

# 世界苗乡 养心彭水



扫码关注视频号

## 世界苗乡 养心彭水

彭水苗族土家族自治县招商服务中心

地址:重庆市彭水苗族土家族自治县北门街33号

电话: 023-78491225 78445229

邮编:409600



## 彭水招商项目册

# 目录

## 生态特色农业

竹荪产业园项目	01
标准化生猪养殖场建设项目	02
畜禽定点屠宰场项目	03
生态猪养殖建设项目	04
肉牛养殖基地建设项目	05
肉兔良种场建设项目	06
山羊高效养殖项目	07
土鸡生态养殖建设项目	08
精酿啤酒生产项目	09
开发林业碳汇及碳资产项目	10
100MW风力发电项目	11
集中式储能项目	12
塑料循环利用项目	13
再生资源循环利用产业园项目	14
渝东南供销物流基地项目	15
万吨桐油加工项目	16
万吨山桐子油加工项目	17
万亩林下中药材种植基地项目	18

石峡子森林公园项目	19
合里林场森林康养基地项目	20
阿依河野生动物园项目	21
甘薯加工体系建设项目	22
红薯产业园建设项目	23
现代农业观光园建设项目	24
太极紫苏项目	25
现代有机白茶产业园项目	26
油料精深加工建设项目	27
品牌水稻培育及加工项目	28
水库增殖渔业项目	29
中药材种植及加工项目	30
中药饮片厂建设项目	31
标准化红薯粉条加工厂项目	32
布福娜果酒项目	33
新能源充电桩项目	34
乡村振兴生态旅游项目	35
金樱子保健茶、金樱子保健酒基地建设及加工项目	36

## 生态工业

新能源锂电溶剂项目	37
天然大理石板材加工项目	38

碳酸钙粉体材料加工项目	39
超高纯石英砂加工项目	40
优势中药材种植和深加工项目	41
乡村振兴日用针织品生产项目	42
专精特新汽车零部件加工项目	43
塑料制品加工项目	44
智能小家电制造项目	45
NFC果汁及水果深加工项目	46
年产6000吨甘薯食用变性淀粉扩建项目	47
山茶油精加工项目	48
废旧轮胎热解加工项目	49
中药饮片厂项目	50
大蒜系列产品深加工项目	51
苦荞系列保健品生产项目	52
薯类膨化休闲食品精深加工项目	53
年产2000吨系列香椿芽健康食品生产项目	54
青蒿种植及青蒿素提取项目	55
年产5万吨紫薯饮料及休闲食品生产项目	56
竹笋基地及精深加工项目	57
辣椒食品精深加工项目	58
酱卤休闲食品加工项目	59
魔芋、食用菌休闲食品加工项目	60
外贸服装制造项目	61

全自动鲜湿粉丝生产加工项目	62
甘薯制品及速冻健康食品加工项目	63
叶黄素核桃奶加工项目	64
年产2万吨肾枣、花生、香薯玉米乳系列产品项目	65
年产500吨原生态羊肉项目	66
牧草种养循环养牛项目	67
年产1200吨中蜂系列产品项目	68
年产2000吨保健养生酒开发生产项目	69
动力电池项目	70
白酒生产项目	71
铜缆加工项目	72

### 生态旅游

蚩尤九黎城景区运营及夜游项目	73
九黎国际商务会展中心项目	74
摩围山露营基地项目	75
摩围山露营度假区疗养院项目	76
摩围山旅游体验项目	77
摩围山农耕嘉年华项目	78
摩围山休闲度假康养基地（二期）项目	79
摩围山云顶禅意别院项目	80
善感民俗体验度假区项目	81
乌江画廊（彭水-高谷段）游船观光项目	82

乌江画廊海洋公园项目	83
乌江画廊健康养心综合体项目	84
乌江画廊休闲驿站江景民宿项目	85
亚高原运动公园B区康养旅居项目	86
郁山古镇盐丹文化主题街区项目	87
郁山盐温泉康养度假酒店项目	88

### 现代服务业

生物科技（进氧）项目	89
生物医药产业投资项目	90
康馨精神病医院扩建工程项目	91
医养特色大健康建设项目	92
医养康复基地建设项目	93
中小学智慧教育建设项目	94
研学耕读文化基地建设项目	95
周家寨康养基地建设项目	96
龙门峡乡村旅游项目	97
精神病专科医院建设项目	98
渝东南片区大型冻库建设项目	99
新城城市商业综合体建设项目	100
新城星级酒店建设项目	101
大型儿童游乐园建设项目	102
电子数码城建设项目	103

小商品专业批发市场建设项目	104
九黎城民族风情特色美食街建设项目	105
商务酒店建设项目	106
摩围山旅游度假区农产品商业街项目	107

## 新型城镇化

下坝街停车综合楼项目	108
2023年土地整理项目	109
城乡一体化充电桩项目	110
现代物流园项目	111
民营三级医院项目	112
老城综合停车场项目	113
新城商业综合体项目	114
天子·香港奥特莱斯购物中心项目	115
新城家居建材专业市场项目	116
插旗山公园项目	117
黔之驴公园项目	118
新城殡仪馆项目	119
石柳乡新房子玻璃用砂岩矿项目	120
桑柘镇饰面用灰岩矿项目	121
新型装配式建筑项目	122
智慧停车场项目	123

## 基础设施及清洁能源

城镇化补短板强弱项建设示范PPP项目	124
彭水至石柱高速公路项目	125
彭水至务川高速公路项目	126
彭水乌江抽水蓄能项目	127
新能源汽车改装制造生产线项目	128
县域绿色运输产业项目	129
新能源及总部基地产业园项目	130
桑柘镇光伏电站项目	131
诸佛乡光伏电站项目	132
石柳风电项目项目	133
郁山湖水库项目	134
阿依河水库项目	135
长湖水电站项目	136
团坝子水电站项目	137
龙门峡水电站项目	138
黔石高速连湖互通至渝湘高速 清平互通工程项目	139
清平互通式立交工程项目	140
烤烟秸秆综合再利用项目	141
综合应急物资储备库项目	142
睡美人山开发项目	143
声光电文旅项目	144

## 彭水自治县竹荪产业园项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：随着城市的功能不断完善，要为市民提供无污染、无公害的新鲜水果、蔬菜、花卉等农产品。要为农产品的加工，提供科技含量和附加值提供场地，要为农民致富奔小康提供载体。

(二) 建设条件：特色优势；环境优势。

(三) 项目总投资：3000万元。

(四) 建设内容及规模：县域适宜乡镇打造竹荪种植基地、竹荪加工区、储存区、销售中心等区块的产业园，通过收购、加工、销售一体化发展方式，逐渐形成竹荪品牌和新的发展模式。

## 二、社会经济效益分析

该项目市场前景广阔，项目建成后，年可实现销售收入800万元以上，利润200万元以上，投资回收期3年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

县委编办

联系人：张胜男

电话：15310212510

邮箱：414171311@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县标准化生猪养殖场建设项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的肉食品倍受消费者关注。生猪是民生产业，营养健康，巩固脱贫成果及乡村振兴有效衔接，不断增收致富，市场发展前景良好。

(二) 建设条件：县委、县政府近年来十分重畜牧产业发展，出台了系列优惠政策。全县生产基地初具规模，引进天兆猪业等大型畜牧企业建设种猪场，现拟着力壮大规模及延伸产业链建设。

(三) 项目总投资：3000万元。

(四) 建设规模及主要内容：县境适养区域选址。流转建场用地，为引进大型畜牧企业作代养场等，配套完善相关设施设备，常年存栏生猪10000头以上，达到年出栏商品猪30000头生产能力，保供给，促发展，增效益，助力产业振兴。

## 二、社会经济效益分析

随着人类社会经济不断发展和肉食品消费需求增加，该项目市场前景好，项目建成后，年销售收入6000万元以上，利润1000万元以上，投资回收期3年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县畜禽定点屠宰场项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：彭水自治县城区目前生猪、肉牛、家禽的定点屠宰只有一家公司承担，由于该屠宰场为2002年修建，设施、设备及工艺流程已较落后，且位于乌江边上不符合日益严格的环境保护要求。另选址重新建十分必要。

(二) 建设条件：彭水自治县城区目前常住人口20余万人，全年需消费生猪6万头、牛4000头、禽20万只，能保证新建定点屠宰场的正常运行。

(三) 建设地点：在县城周边适宜区域选址

(四) 建设规模及主要内容：该项目占地40亩，新建生猪、肉牛、家禽屠宰线，同时配套冷链物流体系。设计规模年屠宰生猪15万头、肉牛2万头、家禽100万只，年产猪肉1.5万吨、牛肉0.5万吨、禽肉0.18万吨及副产品2000吨。

(五) 项目总投资：5000万元。

## 二、社会经济效益分析

该项目建设投产以后，能保市民吃放心肉，可辐射县城周边肉品供应，也可进行冷鲜销售，顺应国家提倡的“调活畜禽向调肉转变”模式。全年产生销售收入10亿元，利润1000万元，投资回收期5年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县生态猪养殖建设项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：随着人们对健康食品愈加重视，使生态猪的养殖受到关注。在未来的市场中，对健康猪肉的需求量将会不断增加，这将为生态猪的养殖提供很大的市场空间，市场发展前景良好。

(二) 建设条件：县委、县政府近年来十分重视畜牧产业发展，出台了系列优惠政策。县境林地资源丰富，森林覆盖率达60%，生态猪的养殖是今后的发展趋势，有效解决了生猪养殖与人争粮的矛盾，对养殖效益和环境都十分有利，发展生态猪养殖具备天然条件。

(三) 建设地址：保家镇等适养区域选址。

(四) 建设规模及主要内容：流转土地50亩，建生态猪养殖示范场，配套完善相关设施设备，引进生态种猪1000头以上，年出栏生态商品猪10000头以上，促进特色产业发展。

(五) 项目总投资：3000万元。

## 二、社会经济效益分析

随着人类社会经济不断发展和肉食品消费需求增加，该项目市场前景好，项目建成后，年销售收入5000万元以上，利润1000万元以上，投资回收期3年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县肉牛养殖基地建设项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的牛肉倍受消费者关注，市场发展前景机遇良好。

(二) 建设条件：县委、县政府近年来十分重畜牧产业发展，出台了系列优惠政策。县境草山草坡资源丰富。现有县级黄改物资储运中心1个，冷配站点65个，黄改设备70套。

(三) 建设地址：岩东乡等地。

(四) 建设规模及主要内容：流转土地20亩，建设县级引牛隔离场1个、肉牛良种繁育场1个，常年存栏肉牛500头，存栏母牛300头，带动全县出栏肉牛6万头，助力产业振兴。

(五) 项目总投资：4000万元。

## 二、社会经济效益分析

随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的牛肉食品倍受消费者关注，该项目市场前景好，项目建成后，年销售收入1亿元以上，利润1000万元以上，投资回收期4年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县肉兔良种场建设项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：随着社会经济不断发展进步，消费者关注安全绿色、营养健康的肉类产品越来越多。肉兔产业投入小，见效快，食用灵活，营养健康，能有效促进“畜牧增效，农民增收”，市场发展前景广阔。

(二) 建设条件：县委、县政府近年来十分注重招商引资及畜牧产业发展，出台了系列优惠政策。全县草山草坡丰富，有一定养兔基础，2021年底存栏肉兔3.6万只，出栏9.5万只，主要为农户适度规模养殖。

(三) 建设地址：普子等乡镇。

(四) 建设规模及主要内容：流转土地40亩，配套完善相关设施设备，常年存栏祖代种兔3000只，供种能力达10万只以上，并利用摩围山景区沿线优势和彭水民族、生态、文化三张名片，进行一二三产业融合开发，壮大延伸产业链。

(五) 项目总投资：3000万元。

## 二、社会经济效益分析

随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的肉食品倍受消费者关注，该项目市场前景好，项目建成后，年销售收入5000万元以上，利润1000万元以上，投资回收期3年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com



## 彭水自治县山羊高效养殖项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的羊肉倍受消费者关注。山羊产业投入小，见效快，营养健康，能有效促进农民脱贫增收致富，市场发展前景机遇良好。

(二) 建设条件：县委、县政府近年来十分重视畜牧产业发展，出台了系列优惠政策。县境草山草坡资源丰富，有种草养殖习惯，2022年底存栏山羊10.9万只，年出栏13.3万只。

(三) 建设地址：鹿鸣乡。

(四) 建设规模及主要内容：流转土地20亩，升级改造建设县级山羊良种繁育场1个，配套建设年加工能力2万吨的羊饲料加工厂1座，更新配套完善相关设施设备，常年存栏种羊300只，带动全县出栏山羊14万只，助力产业振兴。

(五) 项目总投资：6000万元。

## 二、社会经济效益分析

随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的羊肉食品倍受消费者关注，该项目市场前景好，项目建成后，年销售收入1亿元以上，利润1500万元以上，投资回收期4年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县土鸡生态养殖建设项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的肉食品倍受消费者关注。土鸡产业投入小，见效快，营养健康，能有效促进农民脱贫增收致富，市场发展前景机遇良好。

(二) 建设条件：县委、县政府近年来十分重视畜牧产业发展，出台了系列优惠政策。县境林地资源丰富，森林覆盖率达60%，全县农户有生态传统养鸡习惯，2022年底存栏家禽154.7万只，出栏220万只。

(三) 建设地址：新田镇等乡镇。

(四) 建设规模及主要内容：流转土地20亩，建土鸡生态养殖示范场，推广全县5万亩经果林和灌木林，配套完善相关设施设备，常年存栏土鸡50万只，带动全县出栏生态土鸡100万只，促进产业振兴。

(五) 项目总投资：5000万元。

## 二、社会经济效益分析

随着人类社会经济不断发展，生态、绿色、营养、健康的肉食品倍受消费者关注，该项目市场前景好，项目建成后，年销售收入1亿元以上，利润2000万元以上，投资回收期2.5年。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县畜牧发展中心

联系人：张乾鹤

电话：13609496096

邮箱：1104857401@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县精酿啤酒生产项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水生态环境优良, 空气质量、城乡饮用水水源地水质、地表水环境质量长期位居全市前列, 土壤环境质量保持稳定, 乌江、郁江彭水段水质长期保持亚类、II类以上, 森林覆盖率达60%。该项目符合彭水十四五期间和2035年远景发展目标, 高度契合彭水产业发展方向, 具有必要性和可行性。

(二) 建设条件: 渝湘高速、渝怀铁路、319国道等横穿保家工业园区交通方便。标准厂房、廉租房和公寓楼、市政道路、市政综合管网、水电气等基础设施完备, 建设条件成熟。

(三) 项目总投资: 8000万元。

(四) 建设内容及规模: 一期建成年产5000吨精酿啤酒。二期建成年产10000吨精酿啤酒。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 年销售额预计达3000万元以上, 提供就业岗位100个以上, 年实现税收500万元, 利润800万元, 具有较好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县供销合作社

联系人: 李海霞

电话: (023) 78448258

邮箱: 80750419@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县开发林业碳汇及碳资产项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 利用现有的优越的森林、竹林资源、新能源发电资源, 可以开发林业碳汇和碳资产; 完全符合当前国家3060的政策, 为中国实现碳达峰碳中和做出贡献, 同时也能为彭水自治县政府带来可观的收益。

(二) 建设条件: 彭水环境优越, 资源丰富。森林覆盖率60%, 活立木蓄积量达242万立方米以上。利用现有的优越的森林、竹林资源、新能源发电资源, 可以开发林业碳汇和碳资产; 完全符合当前国家3060的政策, 为中国实现碳达峰碳中和做出贡献, 同时也能为彭水自治县政府带来可观的收益。

(三) 项目总投资: 2500万。

(四) 建设内容及规模: 利用县内森林、竹林资源, 开展林业碳汇开发。

### 二、社会经济效益分析

该项目建成投产, 2年后可实现收入2500万元, 利润1200万元, 解决就业20人次; 项目周期20年, 总收益约6000万元, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

与政府平台公司合资。

### 四、联系单位

彭水自治县供销合作社

联系人: 李海霞

电话: (023) 78448258

邮箱: 80750419@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县100MW风力发电项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 本项目通过合理利用彭水自治县风力资源建设风力发电项目, 践行国家“双碳”政策, 形成低碳减排良好示范效应, 推动产业结构升级, 向绿色低碳转型, 打造“零碳新城”、“零碳工业园区”、“零碳景区”彭水样板。

(二) 建设条件: 本县风能资源较好, 具备开发条件, 将风资源优势向经济优势转化, 实现产业优化调整, 带动地区经济振兴, 促进精准扶贫。项目建设将结合绿化和植被措施, 以灌为主, 林草结合把自然修复与治理建设相结合, 生态与经济兼顾, 能促进本地生态环境的整体改善。

(三) 项目总投资: 一期投入6.2亿元。

(四) 建设内容及规模: 建设20台5MW风电机组以及一座110千伏升压站, 风电装机容量合计100MW。

### 二、社会经济效益分析

本次新能源项目将合理利用本地的风能资源条件建设风力发电项目, 同时, 清洁可再生的电力来源将极大优化当地电网结构, 实现用能清洁化、高效化的发展目标, 践行习总书记“绿水青山, 就是金山银山”的生态发展理念, 贯彻党中央可持续发展的战略方针。

该项目建成后, 年可实现销售收入8000万元以上, 利润6000万元以上, 投资回收期15年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县供销合作社

联系人: 李海霞

电话: (023) 78448258

邮箱: 80750419@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县集中式储能项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性。为推进储能产业发展, 加强先进储能技术研发和智能制造升级, 近年来, 国家陆续出台《关于促进储能技术与产业发展的指导意见》《贯彻落实〈关于促进储能技术与产业发展的指导意见〉2019-2020年行动计划》等相关政策文件。储能装置能够参与电网调峰, 根据系统负荷的峰谷特性, 在负荷低谷期储存多余的能量, 在负荷高峰期释放储能, 可以作为调峰电源, 并且具有快速的负荷相应能力, 缓解电网的调峰压力。

(二) 建设条件: 彭水自治县及周边地区电力负荷预测可知, 储能电站周边区域负荷在逐年增长。若本储能电站通过110kV电压等级接入, 在高峰负荷时刻可放电运行, 有效缓解近区220kV变电站供电压力, 可延缓变电站扩容; 负荷低谷时则可充电运行, 充分利用地区变电容量, 缓解地区调峰压力。因此, 该电站可起到削峰填谷的作用, 可为当地负荷的进一步增长提供一定的保障, 提高输配电设施利用效率。

(三) 项目总投资: 23000万元。

(四) 建设内容及规模: 项目本期建设规模50MW/100MWh, 额定功率下持续放电时间不小于2h, 充放电次数不小于6000次。本期建设规模即终期规模, 计划2024年投产, 红线范围占地约26亩。

### 二、社会经济效益分析

该项目建成投产, 年均不含税营业收入约2300万元, 利润160万元, 解决就业50人; 项目周期20年, 总收益约4.6亿元, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县供销合作社

联系人: 李海霞

电话: (023) 78448258

邮箱: 80750419@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县塑料循环利用项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：随着社会经济的飞速发展，便捷的物流运输和电商平台的崛起，为在内地建厂提供了有利的条件。项目可提高塑料的循环利用，减少塑料对环境的污染，利用再生料生产降低成本，推动经济发展；产品全球需求巨大，且具有充分的技术保障和市场条件，从原料生产、产品制造、产品销售一条完整的产业链，有整套的生产设备和技术人才，有从生产到销售的优秀团队，在市场具有极强的竞争优势。

(二) 建设条件：彭水自治县位于重庆市东南部，是重庆“一区两群”发展战略中“渝东南城镇群”的门户，形成了以公路、铁路、水路为一体的水陆交通枢纽，是渝川地区出入东南沿海陆上交通的咽喉要塞。作为县城新型城镇化建设示范县、国家乡村振兴重点帮扶县，彭水自治县的经济逐年增强，再生资源产业及农村环境的保护及整治越来越受重视，具有良好的建厂环境。

(三) 项目总投资：2000万元。

(四) 建设内容及规模：分两期投资建厂，一期建设吸塑车间（包括机器设备、办公室和无尘车间装修等）；二期把再生塑料做成片材从而达到循环利用。

## 二、社会经济效益分析

项目建成投产后，年回收处置再生资源17万吨，年销售额约4.5亿元，预计年贡献税收约3500万元。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县供销合作社

联系人：李海霞

电话：(023) 78448258

邮箱：80750419@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县再生资源循环利用产业园项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：彭水及周边区域，再生资源回收网络基本健全，但缺乏再生资源综合回收利用及交易中心，本项目的建设有利于激活周边回收网络，促进包括重庆、贵州及湖北等地再生资源产业发展。同时彭水缺乏具有资质的报废汽车回收利用企业，作为重庆最大的烤烟及油料播种基地，农膜的使用量较大，规范的农膜回收利用场地缺乏。

(二) 建设条件：彭水自治县位于重庆市东南部，是重庆“一区两群”发展战略中“渝东南城镇群”的门户，形成了以公路、铁路、水路为一体的水陆交通枢纽，是渝川地区出入东南沿海陆上交通的咽喉要塞。作为县城新型城镇化建设示范县、国家乡村振兴重点帮扶县，彭水自治县的经济逐年增强，再生资源产业及农村环境的保护及整治越来越受重视。

(三) 项目总投资：9500万元。

(四) 建设内容及规模：项目占地约200亩，分两期建设：一期建设规模占地约50亩，重点建设再生资源分拣加工处理中心及再生资源交易市场；二期扩建再生资源分拣加工处理中心及完善电子信息管理平台，占地约150亩，增加废旧金属破碎分拣加工区。项目建成后，可回收拆解报废汽车约1万辆/年，交易分拣加工废旧金属约10万吨/年、废塑料约1万吨/年、废纸2万吨/年，废农膜约1000吨/年，其他品类再生资源约4万吨/年。

## 二、社会经济效益分析

项目建成投产后，年回收处置再生资源17万吨，年销售额约4.5亿元，预计年贡献税收约3500万元。

## 三、合作方式

合资。

## 四、联系单位

彭水自治县供销合作社

联系人：李海霞

电话：(023) 78448258

邮箱：80750419@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：(023) 78445529

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县渝东南供销物流基地项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：彭水自治县是“一圈两翼”发展战略中“渝东南一翼”的门户，形成了以公路、铁路、水路为一体的水陆交通枢纽，是渝川地区出东南沿海陆上交通的咽喉要塞。本项目的建设有助于加强全县物流资源的整合和优化，提升物流服务的水平和效率，促进产业转型升级和经济发展。符合“十四五”规划中“加强供应链建设，提高产业链水平”的战略目标，也是实施“补短板强弱项”战略的重要举措。

(二) 建设条件：项目建设地点为彭水自治县汉葭街道规划区域内，基础设施框架已经形成，电力、给排水、电信等配套设施可满足本项目建设需要；项目与我县“补短板强弱项政策”的要求高度契合。

(三) 项目总投资：12000万元。

(四) 建设内容及规模：一期搭建仓储物流钢棚，用于快递物流收货、分拣以及临时存储点；改造渝东南彭水农业生产资料仓库；新建停车场；优化原有道路基础设施。二期在一期建设的基础上进一步扩大完善物流基地的规模和服务范围，发展成为一个具有较强区域物流枢纽功能的综合物流服务中心。三期打造冷链物流配送设施，包括冷冻加工、冷冻储存、冷冻运输及配送。

### 二、社会经济效益分析

该项目建成投产，2年后可实现收入1000万元，利润150万元，解决就业20人次；项目周期5年，总收益约5000万元，有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资。

### 四、联系单位

彭水自治县供销合作社	彭水自治县招商服务中心
联系人：李海霞	联系人：蒋敬
电话：(023) 78448258	电话：(023) 78445529
邮箱：80750419@qq.com	邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县万吨桐油加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：发展油桐产业具有较高的经济价值和社会效益。彭水县曾以盛“小米桐”闻名，栽植油桐历史悠久。上世纪50年代，全县油桐面积达到30万亩，桐油产量达600多万斤，居全国之首，所产桐油远销前苏联、日本、美国、澳大利亚和新西兰等国家。近年随着桐油市场行情的回暖，油桐在我县蓬勃发展，相继在绍庆、汉葭、桑柘、双龙等乡镇新造油桐基地2万多亩，辐射带动周边区县大量发展油桐基地，在我县新建一条油桐加工线很有需要，建成的产值相当可观。

(二) 建设条件：近年来桐油市场行情的回暖，油桐在我县蓬勃发展，相继在绍庆、汉葭、桑柘、双龙等乡镇新造油桐基地2万多亩，辐射带动周边区县大量发展油桐基地，在我县新建一条油桐加工线很有必要，建成的产值相当可观。

(三) 项目总投资：4000万元。

(四) 建设内容及规模：新建年产10000吨桐油生产线及配套设施设备。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期2年，建成投产后，可实现年营业收入2亿元，利润2000万元。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县林业局	彭水自治县招商服务中心
联系人：豆俊波	联系人：蒋敬
电话：(023) 78446526	电话：(023) 78445529
邮箱：psxstxfk123@163.com	邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县万吨山桐子油加工项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 山桐子, 又名水冬瓜、山梧桐、油葡萄等。属大风子科 (Flacourtiaceae), 果实产量很高, 一般的单株挂果达20至30公斤, 4年左右开始挂果, 7年后单株产果量可达50公斤以上, 果肉含油率达40%-43.6%, 精炼率为85%, 亚油酸含量高达60%-80%, 被誉为树上油库。

本项目符合国家产业发展和规划要求, 符合我县产业发展总局和农业结构调整方向。项目的实施符合我国产业发展政策, 是推动我县山桐子种植加工健康发展的重要举措, 符合我国国民经济可持续发展的战略目标, 项目将带动当地就业, 增加当地利税, 带动当地经济发展。项目建设还将形成产业集群, 拉大产业链条, 对项目建设地乃至中国的经济发展起到很大的促进作用。

(二) 建设条件: 山桐子我县的乡土树种, 在我县长生、龙射、桑柘、三义、黄家等地有野生分布, 是国家林业局和重庆市林业局确定木本油料发展主导品种, 我县早在2012年就开展山桐子引种试验, 9年来, 相继在靛水、汉葭、龙塘、长生、平安、岩东、黄家等乡镇建成了山桐子基地14000多亩。

(三) 项目总投资: 4000万元。

(四) 建设内容及规模: 新建年产10000吨山桐子油生产线及配套设施设备。

## 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期2年, 建成投产后, 可实现年营业收入2亿元, 利润2000万元。

## 三、合作方式

独资。

## 四、联系单位

彭水自治县林业局

联系人: 豆俊波

电话: (023) 78446526

邮箱: psxstxfk123@163.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县万亩林下中药材种植基地项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 新冠疫情再次证明中华中医的独特之处, 进一步加深了人们的中医的认识, 继承和发扬我国中医药文化显得比以往任何时代都更重要, 随着近年来人们对中医的重视, 中药材需要量大增加, 我县是传统的天然中药材大县, 随着中药材市场需求量扩大, 这几年在我县发展黄精、百布、天冬、前胡等中药材的规模逐年增大, 我县是重庆市七大森林资源大县之一, 全县有370万亩林地, 近年来实施新一轮退耕还林40多万亩, 为培育林下种植中药材提供了广大的空间, 发展林下种中药材前景广阔。

(二) 建设条件: 我县是重庆市七大森林资源大县之一, 全县有370万亩林地, 近年来实施新一轮退耕还林40多万亩, 为培育林下种植中药材提供了广大的空间, 发展林下种中药材前景广阔。

(三) 项目总投资: 5000万元。

(四) 建设内容及规模: 新建林下中药材种植基地10000亩。

## 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期1年, 建成投产后, 可实现年营业收入1亿元, 利润1000万元。

## 三、合作方式

独资。

## 四、联系单位

彭水自治县林业局

联系人: 豆俊波

电话: (023) 78446526

邮箱: psxstxfk123@163.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县石峡子森林公园项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着人们消费能力的不断提高,为森林旅游业创了良好的发展机遇。人们在从事高快节奏的机械化生产和享受都市化生活之余,开始崇尚回归自然,向往森林,追求田园式的生活,为身体和心理解压。近些年来,随着人们对生活质量追求的不提高,到森林公园旅游观光的游客越来越多,拟建的石峡子森林公园地处石柳乡建楠村,海拔1120-1230米,距离彭水县城69公里,黔石高速公路从旁边经过,距离高速路匝道口5公里,渝湘高速扩能和渝湘高铁后续建成,交通四通八达,石峡子森林公园风景秀丽、景色迷人,优良的空气质量,宜人的气候环境,适合人们高山休闲纳凉、休闲避暑、寻幽览胜、踏青旅游,利用县国有林场分布在石柳乡的现有的森林资源打造石峡子森林公园前景十分广阔。

(二) 建设条件: 近些年来,随着人们对生活质量追求的不提高,到森林公园旅游观光的游客越来越多,拟建的石峡子森林公园地处石柳乡建楠村,项目所在地交通便利,植被丰富,空气宜人,适合人们高山休闲纳凉、避暑、寻幽览胜、踏青旅游。

(三) 项目总投资: 10000万元。

(四) 建设内容及规模: 开发石峡子森林公园,打造成集森林旅游、旅游体验、科教基地为一体的森林度假胜地。

### 二、社会经济效益分析

公园建成后每年接待游客50万人次,可实现利润500万元。

### 三、合作方式

合资(+县国有林场)。

### 四、联系单位

彭水自治县林业局

联系人: 豆俊波

电话: (023) 78446526

邮箱: psxstxfk123@163.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县合里林场森林康养基地项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 森林康养度假是以森林景观、森林空气环境、森林食品等为主要资源和载体,配备相应的养生、休闲、医疗及康体服务设施,开展以修身养心、调适机能、延缓衰老为目的的森林游憩、度假、疗养、保健、养老等活动的统称。随着人们现代工作和生活节奏越来越快,对生活质量要求越来越高,市民对森林康养的需求越来越大,乡村旅游市场空间和需求潜力巨大、发展前景良好,合里林场森林康养基地位于鹿鸣乡合里村,海拔1280-1490米,距离县城45公里,毗邻武隆后坪乡和沧沟乡,集体林场利用现有丰富的森林资源开发经营一定规模的旅游观光、休闲度假,利用合里林场现有优质的森林资源发展康养基地、扩大现有规模前景非常可观。

(二) 建设条件: 随着人们现代工作和生活节奏越来越快,对生活质量要求越来越高,市民对森林康养需求越来越大,乡村旅游市场空间和需求潜力巨大、发展前景良好,合里林场森林康养基地位于鹿鸣乡合里村,海拔1280-1490米,距离县城45公里,毗邻武隆后坪乡和沧沟乡,集体林场利用现有丰富的森林资源开发经营一定规模的旅游观光、休闲度假,利用合里林场现有优质的森林资源发展康养基地、扩大现有规模前景非常可观。

(三) 项目总投资: 2000万元。

(四) 建设内容及规模: 开发利用现有集体林场森林资源,打造森林康养基地。

### 二、社会经济效益分析

康养基地扩建后年接待康养人员5万人次,年营业额500万元,年利润200万元。

### 三、合作方式

合资(+合里林场)。

### 四、联系单位

彭水自治县林业局

联系人: 豆俊波

电话: (023) 78446526

邮箱: psxstxfk123@163.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县阿依河野生动物园项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 阿依河野生动物园位于彭水县黄家镇漆红村, 距离县城 11 公里, 东邻乌江画廊, 南靠阿依河 5A 级景区, 2019 年全县旅游游客达 3028 万人次, 我县现有的如黑叶猴、猕猴、白冠长尾雉、豹、胡兀鹫、红腹锦鸡、五步蛇等野生动物资源达几十个种类, 野生动物资源十分丰富, 新建渝东南地区唯一的野生动物园, 利用我县知名的乌江画廊、阿依河、蚩尤九黎城等旅游资源, 开发野生动物园集旅游观光、休闲游憩和科教为一体, 前景十分广阔, 企业获得可观的利润。

(二) 建设条件: 项目地交通便利, 植被茂盛, 野生动物资源十分丰富, 紧靠阿依河 5A 级景区, 利用我县知名的乌江画廊、阿依河、蚩尤九黎城等旅游资源, 开发野生动物园集旅游观光、休闲游憩和科教为一体, 前景十分广阔,

(三) 项目总投资: 7 亿元。

(四) 建设内容及规模: 1000 亩渝东南野生动物园。

### 二、社会经济效益分析

野生动物园建成后每年接待 100 万人次, 实现利润 600 万元。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县林业局

联系人: 豆俊波

电话: (023) 78446526

邮箱: psxstxfk123@163.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县甘薯加工体系建设项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 针对丘陵山区甘薯产业发展的特殊性, 根据精深加工需求, 坚持龙头引领、合理布局、标准化生产的原则, 围绕优势甘薯种植基地, 努力提升甘薯加工转化率和商品率。1、自然条件优越: 彭水县山高坡陡、沟壑纵横, 耕地零散, 耕作条件差, 水土流失和石漠化面积分别占全县面积的 58%、24%, 25 度以上耕地占 48%, 土层厚度 30 厘米以下的占 30%; 农田水利基础设施建设投入不足, 加之典型的喀斯特地貌, 生产投入大、成本较高, 单位面积产值低, 导致利益缩减。2、产业基础较好。县内悠久的甘薯种植史, 并在非常时期为彭水经济社会发展做出过重大贡献。在长期的生产实践中形成了“玉米-甘薯套种、油菜-甘薯轮作”基本耕作制度, 种植品种以商薯 19、豫薯 13、渝薯 17 系列、万薯系列为主。

(二) 建设条件: 自然条件好、交通便利、产业基础好。

(三) 项目总投资: 10000 万元。

(四) 建设内容及规模: 计划在郁山、保家等乡镇建设甘薯精深加工及梯度加工相结合, 实现加工能力 10 万吨以上; 建设年加工鲜薯能力 500 吨以上的加工主体 200 家以上 (厂房、机械设施、淀粉贮藏设备、粉丝加工设施、治污设施等)。

### 二、社会经济效益分析

1、经济效益: 年产值 = 2 万吨淀粉及粉 \* 9000 元/吨 = 1.8 亿元。2、社会效益: 项目建成后, 年可提供 2 万吨优质红薯淀粉及粉丝供应市场, 同时可带动 500 人就业。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com



## 彭水自治县红薯产业园建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：彭水的红薯产业发展规模较大，但未形成较为完备的产业链，以至于产业发展较为迟缓，红薯产出的苕粉较多，但真正形成的品牌较少，影响市场营销。

(二) 建设条件：气候适宜、土壤条件适宜，加上彭水红薯产业发展规模较大。

(三) 项目总投资：15000万元。

(四) 建设规模和主要内容：2022年开始以郁山镇为中心，投资1亿元打造红薯产业园，辐射乡镇包括保家镇、走马乡和乔梓乡。2023-2024年投资5000万，在产业园的中心地带选址建设集红薯初加工与品牌打造于一体的加工厂建设。辐射带动四个乡镇的农户务工就业。

### 二、社会经济效益分析

该项目市场前景广阔，项目建成后，年可实现销售收入5000万元以上，利润2000万元以上，投资回收期6年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人：罗成

电话：13648276546

邮箱：1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：15095807805

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县现代农业观光园建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：必要性：彭水自治县有5A级旅游景区一个，4A级旅游景区一个，3A级旅游景区多个，众多的乡村旅游景点是彭水人民的一笔宝贵财富。应合理利用和开发，使其最大限度的造福彭水人民。可行性：彭水自治县乡村旅游景点内有红豆杉等上百种珍稀植物，也有红腹锦鸡等珍稀动物，有上千亩成片的野生猕猴桃和竹笋，有大脚菌、小红菌等几十种野生蘑菇。各个景区四季气候分明，景色宜人，春有满山樱花，夏可纳凉避暑，秋可采摘蘑菇，冬有雪松奇景。

(二) 建设条件：交通便利、景色宜人、旅游胜地。

(三) 项目总投资：8000万元。

(四) 建设规模和主要内容：计划在润溪乡建设现代农业生产及加工基地，现代休闲观光产业园200亩。

### 二、社会经济效益分析

该项目市场前景形势大好，项目建成后，年可实现销售收入2000万元以上，利润1000万元以上，投资回收期3年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人：罗成

电话：13648276546

邮箱：1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：蒋敬

电话：15095807805

邮箱：1986492722@qq.com

## 彭水自治县太极紫苏项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 紫苏可供药用和香料用, 入药部分以茎叶及子实为主, 叶为发汗、镇咳、芳香性健胃利尿剂, 有镇痛、镇静、解毒作用, 治感冒; 梗有平气安胎之功; 子能镇咳、祛痰、平喘、发散精神之沉闷。叶又供食用, 和肉类煮熟可增加后者的香味。种子榨出的油, 名苏子油, 供食用, 又有防腐作用, 供工业用。

(二) 建设条件: 土壤、气候适宜, 农户积极性高, 政策好等。

(三) 项目总投资: 5000万元。

(四) 建设内容及规模: 以龙射镇为中心, 辐射周边鹿鸣乡、普子镇等乡镇发展紫苏基地10000亩及紫苏加工厂。

## 二、社会经济效益分析

10000亩紫苏当年即可采收, 产生效益。可产紫苏商品350万公斤, 按保护价8元/公斤计算, 年产值可达2800万元。公司根据自身发展及县域经济状况制定合适方案, 采取企业+合作社+农户共赢发展模式, 以合作社方式有效组织群众和统一标准, 与企业签订订单种植合同。10000亩紫苏可为农户带来收益2800万元。

## 三、合作方式

具有独立法人资格的公司负责项目的报批、出资、建设和运营。

## 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县现代有机白茶产业园项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 茶叶是生活中必不可少的饮品, 是招待客人的必然选择, 对于重庆人来说更是如此。对于彭水的交际而言, 好的茶叶对于洽谈合作、陶冶情操有事半功倍的效果。

(二) 建设条件: 耕地肥沃、气候适宜以及水资源丰富。

(三) 项目总投资: 30000万元。

(四) 建设内容及规模: 有机白茶产业园拟在新田镇5000亩; 桑柘镇10000亩; 善感乡1000亩; 郁江流域(保家镇、郁山镇、石柳乡、莲湖镇)10000亩; 保家镇3000亩; 另余1000亩待定; 共计: 30000亩, 总投资3亿元(建设工期为3年)。

## 二、社会经济效益分析

30000亩茶园4年后进入丰产期, 可产成品茶80万斤, 每斤按400元计算, 年产值可达3.2亿元。公司根据自身发展及县域经济状况制定合适方案, 采取企业+合作社+农户共赢发展模式, 以合作社方式有效组织群众和统一标准, 30000亩白茶产业每年可为农户带来收益6450万元。其中土地流转费用450万元; 管护工资1200万元; 采茶工资3000万元; 肥料1800万元。

## 三、合作方式

具有独立法人资格的公司负责项目的报批、出资、建设和运营。

## 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县油料精深加工建设项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水为全市产油大县, 常年油菜种植面积20.8万亩, 以重庆市高产高效推广方案标准建设油菜高产创建示范片9个(其中: 千亩高产创建示范片4个, 500亩高产创建示范片5个), 菜籽产量约2.8万吨, 全产业链产值达2.7亿余元, 精深加工利润约2000万元以上。

(二) 建设条件: 县工业园区及黄家、太原、长生、鞍子等乡镇气候适宜且盛产油菜, 能为此项目提供较好的先行条件。

(三) 项目总投资: 4000万元。

(四) 建设内容及规模: 采取精深加工与梯度加工结合。计划在长生镇建设年精深加工能力2.5万吨以上厂房设施设备1处, 配套厂房、机械设施、油料贮藏设备等; 梯度建设年加工能力500吨以上的加工主体10处, 配套厂房、机械设施、油料贮藏设备、治污设施等。

### 二、社会经济效益分析

1. 经济效益: 项目建成后, 全产业链年均收入达2亿元, 年均利润总额为2000万元以上, 投资回收期3年(进入运营期后第一年开始)。2. 社会效益: 项目投资建成, 有利于加快彭水县农村产业结构调整, 推动彭水油料产油大发展, 实现“农业+”的联动, 对乡村旅游整体发展具有积极的促进作用, 年可吸纳旅游观光游客50万人次以上, 直接提供就业岗位100个以上。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县品牌水稻培育及加工项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 市场前景广阔、经济效益好, 是人们的日常必不可少的产品, 而且, 当地的水稻品牌较少, 影响力不足, 当地居民大多依靠进口。因此培育高产、优质、多抗新品种的杂交水稻具有较强的市场竞争力。

(二) 建设条件: 气候适宜、土壤条件适宜, 加上这些土地常年种植水稻。

(三) 项目总投资: 5000万元。

(四) 建设规模和主要内容: 2023年12月前, 在长生岩东等乡镇取得土地20亩, 启动水稻初加工工厂建设。2023-2025年, 每年投资500万元, 累计投入1500万元, 以公司+基地+专业合作社+农户的模式在彭水县县城内种植水稻, 年均新增种植面积2000亩。2024年, 总投资3000万, 在长生镇建设水稻精深加工厂; 打造特色水稻品牌。打造特色水稻品牌, 需投入500万元流动资金用于每年广告宣传、品牌推荐等营销方式上。

### 二、社会经济效益分析

该项目市场前景广阔, 产品的需求量大且为必需品, 只要能形成品牌, 将大大改善经济贸易; 项目建成后, 年可实现销售收入4000万元以上, 利润1000万元以上, 投资回收期4年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县水库增殖渔业项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水县境内水库均为农田灌溉或人畜饮水用水库, 主要分布在丘陵地区, 共有各类水库19座, 其中小(一)型水库3座, 小(二)型水库16座, 全县水库总面积2333亩。开展增殖渔业, 一是为推进重庆市渔业经济加速发展, 满足人们对水产品的需求。随着生活水平的提高, 人们对水产品的需求量也在大幅度提高, 对水产品质量的要求也越来越高。二是发挥彭水高品质水产品供应基地的作用。我县水产品主供本地及主城区市场。我县具有得天独厚的自然资源禀赋, 水产品生产环境优良; 土地、人工等成本相对较低; 交通便利, 运输成本低。三是丰富群众旅游休闲文化生活。不断强化水资源保护与适度开发、生态渔业与乡村旅游的融合发展。积极做好“水”文章, 大力发展以游钓观光为主的休闲体验渔业, 满足主城及周边居民休闲垂钓需求。

(二) 建设条件: 彭水是水利能源基地县, 水资源丰富, 适宜发展渔业项目, 且彭水是重点乡村旅游区县, 对渔业的前景能提供好的平台。

(三) 项目总投资: 2000万元。

(四) 建设规模和主要内容: 计划在万足镇利用万足社区现有水域, 开展天然增殖渔业, 只投鱼种不投饵不施肥, 人放天养。

### 二、社会经济效益分析

在十年禁渔期内, 发展渔业项目将带来良好的经济效益, 该项目建成投产, 3年后可实现收入6000万元, 利润3000万元, 解决就业50人次, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县中药材种植及加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 党中央、国务院高度重视中医药发展, 明确提出推进中药材规范化种植, 全面提升中药产业发展水平, 积极发展山地特色高效农业, 促进农民持续增收, 巩固脱贫成果。推进标准化、规范化生产, 稳步提升中药材质量, 对于实施健康中国战略和乡村振兴战略具有十分重要的意义。

(二) 建设条件: 我县野生资源丰富, 种植中药材历史悠久, 生态优势明显、山区特征突出, 气候温润适度, 利于中药材繁殖、生产、加工。

(三) 项目总投资: 8500万元。

(四) 建设内容及规模: 一期(2022年6月30日前)投资3000万元, 在大同、桑柘等乡镇建设800亩大黄种植基地及300亩桂花苗木基地。二期(2022年12月30日前)投资3000万元, 在桑柘镇建设200亩中药材育苗基地和1000亩中药材种植基地。三期(2023年12月底)投资2500万, 在桑柘镇建设1万平方米的中药材加工厂。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后可带动3000人就业, 让农民增收6000余万元, 可获得较好的经济效益和社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县中药饮片厂建设项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 我县中药材生产历史悠久, 中药材作为县富民兴民的支柱产业, 逐步形成规模化种植、集约化经营、专业化服务、科学化管理的现代生产发展格局。除此之外, 国家对中药材出台了价格支持政策, 使得中药材的卖价上涨, 调动了广大农户的积极性。中药材的种植加工不仅拓展了就业渠道, 还带动了周边中药材的集中处理, 便于规范化管理。

(二) 建设条件: 土壤、气候适宜, 农户积极性高, 政策好等。

(三) 项目总投资: 10000万元。

(四) 建设内容及规模: 在汉葭街道成立加工厂房, 回收加工县域中药材鲜品和干品4万吨, 提供优质天冬、黄精、大黄、百部等中药材种苗3500万株。整个项目周期内可直接或间接提供250000个就业工作日, 为人民群众带来务工收益约2900万元。

### 二、社会经济效益分析

该项目市场前景广阔,项目建成后, 年可实现销售收入2300万元以上, 利润430万元以上, 投资回收期3年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 罗成

电话: 13648276546

邮箱: 1832614313@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: 15095807805

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县标准化红薯粉条加工厂项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 经过县委政府持续多年的重点培育和打造, 彭水红薯种植面积已达30余万亩, 做到了家家种红薯, 一到夏秋, 漫山遍野蔚为壮观, 为红薯粉条产业化提供了丰富的原料资源, 很多乡镇都建有红薯粉条加工厂, 但由于生产标准不统一, 生产设备自动化程度低, 物流供应链未整合, 导致彭水纯红薯粉条成本高、销售区域相对狭窄, 各乡镇红薯粉条加工厂基本只能生产几个月, 加工厂空置率较高。所以, 适时建设标准化、自动化、高效率的红薯粉条加工厂很有必要。

(二) 建设地点: 工业园区。

(三) 建设条件: 彭水纯红薯粉条传承了几百年, 其做工独特, 民族风味浓郁, 口感劲道Q弹, 零添加天然无污染, 是不可多得的饱受群众喜爱的健康食品。

(四) 项目总投资: 2000万元。

(五) 建设内容及规模: 建设产销100万斤规模以上的综合性红薯粉条企业, 生产标准化, 销售网络, 降低生产、物流和销售成本, 铸造热火朝天的生产销售氛围, 再涨红薯产业士气, 再提农民种植信心。

### 二、社会经济效益分析

该项目市场前景广阔,项目建成后, 年可实现销售收入300万元以上, 投资回收期2年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县乡村振兴局

联系人: 段秀涛

电话: 15213788587

邮箱: 1056735232@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县布福娜果酒项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 布福娜的各种营养元素在理论上对于改善人体某些机理具有一定的效果。黄酮具有改善心血管功能、降血脂、血压、杀菌、抗癌、延缓衰老等功效。多糖具有一定的免疫调节、延缓运动性疲劳发生和加快体能恢复的作用, 但其生理活性还需要进一步探究。多酚具有一定抗肿瘤、抗病毒、抗氧化和预防心脑血管疾病等多种生物活性。目前市场上并未出现布福娜相关深加工产品, 就产品市场而言具有很强的优势。

(二) 建设地点: 润溪乡樱桃井村。

(三) 建设条件: 利用彭水的地理优势和旅游资源, 结合苗族文化, 将布福娜打造成一款文化旅游产品, 进而扩大布福娜果酒以及相关加工产品的市场。布福娜果酒厂, 可以开通外来游客参观模式。非专业游客没有接触过大型果酒厂, 提供参观渠道, 设立接待游客的参观地点, 满足其好奇心。与此同时, 便可以结合企业文化、苗族文化、布福娜的“美容长寿”之意, 向游客推销。

(四) 项目总投资: 2000万元

(五) 建设内容及规模: 该项目预测整个工厂面积5000平方米, 厂房面积占比达70%, 即3500平方米。按照厂房建设2000/平方米算, 厂房总投资需1000万元。人员工资165.6万元/年, 设备投资预计503.6万元, 原料每年投资250.0万元, 总计基础投资达1919.2万元。

## 二、社会经济效益分析

根据年产500吨计算, 工厂年产达180万瓶, 年销售额可达7000万元-9500万元, 可实现税收700万元以上。

## 三、合作方式

合资。

## 四、联系单位

彭水自治县乡村振兴局

联系人: 段秀涛

电话: 15213788587

邮箱: 1056735232@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县新能源充电桩项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 该项目主要依托现有铝业建设一家汽配, 新能源充电桩, 目前和立鑫铝业已经洽谈合作, 可以减少二次熔炼, 运输成本, 新能源汽车在川渝市场很多, 摩配汽配重庆也是主战场。

(二) 建设地点: 工业园区。

(三) 建设条件: 公司有专业的技术研发销售生产一条龙的团队, 总部在浙江已经占领较大市场。

(四) 项目总投资: 5000万元。

(五) 建设内容及规模: 公司计划2023年在彭水园区建成一家现代化汽配摩配新能源充电桩生产线, 投资压模设备15台, 机器人流水线两条, 智能车床设备5台, 总投资5000万元。

## 二、社会经济效益分析

项目建成达产后预计可实现年产值1亿元, 年纳税1000万元。预计, 项目建成后可安排直接就业人数90人, 间接带动就业人数200人左右, 项目的实施将为彭水县当地剩余劳动力提供了致富之路, 辐射带动周边经济发展, 增加劳动力的就业机会, 增加居民的收入, 提高居民的生活水平, 促进彭水经济社会的高质量发展。

## 三、合作方式

独资。

## 四、联系单位

彭水自治县乡村振兴局

联系人: 段秀涛

电话: 15213788587

邮箱: 1056735232@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县乡村振兴生态旅游项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 本项目旨在聚焦周边特色产业, 搭建适宜平台, 充分发掘地方民俗文化, 提升当地特产旅游产品知名度, 扩大当地旅游产品影响力, 促进产业集聚, 为特色产业赋能, 拉动旅游服务业发展。

(二) 建设地点: 彭水县范围内。

(三) 建设条件: 以彭水现在有景区资源和特色生态种植、养殖, 及地域特点为依托, 逐步打造一系列适合不同类型群体的旅游产品。

(四) 项目总投资: 2000万元。

(五) 建设内容及规模: 项目分四期实施: 一期计划投资400万, 搭建符合彭水特色旅游的电商服务平台。二期计划投资300万, 盘活乡村闲置房屋, 打造大学生写生基地。三期计划投资300万, 将彭水特色农产品进行二次包装, 带动乡村旅游发展。四期计划投资1000万, 策划及运营相关旅游节项目落地。

### 二、社会经济效益分析

项目完成后, 预计年接待游客可达100万人次。公司实现年利润200万元, 解决当地就业100人以上, 实现人均增收10000元以上。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县乡村振兴局

联系人: 段秀涛

电话: 15213788587

邮箱: 1056735232@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县金樱子保健茶、金樱子保健酒基地建设及加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 金樱子是蔷薇科攀援性植物, 《本草纲目》中有记载: “金樱子, 味酸、涩, 性平, 无毒, 主治脾泄下痢, 止小便利, 涩精气; 久服, 令人耐寒轻身, 补血益精, 有奇效”。果实可制茶、酿酒、熬糖、制口服液等食品及滋补系列。随着人们生活质量的逐渐提高, 消费观念和健康意识的日益增强, 让金樱子保健茶、金樱子保健酒行业更是迈上了发展的快车道。从目前的保健需求人群来看, 除了老年人外, 中年人和青年人也需要保健, 而对于习惯喝茶(酒)的消费者来说, 金樱子保健茶(酒)是一个很好的保健载体。

(二) 建设条件: 该项目位于彭水自治县保家镇, 是乡村振兴重点特色产业。根据金樱子种质资源、地里成分、物候特点等独特资源禀赋, 种植开发金樱子深加工产业, 既能因地制宜发展地区小品种的特色产业, 更有利于加强地方品种种质资源保护和开发。同时可以实现彭水自治县地区特色金樱子资源的产品开发及相关技术与集成运用, 带动当地劳动力和相关要素投入到脱贫地区特色产业发展, 提升彭水自治县脱贫产业发展的内生动力, 助力乡村振兴, 巩固脱贫成果, 发展潜力巨大。

(三) 计划投资额: 5200万元。

(四) 建设内容及规模: 建成金樱子基地5000亩; 建成年产金樱子保健茶200吨, 金樱子保健酒1000吨标准厂房地购买及标准厂房、办公用房的修建, 设施设备的购置与安装, 科研经费, 产品生产及包装, 广告策划及宣传等。

### 二、社会经济效益分析

本项目建成达产后, 将形成年生产200吨金樱子保健茶和1000吨金樱子保健酒系列产品的生产能力, 可实现年销售收入8200万元, 总成本费用3600万元, 年所得税约1260万元。项目投资所得税前财务净现值为1110.1万元、财务内部收益率42%; 项目总投资收益率46%, 静态投资回收期4.2年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县农业农村委

联系人: 何昌军、陈坤念

电话: 16623988222

邮箱: 985140958@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 蒋敬

电话: (023) 78445529

邮箱: 1986492722@qq.com

## 彭水自治县新能源锂电溶剂项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 发展氢燃料产业, 规划布局高端燃料电池电堆、空压机等产业链重点项目。围绕产业链条延伸填补缺失, 重点推进锂动力电池及核心配套项目, 吸引纯电动汽车零部件企业落地。随着新能源汽车的快速发展, 锂动力电池供不应求, 根据中国物理与化学协会预测, 预计2025年全球负极材料需求将达450万吨。重庆市汽车生产厂家众多, 锂电池需求量大, 未来3 - 5年产品会处于供不应求的状态。

(二) 建设条件: 彭水工业园区基础设施完善, 配套服务齐全, 有便利的交通和充足的水源及电力保障, 建设锂电池负极材料项目具有非常好的条件。渝怀铁路、渝湘高速公路、319国道与园区相邻, 交通便捷、水源充足、电力有保障。

(三) 计划投资额: 140000万元。

(四) 建设内容及规模: 锂动力电池及核心配套项目。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 预计年销售额220000万元, 利润78000万元, 可解决500人以上就业, 投资回收期3年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县天然大理石板材加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县境内有黑色、红色、米黄、木纹黄、墨绿等品种大理石近1000万立方米, 其中黑色大理石已探明储量800万立方米, 储量较大, 分布集中, 矿层较厚, 大多在100米以上, 且集中分布在彭水县桑柘、大同两镇。我县黑色大理石品质细腻、光泽度非常好, 重金属含量很低, 是室内外装饰、广场铺设及工艺品的理想石材, 具有十分广阔的市场前景。

(二) 建设条件: 我县正在积极推进彭水县工业园区新田矿产资源加工组团的建设, 离原材料较近。

(三) 计划投资额: 18000万元, 其中: 自筹12000万元, 其它6000万元。

(四) 建设内容及规模: 建设年产800万平方米天然大理石板材生产线及配套生产、仓储及生活设施设备。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期2.5年, 建成后, 可实现主营业务收入40000万元, 利润8000万元, 税费7500万元, 解决就业1000人次, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资、与县内企业合资合作、技术入股或销售渠道合作等。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com



## 彭水自治县碳酸钙粉体材料加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县境内有丰富的方解石资源, 据地质资料显示, 理论蕴藏量达13000万吨, 可开发利用的8300万吨。经重庆地质矿产研究院大样本检测,  $\text{CaCO}_3$ 和 $\text{CaO}$ 含量平均在99%和55.4%以上, 其纯度和白度均属上乘。且汞、铬、铅、镉等有害重金属和砷等有害矿物质含量均低于下游产业行业标准数倍到几十倍, 完全符合下游所有产业项目对方解石原材料的要求。随着建筑、交通和化工等产业和新材料应用的加速发展, 方解石作为重要的化工和建筑产业的原材料, 相关产业也迎来一个飞速发展的新时期。本项目在可预期内, 将有非常广阔的市场发展空间。

(二) 建设条件: 项目资源条件围绕新田镇以及桑柘镇的矿产资源加工, 拟建地址为彭水县工业园区新田矿产资源加工组团(彭水县新田镇), 离原材料较近。

(三) 计划投资额: 8000万元。

(四) 建设内容及规模: 建设年产20万吨6000目活性超细碳酸钙粉体材料加工生产线及配套生产、仓储及生活设施设备。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期2年, 建成投产达产后, 可实现年销售收入8000万元, 利税2000万元, 利润2000万元, 解决就业150人次, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县超高纯石英砂加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着高新技术产业的发展, 相关新材料的需求也逐年增加。新材料产业作为当今科技发展中最为活跃的领域之一, 呈现出产业关联度高、经济带动能力强、发展潜力大的特点, 已成为促进经济快速增长和提升企业、地区竞争力的原动力。随着国际以及地方多项政策的出台和普及, 有力地支撑了新材料的发展, 为本项目建设创造了良好的政策环境。

(二) 建设条件: 彭水县石英砂资源丰富, 初步探明有石英砂岩矿储量4000余万吨, 远景储量超10亿吨, 且品质好。资源虽好, 受多种因素影响, 一直处在以卖初级产品为主的产业链低端, 规模小、层次低。近年来, 彭水县多举措加快推动石英砂产业提档升级。

(三) 计划投资额: 12000万元, 项目建设投资9000万元, 铺底流动资金3000万元。

(四) 建设内容及规模: 1.建设超高纯N6级合成石英砂生产线。2.购置先进的生产设备、检测设备以及其他设备。3.引进一批高素质的生产人才和运营管理人才。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后实现达产年营业收入18000万元, 成本费用14000万元, 税金及附加2200万元, 利润总额3800万元, 解决250人就业。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县优势中药材种植和深加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县有黄精、白术、半夏、天麻、杜仲等药材长期的种植传统, 但长期缺乏龙头企业的带动发展, 产品附加值低, 严重影响了农民的生产积极性, 为了进一步推进该产业的发展, 促进中药材的规模化种植, 增强农户种植中药材的积极性, 带动百姓脱贫致富, 引进和发展中药材种植及深加工企业迫在眉睫。

(二) 建设条件: 彭水县属亚热带季风气候, 常年温暖湿润, 海拔从215米到1886米, 立体气候明显, 生物多样性非常强, 适宜中药材的规模化种植, 境内已发现野生中药材种类1597种。本项目符合彭水县的产业定位要求, 有一定的政策和项目支持倾斜。

(三) 计划投资额: 3亿元, 其中: 自筹1.2亿元, 其它1.8亿元。

(四) 建设内容及规模: 建设黄精、白术、半夏、天麻、杜仲等中药材种植基地10万亩, 建设烘焙、炮制生产线和中成药制剂生产线及配套生产生活设施, 对彭水当地优势中药材品种进行深度开发利用。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期5年, 建成后, 可实现主营业务收入10亿元, 其它收入0.5亿元, 利润0.8亿元, 税金1亿元, 解决就业500人次, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县乡村振兴日用针织品生产项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着国民收入的不断提高, 社会不断进步, 生活水平不断提升, 人们对穿着越来越讲究, 对日用针织品的需求越来越大。对反映自身社会地位和品位的日用针织品的需求越来越迫切, 将成就一批抓住该需求的针织品品牌。

(二) 建设条件: 彭水资源优势明显, 交通便捷, 政策惠利, 并得到重庆市的大力支持, 拟选址彭水工业园区, 水电路基础设施齐全, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 总投资7000万元, 厂房面积5000平米。

(四) 建设内容及规模: 建设年产300万件日用针织品生产线及配套设施。

### 二、社会经济效益分析

该项目达产后, 年产值可达1亿元, 利润1000万元, 解决300人就业。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县专精特新汽车零部件加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 重庆“专精特新”企业主要集中在制造业, 信息传输、软件和信息技术服务业, 科学研究和技术服务业等。另外, 汽车制造、软件和信息技术服务、通用设备制造、计算机通信设备制造等行业占据较大的比例。随着汽车及汽车零部件行业的研发技术、生产能力提高, 国产汽车零部件替代趋势逐步显现, 汽车零部件生产商仍有巨大发展空间。

(二) 建设条件: 项目拟选址彭水工业园区, 总占地面积约6000平米, 工业园区地理位置优越, 交通便利, 燃气、电力、给排水、通讯等设施条件完备, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 项目总投资2亿元。

(四) 建设内容及规模: 项目主要原材料包括钢材、织带、金属铸件、塑料、精密模型等, 主要设备包括: 闭式双点压力机、液压机、悬挂焊机、电焊机、剪板机、数控机床等, 生产汽车零部件。

### 二、社会经济效益分析

项目达产年预期收入2亿元, 年净利润3000万元, 解决就业岗位150个。

### 三、合作方式

独资或县内企业合资合作。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县塑料制品加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 塑料包装工业发展成规模巨大、门类齐全的产业, 要加强塑料包装设计、检测、技术转让等产业的发展, 更好的为塑料包装工业服务, 促进塑料包装工业产业升级。目前还没有相关企业入驻彭水, 为满足客户需求, 实施塑料制品加工项目, 项目符合国家产业政策, 有利于彭水县经济快速发展, 增加就业机会, 具有明显的经济和社会效益。

(二) 建设条件: 根据项目特点和要求, 结合工业园区现有产房, 在满足防火、卫生、环保和未来发展的前提下节约投资, 有力生产。

(三) 计划投资额: 2000万元。

(四) 建设内容及规模: 厂房面积1500平米, 仓库800平米, 项目购置注塑机、吹塑机等生产设备30台(套)。

### 二、社会经济效益分析

项目达产后实现销售收入5000万元, 解决80人就业, 年纳税400万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位:

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县智能小家电制造项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：小家电正在朝着小巧、新潮、实用、智能化、人性化、多功能的方向发展。如：豆浆机、电热水壶、微波炉、电压力煲、抽油烟机、电磁炉、电饭煲、消毒碗柜、榨汁机等厨房小家电产品；吸尘器、电暖器、加湿器、空气清新器、饮水机等家居小家电产品；电吹风、电动剃须刀、电熨斗、电动牙刷、电子美容仪、电子按摩器等个人生活小家电产品以及智能穿戴设备等数码类产品。随着人们生活质量的提高，小家电产品的种类和数量都在增加，小家电平均利润率和收益率较高。彭水县交通便利，重庆机械电子产业基础雄厚，产业链完备，彭水工业园区基础设施完善，配套服务齐全。建设智能小家电生产项目具有良好的发展平台和广阔的市场前景。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，工业园区地理位置优越，渝怀铁路、渝湘高速公路、319国道与园区相邻，交通便利，燃气、电力、给排水、通讯等设施条件完备，非常适宜项目建设。

(三) 计划投资额：20000万元。

(四) 建设内容及规模：智能小家电生产项目。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后，预计年销售额150000万元，利润10000万元，投资回收期3年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县NFC果汁及水果深加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：我县山泉水资源优势明显，具有地域特色的火棘、脆红李、青脆李、水蜜桃、桑果、蓝莓、银花、紫薯等果蔬资源丰富。我县发展绿色、有机果蔬产业，不能单纯强调数量上的外延和扩张，而必须挖掘内涵，用先进、适用、经济、自动化、多功能化的果蔬汁加工设备使体积庞大、价值低廉、难于贮存、不宜长途运输的果蔬产品在产地就近加工，就地增值。

在全县选择建设具有药食同源、抗氧化等保健功能的10个特色水果基地（火棘、蓝莓、枸杞、桑果、柑橘、李子、水蜜桃、野刺梨、银花、紫薯等），建立NFC果汁生产分厂（年生产NFC果汁30000吨），本项目建成后，年产NFC果疏汁总产量为30000吨。

(二) 建设条件：项目总厂拟选址彭水工业园区，工业园区地理位置优越，渝怀铁路、渝湘高速公路、319国道与园区相邻，交通便利，燃气、电力、给排水、通讯等设施条件完备，非常适宜项目建设。

(三) 计划投资额：项目总投资1.8亿元。其中固定资产投资8000万元，流动资金1亿元。

(四) 建设内容及规模：项目分两期建设，一期用地面积150亩，拟建3条果汁加工生产线，二期视产量扩建。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后，10个基地生产规模可达到年产NFC果汁3万吨、每吨均价1万元；用其中2万吨NFC原果汁可加工果汁饮料3万吨、每吨均价2万元，企业年增值为4亿元，年产值可达5亿元，利税可达7500万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县年产6000吨甘薯食用变性淀粉扩建项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：食品加工已从传统的作坊式发展到现代化工业生产，对辅料中的淀粉要求也越来越高，由于要求添加的淀粉具有耐热、耐冷、耐酸碱、耐剪切力等特点，原淀粉无法满足使用要求，很多场合国内外食品企业必须使用变性淀粉。近年来，变性淀粉的发展非常迅速。在欧美一些发达国家，变性淀粉被添加到几乎所有的谷物快餐食品和肉制品中。变性淀粉作为无公害的安全食品添加剂并不是基于它的营养价值，而是由于它的添加能改善加工食品的功能性质，满足某些食品体系的要求。

近年来国内外采用新技术获得了精制淀粉，并在此基础上进而研究了一些甘薯变性淀粉的制取技术和产品的理化特性，这对拓宽甘薯淀粉使用范围，显著提高其经济效益和社会效益，有着重要的意义，彭水为红薯大县，原材料充足。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，紧邻国道319线、渝怀铁路和渝湘高速公路，交通便捷，水、电有保障。

(三) 计划投资额：2000万元。其中设备投资800万元，分析检验设备及实验室建设600万元，流动资金600万元。

(四) 建设内容及规模：添置智能控制反应罐及其附属设施建设一条甘薯变性淀粉湿法现代化智能生产线，购买研发和检验设备建设变性淀粉研发和成品检验室。

### 二、社会经济效益分析

按实施项目，年产6000吨甘薯变性淀粉，年产值约为4000万元，年平均利税约为800万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县山茶油精加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：山茶油营养丰富，含脂肪酸（不饱和脂肪酸93%，其中油酸82%，亚油酸11%）、山茶甙、茶多酚、皂甙、鞣质，及富含抗氧化剂和具有消炎功效的角鲨烯，角鲨烯与黄酮类物质，对抗癌有着极佳的作用。山茶油还富含维生素E和钙、铁、锌等微量元素，被医学家和营养学家誉为“生命之花”的锌元素，含量是大豆油的10倍，茶油中所含氨基酸的种类是所有食用油中最多的。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，工业园区地理位置优越，渝怀铁路、渝湘高速公路、319国道与园区相邻，交通便利，燃气、电力、给排水、通讯等设施条件完备，非常适宜项目建设。

(三) 计划投资额：项目总投资5000万元，其中原料基地1800万元，购买设备1700万元，流动资金1500万元。

(四) 建设内容及规模：根据资源拥有量、市场预测及经济合理原则，拟扩建一条年产1万吨精制山茶油生产线。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后，年产值36000万元，销售利润3000万元。促进农民增收，满足市场需求。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县废旧轮胎热解加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着废旧轮胎的不断积累, 废旧轮胎再生利用寻找出路迫在眉睫。随着汽车工业的快速发展, 我国废旧轮胎(固体形态污染源)产生量增长迅速, 每年约为3亿多条, 折合重量已突破1000万吨。提高对废旧轮胎的综合利用率, 是对这些“固体废物”进行资源化利用和无害化处置的有效途径, 对于实现“碳达峰”、“碳中和”意义重大, 不仅有助于发展循环经济, 促进橡胶工业绿色可持续发展, 而且有助于节约橡胶资源、降低能源消耗、减少并逐步消除“黑色污染”。废旧轮胎循环利用需要乘势而上, 以创新驱动, 推动绿色发展。

(二) 建设条件: 本建设项目占地面积50亩, 总建筑面积20020平方米。

(三) 计划投资额: 项目总投资17000万元, 其中建设投资10000万元(土建工程为3234万元, 设备及安装投资为4565万元, 土地费用为750万元, 其他费用为1189.16万元, 预备费用为261.84万元), 建设期利息为367.5万元, 铺底流动资金为6632.5万元。

(四) 建设内容及规模: 本建设项目占地面积50亩, 总建筑面积20020平方米。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 达产年可实现年产值50000万元, 年均销售收入39500万元, 年均利润总额10300万元, 年均纯利润7760万元, 年均上缴增值税为2220万元, 税后投资回收期为3.22年(含建设期2年)。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县工商联

联系人: 王小英

电话: 18723394225

邮箱: 873815346@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县中药饮片厂项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 中药产业主要包括中药材、中成药和中药饮片三大支柱产业。中药饮片是中药产业的中游, 中药饮片行业上游为原材料, 主要是中药材。中药饮片行业的下游为中成药、药房或者医院。中药饮片行业产量380万吨, 国内中药饮片行业需求量373.5万吨。我国药材种植面积约260.75公顷。中药材质量参差不齐、行业标准缺乏等问题严重影响了中药饮片的质量, 阻碍了中药饮片行业的可持续发展, 市场急需高质量中药饮片, 彭水县属亚热带季风气候, 常年温暖湿润, 海拔从215米到1886米, 立体气候明显, 生物多样性非常强, 适宜中药材的规模化种植。

(二) 建设条件: 项目拟选址彭水工业园区, 工业园区地理位置优越, 渝怀铁路、渝湘高速公路、319国道与园区相邻, 交通便利, 燃气、电力、给排水、通讯等设施条件完备, 非常适宜项目建设。

(三) 计划投资额: 2000万元。

(四) 建设内容及规模: 主要在园区标准厂房建设中药饮片生产线2条及其配套中药材基地。

### 二、社会经济效益分析

建成投产后, 可实现年主营业务收入每年可实现销售收入8400万元, 利润800万元, 税收600万元, 可解决就业100人次, 具有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人: 赵聪、余水情

联系电话: (023) 81567777

邮箱: 975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

联系电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县大蒜系列产品深加工项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 大蒜营养丰富, 含蛋白质、钙、磷、铁、维生素等微量元素; 药用价值高, 能杀菌、防治肿瘤和癌症、排毒清肠预防肠胃疾病、降低血糖预防糖尿病、防治心脑血管疾病。利用植物精华超临界萃取技术生产无味大蒜油、无味大蒜精、蒜油软胶囊、蒜精保健饮料、蒜粉等产品。

(二) 建设条件: 渝怀铁路保家货运站距标准厂房2公里, 渝湘高速公路保家出口距园区标准厂房3公里, 另有319国道从园区境内通过交通十分便利, 工业园区依郁江两岸而建, 丰富的水质资源完全满足生活、工业等各种用水需要, 园区内有220KV、110KV、35KV变电站各一座、110KV变电站更是专为园区建设发展服务, 电力端口近便, 能满足园区内不同类型、不同层次用电需求。

(三) 计划投资额: 约5000万元。

(四) 建设内容及规模: 年处理鲜蒜5500吨的大蒜精深加工生产线两条, 引进加工设备和产品包装设备, 建设专用贮藏恒温库1座。

## 二、社会经济效益分析

大蒜含有预防胃癌的元素锗和硒, 且有多种药用功能, 深受消费者喜爱, 市场前景广阔。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人: 赵聪、余水情

联系电话: (023) 81567777

邮箱: 975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

联系电话: (023) 78445529

邮箱地址: 873815346@qq.com

## 彭水自治县苦荞系列保健品生产项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 苦荞是自然界中甚少的药食两用作物。近年来, 苦荞麦被联合国粮农组织定为粮药兼用的世界性新兴农作物。据《本草纲目》记载: “苦荞味苦, 性平寒, 能实肠胃, 益气力, 续精神, 利耳目, 炼五脏渣秽”苦荞可以炒制后做成茶饮, 每日饮用对三高患者有辅助治疗作用。苦荞有着淡淡的清香, 其功效主要来源于苦荞麦中的芦丁, 具有软化血管, 改善微循环, 清热解毒, 活血化淤, 有降血糖、尿糖, 清血脂, 益气提神等功效。芦丁还是视网膜黄斑的主要色素之一, 可以过滤对眼睛有伤害的射线而保护眼睛。彭水是传统农业大县, 民间长期有种植苦荞的传统, 规模化种植苦荞, 保障原材料的供给有生产和技术基础。并且随着人们生活水平的不断提升, 对自身健康问题的日益关注, 苦荞及苦荞系列保健产品市场前景非常广阔。

(二) 建设条件: 项目拟选址彭水工业园区, 水电路基础设施齐全, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 25000万元。

(四) 建设内容及规模: 新建种植基地10万亩, 新建系列苦荞产品加工生产线5条及配套生产生活设施设备, 形成年产特色苦荞酒2000吨、苦荞方便面及苦荞休闲食品等特色苦荞制品2000吨的生产能力。

## 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期3年, 建成投产后, 可实现年主营业务收入60000万元, 利润10000万元, 税金8000万元, 解决就业1000人次, 有良好的经济社会效益。

## 三、合作方式

独资。

## 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人: 赵聪、余水情

联系电话: (023) 81567777

邮箱: 975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

联系电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县薯类膨化休闲食品精深加工项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：本项目符合重庆市委市政府功能分区发展战略背景下对彭水县的产业定位要求，有一定的政策和项目支持倾斜，彭水县是传统的薯类作物种植大县，是重庆市最大的红薯生产基地。红薯常年种植面积约30万亩，产量约30万吨。由于没有相应加工企业，除少量用作蔬菜食用外，约80%的鲜薯作为牲畜饲料，资源浪费现象严重，建设红薯颗粒全粉项目有利于将资源优势转化为经济优势，促进农民增收。随着人们生活水平和收入水平的不断提升，外出旅游休闲将作为一种健康的娱乐方式越来越为大众所接受，而以薯类作原材料加工膨化薯片、薯条、薯泥等产品，以及作添加剂用于西餐、快餐、饼干、烘烤等食品加工，其附加值极高，市场潜力也将日益显现。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：2000万元。

(四) 建设内容及规模：新建薯类休闲食品精加工厂房、冷藏库房，年加工鲜货6000吨的加工生产线及配套生产、仓储和生活设施设备。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期约2.5年建成投产达产后，每年可实现销售收入8400万元，利润800万元，税收600万元，可解决就业200人次，具有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人：赵聪、余水情

联系电话：(023) 81567777

邮箱：975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

联系电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县年产2000吨系列香椿芽健康食品生产项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：香椿芽营养丰富，据生物化学成分检验，每100克香椿芽中，含蛋白质9.8克、含钙143毫克、含维生素C115毫克，使众多蔬菜望尘莫及；另外，含磷135毫克、含胡萝卜素1.36毫克，以及含铁和B族维生素等营养物质。医学研究表明，香椿芽具有如下功效：一是增强机体免疫功能，可润滑肌肤，可保健美容；二是它含有的维生素E和性激素物质，可抗衰老和补阳滋阴，对不孕不育症有一定疗效，有“助孕素”的美称；三是有燥湿清热、收敛固涩、涩血止痢、止崩作用；四是有抗菌消炎、杀虫作用，可治蛔虫病、疮癣、疥癩等病。在当前国内工业化运用中，可制作速冻香椿、香椿咸菜、香椿酱、香椿酱油等。红椿是彭水自治县主要乔木品种，种植面积广大，县域境内已培育了矮化品种，并已有规模化种植，原材料保障十分可靠。西南地区皆有食用椿芽及用椿芽腌制其他食品的传统，并且随着人们生活水平的不断提升，对自身健康问题的日益关注，椿芽及及椿芽系列保健产品市场前景非常广阔。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：12000万元。

(四) 建设内容及规模：新建种植基地1万亩，新建系列椿芽产品加工生产线5条及配套生产生活设施设备，形成年产特色椿芽系列产品1万吨的生产能力。其中，种植基地投入8000万元，加工生产线及配套设施设备投入4000万元。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期3年，建成投产达产后，可实现年主营业务收入20000万元，利润4000万元，税金2000万元，解决就业1000人次，有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人：赵聪、余水情

联系电话：(023) 81567777

邮箱：975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

联系电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com



## 彭水自治县青蒿种植及青蒿素提取项目

### 一、项目概况

(一) 项目建设的必要性和可行性：本项目符合重庆市委市政府功能分区发展战略背景下对彭水县的产业定位要求，有一定的政策和项目支持倾斜。青蒿可用于提取青蒿素，青蒿素是中国发现的第一个被国际公认的天然药物，青蒿素类药物被认为是人类已知的最有效且见效最快的抗疟疾药物，药物毒性低、抗虐性强，被WTO批准为世界范围内治疗脑型疟疾和恶性疟疾的首选药。以彭水为中心半径200公里的武陵山区及向南延伸200公里武陵山腹地，均为中国野生青蒿的主产地和盛产地，配以万亩青蒿种植项目，青蒿素提取的原材料有充分的保障。当前，青蒿素作为抗疟疾特种药物地位还不能撼动，第三世界国家的需求量仍然很大，其市场前景依然可观。

(二) 建设条件：项目加工厂拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：28000万元。

(四) 项目建设内容及规模：新建种植基地1万亩，新建青蒿素提取生产线及配套生产生活设施设备。种植基地建设10000万元，建设投资15000万元（包括建筑投资6000万元、设备购置及安装投资9000万元），流动资金3000万元。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期相对较长，但投资收益期长，且市场需求稳定。项目投产达产后可实现资本年化平均收益率30%左右。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人：赵聪、余水情

联系电话：(023) 81567777

邮箱：975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

联系电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县年产5万吨紫薯饮料及休闲食品生产项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：本项目符合重庆市委市政府功能分区发展战略背景下对彭水县的产业定位要求，有一定的政策和项目支持倾斜。彭水是传统农业大县，境内紫薯种植1万亩，每年可提供品质优良的紫薯原材料约2万吨。现代研究发现，它除了具有普通红薯的营养成分外，还富含硒元素和花青素，花青素对100多种疾病有预防和治疗作用，被誉为继水、蛋白质、脂肪、碳水化合物、维生素、矿物质之后的第七大必需营养素。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：10000万元。

(四) 建设内容及规模：建设年产5万吨紫薯饮料及休闲食品生产线及配套生产、仓储及生活设施设备。

### 二、社会经济效益分析

近年来，紫薯在国际、国内市场上十分走俏，发展前景非常广阔。该项目投资回收期2年，建成后，可实现主营业务收入3亿元，利润0.7亿元，税金0.5亿元，解决就业500人次，有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资、与县内企业合资合作、技术入股或销售渠道合作等。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人：赵聪、余水情

联系电话：(023) 81567777

邮箱：975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

联系电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县竹笋基地及精深加工项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：本项目符合重庆市委市政府功能分区发展战略背景下对彭水县的产业定位要求，有一定的政策和项目支持倾斜。竹笋含有丰富的氨基酸和人体必需的铁、锌、锰、铜、钴、镍等微量元素，无污染和残毒，具有降脂减肥的作用；又因其口味独特，营养丰富，深受国内外消费者喜爱，市场需求量极大，前景广阔。我县竹笋产业发展量大面广，现有竹笋基地近5万亩，年产量达2万吨以上，原材料丰富。但长期缺乏龙头企业的带动发展，产品附加值低，严重影响了农民的生产积极性，为了进一步推进该产业的发展，引进和发展竹笋基地及深加工企业迫在眉睫。

(二) 建设条件：项目加工厂拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：4000万元。

(四) 建设内容及规模：新建年产1万吨竹笋制品生产线及配套生产、仓储和生产设施设备。

## 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期4年，建成投产达产后，可实现年营业收入4000万元，利润1000万元，税金500万元。解决就业200人次，有良好的经济社会效益。

## 三、合作方式

独资。

## 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人：赵聪、余水情

联系电话：(023) 81567777

邮箱：975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

联系电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县辣椒食品精深加工项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：辣椒作为调味品或蔬菜已有几百年的历史，全球已有1/4的人经常食用，国外以辣椒为原料的产品多达几百种；辣椒深加工产品广泛应用于军事、医药、化妆品、保健品、食品、化工等行业。我县传统辣椒产业发展量大面广，现有辣椒基地近10万亩，年产量达10万吨以上，原材料丰富。但苦于没有龙头企业的带动发展，产品附加值低，为了进一步推进该产业的发展，引进和发展辣椒生产基地及深加工企业迫在眉睫。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，工业园区地理位置优越，渝怀铁路、渝湘高速公路、319国道与园区相邻，交通便利，燃气、电力、给排水、通讯等设施条件完备，非常适宜项目建设。

(三) 计划投资额：8000万元。

(四) 建设规模及内容：年加工干辣椒30000吨的生产能力，年产1吨高纯辣椒碱、1000吨质量可控的辣椒红素、100吨粗辣椒碱、10吨脱色辣椒碱、1000吨辣椒籽油，相关制剂产品200吨。

## 二、社会经济效益分析

随着科技进步，应用领域日益拓展，对辣椒红色素和辣椒深加工的高科技产品需求迅速增加。辣椒红色素不仅国内市场年缺口在300吨以上，而且国外市场前景同样看好，目前国外市场每吨售价150万元人民币，仅日本、韩国每年需求就达160吨和120吨。辣椒应用领域广阔，产品价格昂贵，发展空间很大，国际市场上辣椒碱售价高达4万美元/公斤。辣椒碱开发生产不仅能有效地促进辣椒原材料的生产，而且将大大延伸辣椒产业链、提高产业效益。

该项目达产后，年可实现销售收入10500万元，利润1000万元。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人：赵聪、余水情

联系电话：(023) 81567777

邮箱：975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

联系电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县酱卤休闲食品加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：泡、卤工艺在我国有着悠久的历史，也是食品加工中最为常见的两种烹调技法。卤的烹调方法盛行于南方，故有“南卤北酱”之说。我国的卤味食品风格多样，包括川卤、粤菜卤味、武冈卤菜等。卤肉制品以鸭、鸡、鹅、猪、牛、羊等禽畜肉为主要原料，加调味料和香辛料，以水加热煮制而成，其口味多样、风味浓郁，具有“色、香、味、型”俱全的特点，是我国传统中式风味肉制品的重要组成部分。而对传统食品进行工业化生产，将极大的带动农民增收和产业升级。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：2000万元。

(四) 建设内容及规模：建设厂房面积1500平米，仓库800平米，购置注塑机、吹塑机等生产设备30台(套)。

### 二、社会经济效益分析

预期达产后产年平均年销售收入为4000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县魔芋、食用菌休闲食品加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：随着我国旅游业的迅速发展和人民生活水平的提高，各阶层人群的食品结构也由原来的温饱型为主的格局逐渐向风味型、营养型、享受型方向转化，休闲食品业得到了大力发展，而随着人们对食品安全的关注程度日益提高，绿色安全的生态休闲食品成为了今后休闲食品发展的趋势。

(二) 建设条件：项目拟选址彭水工业园区，水电路基础设施齐全，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：3500万元。

(四) 建设内容及规模：年产5000吨魔芋、食用菌、拉丝蛋白休闲食品。

### 二、社会经济效益分析

预期达产后产年平均年销售收入为2000万元，解决就业人口50人。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱地址：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱地址：873815346@qq.com

## 彭水自治县外贸服装制造项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着我国经济的加快发展, 对外贸易日趋频繁, 经营主体将进一步增加, 私营企业作为对外贸易新的增长点, 将越来越多的享有进出口经营权。服装制造加工行业属于劳动密集型行业, 本项目依托当地人力资源的优势, 在解决消化当地返乡民工的同时, 带动相关的产业发展, 对开拓市场, 提高企业经济效益起到重要作用。

(二) 建设条件: 项目拟选址保家工业园区, 紧邻国道“319”线、渝怀铁路和渝湘高速公路, 交通便捷, 水、电有保障, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 项目总投资3000万元。

(四) 建设内容及规模: 在彭水设立外贸服装制造公司, 服装出口国外。拟建外贸服装制造生产线一条, 满足市场需求。

### 二、社会经济效益分析

服装市场发展空间较大, 该项目达产后, 年产值可达3000万元, 利润1000万元, 解决300人就业。

### 三、合作方式

合资。

### 四、联系单位

彭水自治县市场监督管理局

联系人: 王洋

电话: 18623296000

邮箱: 71081517@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县全自动鲜湿粉丝生产加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着膳食结构的精细化, 各种肥胖症和疾病的增多, 科学补充粗粮已有一定的消费市场基础。现存的主要竞争对手较少, 只要我们尽快建设, 缩短建设周期, 完全能够抢占市场先机, 并且迅速发展自己, 能尽快的在重庆和国内占据一定的市场先机。

(二) 建设条件: 本项目拟选址彭水工业园区, 占地面积30余亩, 总建筑面积8000平方米, 分为“百年粉坊”演示区、现代化保鲜粉条加工示范区及保鲜仓储区两大区域。加工示范区采用现代化全自动真空抽丝、低温冷冻、造型烘干、自动包装的全新工艺自动化生产。生产车间采用标准级现代化厂房设计, 生产用水采用优质地下水, 食品卫生安全水平达到国际出口标准。

(三) 计划投资额: 项目总投资约8000万元, 引进设备及厂房投资约5000万元。

(四) 建设内容及规模: 引进全自动鲜湿粉丝生产线, 年产量设计规模为10000吨, 先期达到3000吨。根据市场需求, 生产速食保鲜苕粉系列产品、菠菜粉条、芹菜粉条、胡萝卜粉条等十几种健康营养粉条。主要产品有出口级优质晶丝苕粉、火锅专用粉及即食型红烧牛肉味、酸辣味、麻辣味、肥肠味、香菇鸡汁味等系列产品。开发新时代彭水晶丝苕粉的转型升级新产品, 营养型健康方便食品。

### 二、社会经济效益分析

预期达产后年产保鲜红薯苕粉及系列健康方便产品10000吨, 年销售收入实现20000万元。利税3000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县甘薯制品及速冻健康食品加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 多年来我国甘薯加工多以生产淀粉、粉丝、粉条、粉皮等传统食品为主。随着人们生活水平日渐提高, 粉丝粉条市场竞争越来越激烈, 消费者的要求越来越高。甘薯加工也必须根据市场变化不断调整产品结构和创新生产技术。本项目通过广泛考察与市场调研提出建设先进速冻食品生产线, 采用成熟技术生产速冻紫薯泥、紫薯块、甘薯泥、甘薯块、紫薯丁、甘薯片、红心薯和烤红薯等甘薯制品及系列以紫薯泥、红心薯为配料的时尚健康食品。依托系列新型健康食品开发, 调整我县甘薯加工产品结构, 促进甘薯加工业的转型升级, 十分必要。

(二) 建设条件: 项目拟选址彭水工业园区, 水电路基础设施齐全, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 项目总投资35000万元。

(四) 建设内容及规模: 占地面积50000m<sup>2</sup>, 绿化面积5000m<sup>2</sup>。建设年产20000吨速冻薯泥薯块及20000吨甘薯糕点等新型健康食品示范生产线。建设清洗、蒸煮、速冻流水生产线。包括原料仓库, 清洗、蒸煮等预处理车间, 标准化生产车间、先进速冻装置、低温冷库、包装车间、冷链运输车队及重庆批发冻库及其它配套设施。生产销售速冻薯泥薯块、速冻紫薯丸、香芋地瓜丸、紫薯球, 速冻紫薯年糕、紫薯芝士年糕、紫薯饼等高档甘薯糕点等系列产品。

### 二、社会经济效益分析

通过本项目的实施, 年销售收入可达6亿元, 利税9000万元。直接就业人数增50余人, 间接带动2000余户甘薯种植户(持股60%, 户均年收入5万元)。甘薯亩增经济效益700-1000元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县叶黄素核桃奶加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 天然叶黄素作为天然抗氧化剂起到一般的抗氧化作用, 添加到食品中, 可防止人体器官衰老引起的一系列疾病, 并可防止紫外线对人体皮肤的损伤, 特别是叶黄素可有效预防和治疗老年性眼部黄斑病, 即预防老年性眼球视网膜黄斑退化引起的视力下降与失明。向核桃奶中添加一定剂量的叶黄素, 将会增加核桃奶的营养价值, 并进一步提升核桃奶产品的经济价值。

(二) 建设条件: 项目拟选址彭水工业园区, 水电路基础设施齐全, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 项目总投资2000万元, 其中固定资产投资1500万元, 流动资金500万元。

(四) 建设内容及规模: 建设年产5000吨叶黄素核桃奶生产线一条。

### 二、社会经济效益分析

预期达产后年平均年销售收入为5000万元, 解决50人就业。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县年产2万吨肾枣、花生、香薯玉米乳系列产品项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县水质资源优势明显, 盛产优质肾枣、优质小粒花生、迷你型香薯等, 本项目充分挖掘本地优质资源, 引进龙头企业, 采用成熟技术生产肾枣玉米乳、花生玉米乳及香薯玉米乳等系列产品, 具有潜在的市场竞争优势。符合消费者对天然、健康及口感优美的绿色饮品的基本需求, 比较容易进入市场。项目的实施对彭水肾枣、小粒花生及迷你型香薯产业的发展具有重要意义。

(二) 建设条件: 项目选址在彭水工业园区, 渝怀铁路、渝湘高速公路贯通全境, 水、电有保障。

(三) 计划投资额: 项目总投资4000万元。其中, 固定资产投资3000万元, 流动资金1000万元。

(四) 建设内容及规模: 新建年产2万吨肾枣乳、花生乳及香薯乳等系列产品生产线及生产车间与配套设施。新增建筑面积10,000平方米(包括标准生产厂房75,000平方米、仓库1,000平方米、辅助生产用房500平方米、办公行政用房500平方米、生活用房500平方米), 新建2万吨肾枣乳、花生乳及香薯乳等系列产品生产线, 生产线设备主要包括脱粒机、打浆机、离心机、高压均质机、封口机、自动杀菌锅及其它配套设备等。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 年销售收入可达5000万元, 利税约1000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县年产500吨原生态羊肉项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县黑山羊主要分布在桑柘镇、鹿角镇、黄家镇、普子镇、龙射镇、靛水街道、平安镇、保家镇、新田镇、润溪乡、鹿鸣乡、棣棠乡、诸佛乡、龙塘乡等14个乡镇(街道), 年出栏山羊约55000只, 占全县山羊出栏的64.2%。全年出栏山羊约87000只, 实现产值9000万元左右。为了大力发展黑山羊养殖业, 巩固脱贫攻坚成果, 有利于提升黑山羊产业的产业化水平, 本规划经过调研已提出生产市场畅销的羊肉饺子等速冻方便食品的建议, 建设一个规模化屠宰场为其提供稳定的新鲜羊肉原料, 非常必要。

(二) 建设条件: 项目建设地址在彭水苗族土家族自治县汉葭镇河堡街道紧邻国道“319”线、渝怀铁路和渝湘高速公路, 交通便捷, 水、电有保障。

(三) 计划投资额: 项目总投资2000万元。

(四) 建设内容及规模: 在现有企业已有设施基础上, 购置自动化宰杀生产线一条, 配套建设厂房、车间、仓库等3700平方米, 配套购置冷链运输车辆。年产500吨原生态羊肉制品。

### 二、社会经济效益分析

按项目实施达到年产500吨羊肉制品计, 年产值可达到2000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县牧草种养循环养牛项目项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：以促进乡村振兴发展为宗旨，为实现农民增收增收共同富裕为目的，着力打造“华中牧草”种养循环产业，高效、高质量发展循环产业。根据彭水县地理环境、气候特征，结合当地肉牛养殖状况和乡村振兴政策，适宜发展牧草种养循环养牛产业项目。

(二) 建设条件：在全县范围内择优选择牧草种养循环养牛基地，坚决严守三条红线（土地红线、森林红线、环保红线）不突破兼顾发展该产业。

(三) 计划投资额：1亿元。其中：自筹5000万元，其它5000万元。

(四) 建设内容及规模：打造具有彭水地域地理标志基因品牌的繁殖母牛育种场2个。择优选择建设100个以草代粮、以耗定养高质量、高标准种养循环肉牛育肥示范基地。建设12个牧草收割、青储发酵生物饲料加工厂。建设12个蚯蚓肥（牛粪）生产生物肥基地。建设一个高标准现代化智能屠宰场，配套建设储存3000吨冻库。建设一个彭水县牧草品牌牛肉美食互动体验区。建设一个彭水县牧草品牌牛肉及农特产品电商展示交易互动平台，打造高速、高效物流供应链。

### 二、社会经济效益分析

建设100个具有示范性种养循环养殖场，带动农民种草养牛，无偿为农户提供圈舍建设方案、种草、养牛技术和粪污资源化循环利用，帮扶农户购买牛犊和育肥牛销售服务，解决乡村农民就业，实现农业增效农民增收共同富裕。建设12个牧草生物饲料加工厂，加工厂选择必须遵循种植基地、养殖场就地就近原则，达到有效循环利用的作用。根据牧草种植面积多少，配套规划修建青储发酵池，根据牧草收割、加工数量，订购配套的收割设备、加工设备、运输车辆，确保基地正常运转。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县年产1200吨中蜂系列产品项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：目前，中蜂产业已成为彭水山区农户脱贫致富的重要产业。据统计，彭水中蜂拥有量约占重庆市中蜂总量的20%，产值达2亿元以上。同时，彭水生态旅游产业已有一定的规模，游客除了喜欢当地的土鸡、腊肉、大脚菌及野菜等山野风味外，走的时候还不忘带一些当地的土蜂蜜馈赠亲朋好友。优质蜂产品对彭水打造世界苗乡、特色旅游具有重要意义。

蜂蜜除具有传统意义上的营养保健功能外，还是蔗糖等糖类的最佳替代品。全球工业用蜂蜜约占蜂蜜消费总量的45%，主要用于食品制造业，特别是用于烤面包、保健食品和早餐食品的制作。随着社会经济的不断发展，蜂蜜产品越来越受到欢迎，蜂蜜市场前景良好。破壁花粉、蜂王浆及其冻干粉、蜂胶等中蜂产业综合利用产品供不应求。本项目开展特色蜂产品开发与精深加工，有利于推进彭水县中蜂产业与农业、旅游、健康产业的融合发展。

长期以来我国蜂产品加工业存在企业规模小、对源头产品控制能力差、产品雷同、销售渠道窄和品牌建设不足等问题。彭水蜂产品被广大消费者的认可和使用，必将推动蜂产品加工业的发展。目前我国蜂产品加工业已向区域化、规模化、标准化生产迈进。本项目的建设，对提高彭水中蜂初加工产品的附加值，稳定和增加蜂农收入，提高蜂农抵御市场变化的风险，促进彭水做大做强中蜂产业，实现农民增收、农业增效的目标，具有重要的现实意义。

(二) 建设条件：彭水县正在重点实施彭水“中华蜜蜂之乡”品牌建设，摩围山景区沿线中蜂产业园建设，中蜂博物馆建设，中蜂标准化良种场、适度规模养殖场（户）、蜜源植物培植等建设。全县目前蜜蜂保有量达10万群，保有量10群以上的蜜蜂规模场1086个，通过工商注册的养蜂新型经营主体364个，年产蜂蜜2000吨，产值达2亿元。正在实施人工种植蜜源植物17.5万亩，同时对天然蜜源植物进行统一规划，依法管理，保证中蜂产业的健康发展。

(三) 计划投资额：本项目总投资3800万元，基本建设与设备投资2800万元，流动资金900万元，其他100万元。

(四) 建设内容及规模：项目新建4条生产线，年生产1200吨中蜂系列产品，包括：蜂蜜1000吨、破壁花粉30吨、蜂胶0.2吨。蜂王浆20吨、冻干蜂蜜果蔬脆片100吨、醒酒功能茶50吨系列产品。厂区占地面积约20000平方米，总建筑面积5004平方米。

### 二、社会经济效益分析

项目实施后，年可实现销售收入12500万元，实现利税1260万元，出口创汇110万美元。从财务盈利能力分析看，项目内部收益率、投资回收期、总投资收益率等财务评价指标均优于行业基准值，从敏感性分析看，项目具有较强的抗风险能力。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人：郑尚昆

电话：18325103865

邮箱：417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：冯宇航

电话：(023) 78445529

邮箱：873815346@qq.com

## 彭水自治县年产2000吨保健养生酒开发生产项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县是传统的农业大县, 农业耕作面积在157万亩左右, 其中稻谷、高粱、玉米、荞麦等主要农作物产量较大。随着人民生活水平的不断提升, 对养生产业的关注度不断加大, 对保健养生酒的需求日益加大。

(二) 建设条件: 现县域内有大小酒类作坊30余个, 产能2600吨。彭水中药材种类丰富, 现已发现中药材1597种, 研发潜能巨大。彭水及渝东南地区也是苗族、土家族聚居区, 有膳制药酒的传统工艺和传统市场。保健药酒的原材料、技术和市场有充分的保障。本项目符合彭水县的产业定位要求, 有一定的政策和项目支持倾斜。

(三) 计划投资额: 10000万元, 其中: 自筹6000万元, 其它4000万元。

(四) 建设内容及规模: 建保健中药材种植和简单加工基地, 生产厂区总建筑面积10000平方米, 主要整合、建设全县零星小酒厂, 建设瓶罐装白酒生产线、药酒泡制车间及配套生产、仓储和生活设施设备, 形成年产2000吨保健养生酒生产能力。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期2年, 建成后, 可实现主营业务收入3亿元, 利润0.7亿元, 税金0.9亿元, 解决就业500人次, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

独资、与县内企业合资合作、技术入股或销售渠道合作等。

### 四、联系单位

彭水自治县经济和信息化委员会

联系人: 郑尚昆

电话: 18325103865

邮箱: 417110755@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县动力电池招商项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 随着我国经济的持续发展, 环境和能源结构问题越来越受到政府和社会各界的关注。随着国家开发利用新能源、推广环境保护应用技术政策的不断出台, 锂离子动力电池技术与关键部件、材料的技术水平日益成熟, 锂离子动力电池成本将不断下降, 随着新能源汽车的发展, 市场将对锂离子动力电池产品产生大规模的需求。

(二) 建设条件: 项目拟选址彭水工业园区, 水电路基础设施齐全, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 3亿元

(四) 建设内容及规模: 项目以电路板、自产电池单体、铝卷带、清洗剂、三防胶等为原辅材料, 经分板、洗板、程序烧写、焊接、涂覆、装配、检测等工艺, 年产60万套动力电池管理系统及PACK动力电池组装(BMS集成)。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 预计年销售额1亿元, 利润5000万元, 可解决300人以上就业。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县生态环境局

联系人: 任洪余

电话: 15123826378

邮箱: 2458188739@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com



## 彭水自治县白酒生产项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 白酒是通过粮食发酵而酿成的酒, 白酒的酒精含量通常来说是比其他的酒类要高的, 另外它的热量也是比其他的酒类要高。喝白酒是可以补充人体的热量, 促进人体的血液循环, 对全身的血液循环、新陈代谢能有一个加速的作用, 它可以促进人体的新陈代谢, 增进食欲促进食物的消化, 另外它也能够消除人体的疲劳、紧张。

(二) 建设条件: 项目选址彭水工业园区, 渝怀铁路保家货运站距标准厂房2公里, 渝湘高速公路保家出口距园区标准厂房3公里, 另有319国道从园区境内通过交通十分便利, 工业园区依郁江两岸而建, 丰富的水质资源完全满足生活、工业等各种用水需要, 园区内有220KV、110KV、35KV变电站各一座、110KV变电站更是专为园区建设发展服务, 电力端口近, 能满足园区内不同类型、不同层次用电需要。

(三) 计划投资额: 2000万元。

(四) 建设规模及内容: 第一期投入600万元, 建设白酒罐装生产一条。第二期投入400万建设白酒罐装生产线一条, 根据市场需求, 开发多个系列产品。第三期投资1000万购买工业园区土地投资建设彭水原酒酿造厂。

### 二、社会经济效益分析

项目建成达产后, 第一期建成投产后预计可实现年产值约2000万原, 年纳税约600万元; 第二期建成投产后预计可实现产值约3000万元, 年纳税约900万元; 第三期建成投产后预计可实现年产值约6000万元, 年纳税1800万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人: 赵聪、余水情

联系电话: (023) 81567777

邮箱: 975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

联系电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县铜缆加工项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 铜缆所用铜材是电解铜。目前原材料市场上电解铜每吨在7万元以上, 而回收的杂铜则便宜很多; 绝缘材料和护套料的优质产品和残次品的差价更悬殊。另外, 长度不足、绝缘体含胶量不够, 也是造成价格差异的重要原因。每盘线长度, 优等品是100米, 而次品只有90米左右; 绝缘体含胶量优等品占35%~40%, 而残次品只有15%。通过对比, 消费者不难看出, 成品电线销售价格存在差异是材质上存在猫腻所致。新一轮科技革命和产业变革浪潮之下, 数字经济、共享经济、产业协作正在重塑传统实体经济形态, 全球制造业都处于转换发展理念、调整失衡结构、重构竞争优势的关键节点, 我们务必加快创新驱动, 优化升级传统产业, 培育壮大战略性新兴产业, 发展更多适应市场需求的新技术、新业态、新模式, 促进“中国制造”上升为“中国高端制造”。

(二) 建设条件: 渝怀铁路保家货运站距标准厂房2公里, 渝湘高速公路保家出口距园区标准厂房3公里, 另有319国道从园区境内通过交通十分便利, 工业园区依郁江两岸而建, 丰富的水质资源完全满足工业、生活等各种用水需要, 园区内有220KV、110KV、35KV变电站各一座、110KV变电站更是专为园区建设发展服务, 电力端口近便, 能满足园区内不同类型、不同层次用电需求。

(三) 计划投资额: 1亿。

(四) 建设内容及规模: 彭水园区标准厂房, 铜缆加工。

### 二、社会经济效益分析

铜缆行业市场需求的趋势大, 发展前景好, 市场前景广阔。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县郁江示范带管委会

联系人: 赵聪、余水情

联系电话: (023) 81567777

邮箱: 975730642@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 冯宇航

联系电话: (023) 78445529

邮箱: 873815346@qq.com

## 彭水自治县蚩尤九黎城景区运营及夜游项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 蚩尤九黎城是国家AAAA级旅游景区、国家级海峡两岸交流基地、中国华侨国际化交流基地、重庆市中小学社会实践教育基地、全国十佳文化生态景区、重庆市智慧旅游示范景区、山东·重庆(聊城·彭水)东西部协作文化旅游产业共建基地等称号, 是全球苗族祭祖圣地和全球最大的苗族传统建筑群, 也是彭水县文旅产业发展的核心载体之一, 近年来, 我县文旅产业发展高速发展, 连续四年被评为“县域旅游综合实力百强县”。随着疫情防控措施的优化调整, 文旅产业复苏振兴迎来了绝佳时期。2019年景区累计接待游客150万人次, 2023年春节期间, 景区接待游客近10万人次。其中, 夜间游客消费占比近三成, 夜间旅游已成为旅游目的地夜间消费市场的重要组成部分。有较好的夜景灯饰基础, 夜间经济多业态的发展可以使景区逐步突破单一门票经济的依赖, 增加景区的运营能力, 降低运营成本, 提高运营效益, 建设该项目具备可行性。

(二) 建设条件: 该项目位于蚩尤九黎城景区, 距重庆江北国际机场两个半小时车程、距武陵山机场和仙女山机场40分钟车程, 2025年渝湘高铁开通后, 到重庆主城只需35分钟, 基础设施完善, 已具备投资入驻条件, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 30000万元。

(四) 建设内容及规模: 现有建筑面积约18万 $m^2$ , 其中商业面积共计91893.41 $m^2$ , 项目建筑风格与蚩尤九黎城景区充分融合, 分为四个区域, 是一个集景观、住宿、商业、餐饮、娱乐等配套功能于一体的大型综合文化体验区, 以灯光秀亮化效果为基础, 充分利用景区现有的场地以及建筑, 将灯光秀与生态、历史、文化、娱乐等相融合, 打造“夜游项目+旅游演艺+沉浸式体验”的“夜市、夜食、夜展、夜秀、夜节、夜宿”六大主题场景。

### 二、社会经济效益分析

本项目通过统一的建设运营能够进一步提升景区品质, 丰富景区业态, 促进彭水商贸、服务业的极大发展, 可提升蚩尤九黎城景区“夜间文化”和“夜间经济”之间的衔接, 带动景区提档升级, 丰富夜间商业业态。项目建成后, 预期年收入约15000万元人民币, 利润约8000万元, 投资回收期3-5年, 可提供约1000人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司	彭水自治县招商服务中心
联系人: 赵光辉、何鑫鑫	联系人: 李柳
电话: (023) 78492078	电话: (023) 78866106
邮箱: 344922693@qq.com	邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县九黎国际商务会展中心项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水是中国特色旅游休闲度假胜地, 现有一个国家5A级旅游景区, 三个国家4A级旅游景区、四个国家3A级旅游景区和一个市级旅游度假区, “世界苗乡养心彭水”品牌享誉全国, 连续四年被评为全国“县域旅游综合实力百强县”。在乌江画廊旅游示范带和武陵山区民俗风情生态旅游示范区建设政策加持和外部交通条件大改善发展条件下, 我县旅游业发展进入机遇最难得、优势发挥最充分的最佳时间。然而, 现有住宿产品品质不高, 接待能力严重不足。该项目背靠蚩尤九黎城一期核心景区, 位于二期旅游集散中心旁, 项目建成后, 其功能结构将与整个彭水旅游营运和蚩尤九黎城旅游景区接待相配套, 建设该项目, 具备可行性。

(二) 建设条件: 项目位于彭水蚩尤九黎城景区二期游客集散中心旁, 距重庆江北国际机场两个半小时车程、距武陵山机场和仙女山机场40分钟车程, 2025年渝湘高铁开通后, 到重庆主城只需35分钟, 基础设施完善, 项目已完成规划方案设计, 并经规委会审核通过, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 200000万元, 可分期、分区域投资建设。

(四) 建设内容及规模: 项目占地面积约300亩, 项目建筑风格将与蚩尤九黎城景区充分融合, 建设面积约100000 $m^2$ , 绿地率40%, 主要为1500个客房的五星级度假酒店, 演艺中心、会议中心、中心广场以及665个停车位等基础配套。

### 二、社会经济效益分析:

项目的建设运营能够进一步完善彭水旅游接待服务功能, 有力促进彭水商贸、服务业的极大发展, 对于推动彭水文旅产业及经济社会高质量发展具有重要作用。同时项目预期销售收入1.9亿元人民币, 利润可达1.4亿元, 投资回收期13年。项目运营后可提供300人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司	彭水自治县招商服务中心
联系人: 赵光辉、何鑫鑫	联系人: 李柳
电话: (023) 78492078	电话: (023) 78866106
邮箱: 344922693@qq.com	邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县摩围山露营基地项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 近两年户外露营热度不断攀升, 已成为最热门的“微度假”玩法, 疫情极大地改变了消费者出游方式和旅游模式, 露营成为了众多旅游者追捧的方式之一, 为露营地、农林观光采摘园等项目提供更多有利条件和机会。彭水县森林覆盖率达62%, 空气质量优良天数359天, 境内河流均达II以上水质。摩围山旅游度假区距县城25公里30分钟车程, 平均海拔1500米, 面积44平方公里, 森林覆盖率达91%, 夏季平均气温26度, 是“中国森林氧吧”, 中国森林康养基地、国家级森林公园、中国青少年自然教育绿色营地、重庆市级旅游度假区, 2024年渝湘高铁的全线贯通, 彭水交通将全面提速升级, 该区域具备发展户外露营及休闲农业的客源市场基础、资源条件基础及交通基础。因此, 项目实施具有可行性。

(二) 建设条件: 该项目位于重庆彭水县摩围山旅游度假区内, 地处茂云山国家森林公园南部, 平均海拔1500m, 规划地块位于摩围山中部分家梁子、铁炉坡至陈家湾、刘家院子一带, 项目依托摩围山旅游度假区, 有稳定的游客游览需求, 建设条件成熟, 可以立即启动。

(三) 计划投资额: 10000万元。

(四) 建设内容及规模: 项目占地50公顷, 主要建设自驾露营、特色花卉苗木基地, 鲜果种植园, 成为集林业物产、休闲采摘、生态养生、游乐体验于一体的大型现代生态林业休闲采摘观光园。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好, 具有较高的经济收益, 同时具有巨大的示范效应, 可以进一步优化摩围山度假区的投资环境, 助力该区域乡村振兴, 完善区域生态康养战略布局。项目建成后, 年游客接待量可达100万人次以上, 可提供就业岗位约200个, 年利润3000-8000万元, 投资回收期3-5年, 经济效益较好。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司	彭水自治县招商服务中心
联系人: 赵光辉、何鑫鑫	联系人: 李柳
电话: (023) 78492078	电话: (023) 78866106
邮箱: 344922693@qq.com	邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县摩围山露营度假区疗养院项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 目前, 我国老龄化趋势加深, 养老服务行业迎来重大发展机遇。根据国家统计局2021年人口普查老龄化最新数据显示, 全国60岁以上人口为2.64亿人, 占全国总人口18.7%, 逐年增大的老年群体对养老、医疗、社会服务等方面需求越来越大, 康养市场需求量较大。摩围山旅游度假区距县城25公里30分钟车程, 平均海拔1500米, 面积44平方公里, 森林覆盖率达91%, 年均降雪日数40天, 负氧离子含量高达11万个/cm<sup>3</sup>, 夏季平均气温26度, 是“中国森林氧吧”。同时摩围山景区也是国家4A级景区、中国森林康养基地、国家级森林公园、中国青少年自然教育绿色营地、重庆市级旅游度假区, 十分有利于医疗大健康产业基地的建立。2024年渝湘高铁的全线贯通, 彭水县城至摩围山快速通道正在规划建设, 彭水交通将全面提速升级。该项目既与中共中央国务院印发《“健康中国2030”规划纲要》相关政策相契合, 同时也适应养老养生市场需求和生态旅游目的地建设要求, 建设该项目可行性强。

(二) 建设条件: 该项目位于重庆市彭水县摩围山旅游度假区A组团, 水、电、路基础设施已完成, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 建设项目总投资为3亿元人民币, 可分期、分区域投资建设。

(四) 建设内容及规模: 项目建设包括: 建设用地面积约100亩, 项目总建筑面积约为4万m<sup>2</sup>, 主要功能建设居家式疗养院及配套用房(包括接待中心及疗养院、特色老年公寓)和地下车库。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好, 具有较高的经济收益, 该项目可进一步完善度假区产品体系, 提升度假康养功能, 助推摩围山创建国家级旅游度假区。项目建成后, 预期销售收入6500万元人民币, 利润约3000万元, 投资回收期5年左右, 可提供200人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司	彭水自治县招商服务中心
联系人: 赵光辉、何鑫鑫	联系人: 李柳
电话: (023) 78492078	电话: (023) 78866106
邮箱: 344922693@qq.com	邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县摩围山旅游体验项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：摩围山景区是国家4A级旅游景区、国家青少年自然教育绿色营地、中国森林氧吧、重庆市级旅游度假区、重庆市中小学生社会教育实践基地。平均海拔1500米，森林覆盖率达95%，常年平均气温14.9℃，是森林康养、避暑纳凉、冰雪奇缘、享受户外的首选胜地，景区现有二次消费产品品质不高，缺乏具有吸引力的文旅特色项目。加上现代人长期处于安逸、平和和宁静的生活中，缺乏变化和刺激，特别是城市居民与大自然长期隔离，更渴望有休闲和健身性质的旅游二消产品，建设该项目能进一步丰富度假区产品体系，提升旅游度假区品质，助推摩围山创建国家级旅游度假区，从而推动彭水自治县文化旅游产业高质量发展，该项目具备可行性。

(二) 建设条件：该项目位于摩围山旅游度假区内，基础设施完善，交通便捷，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：建设项目总投资以项目策划预算为准，可分期投资建设。

(四) 建设内容及规模：结合摩围山旅游度假区旅游景点整体布局和游客需求，建设运营景区二次消费项目，综合开发包括但不限于跑马场、射箭场、室内攀岩基地、滑雪、真人CS等休闲游乐设施等，并建设娱乐休闲会所、住宿设施及停车场等配套设施。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好，具有较高的经济收益。项目的建设运营能够进一步提升度假区品质，带动旅游消费，对于促进彭水社会经济高质量发展具有积极的推动作用。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司

联系人：赵光辉、何鑫鑫

电话：(023) 78492078

邮箱：344922693@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 78866106

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县摩围山农耕嘉年华项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：本项目是摩围山旅游度假区重要的功能组团项目，位于度假区的门户组团，紧邻摩围山国家AAAA级旅游景区。组团内少数民族传统体育训练中心等项目已建设完工并投入使用，康养基地等项目主体竣工，开始接受市场预定，项目建设可行性强。目前，摩围山旅游度假区已成功创建市级旅游度假区，同时县政府提出了创建国家级旅游度假区的工作目标，因此进一步丰富度假区的产品体系，提升体验感，增强吸引力成为加快创建国家级旅游度假区的必要条件。本项目规划以生态农业为示范、农俗体验为依托，以中国五千年农耕文化为主题，让游客参与农活打麦、碾米、煮酒、熬糖活动等体验，打造农文旅融合旅游产品，该项目将成为释放疫情时代旅游需求的有效方式。

(二) 建设条件：该项目位于摩围山旅游度假区A组团内，已经完成公路、管网、水、电等基础配套设施项目建设，建设条件十分成熟。

(三) 计划投资额：8000万元。

(四) 建设内容及规模：总规划面积约150亩，主要建设展示农耕文化的作坊，建设具有民族特色的建筑 and 开展农耕活动的配套设施，种植高山绿色农产品，配建体验设施等。

### 二、社会经济效益分析

随着我国城镇化进程的快速推进，农耕文化展示、体验是城市人群最向往的旅游方式，且兼具教育功能，市场前景可观。项目建成后，投资收益将包括住宿收益、10余个农耕体验产品收益、农产品售卖收益，以及中小学生夏令营、农耕体验教育等收益，预计投资回收期约4年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县文化和旅游委

联系人：唐冰洁、张一钧

电话：(023) 78446280

邮箱：2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 78866106

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县摩围山休闲度假康养基地（二期）项目

### 一、项目概况

（一）可行性和必要性：该项目符合县域旅游经济发展，有助于摩围山旅游度假区提档升级。彭水县森林覆盖率60%，空气质量优良天数359天，境内河流均达Ⅱ以上水质。大健康时代已全面来临，未来20年必将迎来一个发展的黄金期。医疗技术、生态环境、健康资源等方面具有优势的区域，成为人们追寻健康与宁静的首选之地。该项目康养综合体模式是一种以大健康产业与旅游度假双轮驱动的区域综合开发模式，加上摩围山旅游度假区位于彭务二级路，可以到达石柱县、忠县等北部地区，彭水县城至摩围山快速通道正在规划建设，彭水内部旅游交通将全面提速升级，依托武陵山机场、仙女山机场，项目地水、陆、空交通条件越来越好，非常有利于发展休闲度假康养产品。

（二）建设条件：该项目位于摩围山旅游度假区运动度假板块B组团，配套设施齐全，基础设施完善，交通便捷，摩围山旅游度假区康养基地（摩围观唐）项目已实现对外销售，整体配套将大幅提升。

（三）计划投资额：52000万元，可分期、分区域投资建设。

（四）建设内容及规模：项目占地约268.5亩，主要建设康养旅游及旅居房150963㎡，完善社区供水及电力等基础设施。

### 二、社会经济效益分析

该项目将带动餐厅、商业、便利店、超市等产业链发展。项目投资回收期5年，项目建成后，可实现年主营养生避暑商品房出租、售卖业务收入6亿元，利润8000万元，税金约800万元，解决就业240人次，有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司	彭水自治县招商服务中心
联系人：赵光辉、何鑫鑫	联系人：李柳
电话：（023）78492078	电话：（023）78866106
邮箱：344922693@qq.com	邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县摩围山云顶禅意别院项目

### 一、项目概况

（一）可行性和必要性：“常说摩围似灵鹫，却将山履上丹梯”，彭水云顶寺作为“文殊菩萨”的主要传承地，拥有1000多年悠久的佛教文化发展历史，香火鼎盛、法脉绵延。云顶寺所在的摩围山历来就是佛教重地，在唐朝，曾与峨眉山、梵净山、普陀山齐名，并称为四大佛教圣地。云顶寺于2015年复建于摩围山旅游度假区内，度假区平均海拔1500米，面积44平方公里，森林覆盖率达91%，年均降雪日数40天，负氧离子含量丰富，夏季平均气温26度，是“中国森林氧吧”。随着人们物质生活水平的日益提高，人们对禅意养生的追捧也日益高涨，项目可依托云顶寺吸引大批游客前来观光、休闲、购物。2024年渝湘高铁的全线贯通，彭水县城至摩围山快速通道正在规划建设，彭水交通将全面提速升级。因此，建设该项目具备可行性。

（二）建设条件：该项目位于彭水县摩围山云顶寺旁，水、电、路基础设施已完成，建设条件成熟。

（三）计划投资额：45000万元，可分期、分区域投资建设。

（四）建设内容及规模：项目分为A区、B区，A区为酒店大堂与集中接待客房，B区为独栋别院接待用房，总体规划布局充分利用地形特点，依山退台而建，用地面积约99238.4㎡，总建筑面积61978.47㎡，车位369个。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好，具有较高的经济收益，可以进一步优化摩围山度假区的投资环境，完善区域生态康养战略布局，项目建成后，预期年综合收入5200万元人民币，利润可达4300万元，投资回收期10年，可提供150人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司	彭水自治县招商服务中心
联系人：赵光辉、何鑫鑫	联系人：李柳
电话：（023）78492078	电话：（023）78866106
邮箱：344922693@qq.com	邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县善感民俗体验度假区项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 善感片区位于彭水县南大门, 上承乌江百里画廊的核心游览区, 下接酉阳龚滩古镇, 面朝贵州沿河洪渡古镇, 区域内山水交映成景, 具备打造休闲度假旅游产品的天然条件。从市级层面来看, 市委、市政府提出了打造“武陵--彭水--黔江--酉阳”乌江画廊旅游示范带, 建设“石柱--彭水--黔江--酉阳--秀山”武陵山区民俗风情生态旅游示范区的工作目标, 善感正处于承接示范带和示范区建设的重要位置, 迎来绝佳的发展机遇。从县级层面来看, 县委、县政府提出“一心两带三片区六重点多节点”的发展布局, 善感则处于两带中“乌江画廊生态旅游示范带”的核心区域, 建设善感民俗体验度假区对于打造“善感标杆”, 创建乡村振兴市级示范乡镇这一工作要求, 实现脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接具有十分重要的意义。

(二) 建设条件: 该项目位于彭酉公路沿线, 地处彭水、酉阳、贵州沿河县交界处, 交通非常便利, 基础设施完善, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 10000万元。

(四) 建设内容及规模: 利用“山水”景观特色与本土苗族文化, 以风情体验为核心, 建设特色十足的浪漫花海与水上社区, 打造“花海水城”为游客提供差异化的景观体验和民俗化的旅游产品。规划建设用地181090平方米, 总建筑面积26700平方米, 打造乌江花海、艺术家创作基地、民俗表演基地、民俗商业街等, 配套水上集市、水上餐饮、水上麻将等特色水上活动。

### 二、社会经济效益分析

目前该区域已有一个国家AAA级旅游景区, 依托景区现有游客资源, 项目建成后, 投资收益将涵盖吃、住、行、游、购、娱等多方面的收益, 预计投资回收期约5年。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县文化和旅游委  
联系人: 虞冰洁、张一钧  
电话: (023) 78446280  
邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
联系人: 李柳  
电话: (023) 78866106  
邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县乌江画廊(彭水-高谷段)游船观光项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 乌江画廊(彭水-高谷段)航线分为白天航线和夜晚航线。白天航线由彭水县城四楞碑码头至高谷码头(往返), 往返行程约38公里, 行驶时间约2小时20分钟, 是欣赏城市美景、峡谷景观、田园风光、小镇风情的不错选择。夜晚航线则是夜游乌、郁两江, 赏县城两江四岸夜景, 给人璀璨夺目的视觉冲击与感受。现有一艘核载300人的“九黎城01号”游船运行。2023年以来, 旅游行业回暖后, 旅行社对这条游线非常看好, 现有的游船载客量已远不能满足游客需求。从资源条件及市场前景来看, 该项目具备较强的可行性。

(二) 建设条件: 该项目航线位于乌江画廊(彭水-高谷段), 码头位于老县城四楞碑, 航线运营审批手续齐全, 基础设施完善, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 建设项目总投资约为6000万元, 可分期投资建设。

(四) 建设内容及规模: 打造一艘350客位游船, 包含船舶主体建设及船舶内外装饰装修工程, 配备游船娱乐设施设备, 建设码头、栈道等配套设施, 形成集观光游览、水上巴士、商务、餐饮、休闲、娱乐等一体的综合游船。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好, 具有较高的经济收益, 同时项目的建设运营能够进一步完善彭水旅游的接待服务功能, 对于促进彭水社会经济高质量发展具有积极的推动作用。项目建成后, 预期年综合收入2000万元, 建设投资回收期4年, 可提供50人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司  
联系人: 赵光辉、何鑫鑫  
电话: (023) 78492078  
邮箱: 344922693@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
联系人: 李柳  
电话: (023) 78866106  
邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县乌江画廊海洋公园项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 乌江画廊缺少一个跨季节的旅游体验项目, 海洋公园可创造大量游客, 辐射范围达三小时交通车距范围, 可成为彭水县重要的旅游城市名片项目, 将商业活力与旅游观光结合一体, 增加地区消费频次, 有效拉动旅游收入, 将为彭水县注入一个活力源泉。有相关的海洋馆项目执行与商业运营经验的成熟稳健的社会资本方, 他们对于海洋馆生物养殖技术与特殊海洋建筑拥有独特性的专业技术, 于彭水县特殊的依山傍水的地形地貌, 创造结合海洋主题休闲娱乐产业, 不仅是重庆唯一、更是中国唯一一个结合山林自然环境与海洋主题的完美诠释。

(二) 建设条件: 该项目位于乌江两岸, 自然风光及水库优越的水面条件, 紧邻渝湘高速、彭酉二级公路、交通便捷, 水电有保障, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 40000万元。

(四) 建设内容及规模: 建筑面积总计约15000平米, 属于将海洋馆与山林四季花鸟园完美融合的新型生态海洋公园, 将海洋的动植物与陆生动植物综合展示的主题海洋公园, 是一个集休闲、娱乐、观光、住宿、购物、餐饮结合为一体的大型旅游度假综合体景区由阳光海洋馆、四季花鸟园、飞禽互动秀场、儿童王国、水禽世界、海豚剧场、海洋主题酒店、海洋主题商业等主要部分组成。

### 二、社会经济效益分析

可吸引大量游客, 辐射范围达三小时交通车距范围, 可成为彭水县重要的旅游城市名片项目, 将商业活力与旅游观光结合一体, 增加地区消费频次, 有效拉动旅游收入, 将为彭水县注入一个活力源泉。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水县乌江画廊示范带管理委员会

联系人: 秦原

电话: 13896474777

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县乌江画廊健康养心综合体项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 从交通优势来看, 该项目位于包茂高速彭水西下道口处乌江西岸的蚩尤九黎城景城片区, 距重庆约2小时车程, 紧邻渝湘高铁彭水站、彭酉高速摩围山下道口, 渝湘高铁预计2025年通车, 彭酉高速预计2023年通车。届时, 该项目所在地将形成“两高一铁”的外部交通大格局。同时该区域也是我县“一心两带三片区六重点多节点”城市发展格局的中心区域, 交通便捷、区位优势突出。该项目具有庞大的流量基础, 目前彭水境内已经建成国家5A级旅游景区阿依河、蚩尤九黎城、乌江画廊、摩围山3个国家4A级旅游景区, 以及3个国家3A级旅游景区和星罗棋布的乡村旅游点, 彭水连续四年成功跻身“全国县域旅游综合实力百强县”。从发展机遇来看, 该项目地处乌江沿线, 承接乌江画廊旅游示范带及武陵山区民俗风情生态旅游示范区建设, 将在构建“一区两群”发展新空间, 建设具有“山地特色和独特魅力的国家级文旅融合发展示范区”中发挥重要连接纽带作用。

(二) 建设条件: 项目位于彭水自治县乌江西岸, 规划面积3.87平方公里, 水、电、路基础设施已完成, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 198000万元。

(四) 建设内容及规模: 主要发展健康疗养、医疗美容、生态旅游、文化体验、休闲度假、体育运动等业态。项目分二期建设。一期为主要功能区, 重点建设国际化综合医院、亚健康管理康复中心、老年托管服务颐养中心等。二期为康养拓展区。主要建设苗医苗药特色健康中心、康养度假中心、健康生活中心等。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好, 具有较高的经济收益, 同时具有巨大的示范效应, 2024年渝湘高铁的全线贯通, 交通区位将大幅提升, 可以进一步优化高铁片区的投资环境, 完善区域生态康养战略布局, 项目建成后, 预计年综合收入将超过2.6亿元, 投资回收期8年, 可提供400人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司

联系人: 赵光辉、何鑫鑫

电话: (023) 78492078

邮箱: 344922693@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县乌江画廊休闲驿站江景民宿项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：“十四五”规划纲要明确提出要推动文旅融合，壮大休闲农业、乡村旅游、民宿经济等特色产业。同时，国家大力实施乡村振兴战略，这些国家政策利好和市场需求驱动，为乡村民宿经济带来前所未有的发展机遇，乡村民宿逐渐成为文旅资本市场的投资热点。从发展趋势来看，近两年乡村民宿数量不断增多、规模不断壮大、质量不断提升，在促进乡村振兴、满足游客消费需求等方面发挥了重要作用。该项目的所在地彭水自治县鹿角镇乌江码头正在全力建设乌江画廊休闲驿站，目前已建成滨江休闲步道二期工程，形成了滨江景观长廊。在此处建设江景民宿将对于丰富驿站业态、弥补要素短板，做大做强乌江画廊旅游示范带沿线规模具有重要意义，该项目具备可行性。

(二) 建设条件：项目位于彭水自治县鹿角镇乌江码头，可通过对原有鹿角镇老粮站进行改造开发，现有土地面积8892.44㎡，房屋面积6696.2㎡，可规划改造新建民宿房间300个，彭酉高速建成通车后，交通优势更加突出，周边配套成熟，建设条件成熟，可以立即启动。

(三) 计划投资额：8000万元。

(四) 建设内容及规模：建设内容主要包括在原有鹿角镇粮站基础上进行改造、新建，打造乌江画廊精品休闲式驿站主题高端民宿示范点，布局餐饮娱乐等业态，开展户外活动、拓展训练、骑车拉练、水上运动等项目及相关配套服务设施。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好，通过本项目带动鹿角镇餐饮、商业零售、服务业的快速发展，实现该区域乡村振兴，为鹿角镇乌江画廊旅游示范带休闲驿站建设赋能。项目建成后，预期年收入3100万元，利润可达1400万元，投资回收期6年，可提供100人的就业岗位。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司

联系人：赵光辉、何鑫鑫

电话：(023) 78492078

邮箱：344922693@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 78866106

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县亚高原运动公园B区康养旅居项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：该项目符合县域旅游经济发展，有助于摩围山旅游度假区提档升级。彭水县森林覆盖率60%，空气质量优良天数359天，境内河流均达Ⅱ以上水质。项目地处彭水县摩围山旅游度假区樱桃井村，地块用地现状场地为原始山地。南侧为景区道路，项目东高西低，北高南低。项目主体用地高差约6--100米不等。项目独栋别院沿山顺势而建，场地西北侧中部有天然深坑，属中亚热带湿润季风气候，气候温和，雨量充沛，光照偏少，多年平均气温17.5摄氏度，常年平均降雨量1104.2毫米，年均蒸发量950.4毫米，无霜期312天，冬季少雪无严寒。可以依托项目区域良好的配套设施和较高负氧离子含量的山林资源，打造具有高品质的森林山地住宅，作为休闲养生避暑型商品房出租、售卖。

(二) 建设条件：该项目位于重庆少数民族传统体育训练中心，摩围山旅游度假区樱桃井片区核心区域，距离漩水新城约25公里。2025年渝湘高铁开通后，彭水到重庆主城只需35分钟，彭水县城至摩围山快速通道正在规划建设，项目交通条件将全面提速升级，项目已完成规划方案设计，并取得规划方案批复，原有部分酒店和训练基地已形成，基础设施完善，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：26000万元，可分期、分区域投资建设。

(四) 建设内容及规模：项目总用地规划面积约为140亩，建设面积约64701㎡，绿地率7.93%，是集配套酒店、地下车库和独栋别院为一体的接待组团。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后，可实现主营养生避暑商品房出租、售卖业务年收入8000万元，利润6500万元，解决就业150人次，预计投资回收期5年。同时项目的建设运营能够进一步完善摩围山旅游度假区的接待服务功能，有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司

联系人：赵光辉、何鑫鑫

电话：(023) 78492078

邮箱：344922693@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 78866106

邮箱：2367794398@qq.com



## 彭水自治县郁山古镇盐丹文化主题街区项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 盐丹文化是郁山古镇重要的核心文化之一。郁山古镇也是历史上著名的盐产地、炼丹地, 众多的历史文化、非遗项目也都与之相关, 且该项目位于郁山古镇核心区, 历史悠久, 风景秀丽, 拥有众多制盐、炼丹的文化遗址。同时, 前期已投入大量的宣传和基础建设, 其先天优势和后天条件为发展旅游奠定了坚实基础。

(二) 建设条件: 该项目所在地交通便捷, 基础设施完善, 已投入前期建设, 并完成项目修建性详细规划, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 11000万元。

(四) 建设内容及规模: 该区域以“盐丹文化”为主题, 打造主题商业街区, 通过设置盐产品商业街、前店后厂的制盐作坊、盐业博物馆、商总会馆等特色建筑, 形成郁山盐业文化的展示, 同步推出非遗展示、美食体验、传统文化体验的综合型商业街区。该区域规划总用地面积 35570平方米, 建筑面积10600平方米, 道路及广场6760平方米, 绿地15300平方米, 建筑密度19.4%, 容积率0.39, 绿地率48%, 设置停车位140个。主要建设包括盐丹阁入口商业街、体验式院落、文昌阁、主题酒店、盐浴馆、酒吧、客栈等项目。

### 二、社会经济效益分析

郁山古镇是一个千年历史文化古镇, 其丰富的文化内涵需要更多的途径体现, 更多的载体来承载。该项目建设有利于文化传承与传播, 突出旅游是文化的载体功能体现, 实现文化创造性转换与创新性发展。项目建成后, 投资收益将涵盖吃、住、行、游、购、娱等多方面的收益, 预计投资回收期约3-5年, 带动就业200余人。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县文化和旅游委  
联系人: 虞冰洁、张一钧  
电话: (023) 78446280  
邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
联系人: 李柳  
电话: (023) 78866106  
邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县郁山盐温泉康养度假酒店项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 郁山古镇拥有5000年盐业开发利用史, 先后为县、郡、州、道治所在地, 文化底蕴深厚, 是盐丹文化为核心的“黔中文化”的发祥地, 具有得天独厚资源优势。该项目位于郁山古镇核心区, 拥有天然自流盐水, 自流约30立方米/天, 水温28-29度; 抽水泵下放150米, 水量485立方米/天, 水温38-39度, 自流58立方米/天, 水温34度; 抽水泵下放220米, 水量1612立方米/天, 水温42度。通过(丰、平、枯)水期抽水取样分析地热水化学类型为氯化钠型, 矿水类型为含锂、偏硼酸的硫化氢、氟、锶医疗低温热矿水, 其独特的资源优势是发展康养温泉度假酒店的绝佳条件, 建设该项目, 具备可行性。

(二) 建设条件: 该项目位于郁山古镇南京社区, 距离彭水主城45公里, 2025年渝湘高铁开通后, 到重庆主城约35分钟, 项目内酒店及附属配套的餐饮、会议中心和公共盐浴中心主体已完工, 基本满足本项目的建设需要, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 20000万元。

(四) 建设内容及规模: 项目占地约51359.4m<sup>2</sup>, 总建筑面积62957.4m<sup>2</sup>, 建成后, 将集住宿、餐饮、娱乐等功能于一体, 成为郁山古镇旅游接待的重要平台。

### 二、社会经济效益分析

项目运营后可解决100人次就业, 同时项目的建设运营能够进一步完善郁山古镇的旅游接待服务功能, 预期销售年收入3800万元, 利润可达3000万元, 投资回收期7年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

重庆九黎旅游控股集团有限公司  
联系人: 赵光辉、何鑫鑫  
电话: (023) 78492078  
邮箱: 344922693@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
联系人: 李柳  
电话: (023) 78866106  
邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县生物科技（进氧）项目

### 一、项目概况

（一）必要性和可行性：目前大健康产业已成为关系到国计民生和未来社会发展的重大事业，彭水拥有独特的水资源和植物资源优势，通过利用超氧化物歧化酶SOD核心技术导入来生产一种功能性的健康饮料。这种饮料可补充人体血红素含氧量，抑制人体内的氧自由基，减缓人体衰老。项目未来发展潜力、发展空间和市场巨大。

（二）建设主要内容：占地面积约20亩。分三期建设：一期：进氧项目；二期：香椿、茶叶抗氧化酵素超氧化物歧化酶（SOD）；三期：植物性干细胞激活素，生物科技（超临界萃取植物OMEGA3）。

（三）建设地点：乔梓乡合心村。

（四）项目总投资：5亿元。其中，一期（进氧项目）拟投资2亿元；二期（香椿、茶叶抗氧化酵素超氧化物歧化酶（SOD））拟投资2亿元；三期（植物性干细胞激活素、超临界萃取植物性OMEGA3）拟投资1亿元。

### 二、社会经济效益分析

项目建成达产后，年营业收入21240万元，税金及附加3610.8万元，利润总额11880万元，税后净利润8269.2万元；达产年投资利润率41.35%，投资利税率18%，年投资回报率21.24%，全部投资回收期5-8年，可提供就业岗位300余个。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县委统战部

联系人：陈红梅、龚婧

电话：（023）78442756

邮箱：768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：马国程

电话：（023）78445529

邮箱：226894132@qq.com

## 彭水自治县生物医药产业投资项目

### 一、项目概况

（一）必要性和可行性：血液制品作为生物医药产业一个重要板块，是现代医学挽救生命、治疗疾病、维护健康的必需药品，具有稀缺和不可替代的特性，在一些重大疾病的预防、治疗及医疗救治等方面有着其它药品无法替代的重要作用，是国家战略储备物资，尤其在新冠肺炎救治中作出突出贡献，挽救了无数重症患者的生命，国产血液制品远不能满足需求，进口血液制品占比达到60%，其中大部分来源于美国。本项目符合产业政策，一系列相关政策和文件的出台支持了血浆站和血液制品产业的发展壮大，为进一步提高采浆量提供了保障。

（二）建设条件：彭水区位优势明显，交通便捷，建设条件成熟。

（三）建设地点：保家镇羊头铺居委四组或县城。

（四）建设规模和主要内容：第一期：投资5000万元，在彭水县血浆站原址扩建升级；建设内容：扩建单采血浆站、体检中心、配套用房（2个冷库、配电房、生活污水处理站等）、综合楼（办公和宿舍）；第二期：投资1.52亿元，在彭水县城新建生物原料制品公司。

（五）项目总投资：2.02亿元。

### 二、社会经济效益分析

项目建成达产后，预计可实现年产值5.7亿元，解决就业600人，年纳税4500万元（其中上缴增值税1700万元，所得税2800万元）。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县卫生健康委员会

联系人：李钺

电话：（023）78443918

邮箱：768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：马国程

电话：（023）78445529

邮箱：226894132@qq.com

## 彭水自治县康馨精神病医院扩建工程项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：彭水康馨精神病医院是彭水县残联招商引资经重庆市卫生健康委员会批准建立的一所非营利二级专科医院，成立于2014年2月，位于彭水新田镇新田居委三组，距离县城25公里，医院占地面积10余亩，业务用房5500平方米，是彭水县内唯一一家精神病专科医院。医院现有开放床位450张，职工70多人，其中高级职称1人，中级职称2人，医护技师、护士59人。随着社会发展，人们精神压力增大，精神障碍患者有增多趋势，我县现有在管精神障碍患者2547人，在院患者440余人，医院业务用房已不能满足患者就医需求，为了更好的服务我县精神病患者，在现有医院左侧及后侧共新征地扩建业务用房8000平方米，其中4000平方米用于业务用房(100张床位)，4000平方米用于康复。

(二) 建设条件：项目选址在现医院左侧及后侧，建设条件成熟。

(三) 建设地点：彭水县新田镇新田居委三组。

(四) 建设规模和主要内容：在现有医院左侧及后侧共新征地（用地性质：划拨），在新征地上扩建业务用房8000平方米。

(五) 项目总投资：2500万元。

### 二、社会经济效益分析

预计8-10年左右收回成本。

### 三、合作方式

合资。

### 四、联系单位

彭水自治县残联

联系人：文胜斌、刘维红

电话：(023) 78422863

邮箱：768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：马国程

电话：(023) 78445529

邮箱：226894132@qq.com

## 彭水自治县医养特色大健康建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：近年来，随着城市化、工业化进程，人民生活节奏加快，老年人口增长，饮食和生活习惯改变以及不合理的生活方式，使人们生理、心理健康均受到严重挑战，各种疾病的发病率和死亡率呈不断上升趋势。

彭水县人口约70万人，他们的预防保健、医疗保障、卫生监督保障、养老以及突发公共卫生事件给当地大健康产业带来巨大机遇。

彭水新城位于靛水街道境内，距老县城6.5公里，座落于摩围山下，乌江画廊旁，是彭水未来的居住、行政、医疗、科教、文化娱乐和物流中心。

(二) 建设条件：项目拟选址在新城靛水街道古文村。该位置交通十分便利，项目周边自然生态资源绝佳，空气质量优良、景观丰富，视野开阔，项目条件成熟。

(三) 建设内容和其规模：占地30亩，床位299张，内设精神科、医技科、心理咨询科、养老科等医复理疗特色科室，配备停车场、运动场、采摘园等。

(四) 项目总投资：5000万元。

### 二、社会经济效益分析

凭借新城独具的交通和环境优势及其周边齐备的医疗配套，彭水医养特色大健康将成为新的渝东南具有特色的医养项目。该项目建成后，年收益可达500-800万元左右，预计8年左右收回成本。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县残联

联系人：文胜斌、刘维红

电话：(023) 78422863

邮箱：768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：马国程

电话：(023) 78445529

邮箱：226894132@qq.com

## 彭水自治县医养康复基地建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 医养康复产业是综合性和交叉性极强的产业, 分为“医、养、护、住、食、行”6大类产品, 可发展出极多的分支, 彭水县甚至整个渝东南地区都缺乏成规模的医养康复基地, 与日益增长的经济社会不匹配, 该项目符合国家医疗卫生改革和产业发展政策, 市场前景良好, 社会效益显著。

(二) 建设条件: 彭水气候宜人, 适合居住, 旅游业日益发达, 国家级景区、乡村旅游景点的人气日益旺盛。彭水及渝东南都没有上规模、上档次的医养康复基地, 老城20万常住人口, 新城建成后人口规模也在10万人以上, 建一所服务彭水县甚至辐射周边武隆区、黔江区、酉阳县等地的医养康复基地完全能够盈利。2025年渝湘高铁通车后, 重庆至彭水只需35分钟, 定居彭水的人越来越多, 建设一座上规模、上档次的医养康复基地十分必要。

(三) 建设地点: 彭水县靛水街道。

(四) 建设规模和主要内容: 占地约50--100亩, 总建筑面积15000平方米, 主要包括医院、宾馆、活动中心、办公综合楼、运动场、食堂、绿化等配套设施。

(五) 项目总投资: 1.2亿元。

### 二、社会经济效益分析

通过加大宣传力度, 争取国家政策扶持, 预计8--10年左右收回成本。

### 三、合作方式

独资或合资(需卫健委、民政局、医保局、残联等多部门综合协调)。

### 四、联系单位

彭水自治县红十字会

联系人: 张利伟

电话: (023) 78859617

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县中小学智慧教育建设项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 目前, 我县中小学校共计127所, 在校学生8.13万余人(小学生4.21万人, 初中生2.41万人, 高中生1.51万人), 学校较多且学生数量庞大, 已实现义务教育基本均衡。我县将于2028年接受义务教育优质均衡国家评估验收, 目前, 我县各学校教育设施设备已不能适应新的教学要求, 加之县级财力拮据, 无法启动实施智慧教育建设项目。

(二) 建设条件: 一是我县2028年接受义务教育优质均衡国家评估验收, 各学校教育设施设备配备必须达到相应规定标准; 二是随着学校办学发展方向, 为了适应教育新时代要求, 培养乡村振兴的五育并举复合型人才, 学校应具备智慧教育条件; 三是智慧教育市级暂无专项资金, 各区县多渠道筹资实施项目, 优质均衡达标后, 市级给一定补助资金。

(三) 计划投资额: 12000万元。

(四) 建设内容及规模: 根据全县各中小学实际情况, 针对建设智慧教育学校、智慧教育课堂、非遗馆、纪念馆及其他体验馆等。

### 二、社会经济效益分析

中小学智慧教育是教育发展方向, 教育市场需求紧急, 除智慧课堂外, 按照服务性收费项目及标准收取费用, 同时采取适当补贴, 预计15年左右收回成本。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水县教育委员会

联系人: 彭宝川

电话: (023) 78492351

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 7845529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县研学耕读文化基地建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 目前, 我县共有在籍学生10.68万余人(幼儿园1.98万人, 小学生4.23万人, 初中生2.40万人, 高中生2.07万人), 学生群体数量庞大, 在“双减”政策及乡村振兴政策支撑下, 要求学生五育并举, 德智体美劳全面发展, 要培养全方位复合型人才, 而全县尚无规模性的研学耕读文化基地, 学生课外知识和能力无法得到系统的培训和行为养成, 所以急需建设面对全县学生开放的研学耕读文化基地, 同时还可以辐射周边区县, 利用彭水九黎城、摩围山及红军街等旅游资源, 打造极具特色的、渝东南唯一研学耕读文化基地。

(二) 建设条件: 一是彭水交通便利, 二是我县学生群体庞大, 加之周边区县学生众多, 三是九黎城、摩围山旅游项目带动。

(三) 建设地点: 彭水靛水新城。

(四) 建设规模和主要内容: 建设综合性研学耕读文化教育基地, 新建科普场馆、艺术馆、非遗馆、素质教育基地等基础设施, 配套管理人员, 为中小学生学习提供场所、住宿、餐饮为一体的研学耕读基地, 能够容纳1000余人同时进行研学耕读教育实践。

(五) 项目总投资: 11000万元。

### 二、社会经济效益分析

研学耕读文化教育基地建设, 是目前教育发展方向, 教育市场需求紧急, 按照学生参观学习人次, 剔除管理等后期运营成本, 预计10年左右收回成本。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县教育局

联系人: 沈伟

电话: (023) 78442890

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县周家寨康养基地建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 2019年11月下旬, 中共中央、国务院正式印发《国家积极应对人口老龄化中长期规划》, 将应对老龄化上升为国家战略, 《规划》明确了应对人口老龄化的重要意义和目标任务, 提出了详实具体的应对措施。从需求、供给和政策等方面来看, 我国养老产业目前仍处于发展的初级阶段, 未来10至15年内将进入高速发展阶段。当前, 彭水县总人口70万人, 有60周岁以上老年人口11.8万人, 65岁以上老人9.4万人, 分别占比16.8%和13.4%, 老龄化形势严峻。而我县养老产业发展还处于起步阶段, 高品质养老机构还是空白, 借助我县民族生态文化三大特色, 发展高品质养老产业, 市场广阔, 潜力巨大。

(二) 建设条件: 本项目位于善感乡周家寨乌江岸边, 距彭水县城约50公里、渝湘高速复线彭水县周家寨高速出口约3公里, 包括乌江画廊和周家寨旅游区, 其独特的资源优势是发展康养项目的绝佳条件。

(三) 建设地点: 彭水自治县善感乡周家寨。

(四) 建设规模和内容: 项目规划面积30-50亩, 床位300-500张。

(五) 项目总投资: 6000万元。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资回收期10年, 项目建成后, 可实现年收入2500万元, 利润600万元, 有良好的经济社会效益, 带动乌江画廊和周家寨旅游区提档升级, 推动经济社会持续、协调发展以及助推彭水经济发展有着重要作用。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县民政局

联系人: 田洪

电话: 13896869580

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县龙门峡乡村旅游项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 鹿角镇位于彭水县东南部, 距县城23公里, 地处乌江画廊核心地带, 国道211线(彭酉二级公路) 跨境而过, 境内高峡平湖, 景色秀美, 山、水、洞风光无限。龙门峡在鹿角沱东2公里, 是一条长约两公里的黄草峡谷, 彭(水) 酉(阳) 公路从谷口穿过。谷中央北岩(汇上) 有一天然石门, 形如半月, 高约25米, 宽20.40米, 厚约11.60米。门首古树横空, 藤萝披拂, 野花参差。门下有石板大道, 可通上下。景区周围有16个溶洞, 内有形态各异的钟乳石, 以及流泉、龙田、石幔、石柱等, 蔚为奇观。

(二) 建设条件: 今年以来, 鹿角镇立足自身资源优势, 有序推进龙门峡风景区建设, 着力打造鹿角旅游新名片。目前, 龙门峡风景区已完成初步建设, 乡村旅游建设进入快车道。

(三) 计划投资额: 3000万元。

(四) 建设内容及规模: 打造龙门峡乡村旅游景区。

### 二、社会经济效益分析

本项目市场发展前景良好, 具有较高的经济收益, 是观光旅游、探险好去处, 同时具有巨大的示范效应, 可以带动鹿角片区旅游业发展, 助力该区域乡村振兴, 完善区域生态旅游、康养战略布局。项目建成后, 年游客接待量可达20万人以上, 可提供就业岗位40个, 年利润1000万元, 投资回收期3年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委员会

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县精神病专科医院建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 我县现有各类精神病人近3000人。目前全县只有1家私营精神病医院(位于新田镇), 该医院只有150张床位, 但实际收治精神病人400多人, 严重超负荷运转, 存在较大安全隐患。因没有其它精神病医院和多余的床位, 导致大多数精神病人不能在县内治疗康复, 相当一部分送到外县精神病医院, 还有少部分只能在家, 给当地社会治安带来较大隐患。

彭水及周边区县也没有上规模、上档次的大型精神病专科医院。建设1--2所设计床位500--1000张的标准化精神病专科医院, 保障我县精神病人能够就近治疗康复, 提高我县精神病患者的收治率, 减轻精神病患者家庭负担, 减轻社会面对精神病患者肇事肇祸的管控压力, 对建设平安彭水, 具有非常重要的意义。

(二) 建设条件: 在靛水街道新城红线外文武片区或火石片区相当较为隐蔽的地方, 距离老城、新城在20公里以内, 选择交通、用水、用电较为方便, 修建精神病专科医院, 是较为适宜的, 建设条件较好。

(三) 建设地点: 暂定彭水靛水街道辖区内。

(四) 建设规模和主要内容: 新建精神病专科医院1所, 占地面积2.5万平方米, 建筑面积2.5万平方米, 购置治疗精神病的设施设备。

(五) 项目总投资: 1亿元。

### 二、社会经济效益分析

收治精神病人1000人左右, 年医疗收入5000万元左右, 年利润1000万元左右, 预计10年可收回投资成本。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县医保局

联系人: 周平川、周国栋

电话: (023) 78442268

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县渝东南片区大型冻库建设项目

### 一、项目概况

(一) 建设条件: 冻库选址位于彭水汉葭街道上塘村(原上塘码头), 本项目建设用地3000平方米, 该位置交通十分便利, 另外距离彭水西高速下道口300米, 场地宽广, 适合各种大型车辆转运, 水电通讯等配套设施较为方便。

(二) 建设规模: 项目占地面积3000平方米, 储存各种农产品瓜果1万吨, 总建筑面积2000平方米。

(三) 建设地点: 汉葭街道上塘村(原上塘码头)。

(四) 项目总投资: 2000万元。

### 二、社会经济效益分析

在供不应求的市场大环境下, 各种农产品的保鲜和储藏显得更加重要, 冻库的建设势在必行, 建成后市场上随时都可以买到新鲜的农产品, 稳定市场, 辐射周边两省十区县, 提高人民群众的生活水平。该项目建成后, 年收益可达600万元, 利税150万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县总工会

联系人: 谢晓红

电话: (023) 78442142

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县新城城市商业综合体建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 城市综合体建设对提升城市形象尤为重要, 在靛水新城建成一座地标式建筑, 以建筑群为基础, 融合商业零售、商务办公、酒店餐饮、公寓住宅、综合娱乐五大核心功能于一体的“城中之城”势在必行。该项目通过地下层、地下夹层、天桥层的有机规划, 将建筑群体的地下或地上的交通和公共空间贯穿起来, 同时又与城市街道、物流、停车场、市内交通等设施以及建筑内部的交通系统有机联系, 组成一套完善的“通道树型”体系, 形成丰富多变的立体街道交通空间。

(二) 建设条件: 项目建设地水电路畅通, 交通便利, 建设条件成熟。

(三) 建设地点: 彭水靛水新城。

(四) 建设规模和主要内容: 可以结合商业地产开发, 商业部分占60亩左右, 建5-6万方左右商业综合体。

(五) 项目总投资: 商业部分预计总投资3亿元。

### 二、社会经济效益分析

通过地产开发, 带动商业发展, 预计10-15年左右收回成本。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县新城星级酒店建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水作为渝东南的重要门户, 在招商引资的带动下经济发展迅速, 商务公务往来活跃, 是重庆渝东南各大产业转移的前沿阵地。靛水新城的地理位置尤其优越, 目前, 我县在新城还没有五星级以上接待酒店。随着渝湘高铁和彭酉高速复线的建成, 彭水将迎来旅游产业的爆发期, 是我县急需引进和建设的项目。因此, 我县规划100亩地用于星级酒店建设, 该地段位于新城中心地段, 近邻商业中心区、彭酉高速公路、渝黔高铁、蚩尤九黎城、摩围山风景区, 交通极为便利。项目周边自然生态资源绝佳, 空气质量优良、景观丰富, 视野开阔, 环境优美, 极具商业开发价值。

(二) 建设内容: 酒店建筑面积约5万平方米, 客房300间以上, 内设大堂、中餐厅、西餐厅、咖啡厅、行政层酒廊、特色餐厅、大堂吧、中式茶吧、大型会议厅(500人)、豪华会客厅、学术报告厅(1000人)、宴会厅(500人)、SPA、KTV、游泳池、网球场、停车场、外围设施等。

(三) 项目总投资: 3亿元。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 预计年接待客商8万人次以上, 可实现年收入2500万元以上, 预计10-15年左右收回成本。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县大型儿童游乐园建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 随着彭水县经济社会的快速发展, 城镇规模扩大, 城镇功能增强, 人民群众生活水平的提高对休闲游乐提出了新的要求。为儿童设计一座大型的游乐园, 让儿童从游乐中得到灵感、培养儿童的勇气和爱心, 创造团队精神, 给孩子们一个多彩的童年成为我们新的追求。同时, 由于城乡教育网点整合, 大部分儿童进入县城读书, 儿童消费市场的空间越来越大。目前彭水没有上规模上档次的大型儿童游乐城, 为项目的建设带来了前所未有的商机。在县城建设一家集吃、喝、娱、乐、购于一体的综合性儿童游乐城, 盈利空间较大。

(二) 建设地点: 世贸两江城或原老水泥厂。

(三) 计划投资额: 预计总投资5000万元。

(四) 建设规模和内容: 项目拟选址在彭水两江桥世贸两江城, 此处交通便利, 物业配套完善, 租用或购房后即可进场装修, 短期内即可营业, 总建设面积约2万平方米。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 可实现年销售收入2000万元, 利润600万元。预计投资回收期8-10年。实施该项目, 将极大促进我县商圈提档升级。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com



## 彭水自治县电子数码城建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 为培育、壮大彭水县信息产业, 促进其健康快速发展, 拟在彭水绍庆街道澳华广场大楼开发建设电子数码城。该项目将大楼一、二楼开辟为电子数码城专业市场, 聚集我县各电信运营商、电脑经销商、系统集成商、软件公司、电子产品销售商在此集中经营。兴建数码城的宗旨在于通过政府引导、市场集聚的方式建设电子数码产品销售中心、通信业务集中服务中心, 与业内人士共同打造彭水的通信专业市场。

(二) 建设规模和内容: 在彭水绍庆街道澳华广场负一负二层, 建5000平方米电子数码城。

(三) 项目总投资: 总投资约8000万元。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 可实现年收入约1亿元, 利润约1000万元, 预计投资回收期8-10年, 可提供就业岗位约50人。实施该项目, 将弥补我县无大型集中数码产品销售、售后商城, 大大促进我县产业链提档升级。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县小商品专业批发市场建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水自治县位于重庆市东南部, 处武陵山区, 居乌江下游, 北接湖北, 南连贵州。全县幅员面积3903平方公里, 户籍总人口70余万人, 其中: 县城居民15万人。庞大的消费群体对小商品的需求量稳步上升, 该项目旨在建设一个专业的小商品批发市场, 不仅可以满足本县人民需求, 还能辐射周边区县来此进货, 具有巨大的市场前景。

(二) 建设条件: 项目拟选址外河坝车站、沙沱新车站、靛水新城。

(三) 建设规模和内容: 建设经营面积在12000平方米以上的现代小商品专业批发市场。

(四) 项目总投资: 1.2亿元人民币。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 可实现年收入约8000万元, 利润约1000万元, 预计投资回收期10-12年, 可提供就业岗位约30人。实施该项目, 将弥补我县无专业的小商品批发市场, 大大促进我县产业链提档升级, 帮助消费回流。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县九黎城民族风情特色美食街建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 随着我县经济社会的不断发展, 人民生活水平持续提高, 群众的消费意识越来越强, 以民族风情特色美食街项目为重点, 通过对彭水县人民生活条件改善的同时, 加强以产业为支撑, 最终达到全县人民增收致富的目的, 打造民族风情特色饮食一条街。彭水蚩尤九黎城交通便利, 具备发展民族文化产业的优越条件。民族风情特色美食街项目的实施既可聚合我县少数民族文化资源, 提升彭水的文化凝聚力和产业创新动力, 又能加强不同民族文化间的交流和提升我县餐饮服务业水平。项目建成后, 将进一步促进彭水新城经济社会发展, 促进民族美食文化发展。

(二) 建设条件: 项目拟选址在彭水蚩尤九黎城, 交通便利, 具备发展民族文化产业的优越条件。

(三) 建设规模和内容: 打造民族风情特色美食街。

(四) 项目总投资: 1亿元人民币。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 可实现年收入约2亿元, 利润约2000万元, 预计投资回收期6-8年, 可提供就业岗位约50人。实施该项目, 将大大提升游客量, 增强九黎城知名度, 带动彭水旅游消费提升, 带动彭水GDP的增长。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县商务酒店建设项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水文化底蕴深厚, 旅游资源丰富, 自然、人文、历史等文化特点明显。加之旅游业、旅游消费正向更高层次和更高品质的方向发展。彭水商务大酒店的建设, 一方面有助于提升彭水旅游接待档次, 完善彭水商务、住宿、旅游等配套设施, 树立彭水形象。另一方面, 通过建设酒店, 发挥其关联带动性强、拉动内需明显的特点和优势, 定会吸引更多的游客, 以此形成较大规模的人流、物流、资金流和信息流, 有效整合“吃、住、行、购、娱”相关产业链的协调发展。

(二) 建设条件: 拟选址依云水岸(或蚩尤九黎城)。

(三) 建设规模和内容: 建筑面积6000平方米的商务酒店。

(四) 项目总投资: 总投资约6000万元。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 可实现年收入约2亿元, 利润约800万元, 预计投资回收期10-15年, 可提供就业岗位约40人。实施该项目, 将增加彭水高档酒店的可选性, 吸引彭水旅游人流, 带动彭水经济社会的发展。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人: 钱能涛、李良权

电话: (023) 78492055

邮箱: 768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 马国程

电话: (023) 78445529

邮箱: 226894132@qq.com

## 彭水自治县摩围山旅游度假区农产品商业街项目

## 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：摩围山风景区地处重庆彭水县茂云山国家森林公园，属于彭水南部百里乌江画廊的中下段，总面积为1910.2公顷(28653亩)。景区内森林覆盖率达到91%，夏季最高气温22度左右。景区内峰峦叠嶂、峡谷纵横，除有石林、绝壁、天坑、地缝、溶洞等地质奇观外，兼有漫山云雾、日出日落等天象景观和古树参天、千里碧海等森林景观；同时，摩围山风景区拥有深厚的历史、宗教文化背景。

我县旅游业的发展对我县商贸流通业将产生直接性的影响。所以，在摩围山建设展览中心、会议中心、商务会馆、野外露营、养生休闲等设施配备齐全的旅游度假区商业街势在必行。建成后，该项目将以旅游休闲互动商贸，实现商旅联动、促进彭水商贸服务业快速发展。

(二) 建设规模和内容：拟选址摩围山森林公园，基础设施由政府投资打造，水电便利，项目建设基本要素齐备。建设旅游度假区商业街（包括：展览中心、会议中心、商务会馆、野外露营、养身休闲等设施）。

(三) 项目总投资：约1亿元。

## 二、社会经济效益分析

项目建成后，可帮助彭水本地农产品打响品牌，促进销售，增加老百姓的收入，带动彭水农副产品走向更广阔的市场，实现商旅联动，社会经济效益明显。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县商务委

联系人：钱能涛、李良权

电话：(023) 78492055

邮箱：768350306@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：马国程

电话：(023) 78445529

邮箱：226894132@qq.com

## 彭水自治县下坝街停车综合楼项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：项目位于彭水县老城区滨江社区，该社区人口密度大，配套设施落后，居民出行不利，停车困难。项目建成后能有效解决该片区停车难、市民无文化休闲广场问题；项目根据地形高差，利用地下空间建设人防工程，实现旧城区人防设施零的突破，增强城市整体防灾减灾能力；通过棚户区改造，有效改善城市环境，提升城市形象，并对老城区有良好的辐射带动作用。

(二) 建设条件：建设地点交通便利，周边居民多，周边停车困难，老百姓急需停车场地，建设条件成熟。

(三) 计划投资额：约2500万元。

(四) 建设内容和规模：总建筑面积13000平方米，机动车停车位300个。

## 二、社会经济效益分析

项目建成后，通过出售车位、收取停车费、收取商业门面租金等，可实现年利润约500万元。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县住房和城乡建设委员会

联系人：周强

电话：(023) 78832078

邮箱：604972208@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李越

电话：(023) 78445529

邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县2023年土地整理项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：党中央国务院《关于加强耕地保护和改进占补平衡的意见》(中发〔2017〕4号)文件“改进耕地占补平衡管理”章节对社会成本参与土地整治中有明确规定，鼓励采取政府和社会资本合作（PPP）模式、以奖代补等方式。为保障全县重点项目建设，市局将下达年度新增耕地目标任务，新增耕地主要来源为土地整理项目建设新增耕地。

(二) 建设条件：该批项目已在重庆市规划和自然资源局完成新增耕地前期审查认定，并在县发展改革委完成项目立项，前期工作已全部完成。

(三) 项目总投资：2200万元。

(四) 建设内容和规模：涉及鞍子镇冯家村二组等5个村土地整理项目，鞍子镇干田等2个村土地整理项目，彭水县连湖镇桐木坪等2个村土地整理项目和郁山镇陈家园等2个村土地整理项目，主要建设内容为土地平整工程、田间道路工程、灌溉排水工程和其他工程（具体工程布局见规划图）。

### 二、社会经济效益分析

按照规划设计，鞍子镇冯家等4个土地整理项目的实施预计新增耕地1900亩，按照市财政局市发改委《关于调整耕地开垦费收费标准的通知》（渝发改收费〔2021〕837号）文件规定的标准进行测算，扣除成本后预计实现收益2000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县国土整治和生态修复中心

联系人：代朝靖

电话：15340360088

邮箱：416803668@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李越

电话：(023) 78445529

邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县城乡一体化充电桩项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：国家大力推广电动汽车，但彭水县汽车充电桩数量严重不足，严重制约了电动汽车的推广应用。目前彭水县只有3个汽车充电站，36个充电桩，且全部在彭水城区，乡镇无充电桩，充电服务能力严重不足。

(二) 建设条件：充电桩拟修建在乡镇集镇上，建设地点交通便利，水电气等配套设施完善，工程拟安装的设施设备技术先进，设计采用的材料及施工工艺成熟。

(三) 计划投资额：总投资约30000万元。

(四) 建设内容及规模：在全县各乡镇建设汽车充电站50处，安装汽车充电桩633个，配套建设便利店、停车雨棚等设施。

### 二、社会经济效益分析

本项目建成汽车充电站50处，汽车充电桩633个，有利于推动彭水当地基础设施建设，促进经济社会发展。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水县城市建设投资有限责任公司

联系人：唐昌伟

电话：15095954827

邮箱：273299008@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李越

电话：(023) 78445529

邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县现代物流园项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：利用物流园便利的交通条件，依托重庆市国家级物流枢纽的定位和物流发展环境优势，现代物流园的建设将服务全县及周边毗邻地区特色农产品，平抑地方物价水平，促进彭水地方产业发展。发展冷链物流以及加工，能支撑产品跨区域流通能力，平衡城市业态。

(二) 建设条件：彭水距离重庆中心城区约180公里，2025年渝湘高铁建成后，可实现35分钟通达主城区，时空距离近。目前渝湘高速、渝怀铁路途经彭水城区，渝湘高速复线、黔石高速正在建设，通车后彭水交通更加便捷。彭水县现代物流园选址西邻武隆，北接丰都、石柱，东连黔江、酉阳，南抵贵州，是渝黔鄂地区的重要联结点。

(三) 项目总投资：约15亿元。

(四) 建设内容和规模：项目总规划用地面积约350亩，总建筑面积约20万㎡，冻库5-10万吨。项目建设内容为“四大中心”和“十二组团”，即：“冷链仓储中心、公益农产品交易中心、大数据运营中心、综合配套服务中心”四大中心和“十二组团”。

### 二、社会经济效益分析

项目建成投入运营后，可提供3500个就业岗位，实现年交易农特产品170万吨，交易额80亿元，年税收3000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县新城管委会  
 联系人：付睿  
 电话：13272599397  
 邮箱：115960610@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
 联系人：李越  
 电话：(023) 78445529  
 邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县民营三级医院项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：彭水医疗资源有待丰富完善，彭水医疗水平有待进一步提高，彭水现有医院很多专业处于空白情况（如神内介入、肿瘤放疗），已有专科存在实力不足等问题，疑难、危重病例、大型手术外转明显。新民营三级医院的建设，有利于引导社会办医规模化、多层次发展，实现公立医院和非公立医院分工协作、共同发展，满足人民群众多元化、多层次、个性化的医疗服务需求。

(二) 建设条件：彭水新城核心区路网已基本形成，公共服务配套日趋完善，入驻企事业单位30余家，常住人口约4万人，为新三级医院建设和运营提供了良好基础条件。

(三) 项目总投资：12亿元。

(四) 建设内容和规模：预计占地100亩左右，建筑面积约15万平方米，预计床位1000张，计划分三期建设，一期规划建筑面积3万平方米以上，打造肿瘤中心、神经内科、泌尿、骨科等品牌学科，预计同期规划300张床位以上的康养中心。

### 二、社会经济效益分析

有利于带动彭水医疗变革，联合县人民医院、中医院至少可打造专科10个以上，成为渝东南地区的顶尖学科，解决当地群众看病难、看病贵、看病远等问题。项目建成后，预计每年带动彭水医疗收入5亿元，带动2%以上的GDP增长，提供就业岗位1000-2000个。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县新城管委会  
 联系人：付睿  
 电话：13272599397  
 邮箱：115960610@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
 联系人：李越  
 电话：(023) 78445529  
 邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县老城综合停车场项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水县目前机动车保有量122675辆, 同比增长9.80%, 县城停车(含临时停车)位仅有16275个, 若按现有车辆50%配置停车位, 还有45000个缺口。县城停车位缺口巨大导致城市交通严重拥堵, 阻碍了新型城镇化建设和全域旅游发展, 县城城镇化亟需补短强弱提韵, 新建老城综合停车场已势在必行、迫在眉睫。本项目建成投入运营后, 将缓解老城交通拥堵现状, 吸引更多投资, 推动彭水县经济社会高质量发展。

(二) 建设条件: 本项目拟选址在彭水县汉葭街道文庙社区小地名苦草凼附近区域, 本区域供电、供水、通讯等基础设施条件好, 交通便利, 建设条件成熟。

(三) 项目总投资: 10000万元。

(四) 建设内容和规模: 地下1层、地上3层约28000平方米停车场, 临城市公路两边平层配套商业门面1000平方米, 信息化智慧化系统机房、监控室、管理办公室等1000平方米, 公共设施包括安全检测、公用电梯、公共厕所、车辆快检快修等。

### 二、社会经济效益分析

本项目建成后, 可缓解老城文庙片区、青龙片区、外河坝片区、石嘴片区的停车难问题, 改善老城早晚高峰期交通严重拥堵现状, 提升市民的获得感和满意度, 提升老城的品质和新韵, 促进彭水经济社会高质量发展, 同时对项目建设投资者带来可观的经济效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县行政服务中心  
联系人: 向武  
电话: 18996989988  
邮箱: 543137565@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
联系人: 李越  
电话: (023) 78445529  
邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县新城商业综合体项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水人口众多, 消费能力强劲, 但是缺乏有品质有影响力的商圈, 导致消费外流。预期到2025年, 彭水中心城区人口将突破30万人, 一是快速膨胀的人口需要往新城疏散, 二是需要建设一个大型商圈满足群众日益增长的消费需求。

(二) 建设条件: 新城已经基本成型, 现在常住人口约4万人, 现已入住企事业单位30余家, 人流量和消费能力达到项目建设条件。

(三) 计划投资额: 约3亿元。

(四) 建设内容及规模: 用地面积约60亩, 建筑面积约2万平方米, 打造集住宅、商铺、休闲娱乐等一体的商业综合体。

### 二、社会经济效益分析

完善消费旅游基础设施, 提升城市品质, 提供就业岗位1000-2000个。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县新城管委会  
联系人: 付睿  
电话: 13272599397  
邮箱: 115960610@qq.com

彭水自治县招商服务中心  
联系人: 李越  
电话: (023) 78445529  
邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县天子·香港奥特莱斯购物中心项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：一是契合国家新时代服务业高质量发展规划；二是符合重庆市提升发展传统服务业规划；三是符合彭水自治县“深化产城景融合发展”的城市规划打造精致县城，繁荣城市经济。有利于提升彭水城市服务功能和承载力。香港奥特莱斯全新商业模式，将为彭水消费者带来一种欢乐时尚、丰富多元，同时又富有趣味性的品质消费体验，树立彭水城市商业新标杆。

(二) 建设条件：香港奥特莱斯购物中心是重庆市彭水县天子房地产开发有限责任公司开发的天子新时代项目的商业部分。项目位于彭水县老城两江大桥桥头，乌江、郁江两江交汇处，距离城市核心区约1km，地理位置优越，交通便利，市政基础设施配套齐全。

(三) 项目总投资：约2300万元。

(四) 建设内容和规模：商业面积：16237.64m<sup>2</sup>，车位：621个。主要涉及运动、时尚、潮牌专属折扣商业购物中心，以奥特莱斯及工厂直销中心为主，餐饮、儿童为补充及配套，文化艺术、商务休闲为特色。

### 二、社会经济效益分析

项目市场前景看好，项目建成后，可解决当地就业500人以上，年可实现销售收入5000万元以上，利润500万元以上，投资回收期4年。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县住房和城乡建设委员会

联系人：周强

电话：(023) 78832078

邮箱：604972208@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李越

电话：(023) 78445529

邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县新城家居建材专业市场项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性：彭水新城位于靛水街道境内，县城西部，座落于摩围山下，乌江画廊旁。距县城6.5公里，彭务二级路横贯全境，距渝湘高速路彭水西出口6.5公里，建设中的彭酉高速公路、渝湘高速铁路都将从新城规划区内经过并在新城设站。新城规划主要区域总用地面积为1591.71公顷，建设面积834.10公顷，总人口规模10万人，功能定位为彭水未来的城市副中心，彭水未来的居住、行政、科教、文化娱乐、物流中心，目前彭水缺乏专业家居建材市场配套。

(二) 建设条件：项目拟选址在新城规划B15-1地块（新城38号大道于思源实验中学之间地块），该位置交通十分便利，规划有30亩家居建材市场用地，另外距离彭酉高速下道口5公里，交通十分便利，条件得天独厚。

(三) 建设内容及其规模：建设占地30亩家居建材专业市场。

(四) 总投资：2亿元。

### 二、社会经济效益分析

凭借新城独特的交通优势和“高标准、高质量”的规划设计及其周边齐备的产业配套，彭水家居建材专业市场将成为新的渝东南黔东北的商贸物流中心，辐射周边两省十区县。该项目建成后，预计年收益可达2亿元，利税2000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县公共资源综合交易中心

联系人：罗富安、李岳川

电话：(023) 78869555

邮箱：395805367@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李越

电话：(023) 78445529

邮箱：768350306@qq.com

## 彭水自治县插旗山公园项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 满足经济社会发展需要, 将彭水建成山水园林旅游城市, 充分发挥彭水历史文化、旅游景观作用, 为市民休闲提供更多空间。提升城市形象, 公园结合时代特色, 反映彭水黔中文化, 突出地方体育运动特色, 满足市民运动、休闲、娱乐、游览等需求。

(二) 建设条件: 项目位于彭水县城西郊, 区位优势明显, 水、电、交通便利, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 1亿元。

(四) 建设内容及规模: 总用地面积约830亩, 主要建设园区景观景点工程、道路、广场、绿化、管理设施及给排水等配套设施工程建设。

### 二、社会经济效益分析

一是提升群众幸福生活指数; 二是带动当地群众就业; 三是刺激周边区域产业链发展。本项目是适应彭水县城绿色发展的需要, 有利于改善该区域的生态环境, 完善公园配套设施, 提高人们的生活质量, 与所在地互适性良好, 有力地促进当地经济的建设发展, 社会效益显著。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县城市管理局

联系人: 邹玲玲

电话: 17782231122

邮箱: 398485989@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县黔之驴公园项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 满足经济社会发展需要, 将彭水建成山水园林旅游城市, 充分发挥彭水历史文化、旅游景观作用, 为市民休闲提供更多空间。提升城市形象, 公园以黔中文化为主题, 将唐宋等朝代的一些重要文学作品融入其中, 创造出以运动、健身为特色的开放式文化主题公园, 兼防灾避难功能。

(二) 建设条件: 项目位于彭水县城西郊, 区位优势明显, 水、电、交通便利, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 约8000万元。

(四) 建设内容及规模: 总用地面积约460亩, 建设内容主要包括园区景观景点工程、道路、广场、绿化、管理设施及给排水等配套设施工程建设。

### 二、社会经济效益分析

一是提升群众幸福生活指数; 二是带动当地群众就业; 三是刺激周边区域产业链发展。改善该区域的生态环境, 完善公园配套设施, 提高人们的生活质量, 与所在地互适性良好, 有力地促进当地经济的建设和发展, 社会效益显著。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县城市管理局

联系人: 邹玲玲

电话: 17782231122

邮箱: 398485989@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com



## 彭水自治县新城殡仪馆项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县现有的殡仪馆面积小、设施陈旧, 已不能满足群众殡葬需求。新建项目属于政府规划项目, 用地等手续已齐备, 建设条件成熟。

(二) 建设条件: 规划区位于彭水县新城, 面积约98.29亩, 紧邻乡道, 交通便利。

(三) 计划投资额: 总投资约20000万元。

(四) 建设内容及规模: 总用地面积98.29亩, 总建筑面积12000m<sup>2</sup>。主要建设内容包括: 配套综合服务楼3874.29m<sup>2</sup>、大型守悼厅936.72 m<sup>2</sup>、中型守悼厅1459.36m<sup>2</sup>、小型守悼厅597.12m<sup>2</sup>、火化楼1007.44 m<sup>2</sup>、遗体处理房713.44m<sup>2</sup>、骨灰楼2158.95m<sup>2</sup>、综合站房670.76m<sup>2</sup>、预留用房481.69m<sup>2</sup>、公共厕所100.23m<sup>2</sup>等相关建筑、装饰装修、安装工程, 停车场(含470个停车位)、景观绿化等总图及公用工程, 以及设备采购。

## 二、社会经济效益分析

完善我县殡葬基础设施, 提升殡葬服务水平, 满足人民殡葬需求, 完善殡葬服务体系, 理顺殡葬体制机制, 积极推进火葬, 稳步改革土葬, 节约殡葬用地, 破除丧葬陋俗, 树立殡葬新风, 促进彭水县殡葬事业健康有序发展。

## 三、合作方式

合作运营模式, 该项目前期由城投公司投资建设, 后期引进社会资本联合管理运营, 项目收益按协议条款比例分配。

## 四、联系单位

彭水县城市建设投资有限责任公司

联系人: 唐昌伟

电话: 15095954827

邮箱: 273299008@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县石柳乡新房子玻璃用砂岩矿项目

## 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县境内玻璃用砂岩资源丰富, 玻璃用砂是一种含硅丰富, 中等莫氏硬度, 熔点高, 高温下熔化形成的玻璃态物质, 具有透明度的特点, 被广泛地用于玻璃、陶瓷、冶金、铸造工业领域。拟划定矿区范围玻璃用砂岩资源储量约1000万吨, 具有设置矿业权的可行性和必要性。

(二) 建设条件: 该申报项目符合产业政策及矿产资源规划、管控线和保护地、重大基础设施保护、生态敏感区域管控、矿业权排他性、矿区划定合理性等要求。

(三) 计划投资额: 8000万元。

(四) 建设内容和规模: 拟设置探矿权, 待资源储量勘查完成后, 设置新建30万吨/年、服务年限约18.8年大型玻璃用砂岩采矿权, 开采加工及配套生活设施设备。

## 二、社会经济效益分析

该项目投资前景较好, 建成投产后, 可实现年主营业务收入4000万元, 利润2000万元以上, 解决就业100人次, 有良好的经济社会效益。

## 三、合作方式

合资或独资。

## 四、联系单位

彭水自治县规划和自然资源局

联系人: 冉茂克

电话: (023) 78848722

邮箱: 847610049@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县桑柘镇饰面用灰岩矿项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县桑柘镇境内饰面用灰岩资源丰富, 已设饰面用灰岩采矿权12个, 拟设规划10个, 计划建成饰面石材加工销售产业基地。饰面用灰岩可加工为建筑石材, 适用于室内外墙面、地面、柱面、台面等装饰品。可自行收购已设采矿权、也可公开竞买拟规划矿权或从已设矿权处购买石料加工, 具有饰面用灰岩矿开采加工的可行性和必要性。

(二) 建设条件: 该申报项目符合产业政策及矿产资源规划、管控线和保护地、重大基础设施保护、生态敏感区域管控、矿业权排他性、矿区划定合理性等要求。

(三) 计划投资额: 30000万元。

(四) 建设内容和规模: 建成累计100万吨/年的大型饰面用灰岩矿山, 开采加工及配套生活设施设备。

### 二、社会经济效益分析

该项目投资前景较好, 建成投产后, 可实现年主营业务收入10000万元, 利润5000万元以上, 解决就业150人次, 有良好的经济社会效益。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县规划和自然资源局

联系人: 冉茂克

电话: (023) 78848722

邮箱: 847610049@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县新型装配式建筑项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 符合国家产业发展政策、重庆市关于建筑产业发展推行装配式建筑要求、节能减排和绿色建筑以及环境保护要求, 新型装配式建筑降低了建筑垃圾产生和建筑垃圾的二次利用, 改善工人工作环境, 提高工作效率, 降低人工成本, 推动建筑工人向职业化发展, 节约施工周期时间, 淘汰落后施工, 填补渝东南片区没有装配式产业的空白。

(二) 建设条件: 项目拟选址在新城物流园区, 所占用地为规划工业用地, 符合用地规划要求, 满足城市控规要求, 符合产业规划、环境保护规划等规划要求。

(三) 计划投资额: 总投资约66866万元, 其中一期总投资为8547万元, 二期总投资为28319万元, 预留建设用地和建筑固废资源化利用项目投资估算30000万元。

(四) 建设内容及规模: 总用地规模约150亩, 实行分期建设, 其中一期22亩, 二期59亩, 另有预留建设用地和建筑固废资源化利用项目用地内的规划用地规模69亩。

### 二、社会经济效益分析

可以增加彭水当地就业岗位约300个, 产生社会经济效益约4500万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县住房和城乡建设委员会

联系人: 周强

电话: (023) 78448395

邮箱: 604972208@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县智慧停车场项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 缓解彭水“停车难”问题, 提高停车资源利用率, 盘活存量车位, 扩大增量车位, 进一步完善老城基础设施建设和城市配套功能, 带动城市商业发展, 促进城市的现代建设和经济繁荣。

(二) 建设条件: 本项目区位条件好, 交通便利, 水电气等配套设施完善, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 约2000万元。

(四) 建设内容及规模: 拟在九曲河、下坝、老虎口附近新建智慧停车系统, 规划停车位605个。

### 二、社会经济效益分析

本项目建设完成后, 可缓解九曲河、下坝、老虎口附近区域停车难问题, 提升市民的获得感和满意度, 提升老城品质, 促进彭水经济社会高质量发展, 项目建成后, 预计实现年收入1000万元。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水县城市建设投资有限责任公司

联系人: 唐昌伟

电话: 15095954827

邮箱: 273299008@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李越

电话: (023) 78445529

邮箱: 768350306@qq.com

## 彭水自治县城镇化补短板强弱项建设示范PPP项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: PPP模式是当前解决融资难的一种有效途径。“高铁时代”的到来, 对彭水城市建设水平、旅游接待能力等提出更高要求。市级已下放PPP项目审批权限, 项目的可行性研究报告、实施方案、物有所值评价报告、财政承受能力论证报告审批权限均在县级层面。我县此前已组织相关单位, 对落地实施的PPP项目实地考察学习。

(二) 建设条件: 我县是全国120个县城新型城镇化建设示范县之一, 国家鼓励引入社会资本推行PPP模式实施项目建设; 渝湘高铁预计2025年建成通车; 国内及市内已有诸多类似PPP项目落地。

(三) 计划投资额: 总投资约在40-50亿元

(四) 建设内容及规模: 包括公共服务设施、环境卫生设施、市政公用设施3个大类。拟采用“BOT”方式实施, 建议合作期30年, 建设期3年, 运营期27年, 初步测算运营期每年可行性缺口补助金额不超过3亿元。

### 二、社会经济效益分析

PPP模式可设置绩效考核指标并按效付费, 激励社会资本提升投资、建设和运营效率, 让项目在全生命周期内实现综合成本最小化, 保障工程质量与运营效果。实施县城城镇化补短板强弱项建设项目, 将显著改善群众生产生活条件, 提升城市形象。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人: 谢寒露

电话: (023) 78442808

邮箱: 2824242@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县彭水至石柱高速公路项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 项目建成后形成南北大通道, 一是黔北务川地区可通过彭水直连石(柱)黔(江)高速至石柱, 经G50忠(县)石(柱)高速进入长江航道, 或继续北上经梁平、达州等地区进入陕西西安; 二是渝东南地区和黔北务川地区可分别通过G65渝湘高速、本项目, 在彭水经乌江黄金水道航运进入长江航道; 三是形成纵贯渝东南地区的南北大通道, 增加渝东南、渝东北地区南下贵州、广西北部湾的出海通道, 填补西侧垫(江)丰(都)武(隆)道(真)、东侧石(柱)黔(江)酉(阳)沿(河)之间近100公里的高速纵向通道空白。

(二) 建设条件: 该项目紧邻S304、S518、G211等线, 交通便利, 水、电供应有保障。

(三) 建设规模及内容: 线路重庆境内全长54.6km。采用路基宽25.5米, 双向四车道。

### 二、社会经济效益分析

建成后, 区域内交通路网更为紧密, 川东南、渝东北地区南下贵州、广西北部湾的通行时间、客货运输里程将大幅缩短, 进一步分流南下交通量, 全面提升区域客货运输能力。

### 三、合作方式

合资或独资; 特许经营。

### 四、联系单位

彭水自治县交通局

联系人: 邵长根

电话: (023) 78446603

邮箱: 253539565@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县至务川高速公路项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 项目建成后形成南北大通道, 一是黔北务川地区可通过彭水直连石(柱)黔(江)高速至石柱, 经G50忠(县)石(柱)高速进入长江航道, 或继续北上经梁平、达州等地区进入陕西西安; 二是渝东南地区和黔北务川地区可分别通过G65渝湘高速、本项目, 在彭水经乌江黄金水道航运进入长江航道; 三是形成纵贯渝东南地区的南北大通道, 增加渝东南、渝东北地区南下贵州、广西北部湾的出海通道, 填补西侧垫(江)丰(都)武(隆)道(真)、东侧石(柱)黔(江)酉(阳)沿(河)之间近100公里的高速纵向通道空白。

(二) 建设条件: 该项目紧邻S304、S518、G211等线, 交通便利, 水、电供应有保障。

(三) 建设规模及内容: 线路重庆境内全长22.7km。采用路基宽25.5米, 双向四车道。

### 二、社会经济效益分析

建成后, 区域内交通路网更为紧密, 川东南、渝东北地区南下贵州、广西北部湾的通行时间、客货运输里程将大幅缩短, 进一步分流南下交通量, 全面提升区域客货运输能力。

### 三、合作方式

合资或独资; 特许经营。

### 四、联系单位

彭水自治县交通局

联系人: 邵长根

电话: (023) 78446603

邮箱: 253539565@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县彭水乌江抽水蓄能项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性:抽水蓄能是技术最成熟、经济性最优、最具大规模开发条件的储能方式,是电力系统绿色低碳清洁灵活调节电源。彭水水资源丰富,抽水蓄能对电力系统的发展也有重要意义。

(二) 建设条件:乌江彭水抽水蓄能项目,蔡家槽站址上水库位于重庆市彭水县岩东乡堰塘村,为一天然溶蚀洼地,下水库利用已建的彭水水库。夏家沟站址上水库库盆位于彭水县汉葭镇亭子村,是利用天然溪沟筑坝围成,下水库利用已建的银盘水库。

(三) 计划投资额:蔡家槽工程静态总投资55.9亿元;夏家沟工程静态总投资约60亿元。

(四) 建设内容及规模:蔡家槽拟装机容量1200MW,用4台300MW水轮发电机组;夏家沟拟装机容量1200MW,用4台300MW水轮发电机组。

### 二、社会经济效益分析

蔡家槽平均发电水头642m, 距高比约3.9, 设计年发电量22亿kWh。夏家沟, 平均发电水头460m, 距高比约4.9, 设计年发电量21.3亿kWh。经济指标较好。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人: 骆志浩

电话: (023) 78442213

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县新能源汽车改装制造生产线项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性:积极利用新能源,使用新技术,充分发挥能源+金融的社会效益,有助于区域新能源产业的发展,项目对促进园区制造业发展和转型、社会能源使用转型和本地区经济的可持续发展具有重要意义。

(二) 建设条件: 现有的新能源技术逐渐成熟, 新能源方面的应用已成为新趋势, 节能环保在社会蔚然成风也是有利条件之一。

(三) 计划投资额: 项目估算总投资5亿元。

(四) 建设内容及规模: 打造一条新能源汽车改装制造生产线。

### 二、社会经济效益分析

本项目快速落地能显著提高本地区形象, 并对能源发展具有典型的示范效应有重要的战略和市场意义, 项目达产后预计实现年产值8亿元左右, 年纳税5000万元以上。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人: 罗佳林

电话: (023) 78442808

邮箱: 2824242@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县绿色运输产业项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性:彭水县拥有丰富的萤石、重晶石、大理石、高钙石等矿物资源,且品质优良。重庆主城每年的砂石料需求巨大,彭水的优质砂石料无法供应主城,主要原因是运输过程中使用燃油车的运输成本较高,建立一条低成本的运输线路迫在眉睫。通过前期的调研和测算,结合铁路专运线同时使用换电重卡对降低彭水到主城的运输成本是可行的,仅针对砂石料行业其运输成本可降低10%。

(二) 建设条件:彭水县山清水秀,正在打造生态旅游的宜居城市。一台传统燃油重卡的污染排放相当于300辆小车,每实现100台燃油重卡的替换,每年就可以减少约11000吨的碳排放。打造绿色运输线路既是响应了国家“双碳”战略,也是彭水生态发展的必然要求。

(三) 计划投资额:项目估算总投资1.5亿元。

(四) 建设内容及规模:选址彭水新城现代物流园一期园区,预计用地50亩,项目落地后计划在2年内打造商贸交易平台,投入约90辆新能源货运汽车、建设2个换电站,实现矿产品、建材、农副产品等货运综合管理和运营。

### 二、社会经济效益分析

车辆的收益主要来自于运输费用,其成本主要包括购车成本、员工工资、电费、服务费、保险和维保等费用。换电站的主要收益来源于换电服务费,其成本主要由三部分构成:换电站建设成本、财务成本、运维成本。项目达产后预计实现年产值8亿元左右,年纳税5000万元,提供就业岗位500个。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人:罗佳林

电话:(023) 78442808

邮箱:2824242@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人:李柳

电话:(023) 78866106

邮箱:2367794398@qq.com

## 彭水自治县新能源及总部基地产业园项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性积极利用新能源,使用新技术,充分发挥能源+金融的社会效益,有助于区域新能源产业的发展,项目对促进园区制造业发展和转型、社会能源使用转型和本地区经济的可持续发展,具有重要意义;本项目快速落地能显著提高本地区形象,并对全区能源发展具有典型的示范效应有重要的战略和市场意义。

(二) 建设条件:初步选址彭水工业园区北岸,基地规模有保障。现有的新能源技术逐渐成熟,新能源方面的应用已成为新趋势,。

(三) 计划投资额:项目估算总投资1.5亿元。

(四) 建设内容及规模:预计用地50亩,项目先期拟引进总投资超10亿元、年产值超50亿元的新能源链长级产业项目,后续逐步引进上下游产业链相关新能源企业入驻产业园区。

### 二、社会经济效益分析

项目建设可促进区域产业经济发展、社会能源使用转型并具备典型示范作用。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人:罗佳林

电话:(023) 78442808

邮箱:2824242@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人:李柳

电话:(023) 78866106

邮箱:2367794398@qq.com

## 彭水自治县桑柘镇光伏电站项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：一是农业光伏发电项目建设切合“十四五”能源重要战略布局，能源是国民经济稳定发展与民生社会长治久安的重要物质基础，能源安全事关国家安全大局。二是项目建设可促进区域产业经济发展，能显著提高本地区形象，并对全区能源发展具有典型的示范效应，有重要的战略和市场意义。

(二) 建设条件：项目位于彭水县桑柘镇境内，交通条件便利。

(三) 计划投资额：计划投资5亿元（以实际建设金额为准）。

(四) 建设内容及规模：采用农业与光伏相结合技术，建设150MWp农业光伏电站，包含发电厂、送出线路工程、升压站、配电室、综合楼，年发电量约1.35亿千瓦时，拟选用540Wp高效晶硅组件。

### 二、社会经济效益分析

按照2021年3月国家发展改革委《关于2021年新能源上网电价政策有关事项的通知》（征求意见稿），该项目为平价上网光伏项目，按项目核准时国家规定的重庆市燃煤标杆上网电价0.3964元/千瓦时。本项目全部建成后，年平均上网电量约1.35亿千瓦时，年均产值约0.53亿元人民币，年平均税收约0.12亿元。25年共计产值约13亿元人民币，25年缴纳所得税约3.4亿元。建设施工期企业缴纳建安税约0.09亿元。

### 三、合作方式

以投资协议为准。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人：骆志浩

电话：(023) 78848565

邮箱：2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 7886610

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县诸佛乡光伏电站项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：一是农业光伏发电项目建设切合“十四五”能源重要战略布局，能源是国民经济稳定发展与民生社会长治久安的重要物质基础，能源安全事关国家安全大局。二是项目建设可促进区域产业经济发展，能显著提高本地区形象，并对全区能源发展具有典型的示范效应，有重要的战略和市场意义。

(二) 建设条件：项目位于彭水县诸佛乡境内，交通条件便利。

(三) 计划投资额：计划投资5亿元（以实际建设金额为准）。

(四) 建设内容及规模：采用农业与光伏相结合技术，建设150MWp农业光伏电站，包含发电厂、送出线路工程、升压站、配电室、综合楼，年发电量约1.35亿千瓦时，拟选用540Wp高效晶硅组件。

### 二、社会经济效益分析

按照2021年3月国家发展改革委《关于2021年新能源上网电价政策有关事项的通知》（征求意见稿），该项目为平价上网光伏项目，按项目核准时国家规定的重庆市燃煤标杆上网电价0.3964元/千瓦时。本项目全部建成后，年平均上网电量约1.35亿千瓦时，年均产值约0.53亿元人民币，年平均税收约0.12亿元。25年共计产值约13亿元人民币，25年缴纳所得税约3.4亿元。建设施工期企业缴纳建安税约0.09亿元。

### 三、合作方式

以投资协议为准。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人：骆志浩

电话：(023) 78848565

邮箱：2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 7886610

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县石柳风电项目项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水石柳风项目装机容量为50MW, 可向当地电网输送清洁的可再生能源, 加强电网的电力供应。风电属可再生、清洁、环保的绿色能源, 开发利用风能资源, 没有燃料的消耗。风机布置在山顶, 不会破坏原有的生态环境和人居环境, 不会产生大量移民和局部环境的生态改变。

(二) 建设条件: 结合地形、地貌和地质状况, 电力系统现状及规划、本项目对系统的影响和要求, 考虑道路运输、基础条件、风机吊装等因素, 判断本项目建设条件良好。

(三) 计划投资额: 3亿元。

(四) 建设内容及规模: 建设规模为50MW。

### 二、社会经济效益分析

彭水石柳风电项目是调整能源结构、实施能源可持续发展的有效手段。本工程的建设将有力拉动当地经济的发展, 缓解当地电力紧张的局面, 减少常规能源消耗造成的环境压力, 同时可推动当地经济和旅游业的发展, 有助于当地产业结构的调整和经济建设, 满足区域经济发展的需要, 具有良好的社会效益和综合经济效益。

### 三、合作方式

以投资协议为准。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人: 骆志浩

电话: (023) 78848565

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 7886610

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县郁山湖水库项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 郁山湖的建设是优化区域水资源配置, 提升水安全保障的迫切需要, 水库建成后, 可保障区域内近2.44万人、约4万头牲畜的饮水安全, 推进城乡供水一体化、统筹城乡融合发展, 有效改善农田灌溉条件, 为郁山古镇及周边等特色小镇的建设和发展提供水利支撑, 推进乡村生态旅游发展, 为彭水县打造现代农业和生态文化旅游深度融合的美丽乡村、全面推进乡村振兴战略打下坚实基础。

(二) 建设条件: 郁山湖水库坝址位于龙溪河上游灯光村。

(三) 计划投资额: 估算总投资98597.57万元。

(四) 建设内容及规模: 郁山湖水库工程的开发任务为: 集镇供水、农业灌溉及农村人畜饮水, 总库容1075万m<sup>3</sup>。

### 二、社会经济效益分析

年均提供场镇供水量244万立方米, 农村人畜供水量78.7万立方米, 灌溉面积3.66万亩, 灌溉年供水量699万立方米。

### 三、合作方式

待定。

### 四、联系单位

彭水自治县水利局

联系人: 邵青青

电话: (023) 78442296

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com



## 彭水自治县阿依河水库项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 阿依河水库水资源丰富、水质良好, 是彭水县南部优质的骨干水源工程, 工程建成后, 可向彭水县城提供生产生活用水, 以及县城二三产发展用水, 同时满足灌区内11个乡镇的农村生活和畜禽用水。同时满足乌江以东阿依河景区、摩围山景区、蚩尤九黎城等重点旅游景区的旅游业用水

(二) 建设条件: 坝址位于乌江左岸彭水县黄家镇, 库区涉及重庆市彭水县和贵州省遵义市务川县和铜仁市沿河县的部分辖区。

(三) 计划投资额: 估算总投资48.66亿元。

(四) 建设内容及规模: 是一座以城乡供水和农业灌溉为主, 兼有生态景观综合效益, 并为渝南水资源配置工程创造条件的大(二)型水库, 总库容10154万立方米。

### 二、社会经济效益分析

城乡居民年供水量8627万立方米, 灌溉面积10.43万亩, 灌溉年供水量2542万立方米, 发电装机容量为20MW。

### 三、合作方式

待定。

### 四、联系单位

彭水自治县水利局

联系人: 邵青青

电话: (023) 78442296

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县长湖水电站项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 长湖水电站是郁江河流域规划的第二级电站。长湖水电站建设, 能够推动彭水经济和社会的发展, 助力乡村振兴。

(二) 建设条件: 水能资源丰富、地质条件较好, 建成后经济效益好。

(三) 计划投资额: 需投资资金3亿元。

(四) 建设内容及规模: 长湖水电站集雨面积1857平方千米, 水库总库容822万立方米, 正常蓄水位363米, 相应库容389万立方米, 电站装机1.8万千瓦, 年发电量4228万千瓦时。推荐方案枢纽主要建筑物包括非溢流坝、泄洪冲砂闸、河床式主、副厂房及开关站、变电站等。

### 二、社会经济效益分析

水电属于清洁能源的范畴, 并且水属于可再生资源, 能够多次反复应用。在发电的过程中不会对环境造成过多的伤害, 能够提升对资源的利用效果。开发小水电站能够促进当地的经济的发展, 增加当地居民的经济收入。在开发小水电站的过程中修建水坝、建设水渠, 能为农田提供充足的水资源进行灌溉, 为农作物提供适宜的生长环境, 避免发生干旱的问题, 提高农业的发展水平, 扩大农业生产的规模, 增加农民们的实际经济收益。小水电站的不断开发, 为政府带来可观的经济收益, 提升当地的财政收入。并提高流域的防洪抗旱能力。

### 三、合作方式

全额投资建设该项目。

### 四、联系单位

彭水自治县水利局

联系人: 邵青青

电话: (023) 78442296

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县团坝子水电站项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：团坝子水电站是普子河流域规划的第二级电站。团坝子水电站建设，能够推动彭水经济社会发展，助力乡村振兴。

(二) 建设条件：水能资源丰富、地质条件较好、交通便利，建成后经济效益好。

(三) 计划投资额：需投资资金3亿元。

(四) 建设内容及规模：团坝子水电站控制流域面积575平方千米，最大坝高41米，正常蓄水位476米，调解库容15.7万立方米，引水线路8.16千米，压力前池正常水位467.3米，电站设计水头105.6米，电站装机2.5万千瓦。

### 二、社会经济效益分析

水电属于清洁能源的范畴，水属于可再生资源，能够多次反复应用。在发电的过程中不会对环境造成过多的伤害，能够提升对资源的利用效果。开发小水电站能够促进当地的经济发展，增加当地居民的经济收入。在开发小水电站的过程中修建水坝、建设水渠，能为农田提供充足的水资源进行灌溉，为农作物提供适宜的生长环境，提高农业的发展水平，扩大农业生产的规模，增加农民们的实际经济收益。小水电站的不断开发，为政府带来可观的经济收益，提升当地的财政收入。并提高流域的防洪抗旱能力。

### 三、合作方式

全额投资建设该项目。

### 四、联系单位

彭水自治县水利局

联系人：邵青青

电话：(023) 78442296

邮箱：2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 78866106

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县龙门峡水电站项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：龙门峡水电站是诸佛江流域规划的电站。龙门峡水电站建设，充分利用水资源，能够推动彭水经济和社会发展，助力乡村振兴。

(二) 建设条件：龙门峡水电站水能资源丰富、地质条件较好、交通便利，建成后经济效益好。

(三) 计划投资额：需投资资金3.5亿元。

(四) 建设内容及规模：龙门峡水电站开发任务主要是发电，兼顾灌溉、旅游、养殖综合效益，为季调节水电站。正常蓄水位360米，调节库容2611万立方米，电站装机2.3万千瓦。工程主要由水库大坝枢纽、引水建筑和厂区枢纽等三部分组成。厂房为地面式厂房。坝型为混凝土双曲拱坝，最大坝高90.6米。额定水头60米。

### 二、社会经济效益分析

水电属于清洁能源的范畴，并且水属于可再生资源，能提升对资源的利用效果。开发小水电站修建水坝、建设水渠，能为农田提供充足的水资源进行灌溉，为农作物提供适宜的生长环境，提高农业的发展水平，扩大农业生产的规模，增加农民们的收益。小水电站的不断开发，为政府带来可观的经济收益，提升当地的财政收入。并提高流域的防洪抗旱能力。

### 三、合作方式

全额投资建设该项目。

### 四、联系单位

彭水自治县水利局

联系人：邵青青

电话：(023) 78442296

邮箱：2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人：李柳

电话：(023) 78866106

邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县黔石高速连湖互通至渝湘高速 清平互通工程项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：本项目将黔石高速与渝湘高速快速连接，将有效改善我县路网结构，带动沿线社会经济发展。

(二) 建设条件：该项目紧邻G319线、S423线，与连湖、联合、郁山等乡镇距离较近，交通便利，水、电供应有保障。

(三) 计划投资额：项目估算总投资约6.6亿元。目前连湖互通至郁山中井段预算总投资为59640.9万元；中井段连接道工程估算总投资约800万元。

(四) 建设内容及规模：该项目建设里程约30公里，按二级路标准建设，路基宽度8.5米，路面宽度7.5米，路面结构为沥青混凝土。目前连湖互通至郁山中井段22.6公里已完成施工图设计，中井段连接道工程0.496公里已完成可研编制。

### 二、社会经济效益分析

建成后，区域内交通路网更为紧密，全面提升区域客货运输能力，促进经济社会发展。

### 三、合作方式

合资或独资。政府以资源配置或回购。

### 四、联系单位

彭水县交通委员会	彭水县招商服务中心
联系人：邵长根	联系人：李柳
电话：(023) 78442251	电话：(023) 78866106
邮箱：253539565@qq.com	邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县清平互通式立交工程项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性：清平互通式立交工程位于彭水县清平，G65包茂高速公路K1796+810附近，清平服务区与王家堡隧道之间，距离保家互通9.345公里，距离黔江西互通33.82公里。随着郁山古镇开发，该互通设置已十分迫切。

(二) 建设条件：项目紧邻G319线，交通便利，水、电供应有保障。

(三) 计划投资额：项目预算总投资约1.53亿元，其中建筑安装工程费约1亿元。

(四) 建设内容及规模：清平互通式立交主线整体式路基宽度24.5米。主线分离式路基宽度12.25米。互通立交单向单车道匝道路基宽度为9.0米，对向分隔式双车道匝道路基宽度16.5米，匝道长度约1290米。连接线采用设计速度40Km/h的对向双车道三级公路，路基宽度8.5m。连接线长度1095米。路基土石方约50万立方米，桥梁长度138.7米，涵洞199.3米/10道，收费站1处。

### 二、社会经济效益分析

建成后，区域内交通路网更为紧密，全面提升区域客货运输能力。本项目建设将G65包茂高速公路与G319、郁山古镇有机连接起来，对彭水旅游资源开发将起到非常大的促进作用。

### 三、合作方式

合资或独资。政府以资源配置或回购。

### 四、联系单位

彭水县交通委员会	彭水县招商服务中心
联系人：邵长根	联系人：李柳
电话：(023) 78442251	电话：(023) 78866106
邮箱：253539565@qq.com	邮箱：2367794398@qq.com

## 彭水自治县烤烟秸秆综合再利用项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 彭水县年均产烤烟干秸秆1万吨, 且我县烤烟种植相对集中连片, 目前桑柘、小厂、润溪、鹿角、保家、龙射6大烤烟种植基地, 桑柘、小厂、润溪3大种植基地烤烟产量就占全县总产量的50%。目前, 全县约50%的烤烟秸秆主要作为农户燃料, 50%的烤烟秸秆丢弃腐烂。从劳动力成本初步测算, 烤烟干秸秆大于等于0.4元/斤, 有利于调动老百姓收储烤烟秸秆积极性, 确保原材料供应。

(二) 建设条件: 彭水县桑柘镇(或新田镇), 政府所在地距县城45公里(新田距县城24公里), 且桑柘镇、新田镇可辐射桑柘、小厂、鹿角三大生产片区, 交通便利, 生产便道四通八达, 基本不涉及二次运输。

(三) 计划投资额: 项目估算总投资3000万元。

(四) 建设规模及内容: 将烤烟秸秆利用高新技术转换为生物质气、生物质炭、生物质肥等, 主要建设内容包括: 建设烤烟秸秆再利用高新技术转换厂房一处, 高新技术转换设备及生产线, 原料仓库等配套设施设备, 占地约5亩。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 全县烤烟秸秆将实现最大化回收再利用, 形成可持续环保新能源、新资源, 以生物质气为列, 按照每吨秸秆产出: 木醋酸300千克(270元)、木炭300千克(480元)、木焦油100千克(80元)、天然气333立方(1099元)测算, 每吨秸秆可实现产值1929元, 按照我县干秸秆50%回收利用率测算, 可实现年产值964.5万元, 老百姓烤烟种植将实现额外增收100元/亩, 既增加了老百姓收入, 又有利于环境保护。

### 三、合作方式

独立经营。

### 四、联系单位

彭水自治县发改委

联系人: 罗佳林

电话: (023) 78442808

邮箱: 2824242@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县综合应急物资储备库项目

### 一、项目概况

(一) 可行性和必要性: 我县山高坡陡、沟壑纵横, 常年受低温、干旱、洪涝、冰雹和滑坡、泥石流、地震等多种自然灾害的威胁, 潜在的公共环境卫生、水质污染等突发事件时有发生, 是一个公共突发事件及自然灾害多发频发的地区。加之县贫民困, 群众整体素质偏低, 防灾抗灾能力、抵御公共突发事件及自然灾害能力极差。根据《重庆市减灾委员会关于印发〈重庆市应急物资储备保障能力建设指导意见(试行)〉的通知》(渝减委〔2022〕1号)精神, 建设彭水县综合应急物资储备库。

(二) 建设条件: 根据“集中管理、统一调拨、平时服务、灾时应急、采储结合、节约高效”原则, 按照“统一规划, 先行试点, 逐步推开”工作思路, 2022-2023年, 争取市应急管理局支持彭水县开展标准化区县综合应急物资储备库, 到2025年, 基本建成以县储备为主体应急物资储备标准化体系, 实现应急物资储备网络化、信息化、智能化, 确保自然灾害和事故灾难发生后, 第一时间运抵灾区和事发地, 保证受灾群众基本生活能得到初步救助, 事故灾难能够实现快速救援。

(三) 计划投资额: 5000万元以上。

(四) 建设内容及规模: 根据应急物资储备库规模分类, 彭水县综合应急物资储备库要能满足紧急转移安置人口数不低于3000人, 库房总建筑面积不低于1500平方米, 室外货场面积不低于400平方米。建设应急物资储备用房(包括自然灾害物资储备库、应急救援装备物资储备库、医疗物资储备库)、生产辅助用房、管理用房、附属用房、场地建设(包括室外货场、观察场、晾晒场、停车场、绿化带)以及配套设施设备等。建设期为24个月。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 将完善我县应急物资储备体系, 改变我县应急处置物资装备现状, 进一步提高我县的应急处置水平, 提高应对突发公共卫生事件、自然灾害、事故灾难等突发事件的能力, 更好的保障人民群众生命财产安全, 为我县经济社会发展创造一个良好的环境。

### 三、合作方式

合资或独资。

### 四、联系单位

彭水自治县应急管理局

联系人: 罗胜缤、周苏甲

电话: (023) 78493256

邮箱: 1780750850@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县睡美人山开发项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水睡美人山座落在郁江与乌江的交汇处, 有一个巨大的“美人头像”, 她将自己如云的秀发, 垂放在奔流不息的乌江上面, 嵌置其间。那清澈如镜的江水, 经常给她梳洗。她却安详地躺在山顶上, 闭目养神。因此, 人们就将这座美丽的山亲切地称为“睡美人”山。平均海拔980米, 常年平均气温18°C。山上草木葱茏, 山下绿水环绕, 山前双虹飞渡, 城廓大厦林立, 是避暑纳凉、休闲观光、体验旅游的好地方。传说, 北宋时候才貌双全的美人盼盼死后, 将她埋在黔州凤山之上。后来这座山, 就变成一座漂亮无比的睡美人山。本项目符合市委政府对武陵山区的发展定位, 与彭水自治县旅游产业发展规划高度契合。实施本项目符合可持续发展战略和新农村建设的总体要求, 是促进乡村振兴的重要举措。故开发本项目, 具有一定必要性和可行性。

(二) 建设条件: 本项目座落在郁江与乌江的交汇处, 紧临彭水自治县老城、新城和蚩尤九黎城(4A景区), 与“三城”直线距离在10公里以内, 交通便利, 建设条件相对成熟。

(三) 计划投资额: 10000万元。

(四) 建设内容及规模: 主要建设包括旅游公路、观景步道、露天停车场、户外露营基地、体验式农场等内容。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 能带动就业岗位100个以上, 年营业额2000万元, 税收100万元以上。同时, 还可带动地方农户增收, 推进乡村振兴, 丰富旅游业态, 增强城市吸引力, 具有较好的经济和社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县退役军人事务局

联系人: 李中、张雪梅

电话: (023) 81561896

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

## 彭水自治县声光电文旅项目

### 一、项目概况

(一) 必要性和可行性: 彭水自治县城位于乌江和郁江的交汇处, 城区人口约20万, 有“小香港”和“小朝天门”的美誉。县城区水域宽广, 河堤较长, 乌江航道500吨船舶可通江达海。彭水又是旅游大县, 旅游产业是彭水第一支柱产业。随着科技进步, 多媒体声光电技术已经走进人们生活的方方面面, 加快了夜间经济发展, 促进了传统旅游业更新迭代。以声光电+融合技术、文化、创意, 打造出备受欢迎的沉浸式夜游体验项目, 优点是具备灵活性和场景化, 深受游客喜爱。本项目技术成熟, 不破坏生态环境, 符合彭水产业发展方向, 具有一定的可行性和操作性。

(二) 建设条件: 建设地址在彭水老城区, 彭水县老城区水域面积约2平方公里, 河堤面积约3平方公里, 城区水域和“两江四岸”表面, 为声光影现代科技技术展示, 形成了天然的平台, 建设条件成熟。

(三) 计划投资额: 2000万元。

(四) 建设内容及规模: 按照“城在景中、景在城中”的要求, 结合旅游+的方式, 把彭水老城区, 努力打造成为国家4A级旅游景区。主要建设内容包括集声、光、电、游、乐、娱等为一体的游船1艘, 在水面、河堤相应位置, 通过声光电现代技术, 将彭水悠久的历史, 分成几大篇章, 向游客展示。

### 二、社会经济效益分析

项目建成后, 能提供就业岗位20个, 年营业额约500万元, 税收20万元以上。同时, 可拉动城区人气, 丰富旅游业态, 带动旅游经济, 具有较好的经济和社会效益。

### 三、合作方式

独资。

### 四、联系单位

彭水自治县退役军人事务局

联系人: 李中、张雪梅

电话: (023) 81561896

邮箱: 2367794398@qq.com

彭水自治县招商服务中心

联系人: 李柳

电话: (023) 78866106

邮箱: 2367794398@qq.com

