





## 说明

实施工业强省战略以来的十年，是贵州工业大发展、快发展的十年，是贵州工业结构优化、转型加快的十年，是贵州工业带动有力、贡献突出的十年。工业经济的发展壮大，为全省打赢脱贫攻坚战、掌握疫情防控主动权、实现“黄金十年”快速发展作出了重大贡献。进入工业新发展阶段，贵州正紧紧扭住新型工业化的重点领域和关键环节，坚定不移把新型工业化作为贵州高质量发展的首要任务，深入实施工业强省战略，大力实施工业倍增行动，努力实现“十四五”期间工业总产值、企业数、战略性新兴产业占比、研发投入占比、累计投资等主要指标倍增，在新征程上奋力推动贵州工业大突破。

为推动工业经济取得新进步，我们优选了 300 个项目进行发布，项目涵盖贵州省重点发展的十大工业，总引资规模 2585 亿元。按产业类别分，先进装备制造产业项目 58 个，引资规模 513 亿元；优质烟酒产业项目 8 个，引资规模 35 亿元；大数据电子信息产业项目 18 个，引资规模 199 亿元；生态特色食品产业项目 53 个，引资规模 184 亿元；基础材料产业项目 43 个，引资规模 416 亿元；新能源

汽车产业项目 5 个，引资规模 42 亿元；健康医药产业项目 18 个，引资规模 94 亿元；新型建材产业项目 45 个，引资规模 196 亿元；现代化工产业项目 25 个，引资规模 696 亿元；现代能源产业项目 12 个，引资规模 135 亿元；其它 15 个，引资规模 75 亿元。按发布地区分，贵阳市（含贵安新区）42 个，遵义市 26 个，六盘水市 38 个，安顺市 29 个，毕节市 40 个，铜仁市 29 个，黔东南州 27 个，黔南州 42 个，黔西南州 27 个。

更多产业招商项目，可通过以下方式查询：

- 1、扫描封底二维码，登录“贵州省政府招商引资信息网”
- 2、访问 [http:// invest.guizhou.gov.cn/](http://invest.guizhou.gov.cn/)

# 贵州省2021产业大招商推介项目索引（工业类）

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
1	航空航天装备制造产业园项目	先进装备制造	贵阳市	高新区	255000	贵阳高新区目前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铄工业股份有限公司，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。	张朝阳 0851-84702009
2	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，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。	李文臣 0851-83848032 15286049944
3	汽车及专用车辆零部件制造产业项目	先进装备制造	贵阳市	清镇市	240000	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，拥有产业基础和产业配套服务。区域内水、电、路、气、讯等基础设施配套完善，地块整体连片、相对平整，建设条件成熟。	项目着力发展汽车整车及零部件产业链，将项目打造为综合办公、生产加工、研发、产品展销、营销服务为一体的汽车零部件生产基地。项目重点引进发动机、传动系统、制动系统、电气系统等多个汽车零部件制造板块，辅助发展汽车整车制造以及专用车制造，打造面向贵州乃至国内市场的汽车零部件产业基地。	余哲波 15185012450
4	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。	徐晓松 0851-82372378

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	联系人及 联系方式
			州市	县区				
5	山地农机器具产业园项目	先进装备制造	贵阳市	修文县	58400	修文县是农业大县，全县耕地面积62万亩，近年来，修文围绕“菜畜果药”四大产业大力发展农业，全县果树种植面积达27.23万亩。目前，贵州省正在深入推进振兴农村经济产业革命，正在加快从传统农业向现代农业的转变，对于农机器具需求量日益增加，市场前景广阔。	项目规划占地面积348亩，规划总建筑面积33.4万m <sup>2</sup> 。围绕农机器具的研发、生产、交易，开展研发（孵化）基地、生产基地、交易市场等功能板块建设。	徐晓松 0851-82372378
6	西南家具智能生产基地项目	先进装备制造	贵阳市	观山湖区	6000	观山湖区作为贵阳市经济发展核心区，现已引进好彩头食品生产基地项目、盼盼、华莱士、吉利、苏宁物流等一批优质企业，为企业发展提供良好的基础条件。	项目规划占地面积200亩，总建筑面积133543平方米，拟建设智能家具生产线，包括生产车间、储物仓库、办公楼等。引进智能生产加工设备，利用网络通信技术、安全防范技术、自动控制技术设施集成，并实现环保节能与智能生产。	江建松 13098502919
7	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		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，现已落地宝能新能源汽车、中电新能源汽车项目。经济区围绕“一个主导，两大关联”产业开展招商，以打造“设计研发、生产装配、试验维修”等全产业链的汽车配套等产业园为目标，不断对新能源汽车配套等产业进行建链补链强链，完善新能源汽车全产业链。	项目位于物流外环西侧，总占地面积约160亩，毗邻贵州双龙航空港经济区物流板块、贵阳龙洞堡国际机场；沪昆、夏蓉等高速公路入口近在咫尺，交通极为便利，区位优势明显。针对综合机电市场产品研发和生产。	唐文 0851-85515654 18586871758
8	电气设备生产基地项目	先进装备制造	贵阳市	贵州双龙航空港经济区	50000	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，现已落地宝能新能源汽车、中电新能源汽车项目。经济区围绕“一个主导，两大关联”产业开展招商，以打造“设计研发、生产装配、试验维修”等全产业链的汽车配套等产业园为目标，不断对新能源汽车配套等产业进行建链补链强链，完善新能源汽车全产业链。	项目位于经济区龙洞堡食品工业园北侧，总占地面积约100亩。发展高端制造为核心的电子、电气设备生产制造园区，建设配电设备、用电产品、配电箱（柜）生产工厂，以及产品研发楼。	唐文 0851-85515654 18586871758
9	多功率充电桩生产基地项目	先进装备制造	贵阳市	贵州双龙航空港经济区	10000	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，现已落地宝能新能源汽车、中电新能源汽车项目。经济区围绕“一个主导，两大关联”产业开展招商，以打造“设计研发、生产装配、试验维修”等全产业链的汽车配套等产业园为目标，不断对新能源汽车配套等产业进行建链补链强链，完善新能源汽车全产业链。	项目位于经济区北部谷脚工业园区，厂房面积约为6000m <sup>2</sup> ，拟建新能源汽车相关配套产品生产，并研发新能源汽车、光伏等新材料的研发生产，打造新能源多功率充电桩产业园项目。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
10	智能制造产业园	先进装备制造	贵阳市	经开区	100000	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。	项目占地面积约170亩，总建筑面积约34万方，分为技术型产业用房区、生产型产业用房区和配套服务区。重点引进光电产业、工程机械及应急装备、新能源汽车及零部件、充换电设施、智能机器人、精密设备等产业。	李文臣 15286049944
11	中小装备制造产业园	先进装备制造	贵阳市	经开区	50000	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80亩，总建筑面积约17万平方米，重点引进中小精密设备制造、电子信息制造等产业，可采取合资共建园区方式进行合作。	李文臣 15286049944
12	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	该园区引进了年产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。	余哲波 15185012450
13	新型航天航空材料产业项目	先进装备制造	贵阳市	清镇市	27000	目前华锦铝业80万吨氧化铝、华仁新材料一期50万吨电解铝及广铝一期40万吨氧化铝项目已投产，能够为零部件生产厂企业提供充足的原铝及铝合金原料供应，还能实行铝水、铝锭直供，保证项目原材料供给。园区已引进十余个铝加工产业项目，形成产业互补。基本实现“六通一平”，依托物流园区已建成的全省首个“互联网+多式联运”高效物流生态系统-马上到公路港，降低了物流成本。	规划占地面积约106亩，拟建设高纯铝合金类靶材、航空用铝、改性材料、合金材料、复合材料及飞行器、航空发动机基础元器件、仪表、随机设备所用的高温合金、高强度合金等新型航空材料及关联配套项目。	余哲波 15185012450
14	高端电子产品制造项目	先进装备制造	贵阳市	清镇市	20000	目前华锦铝业80万吨氧化铝等项目已建成投产，保证项目原材料供给。已引进年产6万吨铝型材生产项目、年产3万吨铝卷和铝制品研发生产项目、3万吨电子电磁线生产项目、6万吨超导铝合金新材料生产线及总部建设项目、南通龙硕铝基新材料项目等十余个铝加工产业项目。园区核心区地块基础设施建设已基本实现“六通一平”，已完成供水、供电、供气、排污、排水、消防等专项规划。	规划占地面积约87亩，拟建设新型电子材料、液晶材料等上游电子原材料及集成电路、面板制造、光电显示器、电容器、3C通讯用铝材、家用电子消费产品、医疗等电子产品、电力电子器件及能源、交通、医疗卫生、军工所需的铝制零组件、成套设备。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
15	现代智能孵化研发园	先进装备制造	贵阳市	清镇市	20000	该地块位于贵州清镇经济开发区核心区内，11号路中段园区自建研发楼。园区已引进年产1000套一体化环保设备及总部建设项目、年产30万台笔记本电脑及智能终端电子产品组装项目、新能源研发、生产及销售一体化项目等多个智能制造项目。完成园区供水、供电、供气、排污、排水、消防等专项规划，依托物流园区已建成的全省首个“互联网+多式联运”高效物流生态系统-马上到公路港，降低了物流成本。	规划占地面积约10000平方米，依托现有汽车零部件生产项目，打造智慧车联网软件技术研发、智能电器、电气设备及电力专用和集成智能体系等研发制造中心。	余哲波 15185012450
16	智能穿戴设备制造项目	先进装备制造	贵阳市	清镇市	5000	已引进年产1000套一体化环保设备及总部建设项目、年产30万台笔记本电脑及智能终端电子产品组装项目、新能源研发、生产及销售一体化项目等多个智能制造项目，产业基础良好。园区基本实现“六通一平”。完成园区供水、供电、供气、排污、排水、消防等专项规划。依托物流园区已建成的全省首个“互联网+多式联运”高效物流生态系统-马上到公路港，降低了物流成本。	建设10000平方米标准厂房，建设手机、儿童手表、TWS蓝牙耳机、充电器、数据线等智能终端生产。	余哲波 15185012450
17	年产100万台节能小家电生产线项目	先进装备制造	贵阳市	息烽县	10000	息烽县坪上工业园区位于永靖镇、西山镇、小寨坝镇之间的马当田、三田和盘脚营等地，是规划建设的以食品医药、节能环保、电子信息及现代服务业等高新技术为主导产业的新兴工业组团，规划面积12.85平方公里，可利用面积6.8平方公里。	项目拟建成年产100万台节能小家电生产线，主要产品有包括：居室清洁系列、取暖器类、居室环境系列产品、小视听系列产品、保健系列产品、其它类等。	胡鑫 0851-87728660
18	小型农机具生产项目	先进装备制造	贵阳市	息烽县	10000	息烽县坪上工业园区位于永靖镇、西山镇、小寨坝镇之间的马当田、三田和盘脚营等地，是规划建设的以食品医药、节能环保、电子信息及现代服务业等高新技术为主导产业的新兴工业组团，规划面积12.85平方公里，可利用面积6.8平方公里。	规划用地300亩，建成微耕机、小型脱粒机等便携式生产线，建设生产厂房100000平方米标准厂房及相关成套生产设备，形成年生产50000台小型农机具体生产能力。	胡鑫 0851-87728660
19	年产3000万件新型家居五金配件生产线项目	先进装备制造	贵阳市	息烽县	10000	息烽县坪上工业园区位于永靖镇、西山镇、小寨坝镇之间的马当田、三田和盘脚营等地，是规划建设的以食品医药、节能环保、电子信息及现代服务业等高新技术为主导产业的新兴工业组团，规划面积12.85平方公里，可利用面积6.8平方公里。	项目规划占地100亩，建厂房4幢，约8000平方米，建仓库面积1000平方米，装配车间500平方米，建设计楼一幢2400平方米，集办公、科研、产品展示厅于一体。另建附属设施3000平方米，员工宿舍、食堂等。	胡鑫 0851-87728660



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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
20	运动器材及康体休闲装备制造项目	先进装备制造	贵阳市	息烽县	10000	息烽县坪上工业园区位于永靖镇、西山镇、小寨坝镇之间的马当田、三田和盘脚营等地，是规划建设的以食品医药、节能环保、电子信息及现代服务业等高新技术为主导产业的新兴工业组团，规划面积12.85平方公里，可利用面积6.8平方公里。	拟引进运动器材及康体休闲装备制造行业企业，建成息烽县运动器材及康体休闲装备生产项目，项目规划用地120亩，建筑面积100000平方米，建设内容有：生产厂房、管理、办公、生活、研发中心、仓储等配套设施，主导产品有：健身车、踏步机、举重床、按摩机、划船器、太空漫步机、仰卧板、跑步机、综合型健身器材等系列。	胡鑫 0851-87728660
21	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。	李帆 13985613183
22	旅游装备制造生产、销售项目	先进装备制造	六盘水市	六盘水高新区	23000	六盘水是“四省立交桥”，区位优势便捷，辐射范围较广，货运、客运交通十分便捷，有利于项目发展。山地旅游资源丰富，保持高速增长态势，为项目生产旅游装备制造奠定了良好基础。旅游装备制造市场需求量大，有较好的市场开发潜力。项目建设体现了“旅游+体育+制造”新发展模式。	项目为游装备制造生产，规划建设滑雪装备制造生产车间30000平方米，登山装备制造生产车间25000平方米，攀岩设备生产车间4000平方米，原料仓库7500平方米，成品库6000平方米，产品质检中心1200平方米，员工宿舍1800平方米，员工餐厅4200平方米以及其他基础配套等设施5000平方米，总建筑面积84700平方米，总占地约106亩。	李元渊 0858-6662519
23	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。	邵伟成 0858-3839247 13595864922
24	山地自行车生产项目	先进装备制造	六盘水市	六盘水高新区	27100	六盘水蕴藏丰富的炼焦煤和动力煤，工业迅速发展，为项目的发展提供了良好的工业基础。有已建成的500万吨/年首钢水钢钢铁公司，电解铝产量15万吨/年，水泥产量600余万吨/年。建成铝王铝业、十九度铝业等深加工项目，形成电解铝全部就地深加工的生产能力，可为山地自行车的制造提供铝材、碳纤维等原材料。	项目占地面积50亩，总建筑面积42000平方米建设生产车间、焊接车间、组装车间、仓库、质量检测中心等。	李元渊 0858-6662519 15008580716

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
25	年产5万套各规格智能门锁项目	先进装备制造	六盘水市	水城区	15000	项目地构建起对外立体交通网络，人力资源储备充足，实现了职校进园区，采用“产业园区+标准厂房+职业教育+实训基地”的办学模式，能有效解决企业招工和技能培训问题，为企业提供有力的用工保障。	建设年产5万套各规格智能门锁生产线1条及相关配套设施，占地约10亩。	谢二平 0858-8933022 13398583439
26	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。	谢二平 0858-8933022 13398583439
27	民机及军机机体制造与修理建设项目	先进装备制造	安顺市	安顺经开区	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。	丁乃富 0851-33416083 18083390915
28	新能源汽车城建设项目	先进装备制造	安顺市	安顺经开区	265200	安顺经开区新能源汽车产业实力雄厚，工业制造基础牢固，初步形成新能源汽车制造及配套产业集群，入驻经开区的云马汽车、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整车设计研发、零部件生产于一体的良好产业生态体系。	项目位于安顺经济技术开发区机场路，占地面积468.45亩，建筑面积22万平方米。拟建主要包括冲压车间、焊装车间、试制车间改扩建、新建涂装、总装四大车间及技术中心等。	丁乃富 0851-33416083 18083390915
29	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、节能环保设备为主的产业园区，形成以航空航天装备为核心的产业集群。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
30	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种类、规模、配套正已逐步完善。	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。	龙海瑶 0851-34227998 13765342746
31	飞机零部件合作建设项目	先进装备制造	安顺市	安顺经开区	6000	该项目是弘安鑫晟航空科技有限责任公司拟招商引资项目，该公司于2018年11月取得了GJB9001C-2017、GB/T19001-2016/ISO9001:2015质量体系资质证，计划2021年取得高新企业及保密证书、武器装备资格证，具备有、无人机装配等相关技术。	项目位于安顺经开区宋旗镇二环路旁，是贵州弘安鑫晟航空科技有限责任公司拟招商引资项目，因现有厂房温度、湿度、无尘条件不能满足飞机零部件装配环境，拟通过招商引资方式新建一条组装生产线及相关附属设施。	田歌 0851-33416083 18985436669
32	太阳能光伏组件建设项目	先进装备制造	安顺市	关岭县	30000	2020年县内7座光伏电站获得国家配额指标，总装机规模120万千瓦，建设规模为全省同期之首。“十四五”期间将进一步配套引进新能源装备产业，全力打造黔中经济区重要的能源基地，努力将关岭打造成“全省光伏发电示范县”。关花大道工业园区已规划作为承接地，园区已实现七通一平建设条件，企业可随时进驻。	建设车间生产线、管理用房、生活用房及配套设施。	周洪标 0851-37516002 13595311012
33	教育装备制造项目	先进装备制造	安顺市	关岭县	8000	关岭县规划建设标准化厂房100000平方米，其中50000万平方米已建成，目前正在进行厂房装修；另外50000平方米正在进行基础建设；同时，关岭县劳动力资源丰富，有户籍人口40.2万人，常年外出务工青壮年劳动力约10万人。	建高标准生产智造基地，生产实验室系列、课桌系列、图书阅览系列、美术、音系列、电教微机系列、宿舍餐厅系列、办公、黑板系列等多种教育产品，集研发、设计、制造、销售于一体。	周洪标 0851-37516002 13595311012
34	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。	龙海瑶 0851-34227998 13765342746
35	铝合金轮毂生产线建设项目	先进装备制造	安顺市	西秀区	100000	本项目引进建成后，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，本项目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，建设内容：打造年产100万支铝合金轮毂生产能力的生产基地。基地建设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。	洪文彬 0851-33330146 18083351818

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
36	石材加工设备生产项目	先进装备制造	安顺市	镇宁县	21000	镇宁县有装饰性大理石等石材资源约20亿立方米，现已落户总投资15亿元的晨春石业石材加工项目和总投资18亿元的贵州天韵石尚石材加工项目，具有良好的产业发展基础，依托县内建材产业园、资源优势、交通区位优势等，发展石材机械配置、生产、维修、服务等。	项目占地面积200亩，建设石材机械设备生产车间、石材机械设备配送中心、石材机械设备维修中心、配件销售中心以及办公楼、宿舍、仓库等。	程达翰 0851-36229300 18608538778
37	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41402.5万吨，其中，探明储量8414.7万吨、基础储量14477.3万吨、资源量26925.2万吨，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供应商，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，现年产燃气灶炉头7000万只，占到全国燃气灶生产行业三分之一份额。同时，赫章县已完成引进年产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15平方公里，拟建五金、地弹簧、燃气灶、挂锁、叉车配重块等零配件生产线。	熊孟 13638179729
38	新能源汽车产业基地建设项目	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、益高电动车辆制造（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。	邓成敏 13885730202
39	光伏组件生产项目	先进装备制造	毕节市	威宁县	30000	威宁年均日照指数在1800-2200小时左右，已建成光伏项目35个，装机215.3万千瓦，预计“十四五”期间光伏装机达1000万千瓦装机。	项目选址贵州威宁经济开发区五里岗产业园，占地300亩，拟建年产5000吨的太阳能多晶硅生产线、生产车间等。	陈江海 13595701101
40	煤矿井下设备及配件生产项目	先进装备制造	毕节市	织金县	20000	织金已探明优质无烟煤储量129亿吨，可开采量107亿吨；已建成煤矿103对，总设计生产能力2907万吨/年。《织金矿区总体规划》中，将织金矿区划分为19个井田，已规划建设12处大中型矿井，设计产能为2160万吨/年，远景煤炭规划总产能将达到4500万吨/年以上，对煤矿井下设备及配件需求量大。	建设年产运输胶带50万米、支护配件100万套、运输机械100万套生产线，配套建设配电室、门房、生产车间、原料库房、成品库房等设施。	李涛 13721581073
41	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、益高电动车辆制造（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。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
42	电子光电产业园建设项目	先进装备制造	毕节市	七星关区	50000	七星关经济开发区基础设施完善，建设有标准厂房、员工公租房，基础设施条件配套便利；园区始终以基础设施建设、服务企业工作为重点，全力推进项目建设，积极承接东部产业转移，大力引进电子光电项目。	项目规划用地62亩，拟修建8万平方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。	冷付春 18386220700
43	新能源汽车配套产业链建设项目	先进装备制造	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。	王权 15628040405
44	高端智能科技产业园项目	先进装备制造	黔东南州	黎平县	80000	一是劳动力供应充足。黎平全县人口约56万人，常年外出务工人员人口在16.9万人，移民区新进驻近4万人口，为项目落地提供充足劳动力。二是人才有保障。黎平县职业技术学校，年在校生3000人，为企业发展提供人才保证。	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，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。	张雅洁 15185612677
45	中高压、低压电力电缆及光缆电线生产基地建设项目	先进装备制造	黔南州	都匀市	15500	项目选址绿茵湖产业园区，区位优势良好。都匀市本地企业贵州长江通信实业有限公司生产的“桥城”牌线缆产品为贵州省名牌产品，“桥城”线缆商标为省著名商标，企业目前主要生产通信电缆、光缆及民用电线产品。意向招引企业共同打造大规格电缆，共建中高压、低压电力电缆及光缆电线开发生产基地，实现合作共赢。	项目一期用地40亩，新建厂房、研发中心和销售中心等，建立塑胶线生产线、架空绝缘电缆生产线；二期用地30亩，新建厂房、库房、露天堆场等，建立中高压（35KV）交联电缆生产线、低压（0.6/1KV）电力电缆生产线、钢芯铝绞线生产线，完善检测检验等辅助设备，引进企业共建生产基地。	周明卿 0854-4991389 13518541315
46	年产10万套新能源汽车空调压缩机生产项目	先进装备制造	黔南州	龙里县	30000	龙里县地理区位优势，以连结贵阳的快速通道——贵龙、龙溪两条大道为主轴，实现与省城贵阳的有机衔接，两地之间“高铁19分钟、开车半小时”，龙里进入了贵阳“半小时经济圈”。	项目拟选址位于龙里高新区，拟征用地20亩，新建新能源汽车空调压缩机生产车间、办公用房、成品仓库、原料库房等。	彭光培 0854-5675626 18485419749
47	电梯钢绳生产基地建设项目	先进装备制造	黔南州	都匀市	9000	项目选址绿茵湖产业园，距都匀市中心10公里，距贵阳龙洞堡机场70公里，厦蓉高速公路、贵广快速铁路、扩能改造后的黔桂铁路穿境而过，都匀西匝道口设在园区境内，交通便利，内有铁路货场，物流运输成本低。园区水电路气等基础设施完善，产业配套基础好。	项目拟占地约50亩，建筑面积23000平方米，主要新建生产车间、原料库、产品库、办公楼及配套设施，新建电梯钢绳及相关配件生产线，年产电梯钢绳2万吨以上。	周明卿 0854-4991389 13518541315

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
48	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。	陈宇 18708546543
49	百亿级先进装备制造产业园项目	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。	程昌涛 15519542728
50	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。	彭光培 18485419749
51	渔具及配件加工项目	先进装备制造	黔南州	罗甸县	7000	罗甸县境内水域面积77平方公里，交通便利，曾多次举办过全国野钓大赛，获罗甸红水河（省级）垂钓基地。项目区年平均温度为19℃左右，有贵州“小三亚”之美称；生态环境资源丰富，森林覆盖率高，旅游资源丰富。	项目占地20亩，新建年产200万件鱼竿生产线，年生产塑料仿真鱼饵100万个、硅胶仿真鱼饵100万个、金属仿真鱼饵50万个。	杨秀鹏 18985400800
52	打火机配件加工项目	先进装备制造	黔南州	罗甸县	6000	罗甸已成功引进了打火机生产企业4家，建成20137平方米标准厂房，配套引进了电子、铁击头、包装、LED灯等零配件生产企业4家和加气站、物流配套服务企业2家，目前已形成打火机产业链，并采用总部生产与“扶贫车间”组装相结合模式。	项目建设标准厂房，包括注塑（机壳）、外机头、内机头、按手、芯套、电子、桥板、内风罩、外风罩、灯珠、开关、底座、危货物流等打火机相关产业。	杨秀鹏 18985400800
53	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2×660MW、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、地网两网同时供电、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。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
54	锂离子电池电解液生产项目	先进装备制造	黔西南州	义龙新区	23000	新能源新材料产业园已实现“七通一平”，建有标准厂房且基础配套设施完善，0.38—0.45元/kWh的低廉电价可以降低企业生产成本。现已入驻振华新材料、稀美资源、广东千叶、扬德新能源、鹏晟纸业等34家新材料产业企业。	项目规划用地50亩，拟建设年产5000吨锂电池电解液生产车间、环保工程设施及配套公共设施。	李飞 18685961736
55	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2×660MW、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、地网两网同时供电、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。	陈佳军 15086599899
56	年产10万吨硅锰合金项目	先进装备制造	黔西南州	兴仁市	28000	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、地网两网同时供电、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。	项目建设硅锰车间、原料加工、仓储、计量、上料、配料车间、供电系统，配套购置带式烧结机、富锰渣高炉、吹棉生产线、发电机组等。	陈佳军 15086599899
57	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2×660MW、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、地网两网同时供电、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。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
58	铝塑膜生产项目	先进装备制造	黔西南州	义龙新区	12500	义龙新区内有兴仁高登50万吨/年煤电铝一体化项目，一期年产25万吨电解铝生产线已投产，正在推进二期25万吨电解铝生产线建设；义龙元豪铝厂已经获得8.65万吨铝指标，预计今年年底建成投产。（2）周边原料供应，能够整合利用的氧化铝资源达1000多万吨。同时黔西南州用两张供电网，即南方电网和具有自主定价权的地方电网，电网基础配套完善，电价0.38—0.45元/kWh，耗能企业生产具有低成本优势。	项目规划用地40亩，拟建设铝塑膜生产车间及相关配套工程。	李飞 18685961736
59	万吨酱香型白酒生产基地建设项目	优质烟酒	遵义市	仁怀市	200000	该地是优质酱香白酒规划生产集聚区，地理条件、气候、土地都最适合酱香白酒生产，具有独特的环境，园区内水、电、路、讯、网、气、排污设施等基础设施条件齐全。已前期规划。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72万立方米燃气供应站，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。	张巡 13984543808
60	茅台循环经济产业园酒类综合彩印包装生产项目	优质烟酒	遵义市	播州区	25000	播州区茅台循环经济产业园首期投资超过15亿元，建成约45万平方米的生产厂房，形成年产2万吨复糟酒的生产规模。建设该项目围绕复糟酒做配套，现有包装企业无法满足白酒及食品生产企业的设计、包装、印刷、制瓶等需求，发展酒类彩印包装正当其时。	项目建设彩印生产车间20000平方米，原料库房5000平方米，成品库房5000平方米，及办公、职工生活用房、其他辅助用房5000平方米。	赖瑾 15285211678
61	5000吨酱香白酒生产项目	优质烟酒	遵义市	习水县	50000	白酒产业是习水县重要的支柱产业和优势产业，全县上下紧紧围绕“五基地一中心”建设，狠抓白酒产业，努力将习水打造为全国优质白酒生产基地，白酒产业集群效应得到充分凸显，白酒产业与旅游产业深度融合发展，“十四五”时期全县将围绕“酒旅并·举富民强县”进行发展。	项目计划用地200亩，建设生产厂房70000平方米，建设600口窖，年产5000吨酱香型白酒及相关配套设施。	王布娜 13984982355
62	年产5000吨白酒生产基地项目	优质烟酒	毕节市	金沙县	20000	金沙位于赤水河上游，处赤水河与乌江之间，坐拥一江一河，具有良好的水质、土壤等得天独厚的地理条件，发展白酒产业具备先天优势。	项目规划占地面积约150亩，总建筑面积约61000平方米，设计年产酱香型白酒5000吨。主要建设酱香型白酒窖池、生产厂房、原料仓库和成品库房，同时配套建设办公及生活用房。	胡腾 19985073366
63	春秋酒业扩建项目	优质烟酒	毕节市	金沙县	20000	春秋酒业位于金沙县沙土镇，占地面积310余亩，固定资产9000万元，流动资金1.5亿元，员工100余人，30多年专业酿造技术骨干10余人；年产大曲酱香型白酒2000吨（规划产能5000吨），库存老酒3000余吨。	拟引进社会资本开展技改扩能，建设生产厂房、库房（含原辅材料库房、成品仓库）、包装车间等。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
64	年产1000吨民族保健药酒生产项目	优质烟酒	铜仁市	碧江区	7000	碧江区内及市区周边县乡中药材种植分布广，种类多、质量优，目前种植面积和产量较多的药材，主要有主要有黄连、首乌、天麻、党参、山茱萸、金银花、鱼腥草、杜仲、黄柏、三七等。	项目拟发展中药材基地20000亩，基地选址在部分乡镇；新建生产基地占地面积30亩，含生产窖藏区、办公区、检验中心、仓库以及其他附属设施。以木黄白酒为基酒，以灵芝、三七、丹参、天麻等药材为辅助原料，泡制健康保健药酒。购置年产能达1000吨药酒的生产所需设备。	姚维 15185905553
65	酒盒、酒箱及其他包装包材生产项目	优质烟酒	黔南州	都匀市	10000	项目选址绿茵湖产业园区，区位优势良好，配套设施完善。当前，都匀市大力扶持本地匀酒产业发展，新厂将于今年成投产，本项目可有效提供产业配套，改变现有从东部地区采购现状，同时都匀市目前有上百家都匀毛尖茶企业，大量食品加工企业、农产品企业，对包装需求巨大。	项目拟占地约50亩，主要建设标准化厂房，引入彩塑、纸类为主的印刷包装生产线，主要生产酒盒、酒箱产品，同步生产农副产品、食品等包装包材。建设办公区域、员工宿舍、仓储中心及其他配套设施。	周明卿 0854-4991389 13518541315
66	年产20万吨啤酒项目	优质烟酒	黔南州	荔波县	15000	荔波及荔波周边地区啤酒需求量大，全县年啤酒消费量1.8万吨；按2019年接待2000万游客算，总计年销售量近12万吨。荔波目前未有啤酒生产企业，且荔波水资源丰富，地表上有10公里以上的河流有20多条，水质优良，在荔波新建啤酒生产基地，必将提升产品竞争力，加快占领荔波及周边地区啤酒市场。	建设化验室、原料立仓、动力车间、糖化车间、发酵罐区、包装车间、成品库、锅炉房、储瓶场、污水处理站和公用动力、消防设施、环保工程等。	蒙暄 18798218989
67	电子信息制造产业园项目	大数据电子信息	贵阳市	高新区	42000	贵阳市实施“数典”工程，引导大数据规范发展，率先布局区块链、5G、物联网、人工智能、量子信息等大数据五新领域；贵阳高新区已聚集雅光电子、海康威视、达沃斯、顺络迅达、赞满星（小霸王）、中晟泰科等电子信息产业的龙头骨干重点企业，为实体经济注入新的活力。	项目占地面积50亩，建筑面积35000平方米，拟建设产品生产区、研发质检区、仓储物流区及配套工程等，生产研发射频器件、基站天线、射频等；物联网智能家居领域生产智能电视、智能音响、智能播放器、智能微投设备等。	张朝阳 18198597909
68	电子信息产业制造项目	大数据电子信息	贵阳市	贵安新区	500000	贵安已建成国家级互联网骨干直连点，成为全国13大互联网顶层节点之一，省内互连延时降至3毫秒，丢包率接近零；富士康、浪潮、苹果、腾讯、华为等世界500强企业先后落户贵安新区。	华为已完成1.5亿台智能终端生产目标，依托已落地的华为鲲鹏产业生态及浪潮生产基地，建设服务器零部件和机架制造生产线。	黄琳琳 18798043228
69	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。	李文臣 15286049944

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
70	电子传感器生产线建设项目	大数据电子信息	六盘水市	六盘水高新区	7700	六盘水市工业基础雄厚，有着以能源原材料工业和装备制造业为主的产业优势；具有熟练的产业工人、完善的基础设施，相关技术信息获取途径便捷，资金成本及劳动力相对较低。	项目年产电子传感器100万套，其中年产ABS传感器50万套、速度传感器50万套。占地面积40亩，总建筑面积16800平方米，建设生产车间、办公综合楼、研发实验楼、产品仓库、原材料仓库。	李元渊 0858-6662519 15008580716
71	工业级无人机系列产品开发项目	大数据电子信息	六盘水市	六盘水高新区	36000	六盘水市雄厚的工业基础，以能源原材料工业和装备制造业为主的产业优势，为引入千亿级工业产业，推动工业智能制造和产业升级提供了坚实的基础。	项目产品可分为大型工业无人机、中型工业无人机和小型工业无人机。总占地面积120亩，总建筑面积80000平方米，建设机械部件加工区、电气部件加工区、零件加工区、整机装配区、研发设计中心、产品检验区等。	李元渊 0858-6662519 15008580716
72	大数据中心及科技孵化中心项目	大数据电子信息	安顺市	安顺经开区	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、技术服务中心、产业孵化中心、呼叫中心、生活服务中心等。	丁乃富 0851-33416083 18083390915
73	白色小家电项目	大数据电子信息	安顺市	西秀区	10000	安顺属于国家区域发展规划重点发展的黔中经济区，是发展潜力较大的新兴工业城市。智能终端产业园已签约引进40余家智能终端企业，初步形成了一个以手机整机生产、智能穿戴、平板电视、智能机器人等智能终端产业为先导，集整机、配套为一体的智能终端产业集群。在白色家电产业链中，西秀区原材料供应商集中，运输便捷。	占地面积：20亩，厂房面积：10000m <sup>2</sup> 。建设内容：洗衣机、干衣机、洗碗机、微波炉、烤箱等部分厨房电器；空调器、热水器、电冰箱等白色小家电组装、生产线。	洪文彬 0851-33330146 18083351818
74	IC生产项目	大数据电子信息	安顺市	西秀区	10000	安顺在高科技研发、高新技术制造方面拥有雄厚的基础，建立了高新制造全产业链，聚集智能制造、信息技术等领域高科技企业120多家。西秀产业园区已签约智能终端企业40家，开业30余家，初步形成了一个以智能终端为先导，集整机、配套为一体的智能终端产业集群。	占地面积：30亩，厂房面积：15000m <sup>2</sup> 。建设内容：微处理器（微控制器）、通信（接口）器件、信号调理器件、模拟和数字转换器件、逻辑器件、电源器件、存储器件、电源及程序监控器件、开关器件、功率器件以及一些专用器件等IC生产线。	洪文彬 0851-33330146 18083351818

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
75	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、中游锂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。	邓成敏 13885730202
76	5G智慧产业园 项目	大数据 电子信息	铜仁市	铜仁 高新区	300000	铜仁高新区重点发展的智能终端、先进装备、大数据应用、大健康医药、移动能源等五大产业并已初见端倪，目前已建成的智能终端产业园一期，占地1900余亩，现有可用标准化厂房总面积共约40万平米，重新规划了5000余亩的智能终端产业园二期，现已完成初步规划设计方案。在生产要素方面，与沿海发达城市的土地、水电、人工等生产要素成本相比，铜仁高新区水电充足、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。	项目预计总投资30亿元，组织相关5G制造产业10家以上企业共同打造最全面的5G产业小镇，为5G智慧产业园赋能并打造新时代5G新名片。预计达产后年产值约70亿元，可解决就业2000人以上。	田青 18585977766
77	智能显示终端 及新能源配套 项目	大数据 电子信息	铜仁市	铜仁 高新区	24800	铜仁高新区重点发展的智能终端、先进装备、大数据应用、大健康医药、移动能源等五大产业并已初见端倪，目前已建成的智能终端产业园一期，占地1900余亩，已落户企业有倍易通、旭晶光电、洲祥光电、中宇科技等上规模的智能终端企业近20家。	项目主要建设内容包括玻璃基板、液晶材料、背模组、光电系统等细分领域产品生产线20条。预计年产值3.5亿元，年税收1375万元，解决就业500人以上。	田青 18585977766
78	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	铜仁高新区重点发展的智能终端、先进装备、大数据应用、大健康医药、移动能源等五大产业并已初见端倪，目前已建成的智能终端产业园一期，占地1900余亩，现有可用标准化厂房总面积共约40万平方米，其中框架结构厂房约37万平方米，钢架结构厂房3万平方米，在现有的基础上，重新规划了5000余亩的智能终端产业园二期，现已完成初步规划设计方案。	主要建设MCU、Clipper、DFN、QFN、SOC、BGA、MOS、LDO等系列芯片（微电子中央控制处理芯片）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。重点引进面积约为3000m <sup>2</sup> 的半导体芯片实验检测室。	田青 18585977766

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
79	智能终端及智慧物联网产品生产项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	30000	铜仁高新区重点发展的智能终端、先进装备、大数据应用、大健康医药、移动能源等五大产业并已初见端倪，目前已建成的智能终端产业园一期，占地1900余亩，已落户企业有倍易通、旭晶光电、洲祥光电、中宇科技等上规模的智能终端企业近20家，现有可用标准化厂房总面积共约40万平方米，其中框架结构厂房约37万平方米，钢架结构厂房3万平方米，在现有的基础上，重新规划了5000余亩的智能终端产业园二期，现已完成初步规划设计方案。	项目主要建设内容包括手机、平板电脑、智慧商显、智慧工控、智慧物联等产品生产线18条。预计年产值6亿元，年税收1800万元，解决就业200人以上。	田青 18585977766
80	电子产品摄像头生产项目	大数据电子信息	铜仁市	铜仁高新区	30000	铜仁高新区重点发展的智能终端、先进装备、大数据应用、大健康医药、移动能源等五大产业并已初见端倪，目前已建成的智能终端产业园一期，占地1900余亩，已落户企业有倍易通、旭晶光电、洲祥光电、中宇科技等上规模的智能终端企业近20家，现有可用标准化厂房总面积共约40万平方米，其中框架结构厂房约37万平方米，钢架结构厂房3万平方米，在现有的基础上，重新规划了5000余亩的智能终端产业园二期，现已完成初步规划设计方案。	主要建设高端电子产品摄像头研发、生产中心，项目建成后，日产高端摄像头模组50万个，日产滤光片100多万pcs。	田青 18585977766
81	年产56.37亿个电子元器件生产线建设项目	大数据电子信息	黔东南州	三穗县	28600	三穗经济开发区现已实现五通一平，已建成员工宿舍、食堂、第三小学、生态移民保障性住房、易地扶贫搬迁房等生活配套设施，配有交通车辆。同时建成标准厂房19万平方米，收储土地4000多亩，为入驻企业运营创造了较好的条件。	项目位于贵州三穗经济开发区，项目用地规模80亩，总建筑面积58000平方米，主要从事电容器、电阻器和电感器三大类被动元器件系列产品生产，主要建设电容器、电阻器和电感器生产线，产品生产车间、包装车间、产品研发及检验中心、仓库、生活区和配套设施。	熊云芝 15121458421
82	电子产业小镇项目	大数据电子信息	黔东南州	镇远县	500000	黔东南经济开发区引进了云睿、安兴、冠坤（台企）、磊鑫电子科技等6家成熟电子生产企业入驻，电子信息产业已初成规模。	项目拟入驻黔东南经开区内标准厂房，主要建设五大功能区，分别为电容器生产功能区：主要提供电容器原材料及整个元器件的生产及组装。电子信息制造生产功能区：主要提供铝电解电容器下游新能源电池制造、消费类电子制造及光电照明等应用厂商入驻生产。还配有检测及仓储功能区、产品研发区、办公及配套功能区等功能区。	周海燕 0855-5722848 13985283931

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
83	贴片及电子产品生产项目	大数据电子信息	黔南州	独山县	10000	独山经开区建成标准厂房7栋，面积约14万平方米，并配有员工宿舍、公共食堂、停车场等公用设施。目前，智能婴儿摇篮、标准电机、扫地机器人、厨卫电器、取暖器、智能茶几餐桌等电子电器生产企业已入驻生产，电子信息等主导产业初具规模，有着较好的产业基础配套基础。	通过租用独山经开区科技园A栋标准厂房，购买或租用厂房内已有的5条全新西门子SMT高速贴片生产线，建设相关电子产品研发生产项目。	罗未来 18585110911
84	智能传感器生产加工项目	大数据电子信息	黔南州	独山县	20000	独山现有标准厂房60余万平方米，园区水、电、路等设施完善，目前扫地机器人、电机、翔音电子、博裕电子、七联电子等一批电子信息终端企业已落户，初步形成了一定的产业基础。	建设年产20万套热敏、气敏及家用电器等电子传感器生产项目。	罗未来 18585110911
85	猕猴桃系列风味食品精深加工项目	生态特色食品	贵阳市	修文县	16200	修文县是贵州省猕猴桃种植大县，“修文猕猴桃”更是中国国家地理标志产品，产品已畅销国内各省市，并逐步打开海外市场。修文猕猴桃已种植面积16万亩，远景规划30万亩。	项目占地面积80亩，建筑面积32000平方米，建设猕猴桃深加工生产线4条，猕猴桃饮料生产线3条，年加工猕猴桃6万吨。建成集研发、生产加工、仓储物流、营销服务等多功能于一体的特色农产品加工产业基地。	徐晓松 0851-82372378
86	特色生态食品加工产业园粮油制品精深加工产业项目	生态特色食品	贵阳市	贵安新区	30000	项目点毗邻国际物流港、磊庄机场、贵安综保区等对外窗口，西南粮食城现有45万吨储备粮轮换，全省粮油工业入统企业292家，大米加工企业113家，食用植物油加工企业36家，具有了一定的产业基础和整合提升的需求。	建设优质大宗粮油制品加工、传统面制主食加工、速冻米面食品加工和特色杂粮深加工生产线。	黄琳琳 18798043228
87	特色生态食品加工产业园食品包装设计产业项目	生态特色食品	贵阳市	贵安新区		目前，新区生态特色食品产业包装需求约80亿元，约占全省包装需求的25%左右。其中食品制造包装需求约25亿元，农副产品包装需求约55亿元，每年约需纸箱5亿套、玻璃瓶20亿只、商标标贴50亿张、塑料包装袋100亿个。	一期引入5-8家食品包装加工企业，二期引入食品包装加工企业和倒入食品包装设计服务，三期形成较为完善的食品包装和设计配套服务体系。	黄琳琳 18798043228
88	特色生态食品加工产业园特色畜禽肉制品加工产业项目	生态特色食品	贵阳市	贵安新区	50000	全省猪牛羊禽产量已达210.9万吨，禽蛋产量22.5万吨，奶产量5万吨，有从江香猪、关岭牛、黔北麻羊、长顺绿壳蛋鸡、三穗鸭、平坝灰鹅等一批性状特异、极具开发价值的地方畜禽优良品种。	建设优质冷鲜肉制品加工、进口牛肉精细分割产业和传统风味肉制品加工生产线。	黄琳琳 18798043228

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
89	国际食品智能制造园项目	生态特色食品	贵阳市	贵州双龙航空港经济区	50000	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。经济区是贵州省对外开放的重要门户和改革开放的先行区。龙洞堡机场作为贵州省唯一的航空口岸与冰鲜水产品、肉类、新鲜水果及植物种苗四大类进口特殊商品指定口岸协同合作，形成了“1+4+5”的对外开放口岸，组建了全省唯一的国家级检验检疫试验区。	项目位于经济区东南部物流产业园，拟用地建设国际一流自动化智能食品制造园的建设、运营及管理；包括但不限于搭载现代化智能信息处理的中央厨房、高端食品饮料生产研发、标准化检验检疫设备及配套自动化冷链配送等；即搭载大数据资源和技术平台、智能生产和传播平台以及用户沉淀平台等。	唐文 18586871758/85515654
90	猕猴桃糖果压片生产线建设项目	生态特色食品	贵阳市	修文县	10000	修文县是贵州省猕猴桃种植大县，“修文猕猴桃”更是中国国家地理标志产品。产品已畅销国内各省市，并逐步打开海外市场。全县建成食品企业12家，形成了白酒、饮料、乳品、冰激凌、猕猴桃深加工的食品产业集群。拥有统一、好一多、洋河集团子公司贵酒等众多知名企业。	本项目拟建设厂房10000平方米，建设猕猴桃糖果压片生产线5条，建设办公楼1000平方米并配套相关附属设施。	徐晓松 0851-82372378
91	年产5000吨醋饮品生产线建设项目	生态特色食品	遵义市	赤水市	10000	赤水独特的高湿气候、生物多样性、良好的生态和得天独厚的朱砂土壤环境具备了发展晒醋生产的优越条件和自然环境。赤水晒醋拥有卓越的品质和悠久的品牌，培育了以黔老翁晒醋、曾氏晒醋、古法晒醋等骨干企业为主的晒醋集群，拥有晒醋大缸8万余口，年产量1万余吨。	项目规划用地20亩，建筑面积10000平方米，主要新建年产5000吨醋饮品生产线一条，生产厂房、办公楼建设及其附属设施。	刘映琳 13765214156
92	抹茶及茶新饮品加工生产建设项目	生态特色食品	遵义市	湄潭县	8000	湄潭现有茶园面积60.74万亩，投产茶园面积58.62万亩，2020年茶叶产量7.66万吨；荣获“2020中国茶业百强县第一名”和“十三五茶业发展十强县”榜首；浙江大学茶叶研究所和贵州大学茶学院落户湄潭，每年培养茶叶专业性人才500人以上。	项目占地50亩，建设年产1000吨抹茶加工及茶新饮品项目生产线，厂房2万平方米，办公楼、职工食堂、宿舍等附属设施2000平方米。	黄成明 13984237780
93	全竹加工产业园项目	生态特色食品	遵义市	桐梓县	30000	桐梓县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。目前桐梓县方竹种植面积已达到100万亩，大约还有近5万吨左右的鲜竹笋原料需规模化利用，可保证项目的深加工需求。	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。项目建成后年产方竹食品不低于3万吨、竹叶黄酮提取不低于2000吨、竹炭生产不低于7万吨。	袁晓鹏 13116349988
94	年产5000吨中国名茶——正安白茶全产业链清洁化生产线建设项目	生态特色食品	遵义市	正安县	60000	正安县茶叶资源丰富，被国家命名为“中国白茶之乡”，是县内经济发展中最富潜力、最具活力、最有优势的特色脱贫攻坚主导产业，白茶种植区域广。正安经济开发区基础设施完善，已实现了“七通一平”，项目建设条件成熟。	项目规划用地70亩，主要新建正安名优茶生产厂房，含白茶车间、毛峰白茶车间、抹茶车间、吐香绿茶车间、珍州绿茶车间、红茶车间，购置及安装茶叶加工设备9条生产线。新建成品茶叶保鲜库及综合库，供排水、供电、消防等设施以及白茶检验检测中心、博士工作站。	贾波 18885232966

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
95	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。	赖瑾 15285211678
96	特色方便食品生产项目	生态特色食品	遵义市	红花岗区	10000	辖区现已集聚形成绿色食品工业园区，入区20余家食品生产企业，并配套集聚包装印刷、快递物流等企业。已建成的13万平方米食品工业标准厂房可有效保障项目快速高效落地。	租用标准厂房30000平方米，建设方便面、方便米粉、自热米饭、自热火锅等各类快捷方面食品，以及当地特色的方便羊肉粉、豆花面生产车间、研发中心。	席敏灏 0851-28450708
97	永兴稻米智慧产业园项目	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。	黄成明 13984237780
98	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。	邹鹏飞 18985663928
99	猕猴桃精深加工项目	生态特色食品	六盘水市	六枝特区	8000	六枝海拔低，气温高，是猕猴桃之乡，猕猴桃是水果维生素C王，拥有良好口感。目前拥有上万亩猕猴桃种植基地，猕猴桃鲜果的外销势头好，种植条件成熟，产业化程度高。鉴于本地消纳能力限制，猕猴桃鲜果通过冷藏储存。通过发展猕猴桃精深加工可以提高产品附加值，产业化生产将提高生产效率，发展大健康产业。	用地规模约为150亩，建设加工车间、办公用房、配套建筑，配套建设数据化、智能化设施主要研发、加工猕猴桃副产品。	何静 18798713363
100	农产品加工园项目	生态特色食品	六盘水市	盘州市	99500	交通便利，基础设施、硬件设施完善。盘州市持续推进农业发展，创新由市属5家平台公司牵头发展8大主导产业的“5+8”模式，大力发展刺梨、软籽石榴、核桃、元宝枫等产业发展。目前，主导产业种植面积已达132万亩。其中，刺梨58万亩，软籽石榴8万余亩，元宝枫10万余亩，为农产品加工提供充足的原材料。	项目占地面积783.6亩，总建筑面积52.3万平方米。项目拟依托盘州市农业产业基础，重点发展火腿、软籽石榴、核桃、茶叶等农产品深加工，实现优质农业资源的有效整合利用，打造贵州省知名的农产品加工基地。	孔雄 0858-2180281 1668388811

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
101	豆制品休闲食品生产项目	生态特色食品	六盘水市	六枝特区	20000	目前已建1个豆制品生产车间，年生产2000吨左右大豆成品，且交通便利，距离都香高速岩脚收费站仅9公里。	建设豆制品休闲食品车间、办公楼、3个储存仓库和道路、污水处理、绿化等相关附属设施。	杨丽梅 0858-5320587 13595818100
102	农产品加工园建设项目	生态特色食品	六盘水市	六枝特区	20000	六枝特区发展农业特色产业面积82万亩，建成茶叶、猕猴桃、刺梨、精品水果、中药材等特色优势产业基地52个，茶其中叶15.61万亩，蔬菜3.2万亩，食用菌1600亩，猕猴桃4万亩，特色经济水果16.5万亩，刺梨11.89万亩，中药材4.04万亩。	占地100亩，建设农产品加工、储存、包装等车间。	李兴达 0858-5314723 13698589936
103	年产30000吨生姜深加工产品	生态特色食品	六盘水市	盘州市	18400	盘州在优质无公害生姜种植基地建设、仓储交易服务、生姜品牌创建等产业链环节的配套条件不断完善。目前，全市现有生姜种植面积接近40000亩，年产生姜约10万吨。	建设综合服务区、产品加工中心、仓储物流中心及配套服务设施等，项目总占地面积80亩，总建筑面积40000平方米。生姜深加工系列产品产量共计30000吨/年。	王磊 18685807869
104	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8万平方米，总建筑面积14.7万平方米，年处理30万吨刺梨鲜果，研发刺梨酵素新产品。	任琨 0858-8135555 15508587168
105	关岭牛系列产品深加工项目	生态特色食品	安顺市	关岭县	15000	“关岭黄牛”是贵州省地方性优良品种，属全国五大名牛之一，“关岭黄牛”具有适应性强，肉质细嫩，皮质好，屠宰出肉率高（50.4%）等特点，关岭牛共存栏19.01万余头，年出栏4.52万头，形成了一定的产业基础。关岭县花江镇花江牲畜交易市场是全国四大牲畜交易市场之一。园区已新建5万平方米标准厂房，实现七通一平。	建设牛骨加工车间、牛血加工车间、牛皮制品车间、沼气发电站以及技术研发中心、污水处理系统、供热管网等配套设施。	周洪标 0851-37516002 13595311012
106	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	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。	洪文彬 0851-33330146 18083351818



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	联系人及 联系方式
			州市	县区				
107	花江狗肉系列产品加工项目	生态特色食品	安顺市	关岭县	12000	项目建设地花江镇最高海拔1270米，最低海拔650米，属亚热带季风气候，平均气温17℃，平均降水量1200毫升，无霜期288天，气候非常适宜肉狗养殖和优质狗肉加工。	建设年产3000吨狗肉系列产品生产线，其中，冰冻生鲜狗肉1500吨、包装成品狗肉1500吨，香料药材300吨。	周洪标 0851-37516002 13595311012
108	农特产品加工园建设项目	生态特色食品	安顺市	紫云县	39400	近年来，紫云重点打造了7个省级农业示范园区。县境内拥有种类丰富的农特产品，包括获得国家地理标志的宗地花猪和红心红薯，获得第九届中国国际农产品交易会金奖的猕猴桃、火花冰脆李、杜仲茶等。此外，县内还生产高品质的紫王葡萄、石榴、杨梅、蓝莓、柑橘、无公害蔬菜、核桃、中草药、茶叶以及多种禽畜等。	本项目以猫营工业园为基础，以“园中园”的形式建设农特产品加工产业园，主要建设果蔬加工区、禽畜加工区、粮油加工区、其他农产品加工区以及综合服务区五大功能区块。	黄芳 0851-35235268 13508535030
109	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 <sup>2</sup> ，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、配套用房等。	冷付春 18386220700
110	皂角保健食品生产项目	生态特色食品	毕节市	织金县	11000	织金县猫场镇是全国皂角精加工、销售重要集散地，现有140多家皂角米加工企业，年加工销售皂角精1000余吨，年销售产值达3亿元以上，市场份额达90%以上。	项目占地面积35亩，建筑面积25000平方米。新建生产车间、研发中心、质检中心、储藏仓库和综合服务区。	李涛 13721581073
111	猕猴桃深加工项目	生态特色食品	毕节市	大方县	10000	大方县采取多种形式壮大龙头企业，培育农民大户，推进产业化经营，不断紧密产业链，建立健全质量管理体系，提高果品质量，提升品牌竞争力。2020年猕猴桃种植面积6万亩。	项目建设猕猴桃加工厂，建筑面积1万平方米；建设万吨级猕猴桃冷库1座；自动化包装生产线2条和果汁、果籽油、营养品等食品加工厂；猕猴桃酒加工生产线各1条。	陈忠泽 18083666111
112	南瓜深加工项目	生态特色食品	毕节市	纳雍县	10000	南瓜产业是纳雍县脱贫攻坚主导产业之一，2020年种植海南蜜本、皱皮南瓜等优质南瓜20万亩。	项目占地30亩，建筑面积20000平方米，拟建南瓜初加工车间、南瓜产品研发中心、南瓜深加工车间、南瓜产品精包装车间、产品销售区及其他附属设施。	田维国 13984790990
113	绿色原生态马铃薯深加工项目	生态特色食品	毕节市	威宁县	27000	威宁县马铃薯种植面积达200余万亩，鲜薯总产量300万吨，现已落户企业年加工马铃薯仅达10万吨，仅占6.6%。	项目拟选址贵州威宁经济开发区五里岗产业园，占地约100亩，建筑面积10万平方米，拟建马铃薯加工工厂、展示中心、交易中心、消防水池、泵房、垃圾转运站、办公楼等。	陈江海 13595701101

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
114	苦荞种植及系列产品生产项目	生态特色食品	毕节市	威宁县	10000	威宁县素有“荞乡”之称，“威宁荞麦”获得“国家地理标志保护产品”称号，荞麦种质资源丰富，种植历史悠久，是我国“三大苦荞”种植基地之一。现有种植面积20.8万亩，总产量约3.6万吨。	项目占地面积30亩，建筑面积5万平方米，拟建苦荞茶、苦荞面条及苦荞相关休闲食品生产线，配套建展示中心、交易中心、消防水池、泵房、垃圾转运站、办公楼等相关设施。	陈江海 13595701101
115	油茶系列产品加工项目	生态特色食品	铜仁市	碧江区	25000	碧江区位于贵州省东北部，东邻湖南、北接重庆，是铜仁市的政治、经济、文化中心，区内形成了集铁路、公路、航空三位一体的立体交通网络；区内油茶资源丰富，其中新造林13638亩，目前拥有油茶林2542.88亩；计划2021年底完成5.86万亩油茶基地的建设任务；主要分布在碧江区和平乡、坝黄镇。	项目拟建设在碧江区高新技术产业开发区，项目占地约105.6亩，其中包含果仓、筒仓储存、压榨车间（含预处理车间）、油罐区、茶饼库、灌装车间（成品仓库、深加工、衍生品（化妆品车间）、综合办公、配套用房等。项目建成后，预计达到年产茶油3000吨、茶饼10000吨、山茶深加工品（化妆品）200吨的生产规模。	姚维 15185905553
116	花椒加工建设项目	生态特色食品	铜仁市	德江县	30000	德江县花椒种植面积到2022年规划为30万亩，目前全县已种植花椒16.4万亩；2020年已投产3万亩，产值达8500万元，项目原材料资源丰富。	项目占地面积50亩，建筑面积：3000平方米；新建花椒加工厂（包括：保鲜花椒、花椒精油、花椒粉、花椒油等），花椒辅助生产车间（包括：化验室、锅炉房、车库、机修房、仓库等），办公及公用设施，污水处理设施以及产品研发部组建等。	胡逸风 13595686979
117	年产60万吨山泉水项目	生态特色食品	铜仁市	印江县	20000	印江县年平均降水总量为22.5亿立方米，水资源总量约为12.5亿立方米，梵净山古老的地质年代，形成了特殊的地质结构，产生了优质的水源，印江县泉水中含有偏硅酸、锶、锂、高矿化度等人体所需的珍贵微量元素，国家标准要求的所有理化指标、微生物指标全部合格，且取水点泉水流量稳定，水质优良。	充分利用印江优质水资源，新建年产60万吨山泉水及饮料生产线，配套建设厂房、生产车间、包装车间、仓库、办公楼、检测中心等。	廖靖茜 15121670716
118	即食米粉生产基地建设项目	生态特色食品	铜仁市	碧江区	20000	铜仁市碧江区高新技术产业园目前已有西施豆腐、食品蛋糕、米粉加工、杜仲精粉，腊肉制品等食品企业入驻，产业配套齐全；米粉符合铜仁市及周边省市县的饮食习惯，也是铜仁市早餐主要的饮食食品，即开即食米粉简便、经济、卫生、符合周边省、市、县的饮食习惯和喜好，该项目市场经济前景广阔。	项目拟选址碧江区高新技术产业开发区，主要建设即食米粉生产基地，主要有鲜米粉生产线、河粉生产线、乌冬粉及螺蛳粉、黔东南酸菜粉等其他特色粉制生产线；长保质期米粉杀菌线1条，米制品研究化验室；购置生产设备、蒸汽锅炉、等相关设备设施。	姚维 15185905553

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
119	黄牛食品加工 建设项目	生态特 色食品	铜仁市	德江县	16000	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11.5万头，年出栏5万头，项目原料充足。	项目规划用地30亩，建筑面积2500平方米。主要建设肉牛屠宰分割加工车间和牛肉干、牛肉酱、牛肉罐头加工车间，配套建设消毒室、冷冻室、办公室、休息室等附属设施，附加修建鲜牛肉汤馆200平方米。	胡逸风 13595686979
120	天然饮用水资 源开发项目	生态特 色食品	铜仁市	江口县	40000	江口县年平均水量1369.6毫米，森林覆高达76.54%，境内有4条主要河流和99溪，年平均水资源总量108.03亿立方米，地下水资源储量23.99亿立方米，泉眼283处。全县冷水资源和优质地下水资源丰富，流量在0.5立方/秒以上的有253处，其中，经国家鉴定机构检测各项指标达到饮用矿泉水、山泉水的天然地下矿泉水、山泉水有10余处，全部为Ⅱ类以上水体，富含多种微量元素。	新建天然饮用水生产厂房、优质天然饮用水生产线，配套修建办公楼、实验室、产品体验区及相关配套设施。	熊伟 15286703445
121	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。	罗洪宇 13595652530
122	年产3万吨果汁 饮料产业园 项目	生态特 色食品	铜仁市	万山区	15000	2019年，全市投产果园面积达57.04万亩，水果总产量58.55万吨、总产值26.45亿元。万山区作为铜仁市重点发展特色食品、精细化工等产业重点区域，同时，区内现有九丰农业蔬菜种植、黄道香柚、下溪高山葡萄、茶店车厘子，周边也有远近闻名的万亩黄桃基地等精品水果原材料，建设本项目可承接全市丰富水果原料资源，提升农产品附加值，延长产业链条。	项目拟选址在万山经济开发区境内，拟建特色果汁生产加工基地、果酒研发酿造中心，包括原材料预选、生产加工线、研发室、冷藏室、检测区、包装区等配套设施。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
123	食用菌深加工项目	生态特色食品	黔东南州	剑河县	30000	剑河县目前已引进一家食用菌龙头企业，正在引进龙头企业3家，建成年产1.2亿菌棒的食用菌总厂和6处恒温智能设施栽培示范基地，2020年生产黑皮鸡枞菌、猪肚菇、秀珍菇、海鲜菇、杏鲍菇、黑木耳等共计5000多万棒。设施栽培和林下种植食用菌达5000余亩。	项目选址在剑河县工业园区，拟建年深加工3万吨食用菌的加工厂，占地约10亩。主要建设内容：一是初加工区，包括所有食用菌原材料仓库及相关设备购置；二是包装区，包括更衣室，流水线包装和真空室；三是冷库区，包括原料冷库（常年10度），成品仓库（常年15度）及车间供暖、供水等设备；四是办公和生活区。	杨文艳 13628556818
124	蓝莓精深加工项目	生态特色食品	黔东南州	麻江县	15000	麻江县蓝莓种植面积达6.5万亩，占全州种植面积15万亩的43%，占全省种植面积23万亩的28%，占全国种植面积85万亩的7.6%，获有机认证1.07万亩，占全国有机认证面积1.73万亩的61.85%，2020年蓝莓鲜果产量约5600吨。	项目主要在麻江县境内建设蓝莓精深加工生产线以及1000亩以上连片标准化蓝莓示范园，主要加工产品为蓝莓果干、果浆、果汁、果粉、果醋、果酒等蓝莓系列产品，着力打造麻江蓝莓品牌。	潘绍寿 13368557006
125	特色休闲食品深加工项目	生态特色食品	黔东南州	剑河县	1200	剑河县现有47个农产品获得无公害产地以上认定证书，主要有食用菌、香猪、钩藤、小香鸡、小黄牛、鲜鸡蛋、白菜、萝卜、鲮鱼、李子等，年产量约8000吨，休闲食品加工原料质优量足。剑河县工业园区规划面积6平方公里，建有标准厂房14万平方米，公租房、廉租房374套和企业综合服务中心、银行、医院等配套服务设施。	一是建设优质特色食品种养殖示范基地，二是建设“绿色有机特色休闲食品”加工厂，三是建设线上销售平台和线下实体展示店等。	谢玉林 15985540188
126	锌硒米种植及加工项目	生态特色食品	黔东南州	麻江县	3000	麻江县目前锌硒米种植区域主要集中在贤昌镇、谷硐镇，种植规模已达到2.8万亩，项目点距离黔东南州府凯里、黔南州府都匀均在40分钟车程内，交通便利。	新建2000亩锌硒米种植示范基地、3条加工生产线以及配套生产设施设备。	潘绍寿 13368557006
127	魔芋制品精深加工项目	生态特色食品	黔东南州	施秉县	15000	施秉县已种植魔芋达到1.5万余亩，年产量达到22500余吨。	建设魔芋深加工厂一个，占地约5000平方米；安装年产2.5万吨魔芋休闲食品自动化生产线一条，年产3000吨魔芋保健品生产线一条，年产2000吨魔芋化工产品生产线一条，年产1500吨魔芋精粉生产线一条；配套商品展示大厅、商品研发车间，存储仓库等附属设施。	邓朝文 18885529427
128	食用油生产加工项目	生态特色食品	黔南州	贵定县	15000	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；已引进的老干妈油制辣椒产业园、广州海大生猪养殖、福建光华生猪养殖、苗姑娘油制辣椒产业园等项目能与本项目形成产业链上下游配套；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为本项目的建设奠定了扎实的物流基础。	占地80亩，建设年产15万吨食用油生产项目；以油菜籽为主原材料进行种植及深加工，前期为贵定县老干妈油制辣椒项目、苗姑娘油制辣椒项目进行配套，后期发展为北上南下重要食用油供应地。	陈宇 18708546543

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
129	全系列果蔬汁 饮品建设项目	生态特 色食品	黔南州	罗甸县	5000	罗甸具有春早、秋迟、夏长、冬短的气候特点，年均气温19.6℃，无霜期长达335天，素有贵州的“天然温室”之称，现有蔬菜种植面积33.03万亩，总产量52.02万吨；水果种植面积19.33万亩，产量达5.6万吨。	新建标准化百香果、脐橙果汁鲜榨、浓缩及饮品生产线；开展火龙果醋、果浆、酵素饮料的研发、生产；建设复合型果汁果乳的研发及生产为一体加工项目。	杨秀鹏 18985400800
130	葡萄系列产品 加工项目	生态特 色食品	黔南州	三都县	20000	三都交通区位优势、生态良好。全县葡萄生产面积已达13.6万亩（挂果面积6.2万亩），年总产量达10万吨。三都县种植的水晶葡萄，无论规模、质量、效益和经验均闻名省内外，生产的无公害优质葡萄远销重庆、广西、贵阳、遵义等大中城市。目前，县内生产的葡萄主要是以鲜食为主，还未对葡萄进行深加工。	项目占地100亩，建筑面积20000平方米，主要建设葡萄果汁生产线、葡萄果酒生产线、葡萄果醋生产线、冷藏保鲜库等及相关配套设施。	罗世虎 13765440001
131	食用菌种植及 系列产品深加 工项目	生态特 色食品	黔南州	三都县	5000	三都属亚热带季风温润气候，雨量充沛。冬无严寒，夏无酷暑，雨量充沛，气温适宜，无霜期时间长，空气质量优，特别适合种植食用菌。2020年全县种植食用菌5000万棒，计划2021年发展到8000万棒。近年来，已在都江镇、周覃镇、九阡镇等地进行规模化种植，但未开展精深加工。	项目占地100亩，建筑面积20000平方米，建立食用菌种植基地1000万棒，主要建设食用菌系列产品生产线、研发中心、原材料库、成品库、综合办公楼及路、绿化等相关配套设施。	罗世虎 13765440001
132	小围寨农产品 加工产业园 项目	生态特 色食品	黔南州	都匀市	20000	项目位于都匀市小围寨办事处包阳村，距市中心15公里，兰海高速公路、都安高速、黔桂铁路穿境而过，即将通车的都香高速河阳匝道口紧邻项目点，交通便捷。农产品加工园现有厂房可直接入驻，建设成本低，见效快，同时都匀市作为粤港澳大湾区“菜篮子”工程保供基地，农产品及食品具有良好的市场保障。	项目用地面积151亩，建筑面积约8.9万平方米，引入农产品加工、食品生产类型项目入驻，打造农产品综合加工产业园。	周明卿 0854-4991389 13518541315
133	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，现有特色食品饮料企业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。	陈宇 18708546543

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
134	肉质食品精深加工项目	生态特色食品	黔南州	贵定县	20000	贵定引进有老干妈、广东海大、福建光华、东方希望等知名企业。能与本项目互为生猪产业链上下游配套，并连同引进的茅台等优强企业形成品牌聚集效应，同时引进有天福、天泷刺梨、山王果刺梨等项目强化特色食品饮品产业链。贵州（昌明）国际陆港、贵定南1013万吨铁路物流货运基地可为产品流通提供了优质的物流基础。	项目拟占地70亩，建设肉制食品生产车间、产品检验室、展示厅、成品仓库、包装车间、冷库、办公楼等。	陈宇 18708546543
135	通镇花椒、辣椒加工厂建设项目	生态特色食品	黔南州	平塘县	1500	项目建设地水电供应设施完善，劳动力丰富，气候温度稳定，空气湿度大，土壤肥沃，有优越的自然地理气候条件，无工业污染。	建设办公综合楼、生产车间，购置315变压器1套、120吨电子地磅1套、空气能日产20吨辣椒烘干设备1套、空气能日产30吨花椒烘干设备1套。	黎茂军 0854-7231933
136	薏仁米精深加工项目	生态特色食品	黔西南州	兴仁市	50000	“兴仁薏仁米”是国家地理标志产品，2020年全县薏仁米种植面积35万亩，占全国种植总面积的34%以上，交易量15万吨；平均亩产350公斤，高者亩产可达400公斤以上；建有陆官农特产品加工区，园区路、水、电、讯等基础设施完善。	建设科研实验室、标准化生产车间、质量检验中心、展示中心、销售中心，引进薏仁米精深加工系列产品生产线和配套基础设施等。	陈佳军 15086599899
137	香蕉系列饮料加工项目	生态特色食品	黔西南州	册亨县	7000	册亨县糯米蕉累计种植8.2万亩，产量7万吨，产值2.1亿元，全县糯米蕉种植面积不断扩大，产量不断增加、并有配套设立了电商中心、分拣车间、配送间等基础设施优势，册亨选用香蕉、大蕉、粉蕉、本地芭蕉、贡蕉及皇帝蕉等，基于册亨原有的香蕉产业链，香蕉果密厂建设有巨大的发展前景，项目可实现快速投产。	项目约占地50亩，33300平方米，项目选址在高洛新建香蕉系列饮料厂，集生产加工一体化厂区，包括建设综合办公楼、员工宿舍楼、生产车间、仓库、主要设备（果酒、果醋饮料、果汁饮料、果奶、乳制品、生物发酵工程等成套设备）及辅助设备购置、绿化等其他基础配套设施。	李妮佑 15870370213
138	电子气体材料生产项目	基础材料	贵阳市	经开区	10000	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，具有良好产业配套能力。	项目占地约20亩，建设电子气体材料生产、物流服务、运营结算于一体的贵阳总部经济项目，为高纯气体充装(氧、氮、氩、二氧化碳、混合气、氦气)，提供气体仓储与运输服务，提供当地电子半导体、高端装备、新材料、大健康、氢能等重点产业所需的气体。	王晓磊 13765022467
139	锂离子电池材料生产研发基地项目	基础材料	贵阳市	综保区	400000	除国家标配“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10万吨产线，二期三期分别建设年产5万吨产线，建成达产后预计年产值达40亿元，年税收达1亿元。	黄蝶 0851-86985828

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
140	年产40万套高端铝合金家居用品（门窗）项目	基础材料	遵义市	播州区	22000	播州铝土矿资源丰富，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，进驻铝及铝加工规模企业5家，均采用“真空抬包”方式直接将中铝遵义铝业公司生产的铝液输入制造车间，产业已形成规模。建设地水电路等配套设施完善。	项目占地60亩，建设生产车间、仓库及辅助配套等。	赖瑾 15285211678
141	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。	赖瑾 15285211678
142	汽车铝件（汽车饰条）生产项目	基础材料	遵义市	播州区	38000	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；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展，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。	赖瑾 15285211678
143	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”方式直接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。	赖瑾 15285211678
144	年产3000万平方米石膏板生产项目	基础材料	遵义市	播州区	10000	主要以鸭溪电厂及金元大地公司提供的水、电、气、粉煤灰、石膏、炉渣、石灰等资源发展该项目。鸭溪电厂可年产粉煤灰95万吨，炉渣10万吨，石膏50万吨，石灰20万吨，建设该项目在此，建设改项目既符合产业发展规划，又具有廉价而丰富的劳动力资源，同时周边又聚集了大量的人气。	规划建设面积15000m <sup>2</sup> ，主要建设年产石膏板3000万平方米生产线及附属设施。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
145	年产5000万只瓶盖建设项目	基础材料	遵义市	凤冈县	15000	凤冈县工业坚持以水暖卫浴产业集群为主，打造中国西南地区水暖卫浴五金制造基地和集散中心。区内的日处理单品40万件阳极氧化生产线有效解决产品氧化问题，电镀生产线，解决了卫浴产品电镀难题，铝材型材挤压项目，有效解决了原材料型材挤压瓶颈，加之中国中西部水暖卫浴城项目的推进，加快推进了凤冈县水暖卫浴产业集群化进程。	项目总投资1亿元，主要是购置Y-90烘干机、冲床、烫金机，采用铝合金板材为主要原材料，通过铝板冲制、拉升、切口、烫金后制成半成品铝盖，并和PE塑料垫片组装，形成铝制瓶盖成品。	马义海 0851-25222255 18076291427
146	白酒包材项目	基础材料	遵义市	习水县	20000	习水县白酒产业发展有环境，具有独有的地理位置、资源优势，习水作为酱香型白酒的原产地和主产区之一，白酒产业基础殷实，白酒生产酿造工艺成熟，企业较多，形成一定规模。基础设施完善，全县白酒产业按“一园三区”进行规划布局，习酒、土城项目区已基本建成，水、电、路、气、环保等基础设施配套齐全。交通便利，建成后将大大降低物流成本。	项目占地面积100亩，建筑面积20000平方米，主要包括修建办公楼、生产车间、厂房、仓库、职工宿舍及相关配套附属设施等。	王布娜 13984982355
147	500万吨石材加工项目	基础材料	遵义市	习水县	15000	习水县石材资源丰富，花岗岩储量约为1亿立方米以上，分布面积21.5平方公里，主要分布在东皇镇、温水镇、桑木镇、良村镇、回龙镇、桃林乡，目前已探明的可供开采的重晶石、石灰石、白云石、大理石、花岗岩等石材资源达30余种。习水着力推动“五基地一中心”建设，将打造“黔北西部新型建材基地”，石材产业将作为习水重点发展产业之一。	项目占地面积50亩，总建筑面积20000平方米。主要建设办公区、生产区、仓储区、服务区等。	王布娜 13984982355
148	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。	谢二平 0851-8933022 13398583439
149	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（合约75亩），可租用厂房25000m <sup>2</sup> ，拟采用整体锻造成型，经旋压制成轮毂，年产量300万只。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
150	锂电池三元正极材料生产项目	基础材料	六盘水市	六枝特区	13400	2018-2020年，六盘水市政府和省地矿局共同合作，初步在平桥区块5km <sup>2</sup> 范围内圈定了5层锂矿体，初步估算氧化锂25.1万吨（相当于2.5个大型矿床），平均品位0.46%。	项目占地20亩，建成年产1万吨锂离子电池用三元正极材料生产线。	黄璜 0858-5326606 16608587799
151	锂离子电池材料生产项目	基础材料	六盘水市	盘州市	40000	已入驻高能锂离子电池项目、动力型钛酸锂电池项目，实现了工业区“八通一平”。项目水、电等生产要素有保障，目前盘北开发区已入驻锂电池制造代表企业贵州东森新能源科技有限公司、贵州清大新能源科技有限公司。	项目占地面积120亩，建筑面积7万平方米，建设锂离子电池电芯钢壳、盖帽生产线和锰酸锂、三元正极材料车间，包括标准加工生产车间与仓库、研发楼、测试中心及相关仪器设备的购置与安装等。	朱虹宇 0858-3522949 13678586001
152	玄武岩纤维体育材料生产项目	基础材料	六盘水市	水城区	32000	水城区在水城经济开发区规划有玄武岩、硫酸锰等新材料产业园，政策扶持力度大；人力资源储备充足，实现了职校进园区，采用“产业园区+标准厂房+职业教育+实训基地”的办学模式，能有效解决企业招工和技能培训问题，为企业提供有力的用工保障。	项目计划用地25亩，建设高尔夫球杆、钓鱼杆、球头面、羽毛球拍、网球拍、棒球球棒、帆船桅杆、赛车结构件、自行车架等生产线，形成年产68万套（只）的生产基地。	谢二平 0858-8933022 13398583439
153	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。	洪文彬 0851-33330146 18083351818
154	年产10000吨生活用纸加工项目	基础材料	安顺市	镇宁县	5000	2016年镇宁县启动建设的镇宁日用快消品产业园区，力争打造成为西南地区最大的日用快消品生产基地，且目前配套有纸箱加工等包装企业入住，能够满足生活用纸产业全产业链需求。项目进入园区依托快消品产业园建设的厂房，利用安顺汇景科技有限公司生产的半成品生产纸质为原材料，生产生活用纸项目。	项目使用标准厂房5000平方米，利用安顺汇景科技有限公司生产的半成品生产纸质为原材料，建设年产10000吨生活用纸加工项目。	程达翰 0851-36229300 18608538778
155	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。	熊孟 13638179729

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
156	年产1800吨高镍三元正极材料项目	基础材料	毕节市	金海湖新区	30000	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，交通四通八达，水电成本低。	项目用地面积50亩，新建1800吨/年高镍三元材料生产线，生产线将按照NCM811/NCA的标准设计，拟建具备生产不同类型的三元材料(NCM523、NCM622、NCM811和NCA)生产线。	邓成敏 13885730202
157	锂电池拆解回收利用项目	基础材料	毕节市	金海湖新区	16000	围绕打造百亿级锂电池产业集群目标，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。	建锂电池回收车间中心2个、拆解中心1个、提炼中心1个、废旧锂电池基础材料在生产车间中心1个。	邓成敏 13885730202
158	年产10万吨锂电负极材料生产项目	基础材料	铜仁市	大龙开发区	200000	大龙开发区周边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。目前正打造高纯硫酸锰一正、负极材料一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。	任晓玲 13595602068
159	年产300吨高纯砷半导体新材料生产项目	基础材料	铜仁市	大龙开发区	60000	园区产业配套完善，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。	任晓玲 13595602068
160	通能新型建筑材料技术改造项目	基础材料	铜仁市	松桃县	6000	松桃位遏渝湘黔，境内有高速、高铁、机场，项目建设点孟溪镇东南部，距离松桃15公里，渝怀铁路过境孟溪并设站，松孟城市快速干道正在修建中，建成后将实现10分钟内到达县城，区位优势明显；松桃全县以花岗岩、石灰岩、页岩为主，页岩资源丰富，仅孟溪安山一带页岩约有500亩左右。	项目拟建在松桃县孟溪镇，占地约20亩，矿山面积约400亩。拟对现存的页岩开采生产线及页岩制砖生产线进行技术改造，同时新建相关厂房及公楼等相关基础设施。	杨绍军 18085640222

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
161	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, 玉平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。	李丽 0856-3230099
162	年产20000吨石墨生产线项目	基础材料	铜仁市	大龙开发区	50000	大龙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。	段立鹏 18311819883
163	氢能源及燃料电池生产项线项目	基础材料	铜仁市	大龙开发区	30000	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。	氢燃料电池具有燃料能量转化率高、噪音低以及零排放等优点, 发展氢能和氢燃料电池具有巨大的能源战略意义。项目规划用地100亩, 建设面积32000平方米, 主要建设氢能源及燃料电池生产项目相关配套设施。	段立鹏 18311819883
164	锂电池包装铝箔生产线项目	基础材料	铜仁市	大龙开发区	20000	大龙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90亩, 建设面积25000平方米, 主要建设锂电池包装铝箔生产线及相关配套设施。投产后预计年产值达5亿元, 年利税0.25亿元。带动就业300人。	段立鹏 18311819883
165	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。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
166	超高功率石墨电极生产项目	基础材料	黔东南州	岑巩县	50000	岑巩经济开发区达到了“九通一平”，碳素产能形成了一定规模，目前生产的主要产品有电极糊、阴极糊和特种石墨等，其中县级龙头企业兴隆碳素的电极糊类产品产能规模已达3.6万吨/年，产品供不应求。其主要原料石油焦、沥青焦等来源于贵州省内贵州铝厂、安顺铝厂等铝制企业的废弃物，原材料充足。	项目规划新建1条5万吨/年超高功率石墨电极生产线，本项目生产的超高功率石墨电极产品将为国内超大功率炼钢提供导电材料。	刘洪岑 15885831936 邱承锋 15185773110
167	钡渣综合利用项目	基础材料	黔东南州	天柱县	20000	天柱县重晶石储量丰富，约1.78亿吨，占全国总储量60%，已有宏泰公司对重晶石进行深加工，年产万吨，产生钡渣万吨。	项目规划用地面积约200亩，年处理钡渣30万吨。拟建设办公大楼1栋，钡渣无害化处理工厂2个，仓库1座，购买设备等。	蒋大洲 18985814922
168	高纯石墨项目	基础材料	黔东南州	岑巩县	14000	岑巩县碳素产业具有一定产业基础优势，一方面，贵州煤矿资源为原材料提供充足保障，另一方面，岑巩县经开区形成了碳素产业集群。	项目占地面积65亩，建筑面积25500平米。建设内容包括厂房、仓库、污水处理中心、办公用房、生活用房及配套基础设施。	刘洪岑 15885831936 邱承锋 15185773110
169	石墨烯新材料生产线建设项目	基础材料	黔东南州	岑巩县	15000	随着贵州省大力发展新能源和新能源汽车、大数据等战略性新兴产业，进一步刺激了对上游高性能材料的需求，以石墨烯新材料为代表的新材料产业异军突起。岑巩县拥有兴隆碳素这一大型企业，主要从事碳素制品及特种石墨生产，总体来看，碳素产业已经形成了一定的基础。	项目地点位于贵州岑巩经开区原材料及装备制造产业园。项目占地面积65亩，建筑面积25500平米。拟建设内容包括厂房、仓库、污水处理中心、办公用房、生活用房及配套基础设施。	刘洪岑 15885831936 邱承锋 15185773110
170	年产15万吨铝型材项目	基础材料	黔东南州	凯里市	30000	凯里市周边有丰富的铝矾土资源，在炉山工业园区已建成年产80万吨氧化铝项目，且黔东南州政府与其亚铝业有限公司签订了为凯里市所需铝锭的生产企业年提供40万吨铝锭协议，为生产铝制品提供上游的原材料。目前，炉碧经济开发区所需铝矾土和铝锭企业已有20余户。	项目拟分两期建设，一期建设年产5万吨铝型材生产加工生产线，二期建设建设年产10万吨铝型材生产加工生产线。	龙海涛 15085276950
171	锂电池隔膜生产项目	基础材料	黔东南州	凯里市	10000	凯里是我国原三线建设的重要基地，以贵州华联厂为代表的电子信息产业是凯里市电子信息产业的基础。目前，凯里市有振华新云凯里分公司、兴锂公司、中昊电子公司、晶磁公司、瑞讯等数十家电子信息企业，为电子信息产业奠定坚实的产业基础。	项目选址炉山工业园区，建设2条年产2000万平米湿法隔膜生产线和2条1000万平方干法隔膜生产线。	龙海涛 15085276950

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
172	年产5万吨钢用碳素材料生产项目	基础材料	黔南州	独山县	8000	项目拟选址贵州省黔南州独山县麻尾园区。园区水源保障充足，有优越的电力资源，可为项目提供支撑保障；在建的贵州（麻尾）国际物流内陆港可为大西南进入两广出海提供运力保障，是西南距离出海口北海港、防城港、钦州港、湛江港最近的地区，处于“黔桂经济圈中心”和“南贵昆经济圈”的结点，拥有强集聚和远辐射的核心优势。	项目用地面积53280平方米，总建筑面积9500平方米。第一步主要建设内容包括厂房及导热油炉及系统、变配电系统、空压站等辅助公用/设施。第二步主要围绕电极糊制造车间进行建设，主要建设内容包括（含中碎、筛分、磨粉、配料、混捏等主体设备）及成型厂房（含成型机等设备）等。	吴光雄 13595473551
173	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。	莫畏 18685096050
174	特殊电缆、有源电线、电器设备连接线生产项目	基础材料	黔南州	龙里县	20000	龙里县充分利用交通、区位、生态等优势，着力培育形成以大健康与医药、特色轻工产业、新型建材、装备制造“四大支柱产业”，构建起别具特色的现代工业体系，园区基础设施基本完善。	项目拟选址龙里高新区，拟占地50亩，建设各类特种电线电缆生产线等。	彭光培 18485419749
175	年产4500吨多晶硅及硅加工项目	基础材料	黔西南州	兴义市	20600	黔西南州是中国“西电东送”的重要电源基地，州内电力供应拥有“两张网”——中国南方电网和贵州唯一、在全国也是少有的“地方电网”。州内电力充足，电网供电安全、稳定。同时，州内石英砂远景储量达2亿吨，煤炭远景储量为200亿吨，原材料资源充足。	项目规划占地约330亩，以硅粉和四氯化硅为原料，拟建设年产4500吨多晶硅的工艺生产装置和厂区及相关配套附属设施设备。	丁方金 15208597886
176	年产100万吨石英砂深加工项目	基础材料	黔西南州	贞丰县	20000	贞丰县内水资源丰富，主要河流有北盘江、清水河、大田河等24条，流域面积大于20平方公里的河流14条；电网基础设施完善，拥有3座110千伏变电站，1座220千伏变电站，10座35千伏变电站；县域富余劳动力人数近7万人，可为企业提供充足的劳动力，劳动力成本较低，普通工人每月薪资在2500--3000元。	拟建占地100亩的石英砂深加工生产线及相关配套设施，包括石英砂粉碎车间、酸洗车间、废水处理系统、循环水系统等。	王瑜 18285931808
177	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。	张向荣 17708595079

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
178	木材精深加工项目	基础材料	黔西南州	望谟县	12000	望谟县林业资源丰富，现有林地面积239005.39公顷，非林地面积61544.61公顷，森林覆盖率67.41%，林木绿化率67.55%，全县活立木蓄积891.14万立方米。望谟县自2011年开始种植桉树，现在桉树种植已经达到23万亩。	建立年4万方木材精深加工，生产杉木生态板30万张、加工桉树1.5万立方米、生态机制木炭1500吨。	石昌强 18084293838
179	240万吨洗煤厂建设项目	基础材料	黔西南州	兴仁市	25000	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业区，已建成由南网、地网两网同时供电、停电无延时切换的“双网四回”供电保障体系。	项目建设原煤贮存场地、受煤坑、联合生产插件、精煤贮存场地及其相关配套设施等。	陈佳军 15086599899
180	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，上下游产业配套齐全。配套建有建有日处理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。	丁方金 15208597886
181	年产6万套新能源电动车动力电池组项目	新能源汽车	贵阳市	开阳县	55000	开阳全县已探明磷矿储量19亿吨，远景储量31亿吨，其中P205含量高于32%的富矿储量占全国80%以上。现有新能源产业优质企业一家——贵州安达科技能源股份有限公司，生产磷酸铁锂正极材料，目前正在布局“3个10万吨”（10万吨磷酸铁锂，10万吨磷酸铁和10万吨废旧电池回收）。	建设电动两轮车用电池、电动三轮车电池及电动四轮车电池PACK生产线共8条生产线，主要生产新能源汽车动力电池组及新能源汽车动力电池，打造集研发、设计、生产和销售为一体的电动车用电池产业群，项目占地160亩。	龙瑾 0851-87251387
182	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。	徐晓松 0851-82372378

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
183	高性能新能源汽车动力电池生产项目	新能源汽车	铜仁市	松桃县	36000	松桃锰资源丰富，年产锰可达25万吨。卡落塘储能新材料产业园总占地面积约195万平方米，是松桃重点规划的新型材料产业园，区位和交通优势明显，资源富集、生产要素齐聚，具有良好的产业配套基础。	项目占地约50亩，建标准工业厂房12000平方米，原材料库房6000平方米，标准库房9000平方米，综合业务用房2000平方米，职工宿舍、食堂2800平方米，配电房800平方米，环保处理站1500平方米。	杨绍军 18085640222
184	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、地网两网同时供电、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。	陈佳军 15086599899
185	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。	张晔 18208676347
186	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，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 <sup>2</sup> ，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、细胞工程等方面的生物医药研发。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。	王晓磊 0851-83807215 13765022467
187	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。	文立 0851-86402089

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
188	医药研发生产基地项目	健康医药	贵阳市	修文县	20000	修文县医药产业园距贵阳市行政中心20公里，区位优势，交通便捷。园区水、电、路、气、污水处理等基础配套完善，生态环境保护特别良好，森林覆盖率达50%以上。目前，修文医药产业园是全省入驻医药企业最多的园区，作为贵州省大健康医药产业发展示范县、贵州省民族医药示范基地，大力发展药品及医疗器械制造业。现有医药企业25家，形成了10亿级企业1家、5-10级企业3家为龙头的现代生物医药业产业集群。	本项目分为三期建成，一期为中心医药研发生产厂区，主要用于医药研发，实验，生产等；二期为医药产品会展商务区，成立医药基金会，利用基金+场地模式，对中医药进行孵化；三期为医药创新区，依托贵州医科大学、贵阳中医学院、遵义医学院，区域内医药企业，建立医药创新平台，实现业态孵化，打造西南一流的生物医药产业基地。	徐晓松 0851-82372378
189	原料药生产及研发项目	健康医药	六盘水市	六枝特区	2000	木岗产业园区位于六盘水东大门，属周边三县工业园区中心核心区，园区内已建成标准厂房23万平方米，在建标准化厂房20万平方米，生活污水处理厂、变电站、天然气等基础设施全覆盖。周边有劳动力近3万人，可满足用工需求，劳动力成本优势明显。	项目拟租用木岗园区厂房，建设原料药生产线2条。	何静 0858-5537109 18798713364
190	200亿空心胶囊续建项目	健康医药	安顺市	安顺经开区	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。	丁乃富 0851-33416083 18083390915
191	医疗仪器生产线项目	健康医药	安顺市	普定县	16000	项目建设地普定经济开发区具备承接大量东部转移产业的基础，区内资源丰富，基础设施完善，有变电站、发电厂和直供电厂，有贵州省最大的水利工程和储水量达4.2亿立方米的夜郎湖。	年产5万套新型医疗器械，主要包括医用床、医用推车、手术台以及牵引椅、骨科牵引床等。项目占地80亩，总建筑面积约43000平方米，引进医疗器械加工生产线1条，建设产品研发中心、维修及调试中心及配套基础设施等。	吴启迪 0851-38222134 13698510666
192	大健康中药饮片生产加工项目	健康医药	安顺市	镇宁县	10200	镇宁轻工产业园属于安顺工业核心区，依托镇宁和安顺中药材种植基础和中药生产加工企业，中药饮片生产加工项目既有上游中药材原材料的供应保障，又有下游中成药生产制造的巨大需求，在产业发展上具有得天独厚的优势。	1. 生产加工区：按照国家规范化要求建设中药饮片GMP生产车间25000平方米。2. 仓储运输区：建设仓库用房8000平方米。3. 综合服务区建筑面积4000平方米。另外，建设水电供应等配套设施，建筑面积2000平方米。	程达翰 0851-36229300 18608538778
193	天麻素胶囊和天麻多糖胶囊生产项目	健康医药	毕节市	大方县	25000	大方县是“中国天麻之乡”，大方天麻的天麻素含量在0.5%-1%之间，大方县仿野生天麻的天麻素含量最高达1.05%，多糖含量高达10-17%；园区实现“七通一平”，已建成标准化厂房107.07万平方米。	项目占地10亩，建筑面积5000平方米，拟建综合生产车间、原料库、成品库、化验室等。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
194	金银花深加工项目	健康医药	毕节市	大方县	10000	大方县有1700多种中药资源。金银花适应性很强，喜阳、耐阴，耐寒性强，以湿润、肥沃的深厚沙质壤上生长最佳，每年春夏两次发梢，生于山坡灌丛或疏林中、乱石堆、山足路旁及村庄篱笆边，海拔最高达1500米。大方县海拔高，大多乡镇能满足金银花的生长。	项目建设金银花干、金银花保健饮料、金银花碳酸、金银花草本膏、金银花饲料添加剂生产线。配套水处理、配电室、污水处理、锅炉房、非标系统、给排水系统、消防系统、化验室、原料大棚、辅料库、办公楼等配套设施。	陈忠泽 18083666111
195	生物药、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。	邓成敏 13885730202
196	医药药品产业项目	健康医药	毕节市	七星关区	10000	七星关经济开发区处于毕节市交通要道，园区道路宽敞畅通、四通八达。园区基础设施完善，建设有标准厂房、员工公租房，基础设施条件配套便利。	项目规划用地4.2亩，拟引进2条中成药生产线，主要生产中草药冲剂、饮片等产品，重点供应毕节市及周边的泸州，镇雄，遵义等市场。	冷付春 18386220700
197	药业产业园	健康医药	毕节市	织金县	180000	织金发展续断、头花蓼、太子参、苦金盆、桔梗等中药材种植扶贫产业项目20余个，新增中药材种植面积达1.76万亩，覆盖贫困户农户4320余户19400余人，实现人均增收4000元以上，为发展织金县药业产业园奠定了坚实的产业基础。	项目引进生物制药、生物新材料、医疗器械、医药物流、生物医药服务外包等生物科技企业及生物技术研发机构、孵化项目，实现国际制药企业高端产品的本土化研发、配套生产，形成集研究开发、企业孵化、生产加工、生活服务、商务配套为一体的现代化生物工程与医药产业基地。	李涛 13721581073
198	中药材精深加工项目	健康医药	黔东南州	锦屏县	30000	锦屏县森林覆盖面积达170多万亩，中药材林下种植有广阔的空间，中药材种植面积达10万余亩，涉及交广白术、淡竹叶、茯苓、钩藤、黄精、铁皮石斛等15种中药材。	项目选址于贵州锦屏经济开发区，项目主要建设药材清洗、脱毛、去皮车间，中药材烘干车间，中药材选货、切片、去头车间；建设GMP生产车间、中药材饮片、颗粒剂生产、初加工包装车间及其他辅助用房。	龙梅 15870299686
199	太子参保健产品系列开发项目	健康医药	黔东南州	施秉县	15000	施秉县已发展种植太子参10万余亩，年产量达到5000余吨，享有中国太子参之乡的美誉；园区现有标准厂房近3万平方米。	项目拟建设太子参绿色食品、饮品系列等深加工产品，建设标准化厂房10000m <sup>2</sup> 、搭建年产量30000箱（件）太子参饮品保健品、营养冲剂和口含片等系列产品深加工生产线，配套建设办公楼、科研检验中心、仓储、加工生产设备以及其它附属设施等。	邓朝文 18885529427

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
200	排调镇青钱柳加工项目	健康医药	黔东南州	丹寨县	10000	目前，丹寨县排调镇中药材种植已经覆盖全镇21余个村，总面积达22000多亩，其中钩藤16585亩、黄精种植700亩、天门冬300亩、青钱柳3000亩、吊瓜种植1415亩。	项目总占地50亩、建筑面积共计3万平方米，建设内容主要包括青钱柳前处理车间、产品加工车间、仓储库房、办公中心、产品研发大楼、培育中心、厂区基础设施等。	陈红鑫 15329853833
201	保健品、药品、功能性食品生产线项目	健康医药	黔南州	都匀经开区	8000	园区围绕黔南州委州政府提出的产业发展定位和广州·黔南对口帮扶的目标，重点发展生物制药、医疗器械、医药配套、养生养老等产业，正在规划建设中的生物医药园，已有盛世龙方、君之堂、广得利集团等医药企业入驻并投产。	拟建设保健品、药品和功能性食品生产线，质检中心、仓库、办公用房等相关配套设施。	饶旭 0854-8319669 13885443674
202	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。	彭光培 18485419749
203	白及种植及精深加工项目	健康医药	黔西南州	安龙县	50000	白及产业是安龙县主导产业之一，也是中药材发展的主要品种之一。白及的种植条件优越，产品质量高。目前安龙县白及产业发展基础好，配套设施建设较为完善，已建成4000亩基地。全县计划种植面积达10000亩以上，并配套精深加工板块，项目投资用地有保障。	拟建设白及产业种植园5000亩及产品精深加工项目。	张向荣 17708595079
204	新型绿色建筑建材产业园项目	新型建材	贵阳市	清镇市	36000	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，建设条件成熟。项目位于装备制造及新型建材产业中心，聚集广铝铝业、绿筑科建、贵黔铝业、川黔铝业等在内的130余家企业，产业配套服务完善。	项目依托清镇市绿色建筑新型建材产业基础，规划用地120亩，拟投资3.6亿元建设以绿色建筑构件、新型墙体材料、新型建筑防水材料三大板块为核心，搭建集生产制造、仓储物流、销售为一体的综合性新型绿色建筑建材产业园。	余哲波 15185012450
205	年产20万吨高级刚玉生产项目	新型建材	贵阳市	开阳县	23000	开阳全县已探明磷矿储量19亿吨，远景储量31亿吨，其中P2O5含量高于32%的富矿储量占全国80%以上，是全国著名的磷矿主产区，与湖北襄阳、云南昆阳并称“三阳开泰”，被誉为“中国绿色磷都”。县内煤炭、铝土矿、硅石等矿产资源丰富，工业发展有良好的资源支撑。	规划生产微晶刚玉、烧结刚玉、刚玉陶瓷、复合刚玉等高端刚玉产品，建设五大功能板块，包含现代化生产车间、综合办公楼宇、仓储物流用房、商贸交易中心等，总用地面积150亩。	龙瑾 0851-87251387

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
206	节能环保资源综合利用项目	新型建材	贵阳市	清镇市	10000	广铝80万吨一期40万吨氧化铝项目、华锦铝业160万吨氧化铝项目已建成投产，有存量赤泥可用于项目建设，现已入驻贵州华锦、贵州广铝、贵阳海螺等大中型企业100多家。园区基本实现“六通一平”。完成园区供水、供电、供气、排污、排水、消防等专项规划。	规划占地面积约90亩，拟建设节能门窗、节能玻璃、防火除尘、隔音阻燃及赤泥综合利用等环保综合治理利用项目。	余哲波 15185012450
207	磷石膏循环经济产业化项目	新型建材	贵阳市	息烽县	30000	息烽是贵州省重点磷化工产业基地之一，每年磷石膏渣量在300万吨左右，现有1000多万吨存量。以磷石膏经过改性综合处理，通过真空高压挤塑成型的中空型板材，然后通过高温高压蒸汽养护而成的新型建筑水泥墙板。	项目用地300亩，分为加工生产区、综合办公区以及仓储区，建设内容包括生产车间、原料堆场、办公楼、食堂。项目总占地面积120亩，可年产装配式高强墙板及部品构件1000万平方米。	胡鑫 0851-87728660
208	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 <sup>3</sup> （2.97亿方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，年产不低于500万吨绿色砂石产品。	袁晓鹏 13116349988
209	北部石材产业园建设项目	新型建材	遵义市	桐梓县	50000	桐梓县大理石主要分布在羊磴镇，储量和品质均居全省前列，理论储量约有1.5亿立方米，品质极佳，裸露面大，易于开采，具备机械化作业的先天优势。项目地毗邻重庆，有较大的市场优势，相关手续已完善，可直接入驻投资生产。	该项目主要新建加工厂、石材精深加工生产线相关配套设施建设。项目建成后，年产不低于300万吨优质大理石装饰产品。	袁晓鹏 13116349988
210	重晶石矿山开采及深加工建设项目	新型建材	遵义市	余庆县	30000	余庆县重晶石资源储量3360万吨，现有重晶石初加工企业1家。该项目规划建设在贵州余庆经济开发区龙溪产业园内，龙溪产业园地处余遵高速公路龙溪下站口1公里处，交通便利，通讯完善、水电充足、劳动力资源丰富。	该项目矿山占地50亩，年开采重晶石荒料80万吨以上；加工厂占地200亩，建设厂房及库房、办公及生活用房，50万吨纳米级重晶石系列产品生产线，年加工纳米级重晶石成品50万吨。	张金文 15329829558
211	饰面石材矿山开采及加工建设项目	新型建材	遵义市	余庆县	10000	余庆县矿产资源丰富，项目规划建设在贵州余庆经济开发区龙溪产业园内，地处余遵高速公路龙溪下站口1公里处，交通便利，通讯完善、水电充足、劳动力资源丰富。	项目矿山占地200亩，年开采石材荒料5万立方米；加工厂占地150亩，建设厂房及库房、办公及生活用房，建设石材加工生产线2条，年加工板材100万平方米。项目建成投产后，可解决就业人员100人以上，实现年销售收入10000万元，年利润2000万元，投资回收期5年。	张金文 0851-24629666 15329829558

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
212	绿色环保型精品砂石骨料生产线建设项目	新型建材	遵义市	余庆县	10000	余庆县石材资源储量丰富，现有砂石加工厂10余家，商品混凝土企业4家，重庆及周边地区年需求量大，利用大乌江航运优势，将余庆精品砂石骨料运输到重庆等周边地区进行销售，实现黔石出山。项目规划建设在距离大乌江沙湾码头20公里以内，交通便利，通讯完善、水电充足、劳动力资源丰富。	该项目占地200亩，建设精品砂石骨料生产线、办公用房和附属设施，年加工精品砂石骨料500万吨以上。目前已完成3处矿山选址工作，3处矿山资源储量都在50000万吨以上。项目建成投产后，预计可实现年销售收入50000万元，年利润5000万元，投资回收期2年。	张金文 0851-24629666 15329829558
213	电厂“固体废物”综合利用加工厂建设项目—脱硫石膏加工利用	新型建材	六盘水市	六枝特区	10000	目前，岩脚园区拥有标准厂房3万平方米，项目周边有物流综合运输中心、配套服务中心、污水处理厂等，设施设备完善为项目的发展提供有利条件。境内有福能六枝电厂，每年产生粉煤灰约70万吨，原料充足。	项目占地100亩，建30万吨脱硫石膏蒸汽烘干及综合利用项目，配套货运道路、供排水管网等其它配套基础设施。	何静 0858-5537107 18798713364
214	水钢高端钢材深加工项目	新型建材	六盘水市	钟山区	40000	依托六盘水首钢水钢作为上游，“十四五”期间全市将发展工业作为首位任务，高端钢材迎来政策和市场双重利好。税收采取三免两减半方式给予扶持。土地方面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。	项目建设用地规划300亩，主要建设高端钢材深加工、汽车钢材深加工等。	许润智 0858-8199106 18608588185
215	铝精深加工项目	新型建材	六盘水市	盘州市	19700	贵州拥有丰富的铝土矿资源，电解铝产量大，能为项目提供丰富的原材料；煤电资源丰富，电力供应保障强，在盘州市地方电网建设和电力体制改革后，盘南产业园的电力价格将大幅降低，有巨大成本优势；滇黔桂三省交界地带，公路、铁路形成了便捷对外交通网络。	项目总占地面积70亩，总建筑面积37000平方米，根据使用功能可分为核心生产区、仓储物流区、服务配套区等，规划年生产隔热喷涂型材、隔热电泳型材、氧化银白型材、氧化古铜型材等各类型材4万吨。	呈胜 15186229733
216	煤矸石综合利用项目	新型建材	六盘水市	盘州市	240000	盘州市煤矸石年产量800万吨、粉煤灰年产量达400万吨，满足项目生产需求。盘州市交通便利，高铁全覆盖，人力资源充足。	项目占地面积300亩，建设年处理80万吨煤矸石的超高温熔融炉，以及硅酸铝岩棉制品、甲醇（或生物制乙醇）制品等生产线等，包括超高温示范炉、超高温熔融炉、岩棉车间、无机软化纤维车间、硅酸铝棉毡车间、原料棚、产品库、氧气站、蒸汽锅炉及其他配套的公辅工程。	陈斌 0858-3839247 15121756000
217	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天航空产品，规划用地200亩，总建筑面积10万平方米。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
218	年产40万套全铝家具项目	新型建材	六盘水市	水城区	20000	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。	建设年产40万套全铝家具生产线及其配套附属设施，主要产品为衣橱、桌子、床、沙发等大件物品，占地面积30亩，建筑面积18000平方米。	谢二平 0858-8933022 13398583439
219	环科固体废渣再生利用新型材料厂项目	新型建材	六盘水市	钟山区	37000	本项目原材料为钢渣、粉煤灰等，目前水钢钢渣综合利用少，存量较大，同时六盘水市范围内用发耳电厂、盘南电厂等火电厂，钟山区范围内的野马寨火电厂正在进行破产重整，粉煤灰原材料来源丰富。六盘水市中心区及周边对于建筑石膏粉的年需求预计在600万吨、砌块500万平方米、混凝土800万立方米以上，现有生产能力尚不足，缺口较大，项目市场潜力巨大。	本项目占地面积约300亩，建设环科固体废渣再生利用新型材料厂项目所需的全套设备设施，包括：固体废弃物处置生产线、建筑石膏粉生产线、砌块生产线、混凝土生产线等。	刘贤 0858-8199106 13098587123
220	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。	吴启迪 0851-38222134 13698510666
221	装配式建筑一体化产业基地	新型建材	安顺市	镇宁县	20000	2015年国务院出台《关于大力发展装配式建筑的指导意见》等文件，要求大力发展装配式建筑，镇宁县产业园区结合现有石材产业等现有资源对装配式建筑一体化相关产业进行了规划布局，更有利于项目的落地和企业壮大发展。	建设2条固定模台生产线，争取年产能2万方销售目标。响应建筑业新技术发展方向，结合绿色节能建筑的推广带动兴镇建筑升级转型。同时做好产品前端深化设计能力建设及基于BIM技术的构件设计深化团队，和专业化的预制构件生产管理队伍。	侯俊波 0851-36229300 18585791985
222	钢化玻璃生产及加工项目	新型建材	安顺市	关岭县	2000	关岭有着丰富的石灰石，石英砂等矿产资源，可以为玻璃工制造提供充足的原材料；钢化玻璃生产加工污染小，满足进驻建材园区的条件。	拟建钢化玻璃生产加工线一条，玻璃安装生产线，进行系列钢化玻璃生产加工。	周洪标 0851-37516002 13595311012
223	新型建材综合开发项目	新型建材	安顺市	普定县	22000	境内已探明的新型建材资源有石膏、硅酸盐、大理石、白云石等10余种，其中开采价值较大的有白云石(已查明储量922万吨)、大理石(预测储量92万立方米)、石膏(已查明储量7712万吨)、方解石(预测储量50万吨)、石英砂岩(勘探的矿点储量28万立方米)和大量的硅酸盐、高岭石、页岩、粘土等。	新建标准厂房、原料仓库、成品仓库、新型建材研发中心、产品展示厅等，引进先进的新型建材生产线和设备。	吴启迪 0851-38222134 13698510666

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
224	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。	吴启迪 0851-38222134 13698510666
225	脱硫石膏综合利用项目	新型建材	毕节市	金沙县	30000	金沙县有黔北电厂、茶园电厂两大产渣企业，黔北电厂年产脱硫石膏30万吨，现有库存300万吨；茶园电厂年产脱硫石膏90万吨，现有库存200万吨。茶园电厂二期、金沙县低热值煤发电厂等项目已开工建设。	建设脱硫石膏生产车间，规模化生产水泥缓凝剂、石膏板、石膏砌块、粉刷石膏等新兴建材产品，配套建设库房（含原辅材料库房、成品仓库）等设施。	胡腾 19985073366
226	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，现有以明钧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。	冷付春 18386220700
227	新型环保精制砂石骨料和高端混凝土生产项目	新型建材	毕节市	黔西县	25000	黔西县现有砂石矿权企业49个，设计产能1339万吨/年，年产120万吨/年贵州黔西西南水泥有限公司可实现产值2.52亿元；砂石矿产资源充足、水泥生产充沛，能满足项目建成后生产需要。	建设年产300万吨精品砂石骨料及150万立方商品混凝土生产线及相关配套设施。	张清永 13368678890
228	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。	李涛 13721581073
229	年产100T高档压花玻璃生产线项目	新型建材	黔东南州	凯里市	50000	凯里市万潮镇有大量优质石英石矿，位于炉碧经济开发区内，经开区内已有凯荣玻璃、黔波永太、海生玻璃为龙头的玻璃原片生产企业。目前，炉碧经济开发有玻璃和玻璃深加工企业6户，引进该项目，可以进一步延长玻璃产业链。	项目落户炉碧经济开发区炉山工业园区玻璃产业园区，项目建设建设年产100T高档压花玻璃生产线2条。	龙海涛 15085276950
230	林产品深加工建设项目	新型建材	黔东南州	榕江县	13000	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，目前已引进14家木材深加工规上企业，主要生产木结构建筑产品、实木门、指接板、柜子板、木地板或家具等。	项目拟建设林产品精深加工生产线，生产高端家具、门窗、地板及各种板材等产品。项目占地面积55亩，建筑面积33200平方米，建设生产车间、仓储库房、办公室以及相关配套设施等，包括产品加工区、辊漆区、喷漆晾干区、贴面区、包装区、原材料库、成品库等。	陈锡芬 18286556465

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
231	年产10000吨再生玻璃瓶生产项目	新型建材	黔东南州	丹寨县	1600	丹寨金钟经济开发区基础设施配套完善，核心区基本实现“四通一平”目标，项目用地有保障。园区内已落户茅台生态农业有限公司、俊建食品、昌昊公司等食药企业，对玻璃瓶包装有现实的需求。同时，丹寨金钟经济开发区内已入驻鸿兴钢化玻璃厂，项目通过技改扩产方式可快速推进项目建设。	项目预选址于贵州丹寨金钟经济开发区装备制造产业园内，规划用地30亩，总建筑面积15000平方米。主要建设厂房及配套用房，购置安装设备20台（套）；内设酒器展柜，样品间、资料库、设计室等。	陈红鑫 15329853833
232	木质家具生产项目	新型建材	黔东南州	剑河县	2000	剑河县工业园区规划面积6平方公里，建有标准厂房14万平方米，水、电、路、通讯等基础设施全覆盖，配套设施完善，已实现“七通一平”。剑河县木质家具生产项目有贵州园方林业投资开发有限公司为龙头企业引领。	项目选址在剑河工业园区，以贵州园方林业投资开发有限公司生产的定向结构刨花板（OSB）、指接板为主要原料，生产高档家具。	谢玉林 15985540188
233	中大型青石工艺加工生产项目	新型建材	黔东南州	锦屏县	10000	项目选址锦屏经济开发区，设有高速公路出口，交通便利。石材产业具有悠久的发展历史，青石资源储量达1.5亿立方米，质地优良，分布集中，易于开采。	建设饰面板材加工生产基地一个（石材产业园），建设板材、饰面板材、高端工艺品等生产线3条，建设石材产品展示中心1个，重点生产青石材高档精制产品、工艺品。	龙梅 15870299686
234	玻璃瓶生产项目	新型建材	黔东南州	凯里市	10000	黔东南有丰富的石英石矿资源，尤其在凯里市万潮镇有优质大量石英石矿，炉山工业园区已有凯荣玻璃、黔波永太、海生玻璃为龙头的玻璃原片生产企业6家。	项目选址炉山工业园区玻璃产业园区，建设年日产10万支以上玻璃瓶生产线。	龙海涛 15085276950
235	铁质桶罐生产项目	新型建材	黔南州	都匀经开区	6000	该项目的铁质桶罐产品应用范围非常广泛，可应用于茶、食品、涂料等产品外包装，都匀经济开发区内有宏牛食品、匀辣食品、立邦新型建材等企业，州内有都匀毛尖茶、刺梨汁等企业，对该产品的需求量都很大。	项目占地约40亩，主要建设制罐、制桶生产加车间、原料仓库、成品仓库、职工车间、办公用房等相关配套设施。	饶旭 0854-8319669 13885443674
236	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。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
237	年产60万吨氧化钙生产线投资建设项目	新型建材	黔南州	平塘县	7000	平塘县矿产资源富集，石灰石储量1.6亿吨，全县十多个乡镇均有分布，原材料的开采成本较低、安全风险较低；境内水资源丰富，有平舟河、槽渡河、霸王河及其它支流共32条；劳动力成本优势特别明显，呈现出数量多、有技术、成本低的特点。	一期工程投资4000万元，建设内容包括土建工程及设备购置，其中，土建工程主要为新建3条年产10万吨氧化钙生产线、生产车间、成品仓库、原料仓库、办公及辅助用房建筑、道路及其他基础设施等建设；建设期为12个月。二期工程投资3000万元，建设3条年产10万吨氧化钙生产线及其他相关配套设施，建设期为12个月。	杨昌虎 15308545655
238	装配式建筑产业园项目	新型建材	黔南州	长顺县	50000	长顺县钢结构产业是重点推进的产业集群之一，聚集了以杭萧钢构(民营500强)、湖北辉创(高新企业)等重型工程有限公司的钢构企业2家，目前，依托钢构网架产业，不断延伸产业链，纵向将钢构网架延伸到新型建材、装配式建筑产业，着力打造装配式建筑产业园。	总占地面积约200亩，总建筑面积13万平方米，按照产业链整合延伸、配套分工和价值提升为原则，发展核心产业区、研发拓展区、配套服务区三个部分。具体建设项目包括：装配式产业园办公大楼、建筑模具、支撑、运输生产线、科研实验楼、原材料堆放场、停车场、绿化带等。	王仕刚 13765406036
239	新型保温材料生产加工项目	新型建材	黔南州	贵定县	20000	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、硅工业产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为本项目的建设奠定了扎实的物流基础。	占地70亩，建设生产车间，包含材料区、设备区等，并购置相关生产、检验设备及机电设备等，配套建设成品库、办公楼、宿舍楼等。	陈宇 18708546543
240	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、硅工业产业园区等产业项目，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。	陈宇 18708546543
241	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，推进新型建材产业聚集。	肖文碧 18885402868
242	大理石加工项目	新型建材	黔南州	荔波县	30000	荔波县大理石主要集中在水利、甲良、佳荣一带，拥有巨型石灰岩整体矿山，在黔南州中储量较高，项目发展前景广阔。	项目用地200亩，建设大理石生产车间、检测车间、原料库、成品库及生产、生活相关配套等设施；购置大理石开采、石材加工生产线一条。	蒙暄 18798218989



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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
243	大理石废料人造石加工项目	新型建材	黔南州	罗甸县	5600	罗甸境内大理石资源丰富，有米黄大理石、辉绿岩大理、珍珠玉大理石、玉石等。米黄大理石远景储量3亿立方米，辉绿岩大理石远景储量5亿立方米，珍珠玉大理石远景储量100万立方米。周围有3家石材企业，年产废石量150万吨，可提供足量的原料。	项目占地80亩，建筑面积42688平方米，建设年生产100万平方米人造石加工项目生产线，综合利用100万吨以上石材废料。	杨秀鹏 18985400800
244	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。	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。	张向荣 15508595079
245	中电普安电厂下游产业链（脱硫石膏综合利用）项目	新型建材	黔西南州	普安县	15400	本项目主要依托中电普安电厂脱硫石膏发展下游产业，目前，公司年产脱硫石膏100万吨，已经建设的灰场库容950万方左右，现存脱硫石膏150万方左右。产出的脱硫石膏经过检验，基础指标碳酸钙2.427wt%、一水硫酸钙0.077wt%、二水硫酸钙92.68wt%、含水率9.56wt%、氯离子在600-960ppm之间、酸不溶物0.18wt%，各项指标均达到同类产品优质标准。	项目总体占地100亩，共分为两期建设。项目一期建设年处理100万吨电厂脱硫石膏生产线及办公综合楼、生产车间、原料仓库、成品仓库、员工宿舍等配套设施，生产建筑石膏粉、石膏砌块、纸面石膏板、自流平石膏、石膏抹墙砂浆、水泥缓凝剂等产品。项目二期可根据中电普安电厂二期建设扩容后扩建生产线。	孔娟 13049598909
246	工业铝材和建筑铝材项目	新型建材	黔西南州	义龙新区	30600	义龙新区拥有省级工业园区郑鲁万工业园区，旨在充分利用低廉电价的优势，实施“大电网网十大产业”发展战略。现有生产钢材、水泥、硅锰合金等为主的企业50余家，此外还有元豪年产33万吨煤电铝项目即将投产，产业集聚效力强。	项目规划用地96亩，建筑总面积约23540平方米，建设生产用房、科研用房及其他配套设施；购置挤压系统、模具、电氧化系统、喷砂系统已经其他辅助生产设施。	李飞 18685961736
247	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。	张向荣 17708595079
248	石材废料资源化利用项目	新型建材	黔西南州	普安县	11200	普安县石材工业园区占地面积近600亩，是集精深加工、污水处理、产品展示交易、物流等于一体的精深石材工业园，目前已有黔海石材、黔盛石材、金鑫石材、金源石材、金龙石业等。因技术和规模有限，从事精深加工的企业屈指可数。	规划用地150亩，建设生产车间、仓库等，回收利用石材开采及初加工企业产生的废余料，开发生产碳酸钙系列产品及其它石材深加工产品。	孔娟 13049598909

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
249	50万吨新型肥料项目	现代化工	贵阳市	开阳县	20000	开阳全县已探明磷矿储量19亿吨，远景储量31亿吨，其中P2O5含量高于32%的富矿储量占全国80%以上，是全国著名的磷矿主产区，与湖北襄阳、云南昆阳并称“三阳开泰”，被誉为“中国绿色磷都”。	拟建3条混合型水溶肥生产线、3条新型功能性作物专用肥生产线，主要生产水溶性肥料、农业专用复合肥等，占地规模约180亩。	龙瑾 0851-87251387
250	生物天然日化产业园建设项目	现代化工	贵阳市	息烽县	10000	息烽县小寨坝精细磷煤化工是省级化工产业园区，规划面积30.56平方公里，可利用面积22.92平方公里，已建成面积8.23平方公里，以小寨坝磷煤生态化工为支柱产业的工业组团，涉及产业有磷化工、煤化工、氟化工、硅化工、氯碱化工、新型建材和化工装备制造等。	引进日化行业龙头企业，建设以“生物”为主题的日化产业园，重点发展以中药材、动植物、野生菌等生物为原料的日化原料、中间体及终端产品，包括化妆品、洗涤用品、口腔清洁用品、洗发护发染发用品等。建设集研发、生产、包装、物流、营销为一体的现代天然日化研发及加工基地。项目规划用地200亩，建筑100000平方米，主要建设内容有生产车间、仓库区、研发中心、管理区、公用公共设施区、生活区、道路、绿化等。	胡鑫 0851-87728660
251	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。	陈圣烨 0858-3522949 18188188508
252	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。	余燕丽 18685817373
253	超细轻质碳酸钙生产线项目	现代化工	安顺市	紫云县	15000	紫云自治县大理石资源丰富，已探明C+D级储量1000万立方米，远景储量10000万立方米，为贵州境内较大大理石矿床。已发现方解石20余处，储量约200万立方米，方解石原矿矿样碳酸钙含量高达98%，白度为90%以上，矿石品质极佳，适宜开发碳酸钙系列产品。	项目占地80亩，建设年产20万吨轻质碳酸钙生产线，建设生产加工厂房，以及办公、仓库等生活设施。	黄芳 0851-35235268 13508535030

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
254	贵州南风日化扩能项目	现代化工	安顺市	安顺经开区	30000	该项目是贵州南风日化有限公司拟招商引资项目，位于贵州省安顺市经济开发区西航路旁，临近沪昆高速、安顺火车站、高铁站、黄果树机场，交通便捷，周边基础设施齐全，劳动力资源丰富。	项目位于安顺开发区西航路，占地30亩，拟建产品生产厂房、自动化生产线及相关配套设施。	晏勇 0851-33756385 13508536618
255	年产100万吨煤制芳烃一体化产业项目	现代化工	毕节市	黔西县	3000000	黔西县煤炭远景储量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。	张清永 13368678890
256	煤化工配套产销一体化建设项目	现代化工	毕节市	黔西县	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10万吨年过氧化氢、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5万吨聚乙二醇酸生产线及相关配套设施。	张清永 13368678890
257	化工助剂生产项目	现代化工	毕节市	黔西县	15000	黔西电厂综合资源供应充足，黔西县煤电资源丰富，开发区配套条件良好，区位优势极为便利，要素成本相对较低。	建设以乙二醇为原料，生产涂料、电子、石化、医药等行业所需的吸湿剂、增塑剂、载冷剂、表面活性剂等化工助剂；以碳酸二甲酯为原料，生产汽油添加剂、低毒溶剂、羰基化剂、甲基化剂等化工助剂生产线，同时配套建设产品研发中心、检测中心、实验室等。	张清永 13368678890
258	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。	王权 15628040405
259	有机肥生产加工建设项目	现代化工	铜仁市	碧江区	5000	碧江区位于贵州省东北部，东邻湖南、北接重庆，是铜仁市的政治、经济、文化中心，区内形成了集铁路、公路、航空三位一体的立体交通网络；项目产业资源及产业链配套完善，区内拥有铁骑力士生猪养殖基地项目；贵州御诺乳业5000只奶山羊生态养殖示范场项目；在建圣迪乐100万羽蛋鸡项目以及其他中小型养殖场不计其数。有机肥加工原材料资源有保障。	建设有机肥料加工生产线，综合办公楼，食堂，宿舍，发酵槽、仓储，购置铲车、搅拌机、专用高压气管、网状排水HDPE管、主硬管、气动阀门、调压过滤器、调节阀保护箱等相关配套设施。	姚维 15185905553

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
260	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。	杨绍军 18085640222
261	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。	杨绍军 18085640222
262	铅酸蓄电池及配件生产建设项目	现代化工	黔东南州	台江县	30000	贵州台江经济开发区已入驻天能集团等65家企业，形成了以再生铅回收利用、铅酸蓄电池生产、塑料制品生产、动力电源生产、工业污水处理等上下游产业链，循环经济产业正式形成，为该产业发展提供强有力的保障。	项目位于贵州台江经济开发区，项目占地约100亩，主要生产建设铅酸蓄电池所需的配件及原材料等为主。	潘文斌 18212337766
263	活性炭深加工项目	现代化工	黔东南州	剑河县	2000	剑河是贵州省10个重点林业县之一，有林地面积251.3万亩，活立木蓄积量约900万立方米，竹林750公顷，引进的贵州森环活性炭有限公司主要从事活性炭生产、研发、销售等业务，年产活性炭1.5万吨，为下游企业提供充足的生产原料，产业基础坚实。	建设一座活性炭深加工工厂，主要生产活性炭净化包、活性炭净水器、活性炭雕和活性炭口罩等系列产品。	谢玉林 15985540188
264	亚磷酸三乙酯及副产品生产建设项目	现代化工	黔东南州	台江县	15000	台江经济开发区已成功引进落地企业51家，其中建成投产35家、规模以上工业企业12家、在建项目16家、重点建设项目2家，形成了金属循环、建材行业循环、资源回收利用及新型电池等4条上下游产业链，具有一定产业基础。	项目占地面积约60亩，年产3000吨1、4二羟基蒽醌及其副产品，10000吨亚磷酸三甲酯及其副产品，10000吨亚磷酸三乙酯及其副产品。建设生产车间、原料仓库、成品仓库、废品仓库、罐区、水处理中心、水池、锅炉房、配电房等。	龙运红 15008554082
265	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。	蒋大洲 18985814922

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
266	新型低毒高效农药项目	现代化工	黔南州	福泉市	32000	福泉市已经形成了以磷化工为主、煤化工等产业为辅的多产业耦合发展格局。近年来，福泉市磷化工产业保持平稳增长态势，产业规模和效益不断提升，综合实力显著增强。当前，福泉市磷矿伴生氟资源量丰富，项目充分利用磷肥生产中副产品氟硅酸作为生产原料，有效的回收了氟资源。	项目新建首期年产400吨伏虫隆、250吨双氯磺草胺、300吨异恶唑草酮、200吨唑啉草酯的新型含氟农药。	姚茂兴 18084227567
267	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I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。	姚茂兴 18084227567
268	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。	姚茂兴 18084227567
269	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、国内知名企业入驻。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、制药剂、电子化学、中间体、清洁能源、新材料等精细化工产品开展招商。预计到2025年，园区可实现产值100亿元以上。	黄明忠 13885588388
270	年产5万吨牙膏级磷酸氢钙项目	现代化工	黔南州	瓮安县	10000	瓮安是黔中“大十字”，已形成“七高-铁-港口-机场”的立体交通。瓮安磷矿资源丰富，探明储量36.5亿吨，占全国的五分之一，被称为亚洲“磷仓”，平均品位为26.5%，品位高，杂质少，水文地质结构简单，易于采选。瓮安煤矿资源较为丰富，已探明煤炭储量为10.64亿吨。	项目占地40亩，建筑面积22000平方米，建设期为2年。以瓮安经济开发区配套建设的热法磷酸项目生产的食品级磷酸为原料，建设5万吨/年牙膏级磷酸氢钙项目。	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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
271	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，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。	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。	石昌强 18084293838
272	化工产业园项目	现代化工	黔西南州	安龙县	50000	安龙县循环经济工业园区一期路网及供水工程、轻工业园区路网、铁合金组团项目，县内煤矿技改扩能，黄金矿山整合。实现原煤300万吨、水泥60万吨、电石20万吨、聚氯乙烯10万吨、烧碱9万吨、焦炭10万吨、铁合金7万吨、锑0.5万吨、发电量3.2亿千瓦时、石材200万平方米，实现工业总产值56亿元。园区配套设施较为完善，产业基础较好。	打造占地500亩，打造集甲醛生产、固体废物利用、绿色化工涂料用品、生物医药制造等化工类项目聚集型园区。	张向荣 17708595079
273	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业区，已建成由南网、地网两网同时供电、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	陈佳军 15086599899
274	页岩气综合开发利用项目	现代能源	遵义市	习水县	25000	习水县位于黔川渝结合部，境内高速路网辐射整个大西南，交通便捷，成都、重庆、贵阳等地天然气需求量大，开采页岩气的开采可以抢占西南市场，习水县页岩气核心区主要分布在丁山坝、淋滩场，初探页岩气储量超过2000亿方。	项目占地100亩，建筑面积5000平方米；主要建设是页岩气钻采、采输、相关配套设施及综合用房建设。	王布娜 13984982355
275	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-乙炔共聚装置、9万吨/年F-T合成等5套主要生产装置组成。	谢二平 0851-8933022 13398583439
276	年产20万吨环氧丙烷项目	现代能源	六盘水市	盘州市	200000	盘州是产煤大市，煤炭资源以储量大、品种全、质量优等著称，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。	朱虹宇 0858-3522949 13678586001

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
277	煤层气制氢项目	现代能源	六盘水市	盘州市	20000	盘州市是产煤大市，煤层气储量丰富，六盘水市现已探明储量为1.4万亿方，盘州市已探明储量为8400亿方，占六盘水市煤层气资源已探明储量60%；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55亩，建设生产车间、仓储中心和配套设施等，年生产氢20万吨。	朱虹宇 0858-3522949 13678586001
278	六曲河镇拉苏煤矿90t/a扩能技改项目	现代能源	毕节市	赫章县	80000	辖区内煤炭资源储量总量57.48亿吨，其中已查明资源储量为31.23亿吨，预测的资源储量26.25亿吨。总规模从960万吨/年增至1500万吨/年，平均单井规模由43.6万吨/年增加到83.3万吨/年，随着威赫电厂建成投产，赫章县原有煤炭产能将无法满足需求，急需提高现有煤矿产能。	项目选址于赫章县六曲河镇乡，对拉苏煤矿进行90t/a扩能技改，项目建成投产后年产值70000万元，预计年税收3500万元，直接就业至少百人以上，辐射带动就业500人。	熊孟 13638179729
279	官寨煤矿智能化升级改造项目	现代能源	毕节市	黔西县	314000	黔西县能源优势明显，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。	张清永 13368678890
280	金家寨煤矿智能化升级改造项目	现代能源	毕节市	黔西县	112500	黔西县能源优势明显，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。	张清永 13368678890
281	高山煤矿1905智能化工作面建设项目	现代能源	毕节市	黔西县	10700	黔西县能源优势明显，煤潜在储量预计70亿吨以上，项目点矿井采煤工艺为综采，矿井设计保有储量5777万吨，剩余可采储量3076.31万吨，矿井服务年限37年，矿井地质及水文地质条件中等，产品为无烟煤。	新建生产巷道及铜室、运输设备设施，进行安全基础设施改造、通风系统改造、瓦斯监测等综合智能化改造。	张清永 13368678890
282	农业光伏发电项目	现代能源	毕节市	威宁县	10000	威宁县总面积6298平方公里，低纬度、高海拔、高原台地的地理特征，使威宁的光能资源和风力资源为贵州之冠，年平均日照1812小时，被气象学界命名为“阳光城”。	项目建总装机容量10MW的光伏发电站，配套建设相关基础设施等。	陈江海 13595701101

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
283	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，织金红梅井田煤层气勘查面积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。	李涛 13721581073
284	新型热电联产项目	现代能源	黔南州	瓮安县	15000	瓮安县地处贵州中部、乌江中游、黔西北部，与黄平、福泉、开阳、遵义、湄潭、余庆六县市接壤，是国家卫生县城和中国生态魅力县，国家磷煤化工生产基地，具备良好的交通优势和地理优势，近年来吸引金正大、芭田、盛世荣创等一大批优质企业入驻，对集中供热需求量大。	根据热电厂建设规模和热用户的要求，热电厂一次规划，分期建设。各期建设规模及进度根据实际热负荷情况确定，一期工程建设期18月，二期工程建设期12月。项目建筑面积5万m <sup>2</sup> ，运营期20年，预计年销售额2亿元，年产值2.2亿元，净利润3000万元，所得税800万元，投资回收期（税前）5年。	黄明忠 15885588388
285	煤矿瓦斯清洁能源循环利用项目	现代能源	黔西南州	普安县	10000	黔西南州煤炭储量196亿吨以上，普安县是黔西南州煤炭重点县市之一。煤炭资源种类单一，除少部分贫煤瘦煤外，均为中硫、低灰、高发热质的无烟煤，是良好的动力用煤和化工用煤。	建设瓦斯收集系统、瓦斯净化加压系统、瓦斯发电系统、电气并网系统、余热利用系统，计划装机容量30MW。	孔娟 13049598909
286	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。	余燕丽 18685817373
287	医疗卫生、土工、建筑、环保过滤等领域纺织品生产项目	其它	六盘水市	六盘水高新区	10000	六盘水高新区位于贵州云南两省交界处，区位优势明显，交通方便快捷，为项目提供了绝佳的区位优势；六盘水有熟练的产业工人、完善的基础设施，相关技术信息获取途径便捷，资金成本及劳动力相对较低。	项目占地面积约50亩，建设以医疗卫生用纺织品、土工和建筑用纺织品、环保过滤用纺织品、农用纺织品等为重点的纺织产品生产线。	李元渊 0858-6662519 15008580716
288	保温杯全产业链项目	其它	六盘水市	六枝特区	5000	项目地正打造保温杯产业小镇，各项基础设施较为完善；六枝特区交通便利，临近有六枝、安顺两个高铁站和六枝火车站，六六高速贯穿而过。	项目拟占地30亩，租用木岗园区厂房，购置加工保温杯开平、拉管、电解等系列工艺的相关设备，加工半成品的保温杯。	何静 0858-5537109 18798713364



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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
289	针织品生产项目	其它	六盘水市	六枝特区	2000	木岗产业园区位于六盘水东大门，属周边三县工业园区中心核心区，园区内已建成标准厂房23万平方米，在建标准化厂房20万平方米，生活污水处理厂、变电站、天然气等基础设施全覆盖。周边有劳动力近3万人，所有人才订单式培养，校企联合办学，可随时满足用工需求，拥有大批在外务工经验丰富的熟练纺织产业工人。	项目占地约5000平方米，建设生产车间、办公楼及辅助设施，购置、安装电脑平缝机、断布机等设备，生产加工针织布、服装、鞋袜等针织品。	杨丽梅 0858-5320587 13595818100
290	高性能帘子布项目	其它	六盘水市	六枝特区	5000	木岗产业园区位于六盘水东大门，属周边三县工业园区中心核心区，交通发达，距贵阳市130公里、安顺市区25公里，境内G356国道、都香高速，沪昆、隆百、黄织铁路，安六高铁、沪昆高铁环绕而过，安顺西高铁站、安顺机场比邻左右，区位优势较为突出。园区内已建成标准厂房23万平方米，在建标准化厂房20万平方米，生活污水处理厂、变电站、天然气等基础设施全覆盖。	项目占地约10亩，建筑面积5000平方米，建设年产1万吨高性能帘子布生产线及相关附属设施。	杨丽梅 0858-5320587 13595818100
291	年产20万双户外鞋项目	其它	六盘水市	水城区	5000	水城经济开发区制鞋产业园已建成多年，现有永都、宝贵等6家制鞋企业入驻，形成了完整的产业集群，配套设施较为完善。人力资源储备充足，实现了职校进园区，采用“产业园区+标准厂房+职业教育+实训基地”的办学模式，能有效解决企业招工和技能培训问题。	租用经开区标准化厂房建设年产20万双户外鞋生产线。	谢二平 0858-8933022 13398583439
292	年产200万套婴幼儿服饰项目	其它	六盘水市	水城区	20000	项目地位于发耳煤电化产业园区，工业基础雄厚，供电、供水能满足项目建设需要，已建成110KV发耳变电站，除盘江水源外，万营、马场、长征、泥着落水库等水源工程可供使用。	占地40亩，建设标准化厂房，建设年产200万套婴幼儿服饰生产线。	谢二平 0858-8933022 13398583439
293	地弹簧全产业链生产项目	其它	毕节市	赫章县	50000	赫章县是工信部批准的短流程铸造基地，赫章县妈姑有色金属园区和珠市装备制造园区已完成七通一平，配套设施完善。该项目利用园区现有标准厂房，采取短流程铸造方式，从炼铁企业生产的铁水直接运输到工厂车间，经加温、调试后可直接铸造。已引进800万只地弹簧缸体项目为地弹簧全产业链打下基础。	项目拟选址于珠市工业园区，新建年产800万只地弹簧锁芯、活塞、外壳等全产业链生产线。项目建成后，预计年产值25000万元，预计年上缴税收300万元，带动200余人就业。	熊孟 13638179729
294	挂锁全产业链建设项目	其它	毕节市	赫章县	30000	赫章县是工信部批准的短流程铸造基地，依托夜郎公司生产的生铁，赫章县妈姑有色金属园区和珠市装备制造园区已完成七通一平，配套设施完善。已引进10亿把挂锁锁体生产项目，为挂锁全产业链奠定了产业基础。	该项目选址于赫章县妈姑及野马川工业园区，建设年产10亿把成品挂锁全工序生产线。预计年产值8000万元，预计年上缴税收80万元，带动120余人就业。	熊孟 13638179729

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	联系人及 联系方式
			市州	县区				
295	燃气灶全产业链生产项目	其它	毕节市	赫章县	10000	赫章县是工信部批准的短流程铸造基地，依托夜郎公司年产40万吨生铁，利用已经建设好的标准厂房就近就地生产燃气灶全产业链生产线，目前已经引进了年产7000万只燃气灶炉头生产线及猛火灶生产线，为燃气灶全产业链生产打下基础。	项目拟选址珠市工业园区，占地约5亩，建设燃气灶精加工车间，建设仓储区和办公区。为年产7000万只燃气灶炉头提供配套，推动燃气灶整机集成生产。项目建成后，预计年产值5000万元，预计年上缴税收120万元，带动100余人就业。	熊孟 13638179729
296	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、家纺等。	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。	冷付春 18386220700
297	朱砂工艺品生产加工项目	其它	铜仁市	万山区	12000	万山朱砂产业历史源远流长、底蕴深厚，万山因历史上盛产朱砂而被誉为“朱砂王国”，是共和国历史上最早的县级工业特区。2020年朱砂产业园已签约入驻企业32家，投产28家，带动就业720人，共获取专利47项，实现销售额6.08亿元。朱砂产业园荣获贵州省文化产业“十佳品牌”，铜仁市文化产业示范园区、铜仁市工匠培育基地、农民工创业示范园等荣誉称号，已有较好的产业基础。	项目拟选址万山经济开发区境内，拟建朱砂研发中心、生产加工区、办公用房等，项目也可根据万山朱砂现状，打造“国红朱砂”品牌。	王权 15628040405
298	百亿级婴童用品产业项目	其它	黔南州	龙里县	16500	园区以卡布国际为龙头，专业从事婴儿纸尿裤、纸尿片、弹拉裤、湿巾、棉柔巾、洗衣液等产品的研发、生产和销售。目前全国排名前三，占有全国份额10%。现有标准厂房23万平方米。	项目拟租用卡布国际现有的标准厂房，通过购置相关设备，建设生产热风无纺布、纺粘无纺布、PE膜、复合芯体、抽纸、纸箱包装等相关配套产品。	彭光培 18485419749
299	灯具加工项目	其它	黔南州	平塘县	2000	项目地位于移民搬迁安置点，水、电、路、通讯等基础设施配备完善，劳动力资源丰富。	新建两条装备线：灯具老化线、自动化生产线，及检测区和成品区。	黎茂军 0854-7231933
300	安龙承接东部产业转移示范工业园基础设施建设项目	其它	黔东南州	安龙县	33000	安龙县交通优势和区位优势尤为显著，具有建设大型轻工业集散地的区位优势。借鉴宁波市对口帮扶黔东南州首个产业园援建项目的慈溪安龙万洋众创城项目取得的成功经验。	项目总用地200亩，新建纺织加工标准厂房60000平方米、食用菌工厂化标准厂房30000平方米、岩棉生产标准厂房12000平方米，以及园区路网、供水、供电、供气、污水处理等配套设施。	张向荣 17708595079