

崇明大道二期涉铁段道路新建工程 环境影响评价公众参与情况说明

建设单位：上海市崇明区交通建设工程管理中心

二〇二四年十一月



我单位已按照《上海市环境影响评价公众参与办法》的有关要求，在环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并组织环境影响报告书编制单位根据采纳的意见修改了环境影响报告书。

我单位承诺本说明中所述公众参与过程和结果客观、真实、完整，并符合国家及本市有关规定，并愿意承担相应的法律责任。

建设单位：上海市崇明区交通建设工程管理中心

日期：2024年11月1日



目 录

| | | |
|------|-------------------|---|
| 1 | 概述..... | 1 |
| 1.1. | 公众参与依据、目的和原则..... | 1 |
| 1.2. | 实施主体、参与单位..... | 1 |
| 1.3. | 公众参与范围、对象..... | 1 |
| 1.4. | 公众参与的主要方式及过程..... | 1 |
| 2 | 公众意见征求的公示情况..... | 2 |
| 2.1. | 公示内容及时限..... | 2 |
| 2.2. | 公示方式..... | 2 |
| 2.3. | 公众提出意见情况..... | 7 |
| 3 | 深度公众参与情况..... | 7 |
| 4 | 科普宣传情况..... | 7 |
| 5 | 公众意见处理情况..... | 7 |
| 5.1. | 公众意见概述和分析..... | 9 |
| 5.2. | 公众意见采纳情况..... | 9 |
| 5.3. | 公众意见未采纳情况..... | 9 |
| 6 | 其他..... | 9 |
| 7 | 附件..... | 9 |

1 概述

1.1. 公众参与依据、目的和原则

1.1.1 依据

(1) 《环境影响评价公众参与办法》，生态环境部（2018）部令 第4号，自2019年1月1日起施行；

(2) 《上海市生态环境局关于印发<上海市环境影响评价公众参与办法>的通知》，沪环规[2021]8号，自2021年9月1日起施行。

1.1.2 目的和原则

(1) 目的：公开项目信息，征询公众意见，达到经济、环境与社会发展相协调。

(2) 原则：依法、有序、公开、便利的原则，按照国家及本市的相关规定开展公众参与。

1.2. 实施主体、参与单位

本次公众参与实施主体为上海市崇明区交通建设工程管理中心，参与单位为上海达恩贝拉环境科技发展有限公司。

1.3. 公众参与范围、对象

环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

1.4. 公众参与的主要方式及过程

本项目于2024年10月15日至2023年10月22日进行了报告书公众意见征求的公示信息发布，采取通过以下三种公众参与方式征求公众意见，期间未收到公众意见反馈。

(1) 网络公示：上海企事业单位环境信息公开平台(https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp)进行网上信息公开并征求询意见；

(2) 张贴公告：在环境影响评价范围内的居（村）委会、街道（镇）以张贴公告的方式公开并征求公众意见；

(3) 报纸公开：在建设项目所在地的《青年报》发布公告并征求意见。

本项目公众参与范围、对象、方式和过程与《上海市环境影响评价公众参与

办法》相符。

2 公众意见征求的公示情况

2.1. 公示内容及时限

2024年10月15日，上海市崇明区交通建设工程管理中心对《崇明大道二期涉铁段道路新建工程环境影响报告书》（征求意见稿）进行公众意见征求的公示信息发布，采用网络公示、张贴公告、报纸公开三种形式，其公示时限为2024年10月15日至2024年10月22日。

具体公示方式和时间如下：

表 2.1-1 征求意见稿公示方式汇总

| 序号 | 公示方式 | 公示内容 | 公示时限 |
|----|-----------|--|-----------------------------|
| 1 | 网络公示 | 1.建设项目基本信息 2.公众意见征求的主要内容 (1) 公众提出意见的起止时间 (2) 征求意见的公众范围 (3) 征求公众意见的环境影响报告书全文的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp (4) 建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp (5) 征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点：上海市崇明区团城公路 6528 号门卫 | 2024年10月15日 ~2024年10月22日 |
| 2 | 张贴公告 | 3.公众提出意见的方式和途径 | |
| 3 | 《青年报》公开信息 | 1.建设项目基本信息 2.公众意见征求的主要内容 (1) 公众提出意见的起止时间 (2) 征求公众意见的环境影响报告书全文的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp (3) 建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp (4) 征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点：上海市崇明区团城公路 6528 号门卫 3.公众提出意见的方式和途径 | 2024年10月15日 |

本项目征求意见稿公示的内容和时限满足《上海市环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2. 公示方式

2.2.1 网络公示

- (1) 网络平台：上海企事业单位环境信息公开平台
- (2) 公示时间：2024年10月15日~2024年10月22日；

(3) 公示网址: https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp;

(4) 公示截图: 见图 2.2-1。



图 2.2-1 征求意见稿公示网络截图

2.2.2 张贴公告

(1) 张贴范围: 环境影响评价范围内居(村)委会、街道(镇);

(2) 张贴时间: 2024年10月15日~2024年10月22日;

(2) 张贴地点: 上海市崇明区庙镇人民政府、万安村村委会、万北村村委会。张贴公告照片见表 2.2-1。

(3) 张贴内容: 见图 2.2-2。

表 2.2-1 张贴公告的照片

| 序号 | 街镇/居委 | 张贴地点照片 | 公告照片 |
|----|--------|---|---|
| 1. | 庙镇人民政府 |  <p>13:20 2024-10-15 星期二 4月 19°C 上海市崇明区·庙镇人民政府</p> |  <p>13:17 2024-10-15 星期二 中雨 19°C 上海市崇明区·庙镇人民政府</p> <p>今日水印 相机水印 WWW.VVWATERMARK.COM</p> |
| 2. | 万安村村委会 |  <p>11:00 2024年10月16日 星期二 上海市崇明区庙镇万安村村委会</p> |  <p>10:59 2024-10-15 星期二 小雨 20°C 上海市崇明区·崇明区庙镇万安村村委会</p> <p>今日水印 相机水印 WWW.VVWATERMARK.COM</p> |
| 3. | 万北村村委会 |  <p>11:13 2024年10月15日 星期二 上海市崇明区庙镇万北村村委会</p> |  <p>11:12 2024.10.15 星期二 上海市崇明区庙镇万北村村委会 衷心欢迎广大党员群众对党务村务公开工作进行监督。</p> <p>今日水印 相机水印 WWW.VVWATERMARK.COM</p> |

**崇明大道二期涉铁段道路新建工程
环境影响报告书公众意见征求的公告**

一、说明

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》、《建设项目环境保护管理条例》等法律法规规定，向公众发布建设项目环境影响评价公众意见征求信息。

建设单位对所发布信息的真实性负责，并将根据公众反馈意见修改完善本项目环境影响报告书的相关内容。

二、建设项目基本信息

1. 建设项目名称：崇明大道二期涉铁段道路新建工程
2. 建设单位名称：上海市崇明区交通建设工程管理中心
3. 环评文件编制单位名称：上海达思贝拉环境科技发展有限公司
4. 项目建设地点：上海市崇明区庙镇，呈南北走向，设计范围以沪渝蓉高铁为中心两侧各 400m。
5. 项目建设内容：全长约 800m，规划为二级公路，红线宽度 40m，设计车速 60km/h。建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、排水工程、驳岸工程，以及绿化、照明等附属工程。

三、公众意见征求的主要内容

征求公众对本项目环境影响有关的意见和建议。公众提出的涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求，不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容。

1. 公众提出意见的起止时间：(2024 年 10 月 15 日至 2024 年 10 月 21 日止)
2. 征求意见的公众范围：环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，主要为项目中心线两侧 200 米内区域。
3. 征求公众意见的环境影响报告书全文的网络链接：
<http://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/index.jsp>
4. 环境影响评价公众意见表的网络链接：
<http://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/index.jsp>
5. 征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点：
上海市崇明区团城公路 6528 号门卫

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向建设单位反馈意见。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

联系人：朱亦铭
邮寄地址：上海市崇明区城桥镇朝阳门路 11 号 1003 室
联系电话：18800276810
电子邮箱：2542520380@qq.com
传真：/

五、其他

对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

建设单位：上海市崇明区交通建设工程管理中心

日期：2024 年 10 月 15 日

图 2.2-2 公告内容

2.2.3 报纸公开

- (1) 报纸名称：《青年报》；
- (2) 刊登日期：2024年10月15日；
- (3) 照片：见图 2.2-3。



图 2.2-3 《青年报》登报公示截图

2.2.4 其他方式

无。

2.3. 公众提出意见情况

本项目征求意见期间未收到公众意见。

3 深度公众参与情况

本项目征求意见期间未收到公众意见，未开展深度公众参与。

4 科普宣传情况

无。

5 报批前的公示情况

5.1. 公示内容及时限

2024年10月24日~2024年10月31日，上海市崇明区交通建设工程管理中心对《崇明大道二期涉铁段道路新建工程环境影响报告书》（报批前公示稿）和《崇明大道二期涉铁段道路新建工程环境影响评价公众参与情况说明》进行了报批前信息公示。具体公示内容和时限如下表所示。

表 5.1-1 环境影响报告书报批前公示稿的公示内容及时限

| 序号 | 公示方式 | 公示主要内容 | 公示时限 |
|----|------|---|-------------------------|
| 1 | 网络公示 | 一、报批前公示的主要内容 1.建设项目名称：崇明大道二期涉铁段道路新建工程 2.建设单位名称：上海市崇明区交通建设工程管理中心 3.环评编制单位名称：上海达恩贝拉环境科技发展有限公司 4.项目建设地点：上海市崇明区庙镇和城桥镇，西起涉铁段东侧边界(K8+595)，东至岱山路（K11+170） 5.公众提出意见的起止时间：2024年10月24日至2024年10月31日止 6.拟报批的环境影响报告书全文的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp 7.拟报批的环境影响报告书公众参与情况说明全文的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp 8.建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接： https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp 二、公众提出意见的方式和途径 联系人:朱亦铭 邮寄地址:上海市崇明区城桥镇朝阳门路11号1003室 联系电话:18800276810 电子邮箱:2542520380@qq.com 传真:/ | 2024年10月24日~2024年10月31日 |

本项目报批前的公示内容和时限符合《上海市环境影响评价公众参与办法》的要求。

5.2. 网络信息发布平台公示

- (1) 公示起止时间：2024年10月24日~2024年10月31日；
- (2) 公示网址：https://e2.sthj.sh.gov.cn/jsp/view/hjxxgk/jsxmhp_index.jsp；
- (3) 公示截图：见



图 5.2-1 报批前公示截图

5.3. 公众提出意见情况

本项目报批前公示期间未收到公众提出的意见。

6 公众意见处理情况

6.1. 公众意见概述和分析

本项目公众参与过程中未收到公众意见。

表 6.1-1 公众参与各环节的实施情况汇总表

| 公众参与阶段 | 公众参与方式 | 公示时间 | 收到公众意见数量 |
|-------------|----------|-------------------------|----------|
| 公众意见征求的公示情况 | 网络公示 | 2024年10月15日~2024年10月22日 | 0 |
| | 张贴公告 | 2024年10月15日~2024年10月22日 | 0 |
| | 报纸公开 | 2024年10月15日 | 0 |
| | 其他方式 | / | / |
| 深度公众参与情况 | 公众座谈会 | / | / |
| | 听证会 | / | / |
| | 现场答疑点 | / | / |
| | 专家论证会 | / | / |
| 报批前的公示情况 | 网络公示 | 2024年10月24日~2024年10月31日 | 0 |
| 其他 | 其它公众参与方式 | / | / |

6.2. 公众意见采纳情况

无。

6.3. 公众意见未采纳情况

无。

7 其他

本项目环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料均已存档备查。

8 附件

无。