

# 渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）环境影响评价

## 公众参与说明

建设单位：重庆渝湘复线高速公路有限公司

二〇二〇年四月

# 目 录

1 概述.....	1
1.1 项目由来.....	1
1.2 公众参与整体情况.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公示情况.....	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.2.1 网络.....	5
3.2.2 报纸.....	8
3.2.3 张贴.....	9
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况.....	12
5 公众意见处理情况.....	13
6 其他.....	14
7 诚信承诺.....	15

# 1 概述

## 1.1 项目由来

项目位于重庆市巴南区、南川区和武隆区。起于巴南区鹿角组团 D 线东延线，与重庆绕城高速、南两高速十字型交叉，经南川区水江镇，止于武隆中咀，接渝湘高速公路扩能（武隆至彭水段），全长 131.76 公里。

建设项目的开发建设或多或少会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影 响，直接或间接影响项目地周边地区公众的利益。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），国家鼓励公众（公民、法人和其他组织）参与环境影响评价，以保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权。

## 1.2 公众参与整体情况

接受委托时间：2020 年 1 月 5 日

第一次网上公示时间：2020 年 1 月 9 日~2020 年 1 月 20 日

第二次网上公示时间：2020 年 3 月 27 日~2020 年 4 月 10 日

登报时间：2020 年 3 月 27 日（重庆商报）、2020 年 3 月 30 日（重庆商报）

张贴公告：2020 年 3 月 30 日~2020 年 4 月 3 日

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，建设单位于 2020 年 1 月 9 日~2020 年 1 月 20 日（10 个工作日）在重庆交通局网站对建设项目信息进行了第一次公示，公示内容如下：（1）建设项目名称、选址选线与建设内容，（2）建设单位名称和联系方式，（3）环境影响报告书的编制单位名称，（4）公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。

根据 2019 年 1 月 1 日起实施的《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）第九条，“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台），公开信息”。

本项目委托书时间为 2020 年 1 月 6 日，因此第一次公示内容及日期上符合《办法》要求。

### 2.2 公开方式

#### 1、网络

第一次网上公示时间：2020 年 1 月 9 日~2020 年 1 月 20 日（10 个工作日）在重庆交通局网站（<http://jtj.cq.gov.cn/>）对建设项目信息进行了第一次公示。（公示截图见图 2-2-1）。

今天是：2020年3月11日 星期三 重庆 12~15℃ 东北风

请输入关键字 [搜索](#) [高级搜索](#) [设为首页](#)

**重庆市交通局**  
CHONGQING TRAFFIC BUREAU

[高速路况](#) [城市交通](#) [客运站车](#) [网上申报](#) [查询服务](#) [交通新闻](#) [交通图片](#) [局长信箱](#) [国务院文件](#) [交通部网站](#)  
[火车时刻](#) [便民服务](#) [政务公开](#) [办事指南](#) [交通杂志](#) [交通视频](#) [在线访谈](#) [市政府文件](#) [交通局信息公开](#)

当前位置：首页 > 政务公开 > 政务信息

阅读排行 | 一周 | 当月

## 渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）环境影响评价第一次公示

发布时间：2020-01-09 17:01 发布：市交通规划综合规划处 共1235人阅读

### 一、建设项目的名称及概要

名称：渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）

概要：渝湘高速公路扩能巴南至武隆段起于内环鹿角互通，途经惠民、二圣，再从姜家与东泉之间穿过，跨景观口水库后至白沙，再沿黎香湖南侧外围布线、后经河图、鸣玉、水江、白马山北侧至武隆、于武隆中学附近跨乌江，在中咀乡与武道高速公路相交，路线全长约133公里。

### 二、建设项目的建设单位的名称和联系方式

建设单位：重庆市交通局

联系地址：重庆市渝北区红锦大道20号

电 话：023-89183086

联系人：许 工

E-mail: xuxinwui137@163.com

### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环境影响评价单位：上海同济环保咨询有限公司

联系地址：上海市虹口区中山北二路151号

电话：021-51030717

联系人：蔡 工

Email: 92532@tongji.edu.cn

### 四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

#### 1、工作程序

建设单位委托—文件资料收集、研究—环境质量现状调查—工程分析—环境影响识别—环境影响评价—编写环境影响报告书—环境影响报告书技术评估—环保主管部门审查批复。

#### 2、主要工作内容

工程现场踏勘及环境敏感点调查；阐明拟建项目所在区域环境质量现状；进行环境现状监测；对工程施工期、营运期环境影响进行预测评价；提出环境保护对策措施和建议。

### 五、征求公众意见的主要事项

- （1）请公众提供个人准确信息，主要包括：姓名、职业、文化程度、家庭具体住址及联系电话；
- （2）根据您掌握的情况，认为该项目对当地环境造成的危害/影响；
- （3）您对该项目在环境保护方面有何具体建议和要求；
- （4）从环保角度出发，您对该项目的建设持何种态度（支持或反对），并简要说明原因。

### 六、公众意见表下载链接

本次环境影响评价公众参与意见调查表见附件下载。

### 七、公众提出体检的主要反馈方式和途径

（1）公众可以在信息公开后，以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位或者环境影响评价机构提交书面意见。

（2）本公示自上网之日起保留十个工作日。

（3）公众也可自行下载《公众参与意见调查表》，在填写完成后发送邮件或打印填写后邮寄至建设单位和评价单位。



图 2-2-1 重庆交通局网站第一次公示截图

重庆市交通局网站属于重庆市公共媒体网站，因此公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第 4 号）要求。

- 2、其他
- 无

### 2.3 公众意见情况

第一次公示期间，未收到沿线公众反馈的意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

建设单位于2020年3月27日~2020年4月10日进行了本项目的征求意见稿公示，公示的内容包括环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

根据2019年1月1日起实施的《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）第十条，“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见”。

征求意见稿是主要内容均已完成的环境影响报告书，公示时限不少于十个工作日，符合《办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

本项目的征求意见稿网络公示是在重庆市交通局网站（<http://jtj.cq.gov.cn/>）上进行的，公示时间是2020年3月27日~2020年4月10日，并附有环评单位和建设单位的联系方式。网页页面截图见图3-2-1。



索引号：	0927629XA/2020-00253	信息分类名称：	交通/公告公示/全社会
发布机构：	市交通局	生成日期：	2020-03-27
发布日期：	2020-03-27	名称：	渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）环境影响评价第二次公示
文号：	--	主题词：	交通、高速公路

## 渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）环境影响评价第二次公示

### 一、建设项目的名称及概要

名称：渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）

概要：项目位于重庆市巴南区、南川区和武隆区。起于巴南区鹿角组团D线东延线，与重庆绕城高速、南两高速十字型交叉，经南川区水止于武隆中咀，接渝湘高速公路扩能（武隆至彭水段），全长131.76公里。起点至主线收费站采用双向六车道的城市快速路标准设计，路基宽度米，设计时速80公里/小时；其余路段采用双向6车道的高速公路标准设计，路基宽度33.0—33.5米，设计速度80—100公里/小时。全线设置互通11座，分离式立体交叉4座，服务区3处，停车区1处，养护工区1处，管理分中心1处（与主线收费站合建），收费站10处（含主线收费站1处，匝道站9处），隧道管理站2处（分别与收费站和养护工区合建）。

### 二、建设项目对环境可能造成影响的概述

- （一）本工程的建设将导致工程沿线敏感点声环境质量下降，其中夜间环境噪声超标现象和影响程度均高于昼间。
- （二）本工程对生态环境的影响主要表现在植被破坏、动物迁徙、生物量减少等。
- （三）本工程对水环境影响主要表现在施工期的施工废水及生活污水对沿线水体造成的影响，以及运营期环境的环境风险事故。

### 三、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要

- （一）生态环境保护措施：加强管理、控制用地范围；加强对沿线动植物动物的保护工作，减少人为破坏。
- （二）噪声污染控制：加强施工管理，合理安排施工时间；对超标的敏感点采取降噪措施。
- （三）环境空气污染防治：采取洒水抑尘，合理设置拌合站选址等措施。
- （四）水污染治理：控制施工废水及生活污水排放。

### 四、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要

渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）的建设，将加快重庆市境内高速公路网的建设，改善投资环境，增强重庆主城区对下辖区县的经济带动，使沿线居民的生活环境得到较大的改善，促进社会经济的发展，具有良好的社会效益和经济效益。

项目建设及运营主要带来生态、噪声、地表水、环境风险等环境影响，只要严格落实各项污染防治及生态保护措施，对环境的不利影响可以得到有效控制和缓解，其影响环境可以承受，不会改变区域环境功能。

因此，从环境保护的角度来看，渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）建设可行。

### 五、征求公众意见的范围和主要事项



本次征求公众意见的范围是建设项目所在地周围的、关注本项目建设的公众，征求对本工程环境保护方面的意见，非环境保护方面的内容不在征求范围。

#### 六、征求公众意见的具体形式和公众提出意见的起止时间

本公告发布之日起10个工作日内，公众可填写建目公众意见表，通过邮寄信函（以邮戳日期为准）、传真、电子邮件将填写的公众意见反馈给建设单位或环评单位。

#### 七、联系方式

##### （一）建设单位

建设单位：重庆市交通局

联系地址：重庆市渝北区红锦大道20号

电 话：023-89183086

联 系 人：许先生

E-mail: xuxinwui137@163.com

##### （二）评价单位

环境影响评价单位：上海同济环咨咨询有限公司

联系地址：上海市虹口区中山北二路151号

电话：021-51030717

联系人：蔡先生

Email: 92532@tongji.edu.cn

#### 八、报告书征求意见稿及公众意见表获取方式

（一）报告书征求意见稿：电子稿见本网页附件；

（二）公众参与调查问卷：见本网页附件。

[渝湘高速公路扩能环评报告全文公示稿.pdf](#)

[建设项目环境影响评价公众意见表.pdf](#)

网站标识码：5000000095 ICP备案：渝ICP备05003300号 国际联网备案：渝公网安备 50010302000814号



图 3-2-1 重庆市交通局网站第二次公示截图

重庆市交通局网站属于重庆市公共媒体网站，因此公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第4号）要求。

### 3.2.2 报纸

本项目的征求意见稿报纸公示是在重庆商报上发布，发布时间是2020年3月27日和2020年3月30日，并附有环评单位和建设的联系。具体见图3-2-2和图3-2-3。

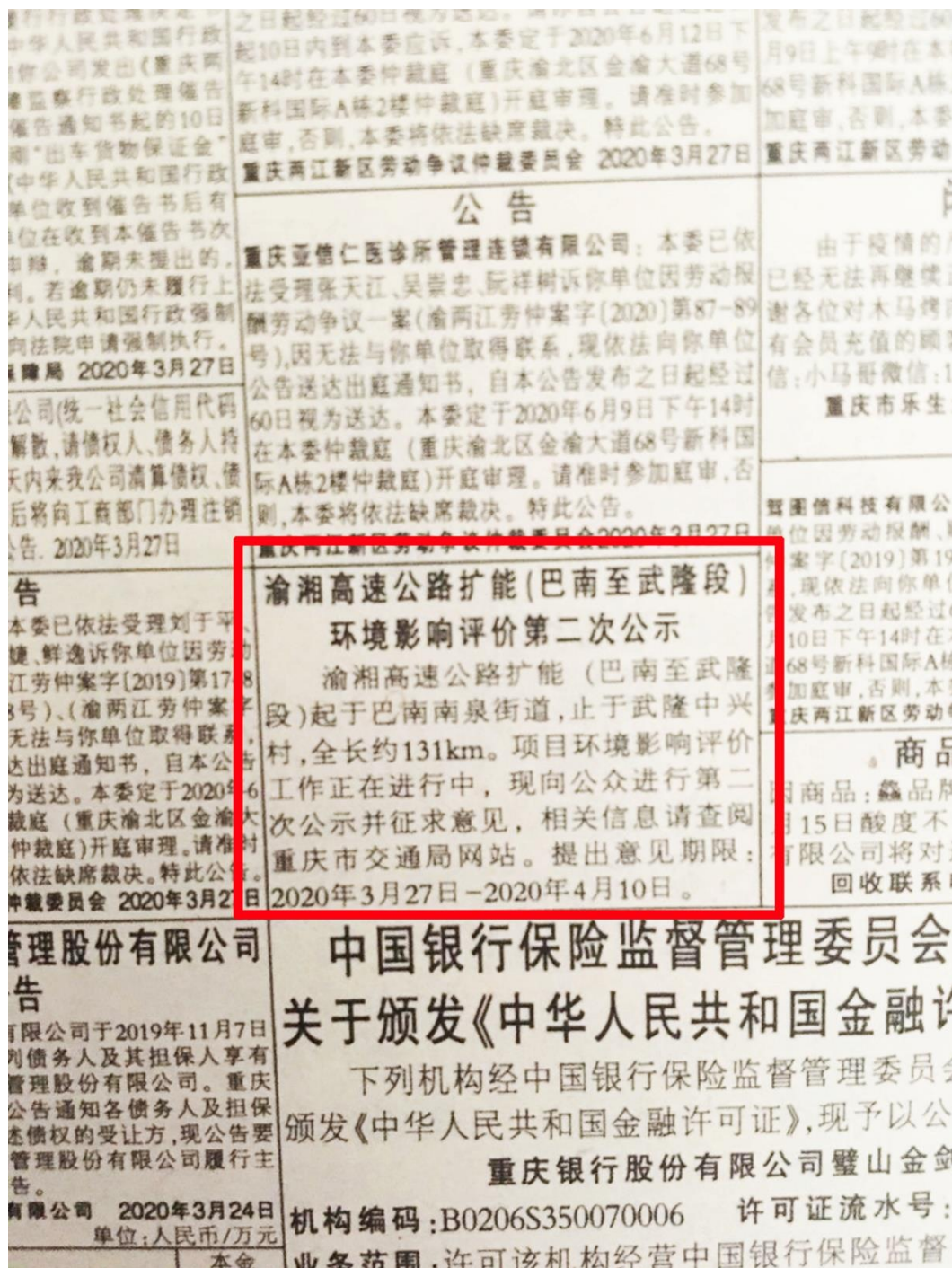


图 3-2-2 重庆商报 3 月 27 日公示页面截图

能继续走高。

那普通投资者该如何投资黄金？重庆银行相关工作人员表示，对于普通投资者来说，可以购买实物黄金，如果有一笔闲钱，可以尝试纸黄金、账户黄金甚至黄金定投等。由于判断今年黄金波动大，但黄金定投具有长期、分散、定投的特点，投资者适合采用定投的方法

项目环境影响评价公示

渝湘高速公路扩能(巴南至武隆段)环境影响评价第二次公示

渝湘高速公路扩能(巴南至武隆段)起于巴南南泉街道,止于武隆中兴村,全长约131km。项目环境影响评价工作正在进行中,现向公众进行第二次公示并征求意见,相关信息请查阅重庆市交通局网站。提出意见期限:2020年3月27日-2020年4月10日。

重庆市江北区劳动人事

渝江

重庆茂金钢结构工程有

诉你因工伤保险待遇

其他方式无法送达,即

渝江劳人仲案字(20

申请书副本、仲裁庭组

文书等法律文书。本公

日视为送达。提出答

告送达之日起10日内

日上午9:30分在本委仲

新东路22号4楼4-36室

时到庭,逾期将依法

公

重庆北部公共交

近期对废旧蓄电

采购,有意参与者

联系电话15

遗失声明:渝财00101

书(回单)1,编号为(

付款人:贵州建工集

限责任公司,此票据

遗失重庆艺韵新型

图 3-2-3 重庆商报 3 月 30 日公示页面截图

重庆商报是重庆市内内知名的报纸媒体，本项目在所在地公众易于接触的报纸公开信息不少于 2 次，因此符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第 4 号）要求。

### 3.2.3 张贴

本项目现场张贴公示是在沿线涉及的敏感点进行的，张贴时间是 2020 年 3 月 30 日~2020 年 4 月 3 日，并附有环评单位和建设的联系方式。

张贴公示的地点均为沿线敏感点，基本为居民居住地，张贴位置为较明显，属于《办法》要求的公众易于知悉的场所符合《办法》要求。张贴现场情况见图 3-2-4。

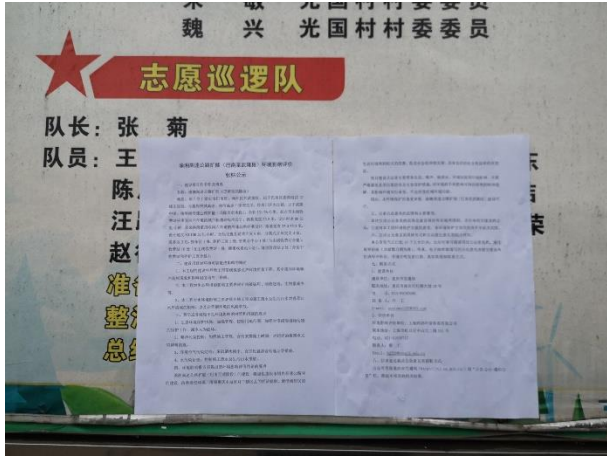


图 3-2-4 张贴公告现场情况

### **3.3 查阅情况**

征求意见稿公示期间，建设单位在网络公示的内容里附有征求意见稿的网络链接，并在报纸公示和张贴公示中均提供了征求意见稿查阅网址，在建设单位和环评单位处准备了征求意见稿的纸质报告，并在所有公示方式内均告知了公众可以网络公示查看环境影响报告书征求意见稿或在环评单位和建设单位查阅纸质报告。

根据征求意见稿公示期间的实际情况，公众选择查阅征求意见稿的方式均为网络下载，未有公众前往建设单位和环评单位处查阅纸质报告。

### **3.4 公众提出意见情况**

征求意见稿公示期间，未收到沿线公众反馈的意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目采用了网络公示、报纸公示、张贴公示三种公示方式，未采取其他公众参与方式。

## 5 公众意见处理情况

征求意见稿公示期间，未收到沿线公众反馈的意见。

## 6 其他

本项目公示期间的公示的文本内容、报告书征求意见稿、报告书全本以及公众反馈的意见均已整理存档备查。



## 7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《渝湘高速公路扩能（巴南至武隆段）环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由重庆渝湘复线高速公路有限公司承担全部责任。

承诺单位：重庆渝湘复线高速公路有限公司

承诺时间：2020年4月26日