

湖南省马迹塘至安化公路工程变更
环境影响评价
公众参与说明

湖南省高速公路集团有限公司

二〇二二年 十一月

目 录

1 概述	1
1.1 公众参与实施单位.....	1
1.2 公众参与调查对象.....	1
1.3 公众参与调查方法.....	1
1.4 公众参与实施概况.....	2
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及时限.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	6
3 征求意见稿公示情况	7
3.1 公开内容及时限.....	7
3.2 公开方式.....	7
3.3 公众意见情况.....	13
5 公众参与总结	14
5.1 公众参与相关资料存档备查情况.....	14
5.2 公众参与“四性”分析.....	14
5.3 对公参说明客观性、真实性负责的承诺.....	15

1 概述

1.1 公众参与实施单位

2022年10月14日，湖南省高速公路集团有限公司明确湖南天瑶环境技术有限公司（以下简称评价单位为《湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书》的编制单位。湖南省高速公路集团有限公司是湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响评价公众参与的实施主体。

严格按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求负责牵头实施公众参与工作，包括：公示工程与环境影响评价信息、开展问卷调查等相关工作。评价单位是本次公众参与的配合单位，负责对工程区及周围区域环境状况进行调查，分析工程对周边环境带来的影响，研究并提出相应的环境保护措施，将相关内容反馈在环境影响评价公开信息、调查问卷内容以及环境影响评价报告书中。

1.2 公众参与调查对象

为了解社会各阶层人士对本工程建设的看法，公众参与的对象分两类群体，即团体和个人。团体是指是与本工程运营有关的部门，如湖南省高速公路各行政主管部门以及关注工程运营的社会团体等。受调查的个人包括直接或间接受湖南省马迹塘至安化公路工程建设期和运营期间受到影响的个人、关注本工程建设和运营的个人以及相关专家等。

1.3 公众参与调查方法

1.3.1 信息公示

信息公示分为网络公示、现场公示和报纸公示。根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求，在湖南省高速公路集团有限公司网站上公告本工程的建设规模、内容、运营及其环境保护情况。征求公众对本工程实施的态度及意见、工程建设和运营期间对公众工作、生活的影响和相关的环境问题，以及对本工程提出的环境保护要求等意见。公示的主要内容包括：建设项目情况简述；建设项目对环境可能造成影响的概述；预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点；环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点；公众查阅环境影响报告书的方式和期限，以及公众认为必要时向建设单位或者其委托的环境影响评价机构索取补充信息的方式和期限；征求公众意见的范围和主要事项；征求公众意

见的形式；公众提出意见的起止时间等。

1.3.2 问卷调查表

采用问卷调查为主，分社会团体和公众个人调查。根据项目的特点，专门设计公众参与调查表，调查以代表性和随机性相结合为原则。代表性是指被调查者应来自社会各界，具有一定比例。随机性是指对被调查者的选择应具有统计学上的随机抽样的特点，在已确定样本类型的人群中，随机抽取调查对象。就公众关心的环境保护问题进行咨询和调查，被调查者自主回答的问题，及时回收公众参与调查表后，对收集的资料进行统计和分析。

1.4 公众参与实施概况

本次环境影响评价工作，通过现场公示、网络公示、报纸公示和发放公众参与调查表向公众介绍项目的类型、规模和项目有关的环境影响问题。

2022年10月14日，我单位委托湖南天瑶环境技术有限公司（以下简称评价单位）为《湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书》的编制单位，并公开征求湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响评价公众意见。2022年10月20日，在湖南省高速公路集团有限公司网站上进行了湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响评价第一次信息公示，主要公示了环境影响评价报告书编制单位基本情况、公众意见表获取方式、提交公众意见表的途径等。

2022年11月02日~2022年11月16日，在湖南省高速公路集团有限公司网站上进行本工程环境影响评价第二次信息公示，并在第二次信息公示的界面上提供变更环境影响评价报告书（征求意见稿）、公众意见调查表的索取方式。在第二次网络公示期间，在长田冲、汤家墩村、岩坡村、双桥村等乡镇张贴相关信息，开展了现场公示，并开展了2次报纸公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及时限

建设单位于 2022 年 10 月 20 日在湖南省高速公路集团有限公司网站 (<http://www.hngs.net/bidwinPublicity/87331.jhtml>) 进行了网络公示, 对该项目环评工作相关内容进行公示, 公示时间为十个工作日。

公示内容为公众提供了以下几方面的信息:

- (1) 建设项目名称及概要;
- (2) 建设单位名称及联系方式;
- (3) 承担评价项目环境影响评价机构名称和联系方式;
- (4) 公众意见表的网络连接;
- (5) 征求公众意见的主要事项;
- (6) 公众提出意见的主要方式。

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求, 在确定环境影响报告书编制单位的 7 个工作日内, 通过当地公共媒体或政府网站公示相关内容。2022 年 10 月 14 日委托环评单位开始本工程环境影响评价工作后, 本次公示采用公共媒体进行网络公示, 并在开始开展环评工作后第 6 天进行了环评公示, 公示时间符合公参办法要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络公示

2022 年 10 月 20 日在将本项目环境影响评价的消息在湖南省高速公路集团有限公司网站 (<http://www.hngs.net/bidwinPublicity/87331.jhtml>) 进行公示, 征求公众对本项目建设的意见和建议。

首次环境影响评价信息公开在建设单位网站上进行公示, 符合《环境影响评价公众参与办法》中第九条规定的网络平台的要求。网络公示内容见表 1, 网络公示情况见图 1。

马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价 第一次信息公示

根据中华人民共和国生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)规定,现将马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价公众参与的有关信息予以公开,并向公众广泛征求意见。

(一)建设项目名称:马迹塘至安化高速公路工程变更

(二)建设性质:新建项目(重大变动后重新环评)

(三)建设地点:益阳市桃江县安化县

(四)项目概况

本项目途径湖南省益阳市桃江县与安化县,路线总体呈东西走向。路线起于桃江县武潭镇泥潭天湾马迹塘西互通,顺接益马高速公路终点,经高峰、设仙岗仑隧道、跨湛溪、沿符竹溪金矿北侧西行跨善溪至羊角塘,设羊角塘互通,沿长田冲、设赤溪隧道、经野鸭塘、田头冲到达冷市,设冷市互通,跨思模溪,沿X039南侧西行,经大桥、陶竹、沙田、柏溪湾,至龙塘,设龙塘互通,与X039分离,经桑林台、下湾、马塘,走木子北侧,设安化互通连接东坪镇,继续西行,设水井坳隧道、康家台隧道,经青山、林家湾,设龙头湾隧道到达本项目终点双桥,与在建的官庄至新化高速公路衔接。主线全长67.28km。同时设羊角塘连接线与安化连接线。

本项目主线按照双向四车道高速公路标准建设,设计速度采用100km/h,路基宽度24.5m;2条连接线总长10.079km,其中羊角塘连接线长4.337km,设计速度40km/h的二级公路标准,路基宽度8.5m。安化连接线长5.742km,设计速度60km/h的二级公路标准,路基宽度12m。全线共实施隧道6656m/6座、桥梁9214m/35座、涵洞128道、通道119处,互通式立交5处,匝道收费站4处。

(五)建设单位名称和联系方式

建设单位:湖南省高速公路集团有限公司

联系人:肖先生;联系电话:13507487537

地址:长沙市开福区三一大道500号

(六)环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环境影响报告书编制单位:湖南天瑶环境技术有限公司

联系人:唐工;联系电话:13875912465

地址:长沙市雨花区井湾路889号监测楼四楼

(七)公众意见表的网络链接

公众意见表的内容和格式由生态环境部制定,详见附件。

(八)提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件,在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议,并在提交意见时提供有效的联系方式。

附件:马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价公众意见表(生态环境部制)

湖南省高速公路集团有限公司

2022年10月20日

表1 首次网络公示信息内容

马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价 第一次信息公示

根据中华人民共和国生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)规定,现将马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价公众参与的有关信息予以公开,并向公众广泛征求意见。

(一)建设项目名称:马迹塘至安化高速公路工程变更

(二)建设性质:新建项目(重大变动后重新环评)

(三)建设地点:益阳市桃江县安化县

(四)项目概况

本项目途经湖南省益阳市桃江县与安化县,路线总体呈东西走向。路线起于桃江县武潭镇龙潭天河马迹塘西互通,顺接益马高速公路终点,经高峰、设仙岗仑隧道、跨溇溪、沿符竹溪金矿北侧西行跨善溪至羊角塘,设羊角塘互通,沿长田冲、设赤溪隧道、经野鸭塘、田头冲到达冷水,设冷水互通,跨思模溪,沿X039南侧西行,经大桥、陶竹、沙田、柏溪湾,至龙塘,设龙塘互通,与X039分离,经桑林台、下湾、马塘,走木子北侧,设安化互通连接东坪镇,继续西行,设水井坳隧道、康家台隧道,经青山、林家湾,设龙头湾隧道到达本项目终点双桥,与在建的官庄至新化高速公路衔接。主线全长67.28km,同时设羊角塘连接线及安化连接线。

本项目主线按照双向四车道高速公路标准建设,设计速度采用100km/h,路基宽度24.5m;2条连接线总长10.0799km,其中羊角塘连接线长4.337km,设计速度40km/h的二级公路标准,路基宽度8.5m,安化连接线长5.742km,设计速度60km/h的二级公路标准,路基宽度12m。全线共实施隧道6656m/6座、桥梁9214m/35座、涵洞128道、通道119处,互通立交5处,匝道收费站4处。

(五)建设单位名称和联系方式

建设单位:湖南省高速公路集团有限公司

联系人:肖先生;联系电话:13507487537

地址:长沙市开福区三一大道500号

(六)环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环境影响报告书编制单位:湖南天瑶环境技术有限公司

联系人:唐工;联系电话:13875912465

地址:长沙市雨花区井湾路889号监测楼四楼

邮编:410000

(七)公众意见表的网络链接

公众意见表的内容和格式由生态环境部制定,详见附件。

(八)提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件,在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议,并在提交意见时提供有效的联系方式。

附件: 马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价公众意见表(生态环境部制).doc

湖南省高速公路集团有限公司

2022年10月20日

图 1 首次环境影响评价信息公告网上截屏图

2.2.1 其他形式

第一次信息公示除采用了网络公示外,未采用其它公示形式。

2.3 公众意见情况

2022年10月20日,我公司在湖南省高速公路集团有限公司网站上开展了“湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响评价信息第一次公示”,公示时间为2022年10月20日~2022年11月03日,附有建设项目环境影响评价公众意见表,开展了公众参与调查工作。公示期间均未收到公众的反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及时限

环评报告送审稿编制完成后，建设单位对该项目表面、变更环评报告书征求意见稿进行公示，公示日期不少于十个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示的主要内容有：

- (1) 建设项目情况简述；
- (2) 建设项目建设单位的名称和联系方式；
- (3) 承担本项目环境影响评价的机构名称与联系方式；
- (4) 本项目环评报告的全文下载链接；
- (5) 公众意见调查表下载链接。

征求意见稿公示采用现场张贴、网络平台和报纸同步开展，公示时限十个工作日，符合《办法》中第十条、第十一条的规定。

3.2 公开方式

3.2.1 网络公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，于在 2022 年 11 月 02 日在湖南省高速公路集团有限公司网上对该项目环评报告书相关内容进行了网络公示（<http://www.hngs.net/judicial/87563.jhtml>），公示日期不少于十个工作日，公示网络载体和公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》中第十一条的规定。网络公示内容见表 2，网络公示情况见图 2。

湖南省马迹塘至安化公路变更环境影响报告书（征求意见稿）公示

根据《环境影响评价公众参与办法》，现对《湖南省马迹塘至安化公路变更环境影响报告书》（征求意见稿）进行公示。

一、环评报告书(征求意见稿)网络链接及公众意见表下载地址

征求意见稿：详见附件 1。

公众意见表：详见附件 2。

如需查阅纸质版，请前往长沙市雨花区井湾子街道洞井中路 219 号。

二、征求意见的公众范围

本项目建设地点周边，可能受本项目影响的居民或团体。

三、公众意见的反馈方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件，在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位。

四、公众提出意见的起止时间

公示后的 10 个工作日内。

五、联系方式

建设单位：湖南省高速公路集团有限公司

联系人：肖先生

电话：13507487537

环评单位：湖南天瑶环境技术有限公司

联系人：唐工

电话：13875912465 电子邮箱件：943160538@qq.com

附件 1 湖南省马迹塘至安化公路变更环境影响报告书-征求意见稿.pdf

附件 2 湖南马迹塘至安化高速公路工程变更环境影响评价公众意见表（生态环境部制）.doc

湖南省高速公路集团有限公司

2022 年 11 月 2 日

表 2 征求意见稿网络公示信息内容



图2 征求意见稿环境影响评价信息公告网上截屏图

3.2.1 现场公示

本次征求意见稿现场张贴在长田冲、汤家墩村、岩坡村、双桥村等村镇开展，张贴地点一般选取在公告栏张贴。张贴时间为2022年11月02日~2022年11月16日。现场张贴公示的内容见表2，现场张贴的照片见图3。

现场张贴地点选取在建设项目所在地公众易于知悉的场所，公示时间均在连续十个工作日内，符合《办法》中第十一条的规定。



图3 现场公示照片

3.2.3 报纸公示

2022年11月03日、11月05日，建设单位湖南省高速公路集团有限公司在《潇湘晨报》刊登了项目环评信息，《潇湘晨报》当地公众易于获取且普及性较高，是湖南省内发行的报刊，具有一定的权威性的社会影响力，符合《办法》中第十一条的规定。

报纸公示内容见表4，报纸信息公示情况见图4与图5。

<p>湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书征求意见稿公示</p> <p>湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书征求意见稿已完成，正在进行环境影响评价公示，公众可登录网站：http://www.hngs.net/judicial/87563.jhtml。了解项目建设内容和环境影问评价工作情况。公众可在本公告之日起10个工作日内，通过信函、传真、电子邮件或其他方式，向建设单位提交与本项目环境影响有关的意见和建议。</p> <p style="text-align: right;">建设单位：湖南省高速公路集团有限公司</p> <p style="text-align: right;">联系人：肖先生</p> <p style="text-align: right;">电话：13507487537</p>

表4 征求意见稿报纸公示信息内容

潇湘晨报

今日 8 版

报料求助热线 85571188
广告招商热线 85572288
发行投诉热线 85573388
提供新闻线索奖金 30-1000 元

以中国新发展为世界提供新机遇

习近平在第五届中国国际进口博览会开幕式上发表致辞 A02



11月4日晚,第十四届中国金鹰电视艺术节开幕式暨文艺晚会在长沙拉开帷幕。本届金鹰奖共设立20个奖项,11月4日至6日金鹰节期间将举办六大主体活动。

金鹰高飞

第十四届中国金鹰电视艺术节开幕

聚力培养造就一流人才

学习贯彻党的二十大精神中央宣讲团赴湘宣讲报告会在湖南师大举行,张庆伟作宣讲报告 A03

提升计算创新发展水平

2022世界计算大会在长开幕,毛伟明王江平出席并致辞 A04

晨视频

让爱升温 看见温暖

个人养老金

符合什么条件才能领取 A05

长沙花鼓戏

在网络时代的求变之旅 A07

因依赖科技

未来人外貌或将大变样 A08

A股迎大涨

北向资金流入超百亿元 A08

仅两分钟,一单身女患者被医托忽悠走

在长沙县妇幼保健院,院内地贴有预防医托的公告,且该院医护人员不时拿着喇叭四处走动,提醒患者防范医托。

11月2日,记者将相关情况反馈给长沙县妇幼保健院相关部门。该院副院长方君表示,“医托”由该院医生、已接到多起反馈信息,都称医生已被带到长沙县民营门诊部。针对医托问题,该院已成立医托小组,并加强医托巡查防范医托的力度。一旦有医务人员发现医托或接到患者举报,医院会立即采取措施。

及时报案,向市监局投诉

因此,重要点涉诈骗,在达到刑事立案标准的情况下,工商和刑侦(报案)是必须的,达到刑事立案标准的,则由公安治安管理部门接(治安管理部门处理)。

网信办:切实加大网暴

据新华社电 记者4日从中央网信办获悉,为切实加大网暴治理力度,进一步压实网络平台主体责任,健全完善长效机制,有效保障广大网民合法权益,维护文明健康的网络环境,中央网信办近日印发《关于切实加强网络暴力治理的通知》,对健全网络暴力预防预防机制,强化网暴当事人保护,严防网暴信息传播扩散等作出要求。

湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书 征求意见稿公示

湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书征求意见稿公示,公众可在本公告之日起10个工作日内,通过信函、传真、电子邮件或其他方式,向建设单位提交与本项目建设有关的意见和建议。

建设单位:湖南省高速公路集团有限公司,联系人:肖先生,电话:13507487537。

湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书 征求意见稿公示

湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书征求意见稿公示,公众可在本公告之日起10个工作日内,通过信函、传真、电子邮件或其他方式,向建设单位提交与本项目建设有关的意见和建议。

建设单位:湖南省高速公路集团有限公司,联系人:肖先生,电话:13507487537。

分类信息

登报热线: 0731-82232770

类别	标题	内容摘要
遗失声明	湖南某某有限公司	遗失某某物品,特此声明作废。
寻人启事	寻找某某人	本人于某月某日走失,如有知其下落者,请联系某某。
招聘启事	招聘某某职位	本公司因业务需要,现招聘某某职位人员若干名。
房屋出租	某某小区房屋出租	某某小区,环境优雅,交通便利,有意者请联系某某。

图5 2022年11月05日征求意见稿信息报纸公示

3.2.4 其他形式

征求意见稿阶段公众参与公示除网络公示、张贴公示、报纸公示方式之外，无其它公示方式。

3.3 公众意见情况

《湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书》（征求意见稿）纸质版查阅设置在：长沙市雨花区井湾路 889 号监测楼四楼湖南天瑶环境技术有限公司或者湖南省长沙市三一大道 500 号湖南省高速公路集团有限公司。

本项目沿线附近村民、企业或其它事业企业可以到单位公司办公室索取纸质版报告书，电子档自行下载。建设单位和环评单位联系方式或联系人均已在网络公示、报纸公示或现场公示中公布。公示期间，没有公众前往查阅纸质版报告。

湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响评价信息公示期间，均未收到工程区及周边区域团体与个人针对马迹塘至安化公路工程建设和运营期间存在的问题和环境保护方面的书函、电话、传真、发送电子邮件等形式的意见反馈。

5 公众参与总结

5.1 公众参与相关资料存档备查情况

我公司已将公众参与网络调查截图、报纸公示存档备查。

5.2 公众参与“四性”分析

5.2.1 公众参与过程的合法性

在本项目环境影响报告编制过程中，按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求进行公众参与工作。我公司委托评价单位后的七日内在湖南省高速公路集团有限公司网站进行了第一次网上公示，并公开公众意见表下载链接；变更环境影响评价报告书编制完成后，在湖南省高速公路集团有限公司网站进行了意见征求稿第二次公示，公开了《湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书（征求意见稿）》并附公众意见表下载链接，公开征求公众意见；同时，在潇湘晨报进行了两次报纸公示，向公众提供了征求意见稿和公众意见表下载链接，公开征求公众意见。

综上，公众参与的过程是合法的。

5.2.2 公众参与形式的有效性

信息公开采取网站公示、报纸公示、张贴公告等方式，公众意见征询采取网络链接下载的方式进行调查，形式有效。

5.2.3 公众参与对象的代表性

本次公众参与调查对象针对性、代表性强，同时兼顾广泛性。社会团体包括桃江县、安化县等职能部门和事业单位，特别对项目所在的长田冲、汤家墩村、岩坡村、双桥村等村镇进行了走访调查，充分代表了群众的意见。公众个人涉及项目沿线附近居民，这些均是和项目建设运营有利害关系的群体或个人。调查对象年龄构成包括青年、中年和老年，职业有农民、干部等。

5.2.4 公众参与结果真实性

本次公众参与调查结果真实可信，信息公示内容真实客观地反映了工程情况及环境影响评价工作情况，遵循依法、有序、公开、便利原则，目前未收到反馈意见。

5.3 对公参说明客观性、真实性负责的承诺

湖南省高速公路集团有限公司

湖南省高速公路集团有限公司 关于《湖南省马迹塘至安化公路工程变更 环境影响报告书》真实性的承诺函

湖南省生态环境厅：

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》等法律法规要求，湖南省高速公路集团有限公司于2022年10月委托湖南天瑶环境技术有限公司开展本项目工程变更环境影响评价工作，现已完成《湖南省马迹塘至安化公路工程变更环境影响报告书》，我司承诺内容客观、真实。

湖南省高速公路集团有限公司
2022年11月17日

