

大连太平湾综合港区项目陆域形成工程 环境影响评价公众参与说明

建设单位：大连太平湾港口有限公司

编制日期：2023 年 8 月

大连太平湾综合港区项目陆域形成工程 环境影响评价公众参与说明

建设单位：大连太平湾港口有限公司

编制日期：2023年8月



目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公示情况	2
2.1 公开内容及日期	2
(一) 建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况	2
(二) 建设单位名称和联系方式	3
2.2 公开方式	3
2.3 公众意见情况	4
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时间	4
3.2 公示方式	6
3.2.1 网络	6
3.2.2 报纸	7
3.2.3 张贴	8
3.3 查阅情况	12
3.4 公众提出意见情况	13
4.其他公众参与情况	14
5.公众意见处理情况	15
6.诚信承诺	16

1.概述

公众参与是环境影响评价的重要组成部分。区域建设对周围自然、社会环境、居民等将产生一定的影响，公众参与旨在听取相关单位和公众的意见，将公众的建议与意见向建设部门和管理部门反映，在建设时充分重视民众的意见，以使项目建设对环境影响的程度减少到最小，并从中取得有价值的意见和建议，改善项目布局及施工管理，把项目建设工作做得更完善、更顺民心。

根据环保部颁布的《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》(HJ2.1-2016)、《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第 4 号)等有关规定，大连太平湾港口有限公司对大连太平湾综合港区项目陆域形成工程环境影响评价相关信息需进行公示，并征求公众意见。

本工程位于辽东半岛、大连市渤海一侧海岸线的中段，属瓦房店市辖境，地理坐标 39°52'N~40°15'N、121°32'E~122°06'E。

大连太平湾综合港区项目陆域形成工程建设内容包括填海工程、码头水工结构工程、护岸工程、疏浚工程、围堤拆除工程，不包括成陆后陆上项目建设内容。

总计填方量 6086 万立方米，目前已完成填方量 1632 万立方米，后续工程填方量为 4454 万立方米；码头水工结构长度 8837.4 米，其中约 1061.4 米码头水工构筑物已完成，后续工程码头水工构筑物长度约 7776 米；护岸长度 4678.74 米；疏浚工程土方量 2140 万立方米；此外，计划对船舶与高端装备制造区围堤进行拆除，拆除工程土方量 511 万立方米。

工程总投资 2933973 万元，陆域形成工程计划工期约 36 个月。

2.首次环境影响评价信息公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》(环保部令[2018]第4号)第九条规定:

“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位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)对相关信息进行公示,并征求与建设项目环境影响有关的意见。”

2.1 公开内容及日期

我公司于2023年5月22日在招商局太平湾开发投资有限公司网站进行了第一次环境影响评价公示,公示内容如下:

大连太平湾综合港区项目陆域形成工程

环境影响评价公示(第一次)

(一) 建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称:大连太平湾综合港区项目陆域形成工程

地理位置:太平湾港区位于辽东半岛、大连市渤海一侧海岸线的中段,属瓦房店市辖境,地理坐标 $39^{\circ}52'N\sim 40^{\circ}15'N$ 、 $121^{\circ}32'E\sim 122^{\circ}06'E$ 。拟开发港区为太平湾天然海湾,北距沈阳240公里,南距大连市区130公里;水上距营口港40海里,距秦皇岛港96海里,距长兴岛港45海里。

建设内容:本项目用海总面积为872.8187公顷,其中建设填海造地用海619.2764公顷,非透水构筑物用海0.9647公顷,港池用海252.5776公顷。建设内容包括填海工程、码头水工结构工程、护岸工程、疏浚工程、围堤拆除工程,不包括成陆后陆上项目建设内容,陆上码头运营期间的环境影响内容不作为本次评价内容。

工程总投资2933973万元,施工期3年。

（二）建设单位名称和联系方式

单位名称：大连太平湾港口有限公司

联系人：常士刚

联系电话：15998668642

（三）环境影响报告书编制单位名称

单位名称：天科院环境科技发展（天津）有限公司

联系地址：天津市滨海新区塘沽新港二号路 2618 号

（四）公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.htm

1

（五）提交公众意见表的方式和途径

公众可通过向以下邮箱发送公众意见表的形式，向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

邮箱：923418861@qq.com

2.2 公开方式

2023 年 5 月 22 日在招商局太平湾开发投资有限公司网站上进行了第一次环境影响评价公示

（<http://www.cmtpw1872.com/html/tzgg/20230522/1601.html>），公示期为 10 个工作日，符合相关要求。



2.3 公众意见情况

公示期间，建设单位及环评单位未收到反馈意见。。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时间

按照原公参管理暂行办法及生态环境部新颁布的《环境影响评价公众参与办法》，我司在报告书征求意见稿形成后进行了第二次公示，公示时间为 10 个工作

日。

大连太平湾综合港区项目陆域形成工程 环境影响评价公示（第二次）

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

本项目用海总面积为 872.8187 公顷，其中建设填海造地用海 619.2764 公顷。建设内容包括填海工程、码头水工结构工程、护岸工程、疏浚工程、围堤拆除工程，不包括成陆后陆上项目建设内容。

（二）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

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接如下，如需查阅纸质报告书，请与建设单位联系。

（三）征求意见的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见的范围为可能受到本工程影响的有关单位和个人。

（四）公众意见表的网络链接为

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

（五）公众提出意见的方式和途径

与建设单位或环评单位电话联系；发送信件或邮件到 923418861@qq.com；直接到建设单位或环评单位反应意见。

（六）公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限自公告日起 10 个工作日。

（七）联系方式

建设单位：大连太平湾港口有限公司

联系人：常士刚

电话：0411-62596968

环境影响评价机构：天科院环境科技发展（天津）有限公司

联系人：陈怡

电话：022-59812345-6327

3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第 4 号）第十条、第十一条规定：

“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：

（一）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；

（二）征求意见的公众范围；

（三）公众意见表的网络链接；

（四）公众提出意见的方式和途径；

（五）公众提出意见的起止时间。建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。

依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；

（二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次；

（三）通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。”

同时，根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第 4 号）第三十一条规定，本次征求意见稿公开方式采用在招商局太平湾开发投资有限公司网站以及半岛晨报同步公开的方式进行公示。

3.2.1 网络

（1）载体选取的符合性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》第十条、第三十一条相关规定，大连太平湾港口有限公司在招商局太平湾开发投资有限公司网站上公开信息是符合的。

(2) 网络公示时间

网络公示时间为2023年8月3日-8月16日，共10个工作日。

(3) 公示网址及截图

2023年8月3日在招商局太平湾开发投资有限公司网站

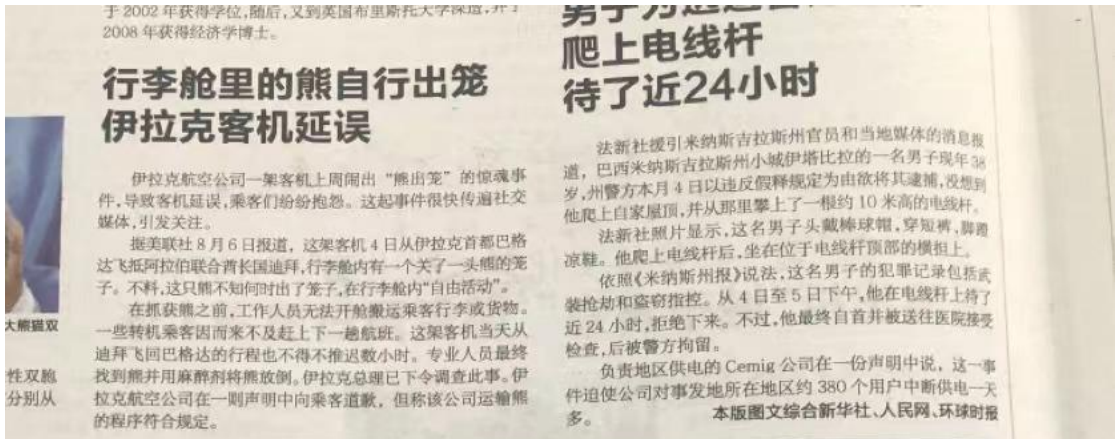
(<http://www.cmtpw1872.com/html/tzgg/20230803/1699.html>)进行了第二次环境影响评价公示。

网络公示截图如下：



3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开”，本项目报纸公示于2023年8月8日，2023年8月9日在半岛晨报进行，符合相关规定。报纸截图如下。



行李舱里的熊自行出笼 伊拉克客机延误

于2002年获得学位,随后,又到英国布里斯托大学攻读,并于2008年获得经济学博士学位。

伊拉克航空公司一架客机上上周闹出“熊出笼”的惊悚事件,导致客机延误,乘客们纷纷抱怨。这起事件很快传遍社交媒体,引发关注。

据美联社8月6日报道,这架客机4日从伊拉克首都巴格达飞抵阿拉伯联合酋长国迪拜,行李舱内有一个关了一头熊的笼子。不料,这只熊不知何时出了笼子,在行李舱内“自由活动”。

在抓获熊之前,工作人员无法开舱搬运行李或货物。一些转机乘客因而来不及赶上下一趟航班。这架客机当天从迪拜飞回巴格达的行程也不得不推迟数小时,专业人员最终找到熊并用麻醉剂将其放倒。伊拉克总理已下令调查此事。伊拉克航空公司在一则声明中向乘客道歉,但称该公司运输熊的程序符合规定。

爬上电线杆 待了近24小时

法新社援引米纳斯吉拉斯州官员和当地媒体的消息报道,巴西米纳斯吉拉斯州小城伊塔比拉的一名男子因年近30岁,州警方本月4日以违反假释规定为由欲将其逮捕,没想到他爬上自家屋顶,并从那里攀上了一根约10米高的电线杆。

法新社照片显示,这名男子头戴棒球帽,穿短袖,脚蹬凉鞋。他爬上电线杆后,坐在位于电线杆顶部的横担上。

依照《米纳斯州报》说法,这名男子的犯罪记录包括武装抢劫和盗窃指控。从4日至5日下午,他在电线杆上待了近24小时,拒绝下来。不过,他最终自首并被送往医院接受检查,后被警方拘留。

负责地区供电的 Cemig 公司在一份声明中说,这一事件迫使公司对事发地所在地区约380个用户中断供电一天。本版图文综合新华社、人民网、环球网

大连安达新能源汽车租赁有限公司
遗失在大连安达中升丰田汽车销售有限公司开库机动车辆发票4联分别为,发票联,注册联,抵扣联,报税联,发票代码12102221071,发票号码00180343,声明作废。

● 大连恒信信息咨询有限公司
2102010028970 财务专用章
号2102010028971 刘新国法人章
丢失,声明作废。

● 高新区刘新国汽车租赁有限公司
遗失在大连安达中升丰田汽车销售有限公司开库机动车辆发票4联分别为,发票联,注册联,抵扣联,报税联,发票代码12102221071,发票号码00180343,声明作废。

● 庄河市黑岛镇冷家村刘福成所属的大庄船4301号特定小型船舶检验证书编号
TD0283017056 丢失声明作废。

● 李辉海洋通船员证书号
51314230001173780 发证日期
2022年8月23日证书为声明作废。

● 周辉远洋二联轮船长证书号
21022419791144X87 签发日期
2017年11月6日证书为声明作废。

● 张文杰,普通船员,证书号
210225196309148371,2021年2月3日办证,证书丢失,声明作废。

刘兴才,远洋二联船长,证书号
21062319690922835,2021年9月8日办证,证书丢失,声明作废。

石涛,远洋二联船长,证书号
21022419690909339,2018年8月16日办证,证书丢失,声明作废。

● 大连瑞通矿业公司
2102120002423 公章,号
2102120002424 财务专用章,号
2102120002426 王新法人章
丢失,声明作废。

● 大连经济技术开发区神内网吧
公章 210241000019040 丢失
声明作废。

● 大连经济技术开发区青金楼
家居经销处公章(编号:
2102413163770)丢失,声明作废。

● 大连铁岭李铁管理有限公司
冰山香谷分公司不慎遗失公章
一枚,编号:210204000113281,
声明作废。

● 严金秀海洋普通船员证书号
51343200010042939 发证日期
2023年7月5日证书为声明作废。

● 大连宏新商贸有限公司
(注册号:210200000421996)不
慎遗失公章一枚,声明作废。

● 大连连源投资有限公司遗失
公章一枚,声明作废!

寻亲
李新福于2018年6月,在辽宁省大连市瓦房店市山乡屯村附近,被拾一名男婴,请见报后速联系。
电话:18341115970 张警官

招聘司机
月薪6500-7500元,五险一金,工作地点在大连市内,无固定休息,早7点上班,晚7点下班,有夜班,有五险一金,年龄45岁以下,北三市户籍人员优先。
电话:13898418184

大连太平湾综合港区项目陆域形成工程环境影响评价公示(第二次)

【一】建设项目名称、建设性质、建设内容等基本情况
本项目陆域总面积为672.8187公顷,其中建设填海造地619.2764公顷,建设内容包括填海工程、码头水工结构工程、护岸工程、疏浚工程、围堰拆除工程,不包括建成后陆上项目建设内容。

【二】环境影响评价文件名称及编制单位
环境影响评价文件名称为《大连太平湾综合港区项目陆域形成工程环境影响评价报告书》,编制单位为天津科航环境科技发展有限公司。

【三】征求公众意见的范围及公众参与的方式和途径
环境影响评价文件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:
http://www.mei.gov.cn/xqkj2018/xqkj201801021810241_665329.html。

【四】公众提出意见的方式和途径
与建设单位或环评单位联系,或直接向建设单位或环评单位提出意见。
【五】公众提出意见的截止时间
建设单位征求公众意见的期限自公告之日起10个工作日。
【六】联系方式
建设单位:大连太平湾港口有限公司 联系人:董士刚 电话:0411-62569668
环评机构:天津科航环境科技发展有限公司 联系人:陈怡电话:022-58612345-6327

“曹辉”这个名字,曹辉在几岁的时候就认识了。曹辉的父亲曹志忠,在曹辉上小学时,就根据自己学习经验,每天至少上两节“网课”,“早上8点到12点,下午6点到9点,我专注于数学,学习过程中一定要做好笔记,没做完的题怎么也要弄明白,弄不明白的水平心里也没底。”曹辉回忆道。

日前,在曹辉的书房,记者看到了20多本备考时的各科资料,每一种都标注得十分清晰,“一刷、二刷、三刷……曹辉将难点逐一遍遍才看懂,自然也就考得不错。曹志忠点保立即上前警告:“家长请走开!他道,这是考生进!”曹辉略有所思,一边拿出准考证,一边道:“我是考生,我是来参加考试的。”曹志忠愣愣地看着曹辉,曹辉快步走进考场。

“基本都是每科考试监考老师叮嘱我,我想这个老伙计,来早了,我就头疼,尽量不让他们见到我。”曹辉笑着自嘲。

曹志忠一直致力于培养心怀天下、脚踏实地的农业人,学校已经培养了16万各领域的农业人,为祖国的三农事业作出了重要的贡献。曹志忠今年就读的农学院计划实施,今年全校仅招30人,择优录取,今年更可实现硕博连读。

“看到这么优美的校园环境和文化氛围,让我更加期待9月份入校后的新生学习生活。”曹辉说。

曹志忠是曹辉的爷爷,曹志忠一直致力于培养心怀天下、脚踏实地的农业人,学校已经培养了16万各领域的农业人,为祖国的三农事业作出了重要的贡献。曹志忠今年就读的农学院计划实施,今年全校仅招30人,择优录取,今年更可实现硕博连读。

“看到这么优美的校园环境和文化氛围,让我更加期待9月份入校后的新生学习生活。”曹辉说。

“声量最强”分类广告 服务任何网络媒体代业务

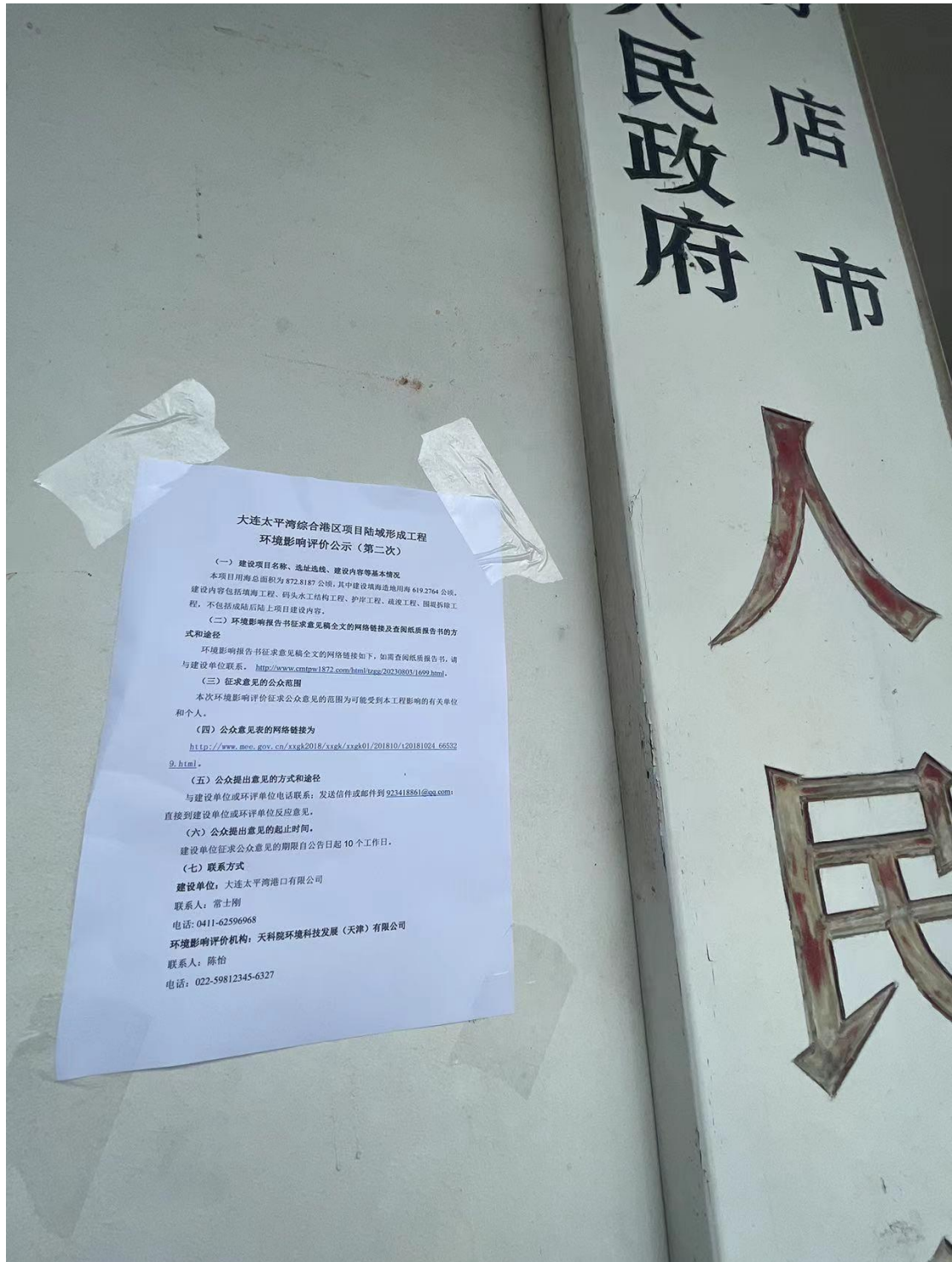
招聘通告
大连安达新能源汽车租赁有限公司,因业务需要,现招聘驾驶员若干名,待遇从优,有意者请携带驾驶证、身份证、近期一寸照片,到本公司面试。地址:大连安达中升丰田汽车销售有限公司。联系电话:13898418184。

招聘司机
月薪6500-7500元,五险一金,工作地点在大连市内,无固定休息,早7点上班,晚7点下班,有夜班,有五险一金,年龄45岁以下,北三市户籍人员优先。
电话:13898418184

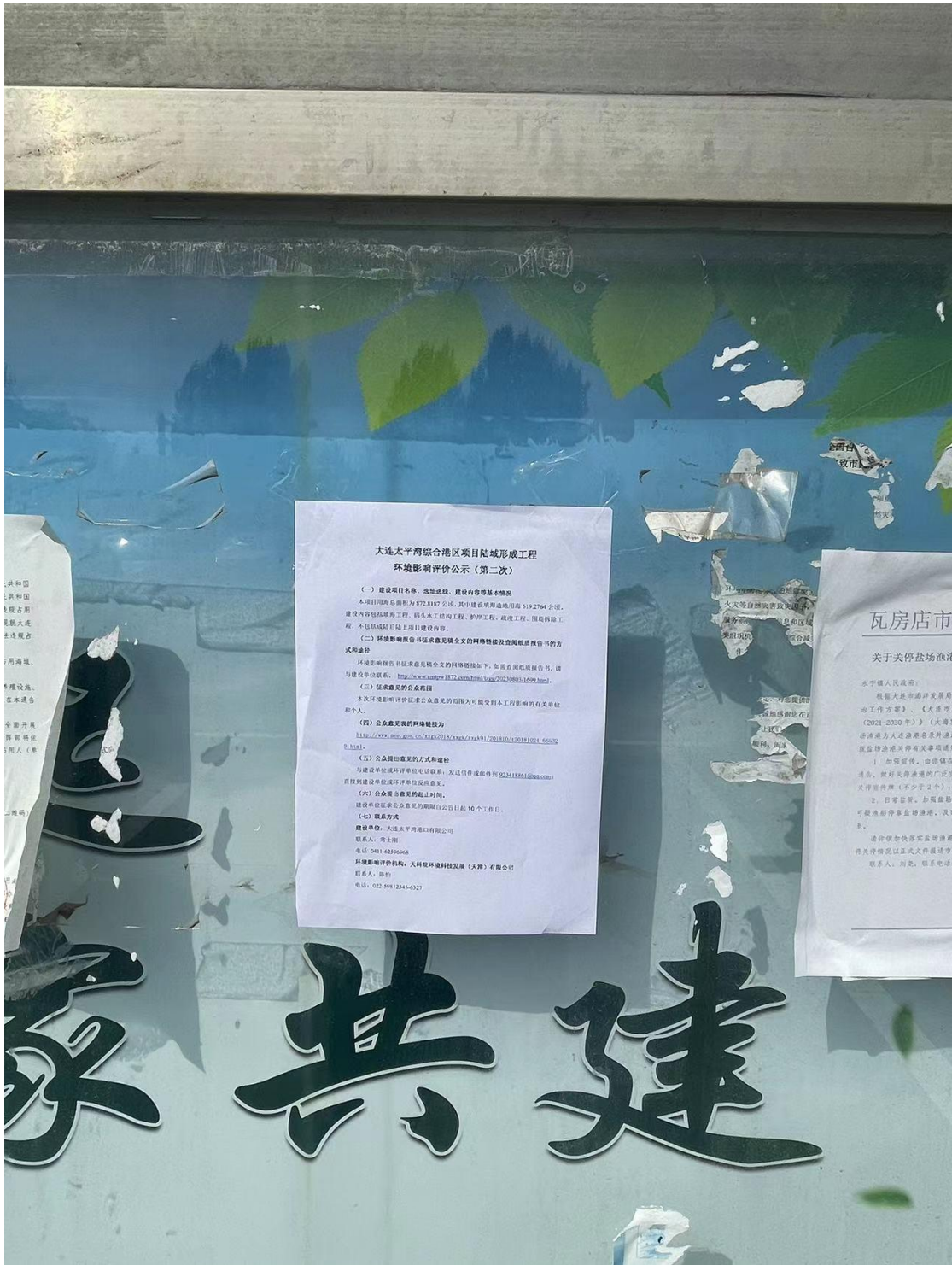
3.2.3 张贴

建设单位分别在瓦房店土城乡人民政府、瓦房店市永宁镇人民政府进行了现场张贴公示。









3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间， 公众可通过公示内容中的网络链接对本项目环境影响评价报告书进行查阅，同时公众可通过电话及电子邮件的方式向建设单位及环评单

位索取纸质版报告。公示期间，无公众通过电话及电子邮件的方式向建设单位及环评单位索取纸质版报告。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位及环评单位未收到反馈意见。

4.其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第 4 号）第十四条规定：

“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与：

（一）公众质疑性意见主要集中在环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面的，建设单位应当组织召开公众座谈会或者听证会。座谈会或者听证会应当邀请在环境方面可能受建设项目影响的公众代表参加。

（二）公众质疑性意见主要集中在环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的，建设单位应当组织召开专家论证会。专家论证会应当邀请相关领域专家参加，并邀请在环境方面可能受建设项目影响的公众代表列席。

建设单位可以根据实际需要，向建设项目所在地县级以上地方人民政府报告，并请求县级以上地方人民政府加强对公众参与的协调指导。县级以上生态环境主管部门应当在同级人民政府指导下配合做好相关工作。”

在本项目环境影响评价首次公开及征求意见稿公示期间，没有公众对本项目环境影响评价提出质疑性意见，本项目可不进行深度公众参与。

5.公众意见处理情况

网络及报纸公示期间，建设单位及环评单位未收到任何反馈意见。

6.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《大连港太平湾港口项目陆域形成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大连太平湾港口有限公司承担全部责任。

承诺单位：大连太平湾港口有限公司

承诺时间：2023年8月17日

