

中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-
重庆节点单项工程
环境影响评价公众参与说明

中国移动通信集团有限公司重庆分公司
2026年2月

中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆

节点单项工程环境影响评价公众参与说明

1 概述

我公司委托重庆宏伟环保工程有限公司承担《中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程环境影响报告书》的编制工作，在项目编制过程中，我公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（以下简称《办法》）的要求进行了公示。2025年10月28日，通过我单位官方网站进行了首次公示；2026年1月，环评单位完成了本项目环境影响报告书征求意见稿的编制工作，经我单位审阅后，确认建设内容真实准确，且无涉密内容，于2026年1月7日至21日通过我单位官方网站进行征求意见稿全文公示，同步在站址及保护目标附近进行张贴公示，期间在《重庆晚报》刊登了2次公示信息。2026年1月22日，通过我单位官方网站进行了报批前公示。公示期间，我单位和环评单位均未收到反馈意见，无人反对本项目建设。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025年10月28日，我公司在我单位官方网站上对工程基本信息进行了首次公示。公示内容为建设项目的名称及建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告编制单位的名称；提交公众意见表的方式和途径。我单位在确定项目建设内容后，于2025年10月23日委托重庆宏伟环保工程有限公司开展项目环境影响报告书编制工作，首次公示时间在确定环境影响报告书编制单位

后 7 个工作日内。

首次公示时间及内容符合《办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次公示采取网络平台方式公示，公示网站为中国移动通信集团有限公司重庆分公司官方网站，网络地址为：
<https://service.cq.10086.cn/svcquery/notice.html?ID=20251027134730>

公示截图如下：



The screenshot shows the homepage of the China Mobile Chongqing website. The top navigation bar includes links for '首页' (Home), '移动商城' (Mobile Mall), '我的移动' (My Mobile), and '服务中心' (Service Center). The main content area displays a news item titled '中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程环境影响评价信息第一次公示' (First Public Notice of the Environmental Impact Assessment of the China Mobile Super Base Station Satellite Network Capacity Upgrade Phase II Project - Chongqing Node Single-item Project). The news item is dated 2025-10-28 and discusses the company's commissioning of a third-party environmental impact assessment for the project. The sidebar on the left lists categories such as '新闻中心' (News Center), '公告' (Announcement), '媒体聚焦' (Media Focus), '国企改革发展成就' (Achievements of State-owned Enterprise Reform and Development), '移动产品' (Mobile Products), '企业社会责任' (Corporate Social Responsibility), and '企业文化' (Corporate Culture).

图 2-1 首次网络公示截图

2.2.2 其他

无。

2.3 公众意见情况

项目在首次信息公示期间，我公司及环评单位均未收到公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2026年1月，环评单位初步完成了本项目环境影响报告书（征求意见稿），经我公司审阅后，面向公众进行公示，并征求公众对本项目环境影响评价的相关意见。该征求意见稿已基本明确项目各项污染物治理措施及影响分析，对项目给出了建设可行结论，符合《办法》要求的“征求意见稿应是主要内容基本完成的环境影响报告书”。

公示内容为：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。公示日期为2026年1月7日至2026年1月21日。

公示内容及时限符合《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示网站为中国移动通信集团有限公司重庆分公司官方网站，
网 络 地 址 为 :
<https://service.cq.10086.cn/svcquery/notice.html?ID=20260106094556>

公示网页截图如下：

首页 首页 > 公告

新闻中心

- 公告
- 媒体聚焦
- 国企改革发展成就
- 移动产品
- 企业社会责任
- 企业文化

中国移动超级基站升级二期工程(重庆)环境影响征求意见稿公示

来源: 中国移动重庆公司 发布时间: 2026-01-07

为进一步完善中国移动应急通信保障体系, 提升突发事件下的应急通信保障能力, 中国移动通信集团有限公司重庆分公司建设中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程, 目前, 《中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程环境影响报告书》(征求意见稿)已经编制完成。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令 第4号)要求, 公开下列信息, 征求与该建设项目环境影响有关的意见。

一、项目概况

项目名称: 中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程

建设性质: 新建

建设地点: 重庆市武隆区、酉阳县、丰都县、开州区、奉节县、北碚区、合川区、璧山区、巫溪县

建设内容: 在重庆市武隆新移动大楼、酉阳移动综合楼、丰都移动大楼、开州移动大楼、奉节政府办公大楼、北碚碚南路、合川中南路、璧山新移动办公楼、巫溪马镇坝林广大厦9个通信基站场地各新建一个卫星站, 安装9套卫星通信地面站(地球卫星站)设备, 使现有基站具有卫星通信传输功能, 实现了光纤+卫星双链路模式的超级基站, 达到断路、断电、断网等极端情况的应急通信。本工程依托现有基站场地、通信、供电等设施, 采用无人值守, 不新增用地和新建建筑物。项目无人值守, 维护保养委托专业公司负责。

图 3-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

我公司于 2026 年 1 月 12 日、2026 年 1 月 14 日共两次在“重庆晚报”刊登环评公示信息, 公布公众参与公示内容的获取方式以及建设单位及评价单位联系人联系方式。报刊版面如下图:

重庆5座大桥换上“新年限定皮肤”！

新春脚步渐近,年味愈发浓郁……重庆市迎春灯饰安装工作近日全面收官,大佛寺大桥等5座跨江大桥及2条重点交通干道已换上节日盛装。



本次迎春灯饰安装聚焦城市交通枢纽与景观节点,覆盖大佛寺大桥、马桑溪大桥、高家花园大桥及复线桥、寸滩大桥、嘉悦大桥5座跨江大桥,以及机场南路、沪渝高速两条重要交通干道。

一盏盏红灯笼、一组组中国结，将山城夜景点缀得喜庆祥和，让市民提前感受到满满年味。

市城市照明中心快速路照

根据《环境影响评价公众参与办法》，现公开报
告书征求意见稿以征求与环境影响有关的意见。
征求意见的公众范围：可能受拟建项目影响的公
民、法人和其他组织。征求意见稿全文及公众意见
表的网络链接：<https://service.cq.10086.cn/svcquery/notice.html?ID=20260106094556> 查阅途
径：可携带身份证至环评单位（重庆宏伟环保工程
有限公司）查阅纸质文件。可通过发送邮件、电
话、信函、来访等方式反馈意见。环评单位地址：九
龙坡区二郎街道火炬大道99号千叶大厦3栋28楼。
联系人：罗工 电话：023-68182682 邮箱：87336640@qq.com。时间：自公示日起10个工作日。

重庆体彩 报名热线 13368336681

iPhone4突然爆火，回收价涨了60倍！
这届年轻人为何爱上了怀旧？

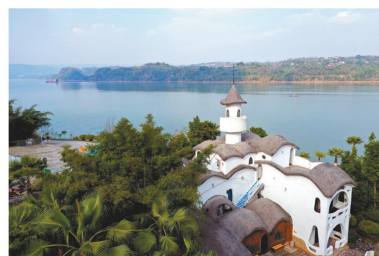
一款 15 年前的 iPhone 手机在 TikTok 的带动下突然爆红，引发抢购热潮。近日，iPhone4 突然爆火，需求增长十倍。前段时间当废机回收价格 5 块钱一个，现在买 150-300 转手最高涨了 60 倍，有回收老板分析可能是果粉的情怀。

这一届年轻人成长于中国经济迅速发展的时代，快速的城镇化、互联网的发展、科技的进步等致使事物不断更迭变换。当社会发展迅速、未来充满不确定性时，过去就显得格外珍惜。那些旧物连接着过去，能让年轻人找回曾经的回忆和感觉，暂时逃离现实中的焦虑。

一些小时候一直没吃到的零食、想买的电子产品等，在长大后，或许就成了一些人的执念。当年轻人有能力时，就想购买曾经想要而不可得的东西，重新再养一遍“童年的自己”。与此同时，一些老物件身上的真实感觉正是数字时代下的“稀缺品”，能让年轻人实现“精神减震”。

此外,当一些旧物件经过时间洗礼后仍被保留下来,并契合了当下的年轻人的审美和追求时,便会得到年轻人的追捧。比如CCD相机凭借着独特影像质感博得了年轻人的宠爱。 据羊城晚报

美心红酒小镇冬游季民宿酒店人气火



连日来,重庆天气持续晴好,暖阳阳光洒满长江两岸,涪陵美心红酒小镇“大美长江冬游季”热度攀升。依托“开窗见绿、推窗望江”的独特优势,小镇江畔民宿集群与彩色酒店成为游客短途休闲的首选,山水相映的暖冬景致与亲民体验,让景区再现“淡季不淡”的冬游场景。

长江与梨香溪交汇处，冬日的小镇宛如立体画卷：彩色酒店以欧式城堡为蓝本，五彩积木般的建筑倒映在碧波之上，与岸边苍翠林木相映成趣，成为长江畔最亮眼的地标。

走进酒店，亲子房、度假房等多元房型各具特色。亲民价格搭配五星品质设施，让游客实现“躺着看青山枕江畔”的诗意体验。江畔民宿群更显惬意风情，怀旧1942“校园民宿”、江景古堡民宿、复古火车车厢民宿等分布落位。

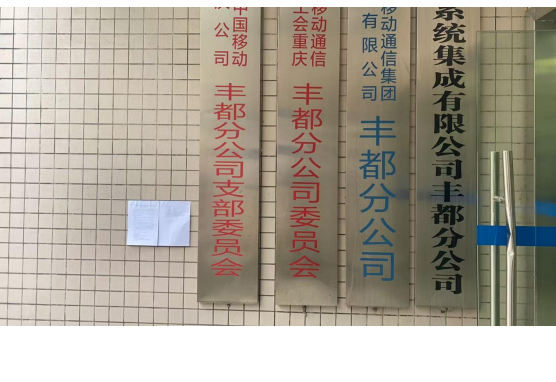
市编 用刚 市编 钟柳 市校 标重

图 3-3 重庆晚报公示截图 (1月 14 日)

3.2.3 张贴

我公司于 2026 年 1 月 7 日~2026 年 1 月 21 日期间在站址及保

护目标附近处公告公示。环评信息现场张贴公示部分照片见下图。

	
武隆新移动大楼卫星站所在移动公司办公楼外	酉阳移动综合楼卫星站所在移动公司办公楼外
	
丰都移动大楼卫星站所在移动公司办公楼外	开州移动大楼卫星站所在移动公司办公楼外
	
奉节政府办公大楼卫星站所在移动公司办公楼	北碚北碚南路卫星站所在移动公司办公楼外

外	
北碚碚南路卫星站附近商业楼处	
合川中南路卫星站所在移动公司办公楼外	
合川中南路卫星站盐井政府集资房外	
璧山新移动办公楼卫星站所在移动公司办公楼外	
璧山新移动办公楼卫星站附近鸥鹏璧兰河居民楼外	
巫溪马镇坝林广大厦卫星站所在大厦外	

图 3-4 征求意见稿现场公示部分照片

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期内，无人向我公司或环评单位查阅或索要环境影响报告书（征求意见稿）。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我公司及环评单位均未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

无。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

拟建项目公示期间未收到公众反对本项目建设的意见。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我单位于 2026 年 1 月 22 日起，在环境影响报告书报批前对拟报批的环境影响报告书和公众参与说明进行了公开。

公开内容及日期符合《办法》要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

报批前公示网站为中国移动通信集团有限公司重庆分公司官方
网 站 , 网 络 地 址 为 :
https://wap.cq.10086.cn/home/NoticeQuery.html?noticeId=20260122163038&src_chnid=a268e49eb2bd4ad48c9eec49a32b0c11&src_touchid=c955241990a944fdb425c2fef6435529

公示网页截图如下:

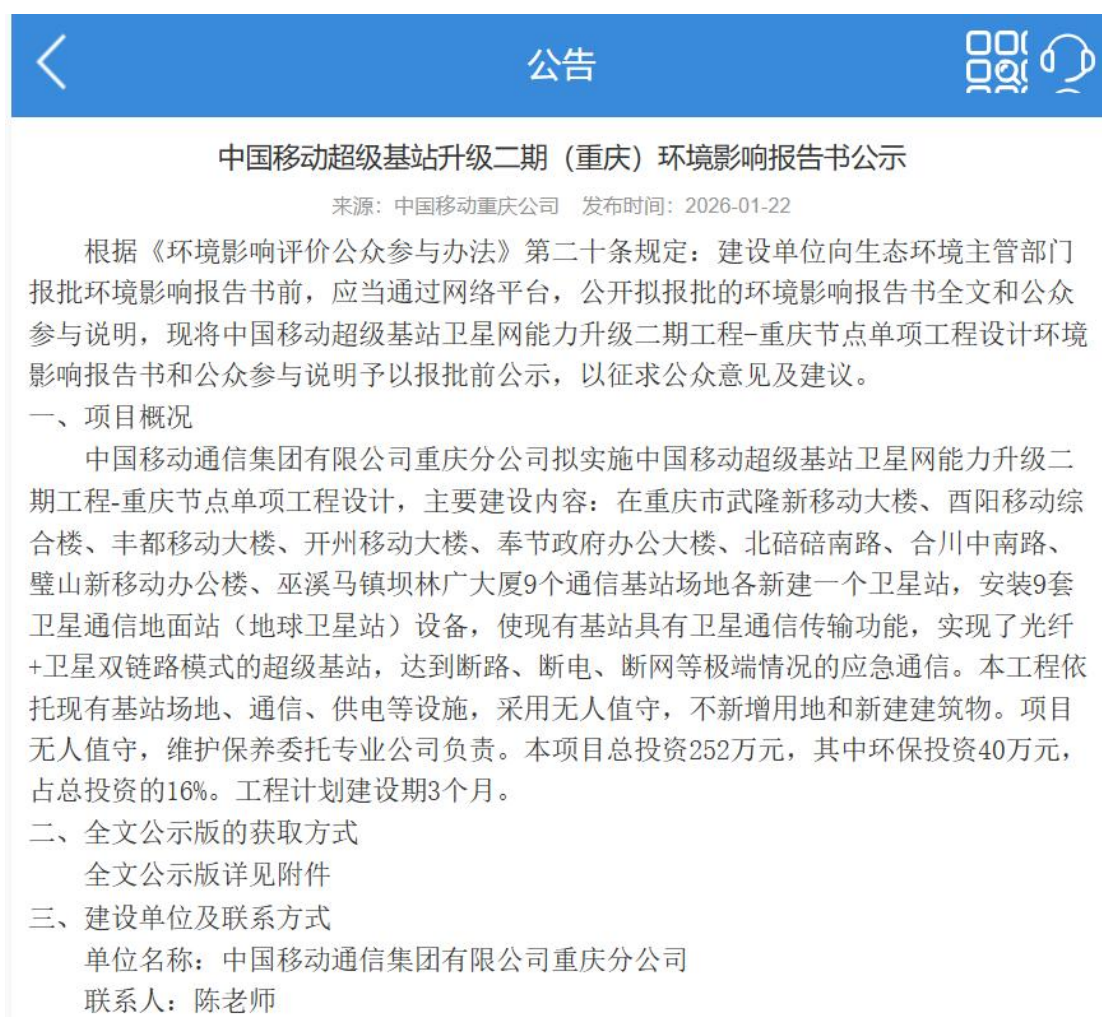


图 6-1 报批前网络公示截图

6.2.2 其他

无。

7 结论

我单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定组织开展了公众参与工作，采取了现场张贴公告、网络公示、报纸公示等方式进行，征求并了解工程周边公众对工程建设的态度及环境保护方面的意见和建议。在公示期间，我单位未收到公众反馈意见。

关于中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程公众参与说明的诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在《中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程环境影响报告书》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《中国移动超级基站卫星网能力升级二期工程-重庆节点单项工程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我单位承担全部责任。

建设单位（盖章）：中国移动通信集团有限公司重庆分公司

2026年2月