基地，拟建占地50亩金银花交易市场，占地250亩的山银花深（精）加工产业聚集团。	投资回收期：6年 年销售收入：3亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：19%	李帆 13985613183
247	水城区中药材产业园项目	中药材	六盘水市	水城区	35000	六盘水市水城区属北亚热带季风气候，降水量充沛，冬无严寒，夏无酷暑，雨量充沛，气候宜人，无霜期长，雨热同季，良好的气候条件及独特的地理环境，特别适宜中药材生长。	林下种植3万亩、大田种植1万亩，新建中药材加工厂1座及冷链物流3万平方米。	投资回收期：7年 年销售收入：2.9亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：15%	陆国荣 15599522166
248	大方县天麻小镇项目	中药材	毕节市	大方县	50000	大方县丰富多变的自然生态环境孕育出了品质优良的天麻，天麻素含量高，品质独特优良。大方天麻在药品、保健品等上应用成熟，特别是作为保健品运用非常广泛。建立天麻小镇，可以使天麻产业和旅游业有机结合起来，让人们亲自体验天麻，有利于宣传大方天麻这张名片，有利于推动大方天麻产业持续健康发展，有利于增加就业岗位。	项目占地500亩，打造天麻文化、康养休闲度假为一体的区域最大、综合配套最齐全的特色小镇。主要建核心产业区、产业配套区、公共配套建设区；天麻种植示范园、天麻博物馆、天麻产品展示中心、国家级天麻工程技术中心、天麻商业街、中药材特色产品一条街、大方天麻国际会议中心、天麻康养中心。	投资回收期：4年 年销售收入：3.6亿元 年利润：1.25亿元 投资利润率：25%	陈忠泽 18083666111

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
249	农特产品和中药材种植及精深加工项目	中药材	黔南州	荔波县	50000	荔波县雨量充沛，气候温润，有丰富野生铁皮石斛、板兰根等野生中药材345余种，县域内现已成功种植铁皮石斛11300余亩、板兰根1500余亩、罗汉果500余亩以及杜仲、通草、太子参等。农特产品有荔波血桃、荔波蜜柚、枇杷等各类水果12万亩,蔬菜10万亩，瑶山鸡常年存栏达100万羽以上，年饲养量达200万羽以上。水果进入盛果期10万吨以上，蔬菜产量12万吨。	项目建设占地面积100亩，建设农产品交易中心46700平方米，停车场20000平方米，农产品终端电子商务中心设备一套，包括冷链、物流、仓储中心。建设屠宰加工厂房2000m ² 、办公房1000m ² 、职工宿舍500m ² 、冷库建设1000m ² 、冷链运输车4台、治污设施及相关设施设备等。	投资回收期：3年 年销售收入：2.2亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：21%	蒙暄 18798218989, 0854-3537003
250	安龙县白及种植及精深加工项目	中药材	黔西南州	安龙县	50000	安龙县年平均气温15.3℃，年降水量达1256毫米，年日照数1504.7小时，无霜期288天，空气质量达标率100%，海拔高度1394.5米，属亚热带高原季风湿润气候。土壤肥沃，PH值中性，透水性较好，土壤含有适量硒元素。“安龙白及”获国家农产品地理标志保护品种认证及获得产品有机认证转换证书。目前建成白及基地5000亩以上，年生产白及组培苗达到100万瓶以上。	拟建设白及产业种植园5000亩及石斛产品精深加工。	投资回收期：5年 年销售收入：2亿元 年利润：1亿元 投资利润率：20%	张向荣 17708595079

贵州省2021产业大招商推介项目索引（旅游产业化）

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
251	贵州骏驰汽车运动产业园	大旅游	贵阳市	花溪区	120000	该产业园座落于国家5A级风景区花溪区青岩古镇，是西南地区首个以汽车运动为主题的体育旅游文化产业园。已建成的骏驰国际赛车场是我省第一个符合国际标准的赛车场，建成的赛道填补了我国西南地区没有国际FIA认证的F3赛道的空白，该赛道同时也是我国的第一条跨界拉力赛道。	项目总占地约600亩，总建筑面积约30万平方米，计划投入资金12亿元，以体育、文化、旅游为主题，集汽车比赛、跨界拉力赛、拉力练习、驾驶培训体验等于一体，建设以汽车运动为主题的汽车文化产业园。	投资回收期：5年 年销售收入：0.6亿元 年利润：0.3亿元 投资利润率：20%	贵州顺和骏驰汽车运动有限公司 古田 15285588888
252	禾丰温泉小镇项目	大旅游	贵阳市	开阳县	40000	禾丰乡属北亚热带季风湿润气候区，年均温12.9~14.7℃，年均降雨量1258.5mm，无霜期平均为315天左右。气候温和，冬无严寒，夏无酷暑，气候宜人，旅游季长。境内清龙河河谷开阔，水质清澈；光洞河河水蜿蜒，适宜开发漂流及旅游项目。	项目占地约800亩，拟投资4亿元，建设四星级温泉酒店，建设富硒特色旅游商品街区，完善水东文化陈列馆配套建设。项目建设总资金4亿元。	投资回收期：6年 年销售收入：0.67亿元 年利润：0.26亿元 投资利润率：38%	龙瑾 0851-87251387
253	息烽县乌江峡谷景区开发项目	大旅游	贵阳市	息烽县	100000	该项目基础设施完善，有1万亩沿江经果林带可供利用。景区被中宣部等13个部委联合公布了30条全国红色旅游经典景区之一。目前项目详细规划已制定，景区项目用地已调规，符合息烽县土地利用规划，景区已修建部分公共设施，项目区公路已修建完成。	建设乌江风情度假区、翁桶百瀑探险区、乌江峡红色教育基地、天堑乌江观光区、山水雨林观光区。项目占地20平方千米，除了建设配套的观光设施、游客步道、接待中心等内容外，还将征地3000亩建设10万平方米的永久性的度假设施、宾馆和会议设施等。	投资回收期：6.7年 年销售收入：7.5亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：20%	胡鑫 0851-87728660
254	修文县珍珠岛风情园建设项目	大旅游	贵阳市	修文县	30000	修文现已建成阳明文化园、森林野生动物园、桃源河旅游景区、黔贵六广温泉4个国家4A级旅游景区，毗邻将军山生态园、桃源河漂流、贵阳野生动物园、苏格兰牧场、高尔夫度假中心等知名景区和高端休闲娱乐中心，项目将与周边景区联合成一条特色旅游带，形成聚合效应。	建设康养民宿、旅游观光区、休闲广场、购物中心等板块，打造100亩高标准蔬果种植采摘旅游基地，打造游、娱、购、住、行为一体的特色风情园。	投资回收期：6年 年销售收入：0.8亿元 年利润：0.633亿元 投资利润率：21.10%	徐晓松 13027826678

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
255	云岩区小关片区户外运动基地项目	大旅游	贵阳市	云岩区	150000	云岩区是贵阳市首批旅游标准化试点区（县），拥有68处国家级及省市文物保护单位，是“全国文化先进区”、“全国群众体育示范区”。	项目将以小关片区3、4号地块为承载资源，打造国际级的户外运动基地，包含山地自行车、攀岩、探险野外生存等项目的大型户外运动基地。	投资回收期：10年 年销售收入：3亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：10%	王书云 0851-86679305
256	遵义市南部新区中药材种植观光旅游区（百草园）	大旅游	遵义市	红花岗区	110000	环境优美，交通便利，水电气齐全。可建设中草药养生、休闲、旅游度假区，依托中药文化内涵，运用“产城融合”的复合发展模式，将园区打造成为以中草药种植四季花海为主线，以养生文化为内核，以中高端休闲度假为开发重点，创建星级旅游景区、城郊休闲度假目的地，塑造贵州地区全新的中药养生旅游休闲价值体系。	占地面积1835亩。共分两个部分，其中第一部分占地面积1500亩，分为28个种植地块，主要是以两百多味中草药种植为主的旅游观光项目，配套设施有极限运动场地、百草堂、博物馆、禅院等。第二部分面积335亩，由药膳一条街、特色旅游商品街、中医药养身保健一条街和精品酒店以及停车场的室外附属工程组成。	投资回收期：6年 年销售收入：3.5亿元 年利润：1.83亿元 投资利润率：16%	陈跃刚 18985268399
257	红花岗区海龙温泉提升营运工程项目	大旅游	遵义市	红花岗区	45000	海龙温泉离遵义中心城区10公里，位于绕城高速公路下线口500米处。交通便利，区位优势明显。该区域森林覆盖率高达70%，提供了城市稀缺的高负离子。	占地186.5亩，改建酒店主楼、温泉接待中心、原温泉区景观及管网；新建高端温泉建筑、园林及管网，商业街及地下停车场等设施。	投资回收期：5年 年销售收入：1.5亿元 年利润：0.9亿元 投资利润率：20%	红花岗区国投公司-黄仁滔 18585340007
258	桐梓县圈圈河旅游开发项目	大旅游	遵义市	桐梓县	50000	桐梓县芭蕉镇圈圈河是天然水库，得天独厚的自然景观，景色优美，气候宜人，每年到桐梓县芭蕉镇避暑的重庆游客络绎不绝，是打造旅游地产、山地户外运动产业项目的理想地。	建设游客接待中心、停车场、酒店、山地户外休闲运动设施、旅居养老中心、旅游地产及配套设施等。	投资回收期：6年 年销售收入：4亿元 年利润：0.8亿元 投资利润率：15%	袁晓鹏 13116349988

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
259	六盘水落别龙井生态温泉度假区	大旅游	六盘水市	六枝特区	110000	六枝特区交通便捷，冬无严寒，夏无酷暑，雨量充沛，气候凉爽，适宜开展旅游度假、休闲疗养等活动。温泉水经国家地矿部门多次检验化验，富含有锶、偏硅酸、锌等矿物质和多种微量元素，是最适合人体饮用的天然复合型矿泉水。	占地面积536149.00平方米，建筑总面积61730.00平方米，是集餐饮、住宿、观光、温泉养生、休闲娱乐、徒步运动、水乐园、会务接待等为一体的综合型景区，按AAAA级景区标准建设，目前是贵州地区规模最大的休闲运动旅游度假区之一。		温新华 18198380101
260	贵州六盘水六枝特区廻龙溪温泉度假区	大旅游	六盘水市	六枝特区	88800	地处贵州省第三批省级风景名胜区六枝牂牁江风景名胜区内。气候类型属亚热带气候，年降雨量1300-1400mm，水资源丰富，岩脚河纵贯全境，汇入三岔河，为乌江上游主干支流。本项目已于2015年完成了环境评价，并获得批复。	项目总占地面积为300亩，是一个以温泉养生为主题，集会议度假、民族风情、自然观光、生态养殖、康体娱乐、总建筑面积34132m ² 。		温新华 18198380101
261	盘州市新民温泉山庄项目	大旅游	六盘水市	盘州市	81000	项目建设区域属亚热带气候，冬无严寒，夏无酷暑，年平均气温为15.2°C。周边森林覆盖率高，空气负氧离子含量高，十分适合养生。此外，项目周边无污染，山青水秀，风光秀美，充分给人远离城市喧嚣、回归大自然的怡人感受，旅游开发条件优越。项目周边遍布低缓山坡，项目可将温泉水引至低缓山坡处，通过土地平整及温泉引流等方式，建设层次错落、风格各异的养生温泉，丰富产品形式。新民温泉已具有较高知名度，为新民乡四大著名旅游资源之一。新民温泉养生度假基地开发项目，是六盘水市温泉旅游景区重点建设投资项目。同时，在现有极为简单的旅游设施条件下，新民温泉日接待游客量可突破千人，每年自发前来泡温泉的本地和外地游客甚多，这使项目具备一定的市场基础，投资开发前景看好。	总规划面积 102.76 公倾，养生汤屋区 9149.28m ² 、婚庆草坪、民族温泉度假酒店 15497.48m ² 、郑和宝船温泉区 5981.74m ² 、高山配套服务区 4478.37m ² 、高山温泉酒店 5103m ² 、七星接待区 9070.74m ² 、康养疗养区 9826.99 m ² 、景观打造 188403.61 m ² 、滨河广场、停车场 10110.08m ² 、旅游商品销售点 1003m ² 、苗医馆 3066.14m ² 、苗药禅疗汤馆 300m ² 、园区大门、露营区、景观崖（神农氏）、漂流项目 2380m ² 、水上亲子乐园、道路 7303.72m、人行步道 4839.16m 及相关绿化工程、亮化工程、供电供水工程、配套设施等。	投资回收期：8年 年销售收入：3亿元 年利润：1亿元 投资利润率：12.5%	邵伟成 13595864922 0858-3839247

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
262	盘州市妥乐温泉康养小镇项目	大旅游	六盘水市	盘州市	32100	项目位于贵州省盘州市石桥镇鲁番村，规划区属于妥乐古银杏自然遗产国际乡村旅游度假区，2016年被批准为国家AAAA级景区和省级旅游度假区，生态环境良好，自然景观丰富。是世界上古银杏生长密度最高、保存最完好的地方。	项目选址于盘州市石桥镇，规划占地面积455.33亩，总建筑面积229520.44m ² ，其中：水上乐园体验区建筑面积33990.40m ² 、特色风情休闲区建筑面积81700.80m ² 、温泉养生度假区建筑面积113379.24m ² 。	投资回收期：5年 年销售收入：2.3亿元 年利润：0.6亿元 投资利润率：25%	邵伟成 13595864922 0858-3839247
263	盘州市大洞竹海森林康养中心项目	大旅游	六盘水市	盘州市	30000	竹海是天然氧吧，负氧离子含量高，医学试验表明，空气负离子具有广泛的生理生化效应和功能，被誉为“空气中的维生素”。其能够调节人体和动物的神经活动，提高人体免疫能力，增加心肌营养，增强心脏收缩力，减慢心率，降低血脂，使外周血管舒张，调节人的情绪和行为，使人精力旺盛。据初步测量，森林氧吧内每立方厘米含8万-10万个负离子，是进行负离子疗养的绝佳之地。	项目选址于盘州市竹海镇，总投资3亿元，用地60亩，建设森林养生、疗养、森林温泉、住宿接待以及配套基础设施建设等项目。	投资回收期：4年 年销售收入：1.4亿元 年利润：0.75亿元 投资利润率：25%	邵伟成 13595864922 0858-3839247
264	水城区避暑康养胜地项目	大旅游	六盘水市	水城区	30000	野玉海景区内气候宜人，属于亚热带季风气候区，雨热充沛，气候温和，常年平均气温在12°C-14°C之间，夏天平均气温在19°C。最高海拔2503米，最低海拔1700米。区内地貌分为山地、丘陵、谷地、台地和山原5个一级地貌类型。景区内资源丰富，森林覆盖率高达81.3%，负氧离子多，是天然的大氧吧，有容量达3500万立方米的水库，湖面为150万平方米，有2万亩的天然草场，还有丰富的动植物资源，有红腹锦鸡、白腹锦鸡白狐、香獐等珍贵野生动物。植物种类多达1500多种，有光叶珙桐、红豆杉、十齿花、西康玉兰等15种国家一、二级保护植物，还有何首乌、杜仲、三七草等700余种药用野生植物。	项目新建诊疗中心用房25000平方米，总投资1.7亿元。海坪健身中心建设项目，新建健身中心2万平方米，投资1亿元；海坪养老中心建设项目，新建建筑面积6000平方米，总投资3亿元。本项目主要规划建设一个集休闲、旅游、度假、养老为一体的避暑康养产业园。主要功能定位为：居家养生养老、度假休闲养生、养生指导培训、养生文化交流展示、养生养老服务。	投资回收期：7年 年销售收入：2.1亿元 年利润：0.43亿元 投资利润率：14%	谢二平 0858-8933022 13398583439

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
265	六盘水钟山区水月园区康养产业集聚区	大旅游	六盘水市	钟山区	26000	依托借势月照机场，规划以双洞、独山自然景观为重点的旅游休闲度假开发，围绕大硝洞、十里画廊、神雕谷、石生树等景点，规划和打造旅游路线，发展旅游休闲经济，目前已初步形成一部分有特色的吃、住、行等服务设施健全的大健康旅游、养生养老生产性服务业产业链；规划的康养服务业集聚区内已建成瑞士风情街、钟山区旅游职业培训学校、叠泉乐园、双洞山泉、小湿地、大数据产业园、中医院、养老基地、中药饮片加工等产业。现已初步形成以养生养老为主的大健康产业集聚区。项目建设后可面向全国各地老年人提供康养服务，到2025年，集聚区服务营业额可达50亿元以上，带动就业人口5000余人。	规划面积约30平方公里，总建筑面积约37万平方米，主要建设老年康复中心、老年理疗中心、老年养生中心、老年大学、国药体验中心、中医药大卖场、民族风情街、康养医院、中药加工厂、叠泉瀑布、登山步道、停车场、神雕峰景观平台等；围绕常月照养生谷景区、月照养生养老基地，中药饮片厂、民族风情街等打造六盘水市钟山区月照康养集聚区。		张加望 15870329565
266	安顺开发区长城温泉旅游文化综合体建设项目	大旅游	安顺市	安顺经济技术开发区	47000	该项目位于安顺经开区 4A 景区万象城内，周边紧邻黄果树、龙宫旅游景区，旅游资源丰富，离安顺高铁西站、黄果树机场不超过 5 公里，交通十分便利。目前项目温泉、泡池、酒店都已建好，项目用地已落实。	项目选址于安顺经开区西航路万象旅游城内，占地面积77亩，建筑面积95877m ² 。建设内容包括温泉康养、康养公寓、康养温泉酒店室内游泳池等，打造含旅游演出、休闲度假、旅居养老为相结合综合体。	投资回收期：5年 年销售收入：1.5亿元 年利润：0.94亿元 投资利润率：20%	高亨灵 13368513899
267	黄果树三岔湾高端度假酒店	大旅游	安顺市	黄果树旅游区	88000	黄果树风光秀丽、生态优良、气候宜人，是一个宜居、宜游、宜业的旅游天堂，是休闲、度假、观光、吸氧的理想胜地。项目选址位于黄果树三岔湾村，四周群山秀丽，视野开阔，森林茂密，空气质量好，负氧离子含量高，具备打造高端度假酒店的条件。	占地面积327亩，建筑面积100000平方米，建设会议中心、宴会厅、健身中心、餐厅、停车场、中心花园、养生SPA、游泳池以及及景观道路等配套设施。	投资回收期：6年 年销售收入：2.3亿元 年利润：1.584亿元 投资利润率：18%	廖吉星 18885350307

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
268	龙宫油菜湖景区开发项目	大旅游	安顺市	黄果树旅游区	50000	黄果树旅游区包含黄果树风景名胜区、龙宫风景名胜区和大屯堡文化风景名胜区，旅游资源丰富。黄果树精品民宿、美食、大型文化演出、休闲运动、高端度假酒店等旅游项目正不断丰富，产业集群效应明显。	油菜湖水库上下游全长3.5公里，水域面积154万平方米，库容量5960万立方米。项目主要建设游客集散中心、码头以及游览步道和灯光亮化等基础设施，配套打造水上运动等业态。	投资回收期：7年 年销售收入：1.5亿元 年利润：0.78亿元 投资利润率：15.6%	廖吉星 18885350307
269	龙宫漩塘高端民宿集群	大旅游	安顺市	黄果树旅游区	40000	作为贵州最著名景区，黄果树是游客入黔必到的旅游目的地，去年游客人数527万人，但已建成的高中端酒店床位仅1500张，在建1500张，难以满足游客需求，市场空间巨大，急需引进国内外知名的高端度假酒店。	项目位于龙宫漩塘景区，拟将漩塘村已搬迁的186栋45000平方米房屋改建成精品民宿集群，建设精品民宿客房、酒吧、书吧等。	投资回收期：6.5年 年销售收入：1亿元 年利润：0.62亿元 投资利润率：15.5%	廖吉星 18885350307
270	安顺旧州·归园田居康养项目	大旅游	安顺市	西秀区	30000	旧州镇是古“安顺州”治府所在地，被誉为“梦里小江南·西南第一州”。先后被评为第二批全国历史文化名镇，全国AAAA级生态文化旅游景区，国家级特色小镇，省级历史文化名镇，省级绿色低碳小城镇，省级示范小城镇。古镇景色秀丽，夏季气候凉爽，为避暑圣地。	占地面积300亩，建筑面积20000平方米，建设田园书吧、田园客栈、田园餐厅、田园农耕游乐园、田园科普文化馆以及旅游配套设施。	投资回收期：6年 年销售收入：1.2亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：16.67%	洪文彬 18083351818
271	黄鹤营景区综合开发项目	大旅游	安顺市	紫云县	30000	紫云县年平均气温15.3℃，冬无严寒，夏无酷暑，境内负氧离子浓度高，紫外线辐射低，是旅游的胜地、避暑的佳境。景区内彩色溶洞大厅初步探测面积达1万多平方米，可容纳3万余人。溶岩呈红、橙、黄、青、蓝、紫等颜色，洞内景观奇特，水流畅通、无虹吸现象，没有较大跌潭，伏流起端有巨大天窗相连，适合开发洞中漂流。	项目拟打造以“溶洞探险、神秘巴身小(lang)”为主题，集溶洞观光、暗河漂流、巴身小(lang)文化体验、探险度假等功能与一体的旅游景区。以黄鹤营景区自然景观为基础、巴身小(lang)文化为灵魂，建设游客综合服务区、洞内探险区、水岸文化走廊、巴身小(lang)文化体验区等功能区。	投资回收期：7年 年销售收入：0.67亿元 年利润：0.45亿元 投资利润率：15%	黄芳 16685130129

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
272	百里杜鹃大草原文化旅游项目	大旅游	毕节市	百里杜鹃管理区	30000	百里杜鹃先后荣获国家5A级旅游景区、首批国家全域旅游示范区创建单位等20余项殊荣。年均接待游客量30%以上增长，日接待游客量最高达40万人次以上，年平均气温14.8℃，空气负离子含量每立方厘米达2万个，是得天独厚的天然氧吧；优美的旅游风光、原始的生态环境、丰富的自然资源、宜人的气候适合养身休闲。	项目位于百里杜鹃大草原，建集草原露营基地、观光娱乐、影视基地、主题文化商业街为一体的文化旅游小镇项目。	投资回收期：6年 年销售收入：1亿元 年利润：0.5亿元 投资利润率：16.7%	罗映 13985365235
273	纳雍县九洞天暨总溪河旅游景区建设项目	大旅游	毕节市	纳雍县	250000	六冲河自西向东流经纳雍县和大方县，形成上游总溪河景区，下游九洞天景区，长约7公里。九洞天风景名胜区集峡谷、岩溶、伏流为一体，景致极佳。总溪河由长达约13公里的河段、峡谷、25个风格迥异的景观有机组成，集瀑布、秀水、奇山、洞府于一川；集古、秀、奇、险、幽于一河，是名副其实的“乌江第一漂”。	项目建设地位于纳雍县维新镇、厍东关乡、化作乡，项目占地450亩，建筑面积60000平方米。项目主要建设游客接待中心、旅游酒店、旅游栈道、漂流设施、溶洞探险设施、民族风情体验区、徒步旅游区、森林养生区、生活区、观光区及办公区等附属设施。	投资回收期：6年 年收入：11亿元 年利润：4.1亿元 利润率：16.4%	田维国 13984790990
274	毕节市七星关区热水田温泉康养中心建设项目	大旅游	毕节市	七星关区	60000	项目位于海子街镇热水田村鸭子塘，距离七星关区城区13km，离海子街镇6km、厦蓉高速海子街立交8km，县道703从项目区边通过，交通十分方便。经地质勘探，该项目温泉资源丰富，温泉水中富含对身体有益的矿物质。	项目占地约173.5亩，共分为两个区。其中：温泉服务区包含廊道、凉亭、茶室、温泉疗养区、温泉及亲子戏水服务中心、室内温泉区。度假疗养区包含SPA中心、疗养服务中心、度假疗养房。配套建设道路、停车场、给排水、电气、安防设施、消防设施、景观绿化等附属设施。	投资回收期：5年 年销售收入：3亿元 年利润：1.2亿元 投资利润率：20%	冷付春 18386220700
275	水西古城项目	大旅游	毕节市	黔西市	100000	黔西市位于黔中偏西北，乌江中游鸭池河北岸，距贵阳68公里，距遵义120公里，有“水西门户、贵筑藩屏，黔中腹地、省府咽喉”之称和“中国杜鹃花都”、“中国最佳养老养生宜居宜游名县”、“中国最具特色乡村体验旅游名县”、“中国避暑养生休闲旅游最佳目的地”的美誉。	项目总占地面积约426亩。一期占地226亩，已供土地211.6亩，现已开发建设用地约110亩，建成房屋及基础设施9.32万平方米，剩余土地101.6亩可用于商业、住宅、影视城建设。二期项目未启动，可提供200亩商业建设用地用于一体化打造（用地已获批复，具备招拍挂条件）。	投资回收期：4年 年销售收入：1.5亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：25%	张清永 13368678890

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
276	水西洞旅游区 开发建设项目建设	大旅游	毕节市	黔西市	100000	水西洞坐落在素朴镇塘山村境内，距黔息高速公路匝道口5公里。该洞洞厅宽敞，景观优美，宏伟壮观，钟乳石形态各异，晶莹剔透，巧夺天工，洞内常年温度为19摄氏度，具有极高的观赏价值、科考价值和开发价值。水西洞周边有全国唯一的象祠、气势恢宏的六广河大峡谷、神秘幽深的马路河大峡谷。	项目拟用地约500亩，建筑面积12万平方米，建设游客服务中心、旅游咨询及展示宣传中心、医疗救援中心、旅游停车场（2500个车位）、悬崖酒店、游客观光步道12公里、安全围墙8千米、安全防护栏10千米等基础设施建设。	投资回收期：4年 年销售收入：8亿元 年利润：2.5亿元 投资利润率：25%	张清永 13368678890
277	黄牯山—— 地落湖景区旅 游资源综合开 发建设项目	大旅游	铜仁市	江口县	80000	黄牯山山体东西宽4公里，南北长7公里，总面积约28平方公里，平均海拔1650米，素有江口梵净山的姊妹山之称，同时也有红色革命历史渊源。山势峰峦起伏，秀丽壮美。景区范围内环境非常优美，气候独特，夏季凉爽，适宜休闲度假。	建设玻璃栈道、停机坪、索道、观光步道、地落湖水上乐园、千丘田稻作文化体验区、龙宿村土家艺术生活区、红色文化、道教文化体验区。	投资回收期：4年 年销售收入：4亿元 年利润：1.8亿元 投资利润率：22.5%	熊伟 15286703445
278	坝盘镇挂扣村 精品民宿项目	大旅游	铜仁市	江口县	15000	该项目主体（民宿）原有的木房基本可用，只需精致设计加以维修改造。原有的农田、土地随时可耕种，周边群山环抱且植被完好，自然风光宛如牧歌田园。生态资源丰富，森林覆盖率77%以上，空气质量优良，是疗养、休闲、度假的最好目的地。周边有武汉、重庆、长沙三大火炉，可为周边城市的上百万人群量身定做夏季避暑服务产品。	该项目地处黔东交通核心节点位置，占地面积约200亩，将原有的32栋木房改造成高标准民宿酒店，改善项目地内部绿化景观、道路、停车场所等配套设施。	投资回收期：5年 年销售收入：0.9亿元 年利润：0.3亿元 投资利润率：20%	熊伟 15286703445
279	郝家湾古寨旅 游扶贫基础设 施建设项目	大旅游	铜仁市	思南县	30000	依山傍水的郝家湾，村内民居大部呈规则布局，依山就势，形成前低后高，两边高中间低的双拱曲线。屋宇层级抬升，重门叠户，错落有致。源自山腰地下涌出的泉水，四季不涸。泉流成溪，经过后坡田地后被人工砌筑成长约800米的沟渠，呈S型穿寨而过，旁立百余座石砌院落，经纵横交错的青石小巷连接，使村寨的布局如阴阳两仪的太极八卦，似生生不息的世外桃源。	建设游客服务中心、乡村客栈、研学活动基地、运动拓展基地、生态停车场、古寨民宿改造（修缮）、附属设施（驻军屯垦、生态农庄、乌江馆、私塾、文联馆、诗歌酒会、杏坛、石材展示厅、农耕文化馆、荷色芳塘、郝家阁、国学馆、百工坊、木屋部落）、农耕体验园等。	投资回收期：5年 年销售收入：1.3亿元 年利润：0.6亿元 投资利润率：20%	杨萍 15121695133

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
280	黄平县旧州景区“且兰胜境”5A级旅游建设项目	大旅游	黔东南州	黄平县	60000	黄平县旧州景区“且兰胜境”5A级旅游建设项目是随着旧州5A级景区深入打造和发展，通过进一步深入挖掘古且兰以及旧州的传统文化，让文化之根深入到规划、建筑、景观的打造之中，在最大程度上延续旧州古镇原有风貌和生活韵味。景区道路建设已全面建成，本项目方案、规划设计、设计效果图等已完成，具备开发建设基本条件。	项目位于贵州省黄平县旧州镇旧州景区白纸桥村，面积约1700亩。拟建设秦汉风格建筑、唐宋风格建筑、明清风格建筑、近代民国风格建筑，并以历史街区、小桥流水将四个风格组团有机的串联起来，打造具有历史文化脉络的5A级生态型旅游景区。	投资回收期：5年 年销售收入：2亿元 年利润：1.2亿元 投资利润率：20%	郑振涛 18984608436
281	剑河县仰阿莎文化旅游区综合开发项目	大旅游	黔东南州	剑河县	100000	项目位于县城东边清水江北岸，两座跨江大桥将江北岸旅游规划区与县城连为一体，距温泉城核心经营区3公里，项目区西面、南面临江，东北面靠山，该区域是剑河全域旅游的重要板块，是剑河产城融合的重点区域。文化旅游产业投资回报好，加上政策因素和剑河温泉优势等旅游资源的作用，项目建成后，产业发展前景广阔。	项目区规划面积270公顷，用地面积160.9公顷，按照项目区各地块用地性质、定位及业态的不同，项目构建形成九大功能区，拟引进民族文化景区景点打造、旅游地产、高端度假酒店、休闲养老康体公寓、山地森林公园等项目。	投资回收期：6年 年销售收入：3.5亿元 年利润：1.7亿元 投资利润率：17%	谢玉林 15985540188
282	锦屏县隆里古镇新城综合服务景区建设工程	大旅游	黔东南州	锦屏县	30000	项目选址于隆里乡，位于锦屏与黎平交界，地理区位条件优越，历史悠久，旅游资源丰富，文化底蕴浓郁。2020年度锦屏县接待游客总数达282.78万人次，旅游总收入达19.62亿元，旅游产业发展蒸蒸日上。	项目建设主要按照旅游城市标准打造综合服务中心、城市休闲空间、城市景观空间。包含隆里古镇景区综合服务区、南门文化广场、盛里客栈、酒吧街、戏台、连廊、农贸市场、新媒体艺术家村、新媒体博物馆等。监管污水管网、供排水、绿化、亮化等配套设施。	投资回收期：7.5年 年销售收入：0.7亿元 年利润：0.4亿元 投资利润率：25%	龙梅 0855-7225677 15870299686
283	榕江县乐里七十二寨体育特色小镇建设项目	大旅游	黔东南州	榕江县	30000	拥有容纳5万人的斗牛场，具有独特、造型美观、工艺精湛、具有魏晋遗风的侗族盛装，历史悠久的侗族雕楼，以及至今还保存的古老恋爱习俗——爬窗探妹，领略民族文化+斗牛文化+非遗文化的原生态文化之美。	山地越野车、露营基地、山地自行车、户外拓展基地、森林探险、垂钓、餐饮住宿、坐牛车等体育休闲项目及苗侗医药康养、斗牛赛事、侗文化体验区、精品酒店、生态旅游、停车场、民族文化广场、旅游厕所、牛文化博物馆、斗牛场等体育旅游基础配套设施建设。	榕江县文体广电旅游局 林涛 13765567676	

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
284	台江县锦绣长滩景区旅游开发项目	大旅游	黔东南州	台江县	30000	长滩村2013年入选为第二批“中国传统村落”名录，2018年获批AAA级旅游景区，2019年纳入第一批全国乡村旅游重点村名录。素有“鱼米之乡”的美誉，被誉为独木龙舟冠军之乡，建有独木龙舟文化陈列室，对于建设老屯独木龙舟文化传承基地和龙舟文化旅游村寨有独特优势，并且编制有保护性规划，具有较大开发价值。	项目位于老屯乡长滩村，规划面积500亩。主要改造修缮精品民宿、公厕、高端酒店、家庭式观景别墅、田间步道、荷花池30亩，修建帐篷及汽车露营地5000平方米、河堤步道、龙舟比赛码头和看台、停车场等基础设施	投资回收期：8年 年销售收入：0.42亿元 年利润：0.375亿元 投资利润率：13%	龙运红 15008554082
285	惠水县文化旅游综合体产城融合项目	大旅游	黔南州	惠水县	1300000	该项目位于贵惠高速惠水北站匝道口与贵惠高速惠水站匝道口之间，直线距离贵惠城市大道1.8公里，距离贵阳市区30公里、龙洞堡机场40公里、平塘大射电景区62公里，距拟建的贵兴城际高铁惠水站、城市客运枢纽站约1公里。该项目建成后将为贵阳市及惠水县周边县城群众提供一个高品质的文、娱、吃、住等为一体的休闲度假区。	项目规划范围面积约5000亩，规划少数民族文化旅游区，枫香印染体验区，生态度假区，商业街等文化旅游综合体。	投资回收期：7年 年销售收入：21.5亿元 年利润：19.3亿元 投资利润率：15%	肖文碧 18885402868
286	荔波县汽车小镇建设项目	大旅游	黔南州	荔波县	370000	未来3—5年，“贵南高铁”过境荔波并设站，荔波至环江、荔波至三都“一纵一横”高速公路建设完工，以旅游公路为抓手加快打通县域各景区景点的联络线、断头线，形成全域旅游的大环线、小环线、网络线，“陆空并进、内优外快”的立体旅游交通体系即将形成，将为荔波深化实施全域旅游发展战略提供强力支撑。	项目建设内容：车检业务室：约100亩；汽车配套服务区：约120亩；户外体验区：约380亩；汽车度假营地：约100亩；旅游地产区：约320亩；汽车主体民宿：约100亩；汽车文化公园：约180亩；汽车影城：约25亩；康养光管区：约200亩；荔波妇幼医养产业园：约350亩。	投资回收期：7年 年销售收入：6亿元 年利润：4.5亿元 投资利润率：20%	蒙暄 18798218989 0854-3537003
287	贵州龙里油画大草原	大旅游	黔南州	龙里县	100000	项目位于少数民族地区，区位优势显著，距贵阳市仅30余公里。生态保护与文化传承有机结合，高山台地草原等生态资源丰富，气候宜人，建有高空滑翔等运动基地和露营、骑马、游船、烧烤等体验游玩项目。	项目占地3061亩，建筑总面积约6475平方米。景区内包含千亩原始植被草场，数百亩格桑花、白杜鹃花海，并增设了客运观光索道缆车、玻璃栈道、极速滑草及空中滑索等项目。	投资回收期：6年 年销售收入：3亿元 年利润：1.3亿元 投资利润率：18.2%	贵州南龙旅游投资开发有限公司 洪晨腾 13516961988

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
288	平塘县卡蒲乡毛南小镇建设项目	大旅游	黔南州	平塘县	50000	卡蒲毛南族乡是全国唯一的毛南族乡，毛南族人口占该乡总人口的97.9%，先后获得“最具魅力民族村寨”、“贵州旅游小镇”、“贵州传统保护村落”、“猴鼓舞艺术之乡”称号。卡蒲毛南族乡的城镇配套基础设施相继完成并使用，城镇功能逐步完善；卡蒲毛南族风情园是我国首个集中展示毛南族历史文化、民族风情的毛南族风情园，是度假观光、休闲旅游、采风科考的最佳地。	主要建设毛南民族风情观光体验园；毛南族艺术文化体验区；毛南民族医药康体保健养生区；毛南族民族特色产品加工旅游商品展示区；毛南风情古街；沿卡蒲河打造集滨水休闲、娱乐观光为一体的原生态休闲运动观光带等，打造“小而精、小而美、小而富、小而特”的文化旅游景观型毛南风情特色小镇。	投资回收期：6.2年 年销售收入：0.4177亿元 年利润：0.1761亿元 投资利润率：22.33%	黎明 17385041971
289	平塘县大塘理苗古城文化精品旅游项目	大旅游	黔南州	平塘县	49000	大塘镇历史悠久，是平塘县最具代表性的古城。境内有名的景点有县衙门遗址、观日崖、大田坝、大塘栗木古屯遗址，以及有着浓郁的民族特色的栗木、赖惹布依寨及里中苗寨。大塘一带的苗族风情有“芦笙舞”、“赶月”等。在大塘，可观赏到嫁娶、殡葬、粑棒舞、花棍舞、刷把舞、芦笙、对歌等丰富的布依族、苗族特色民俗，可鉴赏鞋垫、刺绣、蜡染、百褶裙等民族服饰和手工艺品，还可欣赏斗牛、斗鸡、赛马等独具魅力的娱乐、竞技项目。	项目建设“理苗古城”文化旅游景区，核心区为2平方公里。其新建部分占地450亩，总建筑面积约18万平方米。景区建设分为度假休闲区、特色文化区和景区基础与配套设施三部分，主要内容包括：特色度假酒店、古城商业中心、理苗文化表演基地、演艺服务中心、旅游接待中心以及景区基础与配套设施	投资回收期：5.5年 年销售收入：1.5亿元 年利润：0.78亿元 投资利润率：26.48%	黎明 17385041971
290	三都县民族特色村寨开发项目	大旅游	黔南州	三都县	34800	项目由盖赖苗寨、怎雷村和石板寨等三个独具民族特色的村寨组成。盖赖苗寨是黔南州最大、最典型的苗族古村寨，也是热门电影《我和我的家乡》中《天上掉下个UFO》单元的取景地。怎雷村是中国历史文化名村，是贵州省文物保护单位，是开发民宿酒店的绝佳地点。石板寨是水族人民抗击日本侵略的见证，是体现三都水族人民抗战的一大亮点。	盖赖村主要建设休闲娱乐中心、电影展示中心、演出广场、民宿区等，怎雷村主要建设种植体验、养殖园、民宿区、民族文化博物馆，石板寨主要建设红色教育基地、历史文化互动体验馆、民宿区和景点整治等。	投资回收期：7年 年销售收入：22亿元 年利润：0.504亿元 投资利润率：14.5%	罗世虎 13765440001

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
291	安龙县笃山国际攀岩公园景区建设项目	大旅游	黔西南州	安龙县	100000	安龙县笃山国际攀岩公园景区位于贵州省安龙县境东北，距县城36公里。景区是典型的岩溶喀斯特地貌，拥有很多岩溶盆地，呈现出大量悬崖峭壁，神奇险峻。景区内用地已全部规划，部分用地完成征用。项目一期已基本建成投入使用，配套设施建设较为完善，产业基础好。	项目依托已建成的攀岩公园一期项目，完善二期建设，配套开发地下溶洞资源。拟建笃山国际攀岩公园景区探险服务基地犀牛洞10里洞穴文化长廊、溶洞博物馆、溶洞乐园、布依风情村、暗河漂流、休闲度假中心、公共厕所、景区步道、观景台等基础设施。	投资回收期：7年 年销售收入：3亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：15%	孔娟 13049598909
292	望谟县六里峡谷景区	大旅游	黔西南州	望谟县	70000	峡谷往经东桑郎古夜郎土司遗址可到罗甸县干岛湖景区，往南经著名的麻山腹地，至纳夜镇卡法红色教育基地，乃至望谟县蔗香开发区双江口滨湖度假区，向北可与安顺地区紫云县格凸河旅游景区相得益彰。峡谷区域内居住着苗族、布依族等民族，有布依族的“三月三”祭祖日，有苗族的“二月二”相亲节等。	项目地总面积约为4平方千米、峡谷总长12公里。建设内容：一是峡谷漂流娱乐区；二是珍惜动植物观赏区；三是古老民风民俗观赏区；四是山地攀岩、洞府探险体验区；五是历史古迹体验区	投资回收期：6年 年销售收入：2.3亿元 年利润：1.12亿元 投资利润率：16%	李婉佑 15870370213
293	望谟县纳上林场康养示范基地建设项目	大旅游	黔西南州	望谟县	58000	望谟县建有贵州苏铁自然保护区、渡邑南亚热带沟谷季雨林自然保护区和望谟北盘江国家湿地公园。望谟县属亚热带季风湿润气候，具有明显的春早、夏长、秋晚、冬短的特点，年均气温19°C，冬无严寒，素有“贵州天然温室”之称。全县生态环境天然[项]无污染，宜居宜游。项目所在地大观镇森林资源丰富，森林覆盖率高达70.53%。较高的森林覆盖率使得境内，特别是林区空气清新，富含大量天然负康氧离子。境内最低海拔为540米，最高海拔为1401米，林区海拔600-960m，处于适合人类居住的海拔区间内。良好的气候环境、生态环境造、适宜人类居住的海拔，造就了森林康养旅游的天然要素，使纳上林场成为理想的康养福地，极具开发潜力。	项目规划占地面的120亩，设旅游健身区和养生休闲区两大功能区，打造集森林观光、田园休闲、康体疗养等功能为一体的康养休闲综合基地。	投资回收期：10年 年销售收入：1.2亿元 年利润：0.73亿元 投资利润率：12.5%	钱朝霞 18685999767 赵埝檩 18188213549 0859-4610158

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源(优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
294	望谟县新屯布依寨景区	大旅游	黔西南州	望谟县	35000	2018年新屯布依寨景区被评为国家AAA景区，是布依文化传承的圣地，2011年被贵州省布依学会授予“中国布依族语言与文字培训基地”、“中国布依族古歌之都”、“中国传统纺织文化之乡”荣誉称号。紫望高速在新屯境内穿过，高速服务区至景区大门只需5分钟车程，交通便利。景区周边人居环境综合整治已完成，可满足景区需求。	项目拟实施弄林旧房改造、景区绿化、旅游公路2500m、步道6000m、护栏6000m、观景台300m ² 、环境整治2000m ² 、停车场8000m ² 、旅游标识牌（大）1处、旅游商品购物中心、旅游厕所3个、星级酒店1个、民俗酒店、垃圾桶50个，建设供电线路2000m、管理用房200m ² 、垃圾处理设施1套、安防设施1套等。	投资回收期：6年 年销售收入：1.3亿元 年利润：0.56亿元 投资利润率：16%	李婉佑 15870370213
295	兴仁市康养古城项目（一期）	大旅游	黔西南州	兴仁市	101527	兴仁市气候条件良好，冬无严寒，夏无酷暑，全市常年平均气温15.2℃，自然环境优美，是“中国长寿之乡”。为康养度假提供了良好的基础条件。黔西南州作为“中国四季康养之都”，近年来大力发展健康运动旅游产业、医疗养生旅游产业，实现大健康与大旅游紧密结合。	项目拟建设康养公寓、配套商业设施、幼儿园、康养运动中心、日间照料中心、健康管理中心、及其它基础服务配套设施。	投资回收期：8年 年销售收入：1.7亿元 年利润：1.32亿元 投资利润率：13%	陈佳军 15086599899
296	兴义市丰都森林康养基地	大旅游	黔西南州	兴义市	30000	项目依托兴义市周壁国有林场，林地面积3700亩，森林资源丰富，形成小气候环境，供水、供电等基础设施条件齐全，林区道路交通条件完善，为康养人们提供适宜居住环境。	项目位于兴义市丰都街道，紧邻兴义机场，规划用地面积100亩，其中包含中医理疗、无药品治疗、民宿、运动馆、人行步道、停车场等配套设施，投产后实现年接待游客21.9万人次。	投资回收期：6.5年 年销售收入：0.6亿元 年利润：0.35亿元 投资利润率：11.6%	钱朝霞 18685999767 尹本相 15885980139
297	贞丰县北盘江大峡谷休闲旅游项目	大旅游	黔西南州	贞丰县	100000	贞丰县交通便捷，惠兴高速穿境而过，境内白层港口直达两广，双乳峰通用航空机场即将启动建设，贵兴高铁正在规划。项目所在地冬无严寒、夏无酷暑，是典型的亚热带季风性湿润气候，年平均气温16℃，雨量充沛。被誉为“喀斯特公园县”和“最适合人类居住的理想之地”。相关基础设施配套已完成，可为项目提供建设保障。	项目占地规模约15平方公里，拟主要建设码头、观景驿站（平台）、森林公园、特色民族村寨、游客服务中心、游客休憩中心、停车场、公共厕所、水上运动区、滨水休闲广场、高端度假酒店、生态农庄、生态水疗中心、滨水休闲公园和游艇观光、探险、漂流、科考、攀岩等以及其他辅助设施。	投资回收期：7年 年销售收入：3亿元 年利润：1.5亿元 投资利润率：15%	李超 13984667898

序号	项目名称	产业类别	项目承接地		投资规模(万元)	优势资源 (优势条件)	项目简介	投资回报分析	联系人及联系方式
			市州	县区					
298	贞丰县三岔河温泉开发康养项目	大旅游	黔西南州	贞丰县	55000	一是贞丰县拥有“中国避暑休闲百佳县”“全国汽车自驾运动营地”、三岔河国际露营基地等国家级桂冠，二是相镇纳孔村地下热水资源丰富，经资质机构钻探，出水温度达70℃，出水量为2000吨，温泉中富含硫、镁、硅、锶、锂等30多种人体所需的矿物质和微量元素，属于医疗硅水、氟水，是建设温泉养生度假项目的理想场所。	项目占地面积1500亩，建筑面积34000平方米；2.建设内容:项目拟建温泉服务中心、室内温泉区、室外温泉区、贵宾温泉区、别墅式客房30间、亚健康检测中心、生态停车场等功能完备、业态丰富的健康养生基地。	投资回收期：10年 年销售收入：1.2亿元 年利润：0.55亿元 投资利润率：10%	李超 13984667898
299	六盘水高新区“雷家坡教育小镇”项目	文化创意	六盘水市	六盘水高新区	100000	本项目是六盘水高新区教育、文旅、养康等崛起、产业兴区、兴市的重要战略举措，是市政府立足区位、交通、历史、人文等优势，创新思路、精准定位，整合政策要素、发展平台等资源，积极推进产业转型，促进地方教育、文化、经济发展的重要一环。	规划总用地面积为33万平方米(约500亩)。本项目总建筑面积为15万平方米(包括教学楼、办公楼、实训楼、食堂、学生公寓及配套设施完善等)；拟建校区按1万人规模建设的初高中示范性学校，服务范围可覆盖六盘水市区及周边地区。	投资回收期：3年 年销售收入：12亿元 年利润：3.3亿元 投资利润率：33%	李元渊 15008580716 0858-6662519
300	文旅产业创新基地项目	文化创意	铜仁市	万山区	18000	万山区作为铜仁主城区，旅游资源丰富，打造文旅产业创新基地，可依托整个万山国家矿山公园景区、朱砂文化、红色文化、朱砂古镇区域原生态的朱砂文化商业街、民俗文化旅游景区资源，创新打造大数据旅游产业示范基地，抖音、快手等网络示范区，提升铜仁乃至贵州旅游示范能力。	项目选址在万山区朱砂古镇内；建设万山朱砂文化创意设计研究院，文创产品设计师工作室，构建产业发展大数据支撑平台，打造万山“朱砂古镇”品牌和文旅产品，开展电子商务产业运营服务平台。	投资回收期：5年 年销售收入：0.9亿元 年利润：0.4亿元 投资利润率：22%	吴康迪 18085658950



贵州省投资促进局网站二维码



贵州省投资促进局微信公众号二维码



贵州省投资促进局微博二维码