

小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造
提升项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司
编制时间：二〇二五年五月



目 录

1 概述.....	- 1 -
1.1 公众参与的目的和意义.....	- 1 -
1.2 公众参与工作计划.....	- 1 -
1.3 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.....	- 3 -
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.....	- 6 -
3.3 查阅情况.....	- 54 -
3.4 公众提出意见情况.....	- 54 -
4 其他公众参与情况.....	- 54 -
5 公众意见处理情况.....	- 54 -
6 报批前公开情况.....	- 55 -
6.1 公开内容及日期.....	- 55 -
6.2 公开方式.....	- 55 -
7 其他.....	- 56 -
8 诚信承诺.....	- 57 -
9 附件.....	- 58 -

1 概述

1.1 公众参与的目的和意义

公众参与是建设单位同项目所在地公众之间的一种双向交流。本次公众参与的主要目的是：让公众充分了解建设项目本身和可能引起的有关环境问题，客观及时地反映社会舆论和大众心理的一般状况；充分了解当地政府和公众对建设项目的意见和建议，并反馈给建设单位和工程设计单位，为工程建设和环保设计提供依据；确保环保措施的可行性，发挥公众监督作用；提高评价的实用性、有效性和可靠性，并在公众参与活动中增强全民的环保意识。

1.2 公众参与工作计划

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日修正）、《环境保护公众参与办法》（环境保护部令 第35号）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：（1）公开环境影响评价信息；（2）征求公众意见；（3）公众意见汇总分析；（4）公众意见的反馈；（5）编写公众参与说明。

1.3 公众参与整体情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）等有关规定，肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司对小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价信息进行了两次公示。建设单位于2025年3月5日通过网络平台公示方式在“广州开发区管委会 广州市黄埔区人民政府”网站进行了项目环境影响评价公众参与首次公示；在项目环境影响报告书形成征求意见稿后，建设单位于2025年4月18日至4月30日通过网络平台、报纸公开、现场张贴等方式进行征求意见稿公示。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程、征求意见稿公示期间，均未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见和建议。

在此基础上，建设单位组织编制完成了《小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价公众参与说明》。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2.1.1 公示内容

1、首次公示内容如下：

小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目

环境影响评价公众参与信息首次公示

根据《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》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部4号令）等要求，小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价环评信息公示如下：

一、建设项目基本情况

肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司已在广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号建设了小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地（以下称“现有项目”），设有冲压车间、焊装车间、涂装车间、总装车间等建构筑物，现有项目废气、废水、噪声及固体废物经妥善处理处置后，均能达标排放，对周边环境影响不大。本次拟在现有项目用地红线范围内建设小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目，该项目主要利用现有已建成的生产线，在主体工程和主要生产工艺不变的前提下，通过延长工作时间，通过增加一个班次，每天延长工作时间8小时，每年新能源乘用车生产量增加6万台；同时，新增增程改造工程内容。本次建设不新增员工，工作时间由现有项目年工作250天、2班制、每班8小时变更为年工作250天、3班制、每班8小时。

二、建设单位联系方式

单位名称：肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司；单位地址：广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号；联系人：蓝工；联系方式：13978085663；电子邮件：lanll@xiaopeng.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

单位名称：广州国寰环保科技发展有限公司；联系人：谢工；联系方式：020-85516412；电子邮件：289969704@qq.com

四、公众意见表的网络链接

若您对项目有建议或意见，可下载并填写建设项目环境影响评价公众参与意见表（以下简称“公众意见表”），在公示期内反馈您的建议或意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）。

公 众 意 见 表 下 载 地 址：

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

五、提交公众意见表的方式和途径

完整填写公众意见表后，在公示期内通过发送电子邮件或邮寄信函的方式反馈到建设单位。

公众意见表包括填写日期、公众意见、公众信息等内容，请您务必真实完整填写，以便将情况反馈与您。您的个人（或团体）信息未经允许不会公开（法律法规另有规定的除外）。

建设单位：肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司

2025年3月5日

2.1.2 公示日期及其符合性分析

1、公示日期

2025年3月5日

2、符合性分析

建设单位于2025年2月26日确定了环境影响报告书编制单位，于2025年3月5日在“广州开发区管委会 广州市黄埔区人民政府”网站进行了项目环境影响评价公众参与首次公示，公示时间满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中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络或其他建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台）进行公开信息的要求。公开主要内容包含：项目概况、建设单位名称和联系方式、编制机构名称和联系方式、公众意见表的网络链接、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的范围和主要事项和提交公众意见表的方式和途径，公开主要内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中公开信息内容的要求。

2.2 公开方式

2.1.3 公开方式

在“广州开发区管委会 广州市黄埔区人民政府”网站上进行网络公示，首次公示 网址 为 ，项目首次公示截图见图2.2-1。

2.1.4 载体选取的符合性分析

本项目位于广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号，选取建设项目所在地

相关政府网站进行了项目环境影响评价公众参与首次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中通过网络平台公开的要求。

2.3 公众意见情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见。



图2.2-1 项目首次公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

3.1.1 公示内容

公示主要内容如下：

小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价

公众参与征求意见稿公示

小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目已于2025年3月5日在“广州开发区管委会广州市黄埔区人民政府”网站开展《小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价公众参与首次公示》。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的有关规定，需开展小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价公众参与工作，本次为征求意见稿公示，公示信息如下：

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

环境影响报告书征求意见稿全文请登录（链接：

<https://pan.baidu.com/s/1CLup9W9JnoeKgzMl8k8iHg?pwd=47hg> 提取码:47hg）下载；纸质报告书可以采取电话、电子邮件、信函等方式向建设单位联系索取。

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围包括评价范围内的公民、法人和其他组织。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表下载地址

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过本公示提供的公众意见表的网络链接下载公众意见表，通过信函、电子邮件等方式，将填写的公众意见表提交给建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

建设单位名称：肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司；单位地址：广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号；联系人：蓝工；联系方式：13978085663；电子邮件：lanll@xiaopeng.com

编制单位名称：广州国寰环保科技发展有限公司；联系人：谢工；联系方式：020-85516412；电子邮件：xieyt712@gzghep.com

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为2025年4月18日至4月30日（共10个工作日）。

肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司

2025年4月18日

3.1.2 公示时限及其相符性分析

1、公示时限

2025年4月18日~2025年4月30日

2、符合性分析

公示时限为2025年4月18日~2025年4月30日，连续公示10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日的要求。公示主要内容包含：建设项目名称、建设内容等基本情况、建设单位名称及联系方式、环境影响报告编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提供公众意见表的方式和途径。环境影响报告书征求意见稿全文和公众意见表的网络链接。

查阅纸质报告书的方式和途径：可通过电话、信函、电子邮件等方式向建设单位索取纸质报告书。本项目征求意见稿为主要内容基本完成的环境影响报告书。公开主要内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中公开信息内容的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

1、公开方式

在“广州开发区管委会 广州市黄埔区人民政府”网站上进行网上公示，公示网征求意见稿公示截图见图3.2-1~图3.2-15。

2、载体选取的符合性分析

本项目位于广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号，选取建设项目所在地相关政府网站进行项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日的要求。

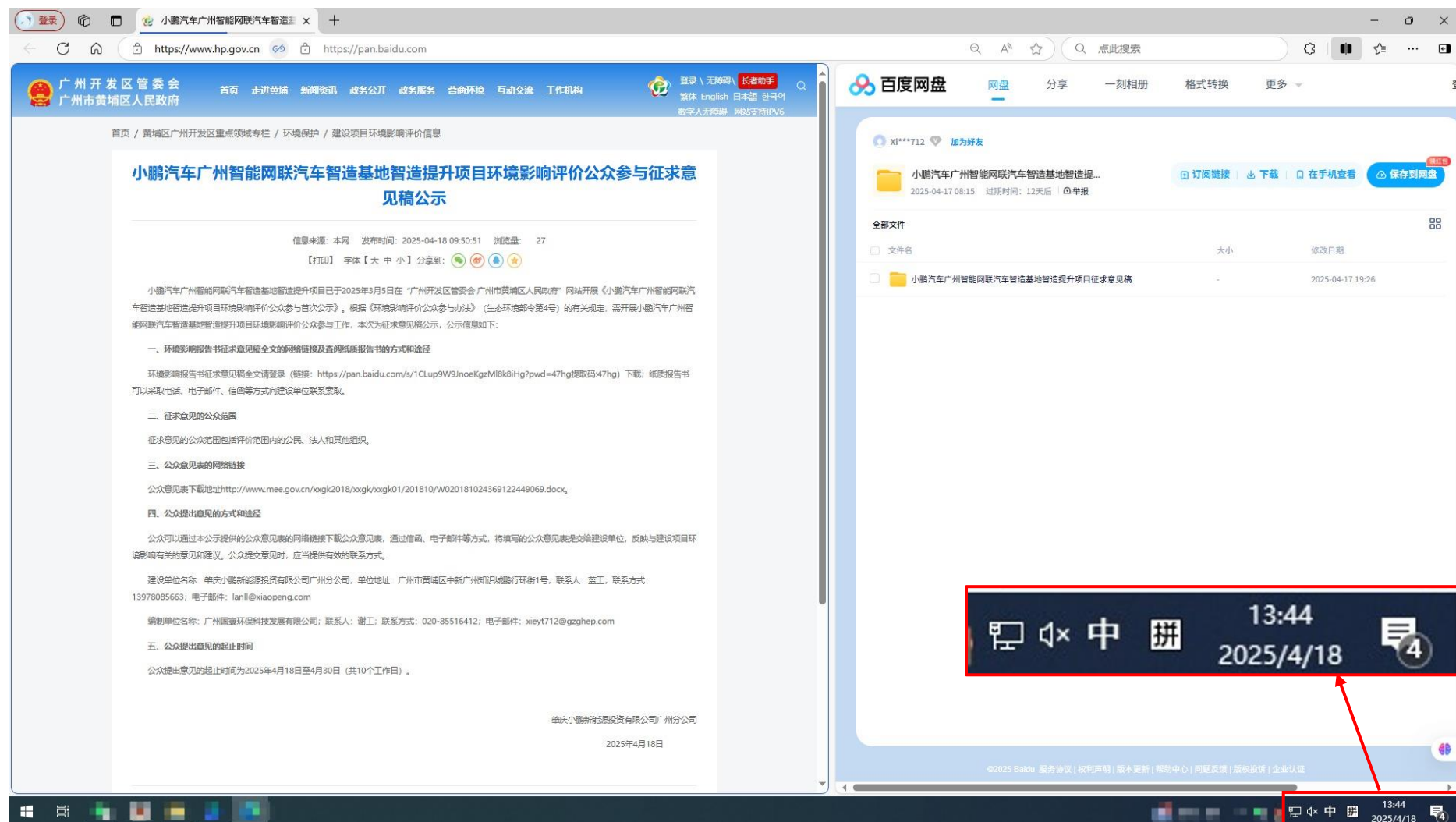


图3.2-1 征求意见稿公示截图（2025年4月18日）

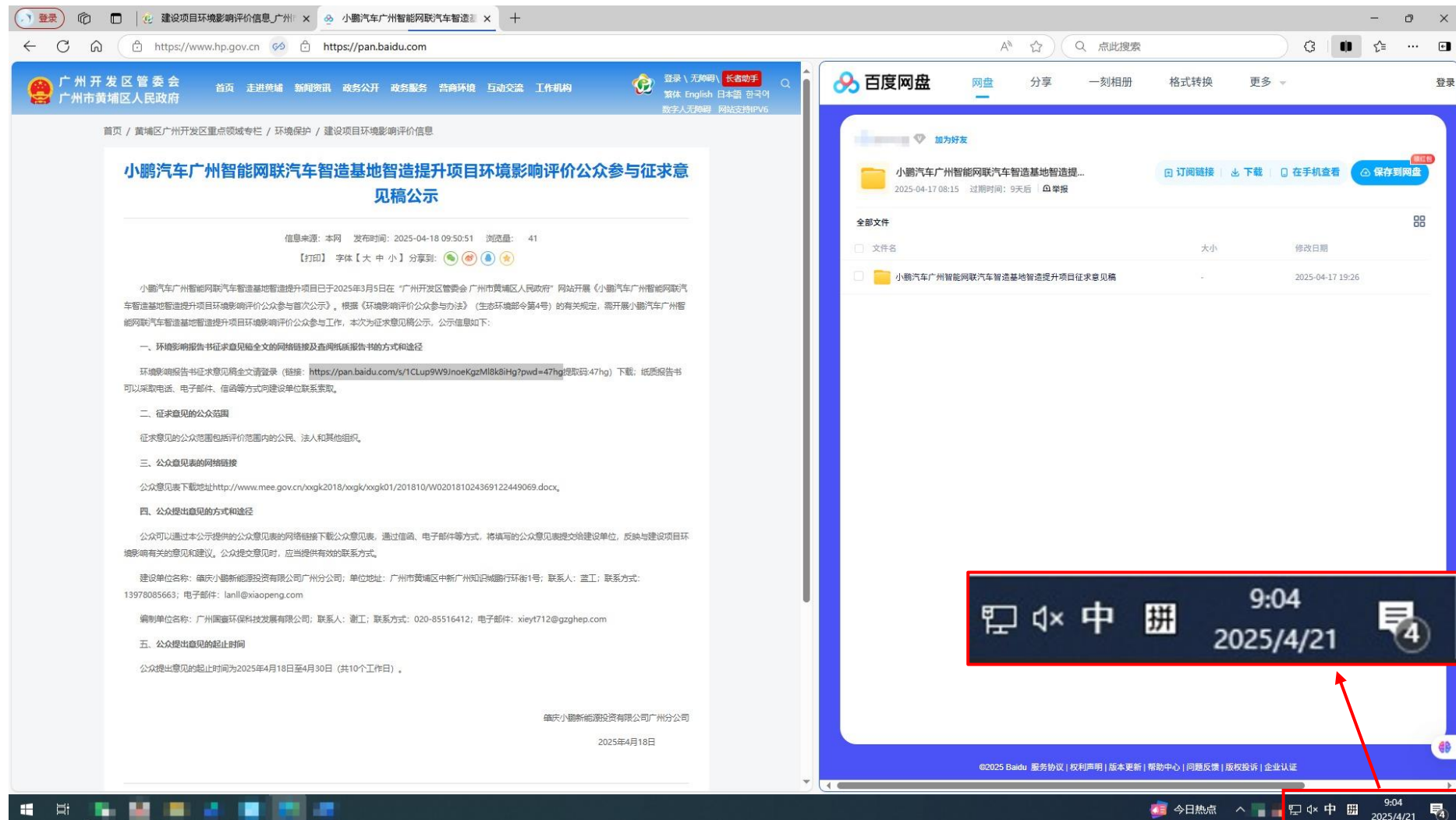


图3.2-2 征求意见稿公示截图（2025年4月21日）

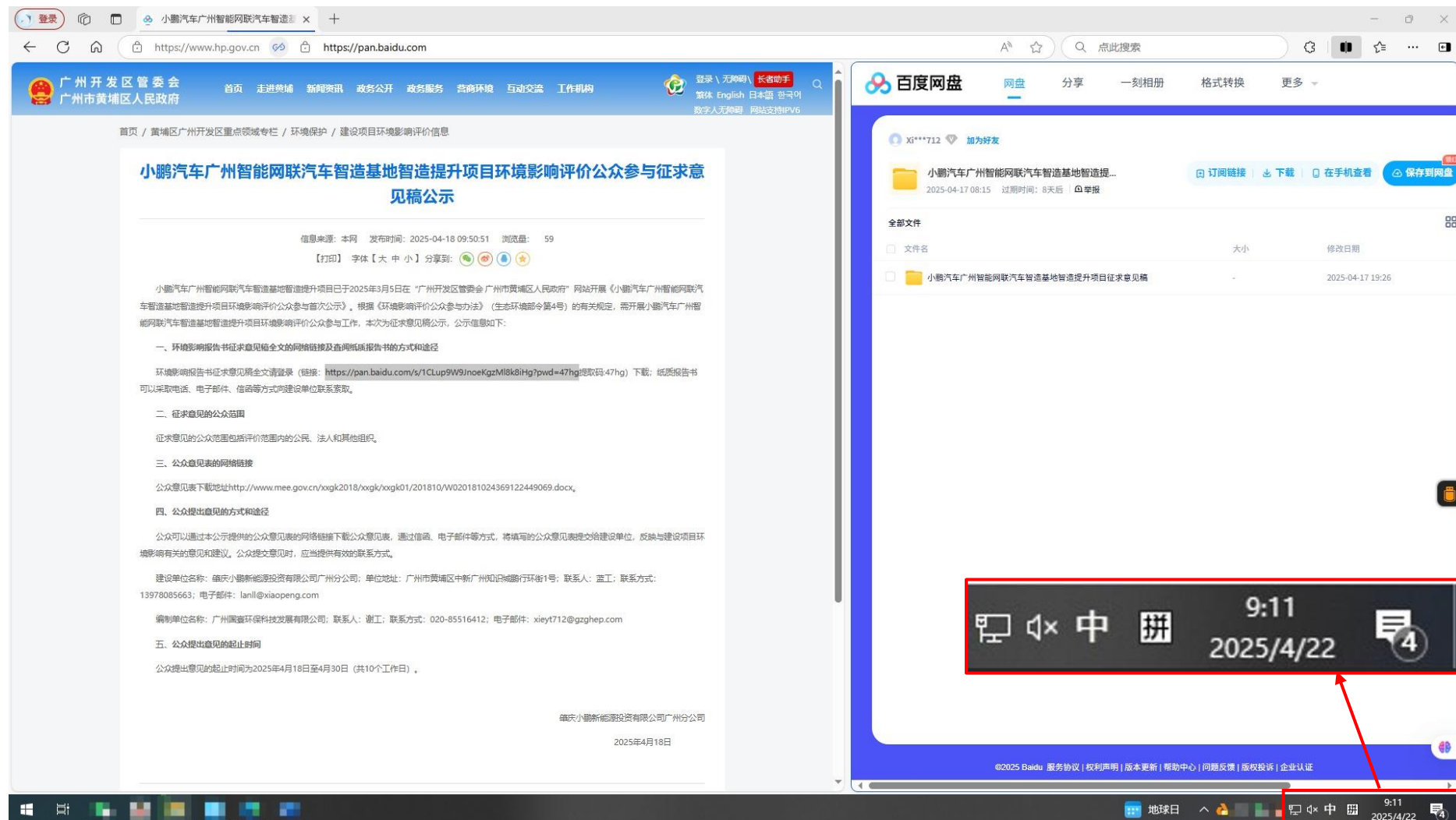


图3.2-3 征求意见稿公示截图（2025年4月22日）

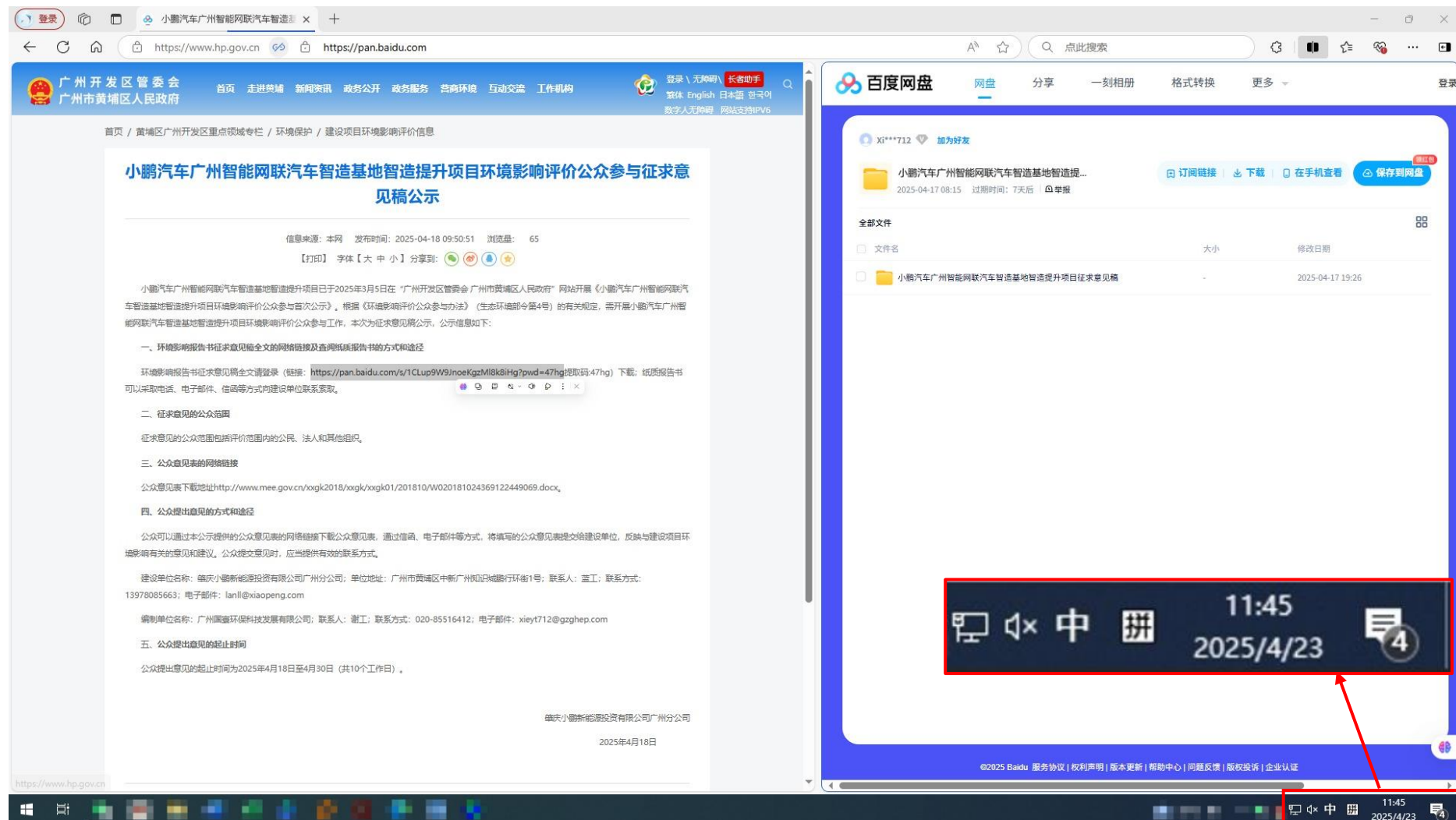


图3.2-4 征求意见稿公示截图（2025年4月23日）

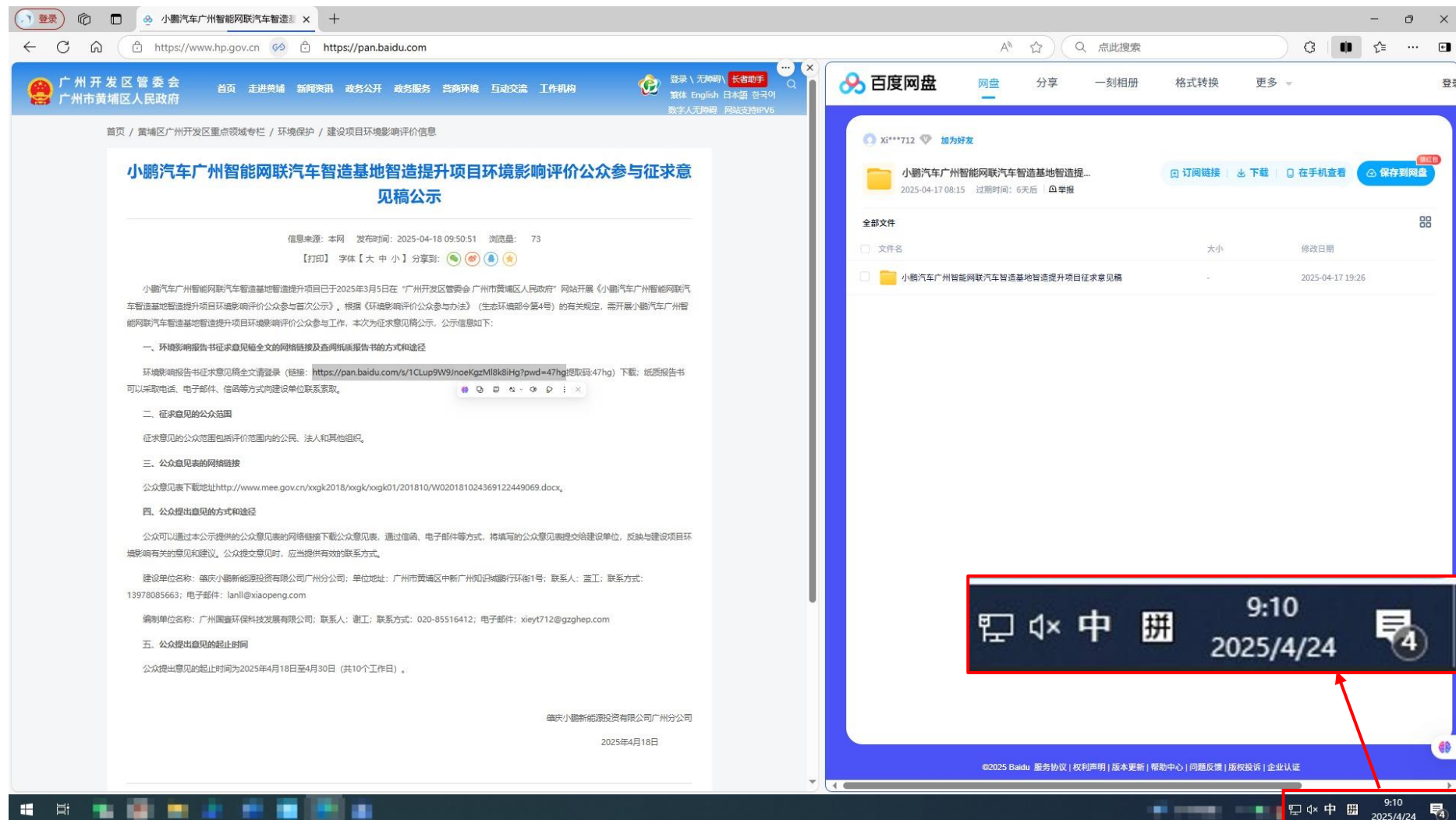


图3.2-5 征求意见稿公示截图（2025年4月24日）

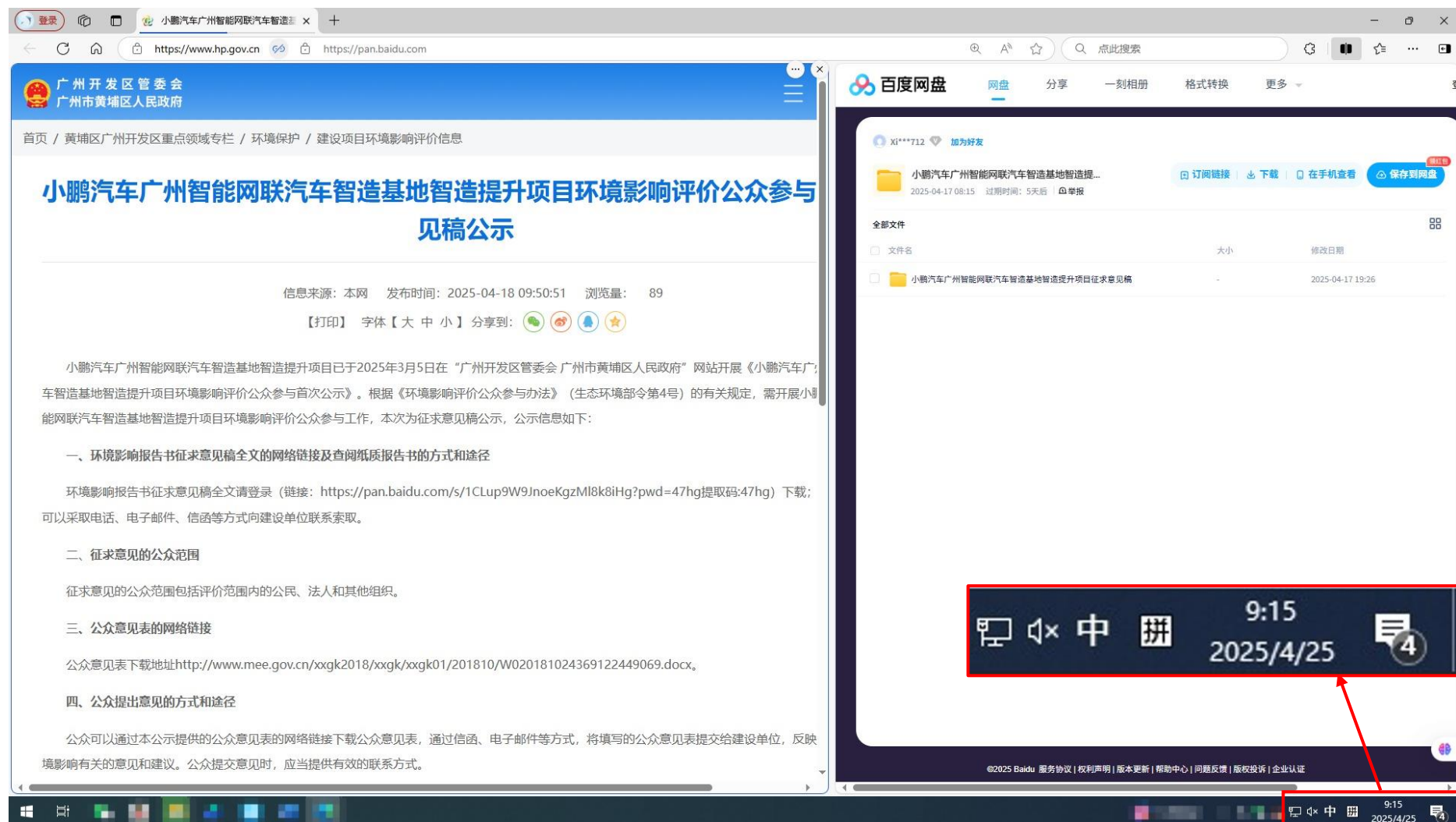


图3.2-6 征求意见稿公示截图（2025年4月25日）

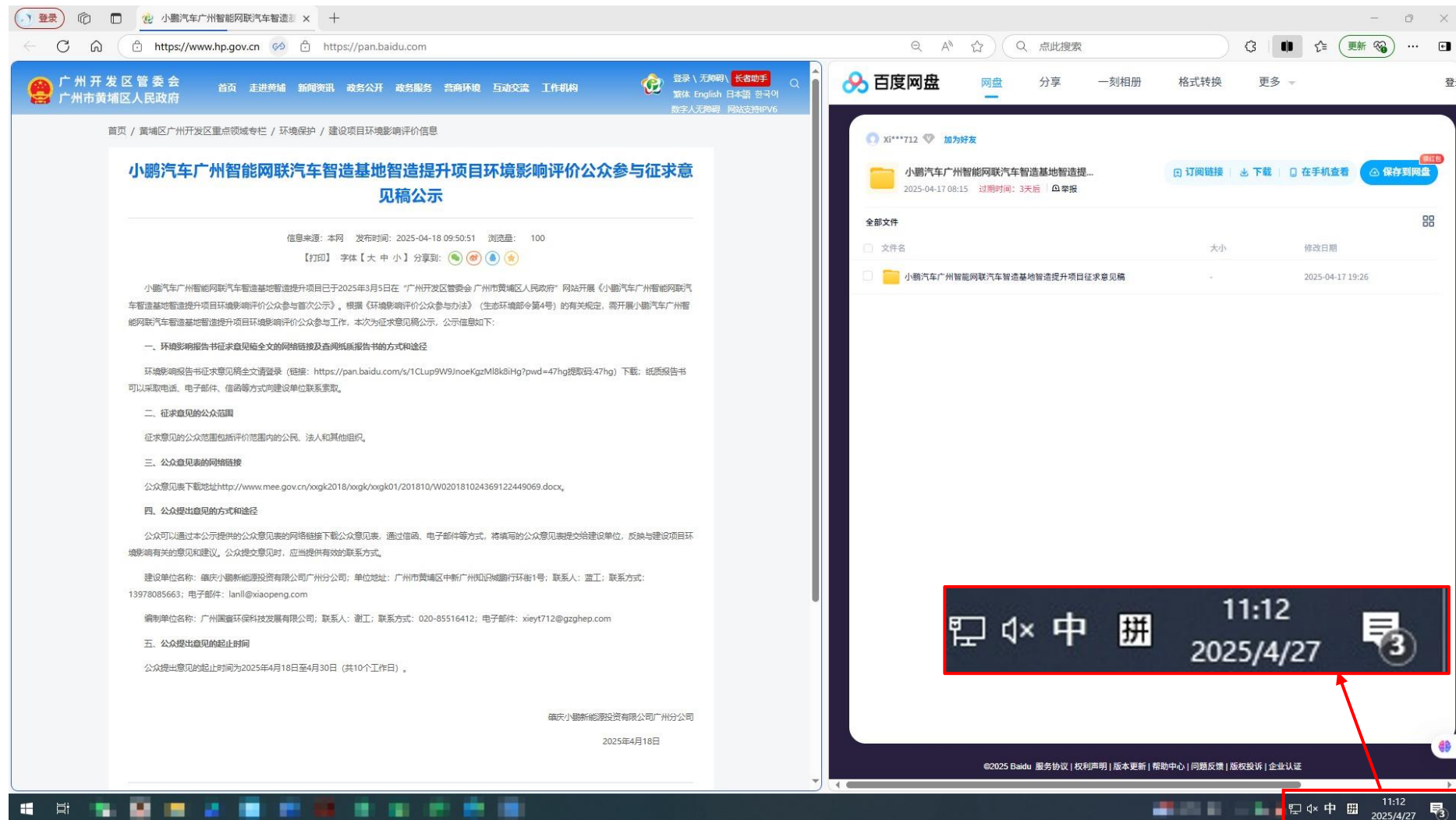


图3.2-7 征求意见稿公示截图（2025年4月27日）

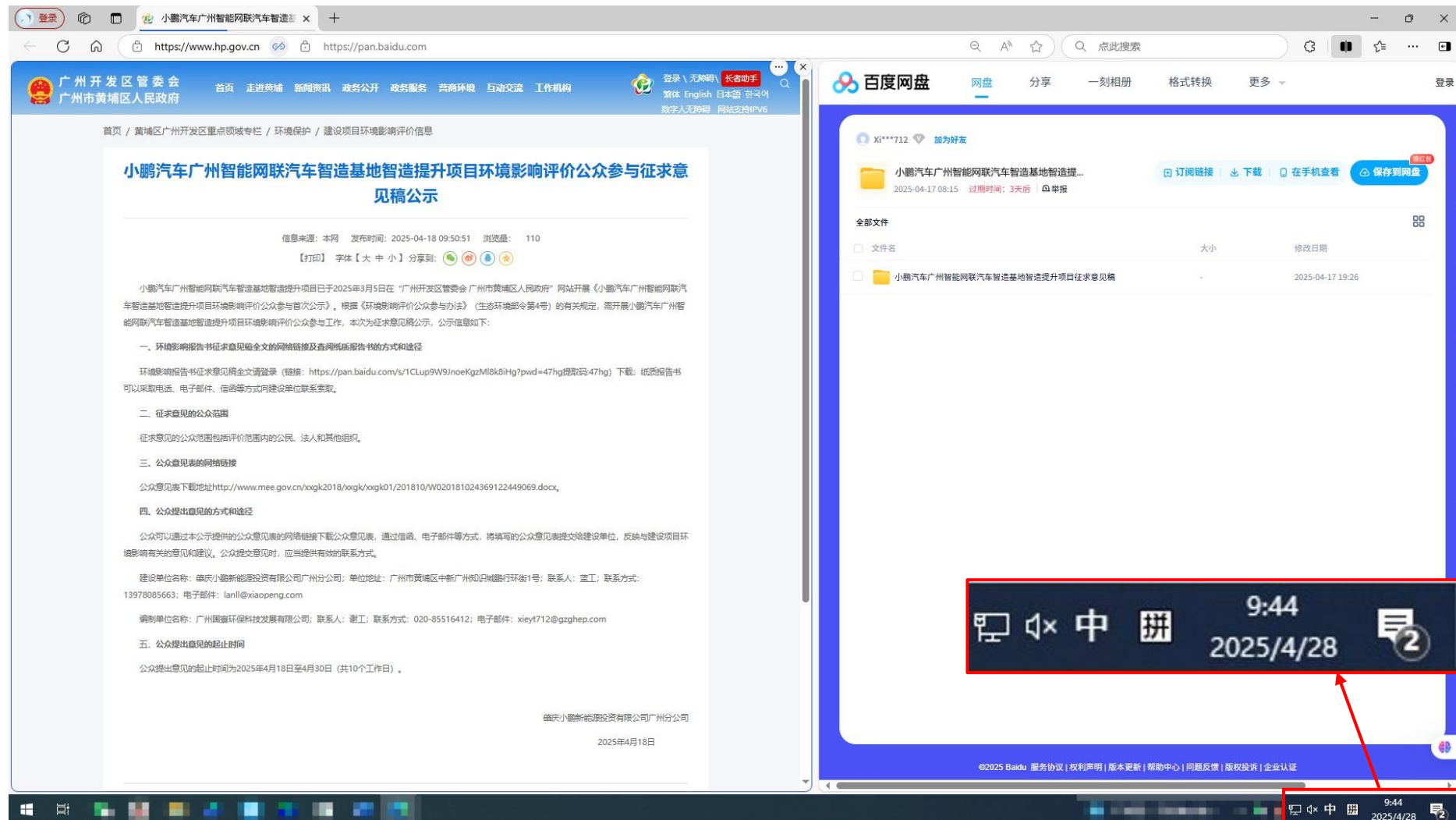


图3.2-8 征求意见稿公示截图（2025年4月28日）

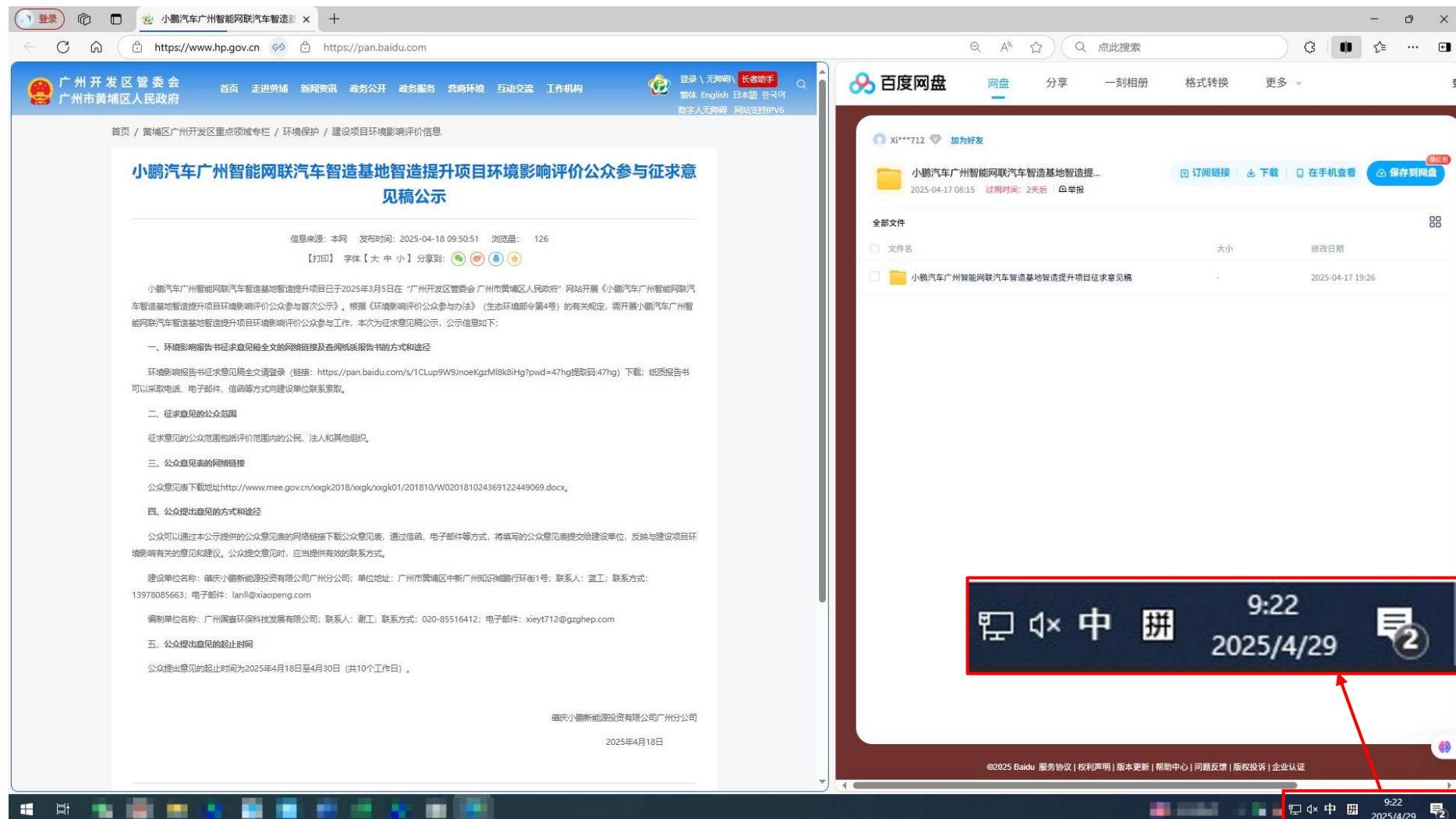


图3.2-9 征求意见稿公示截图（2025年4月29日）

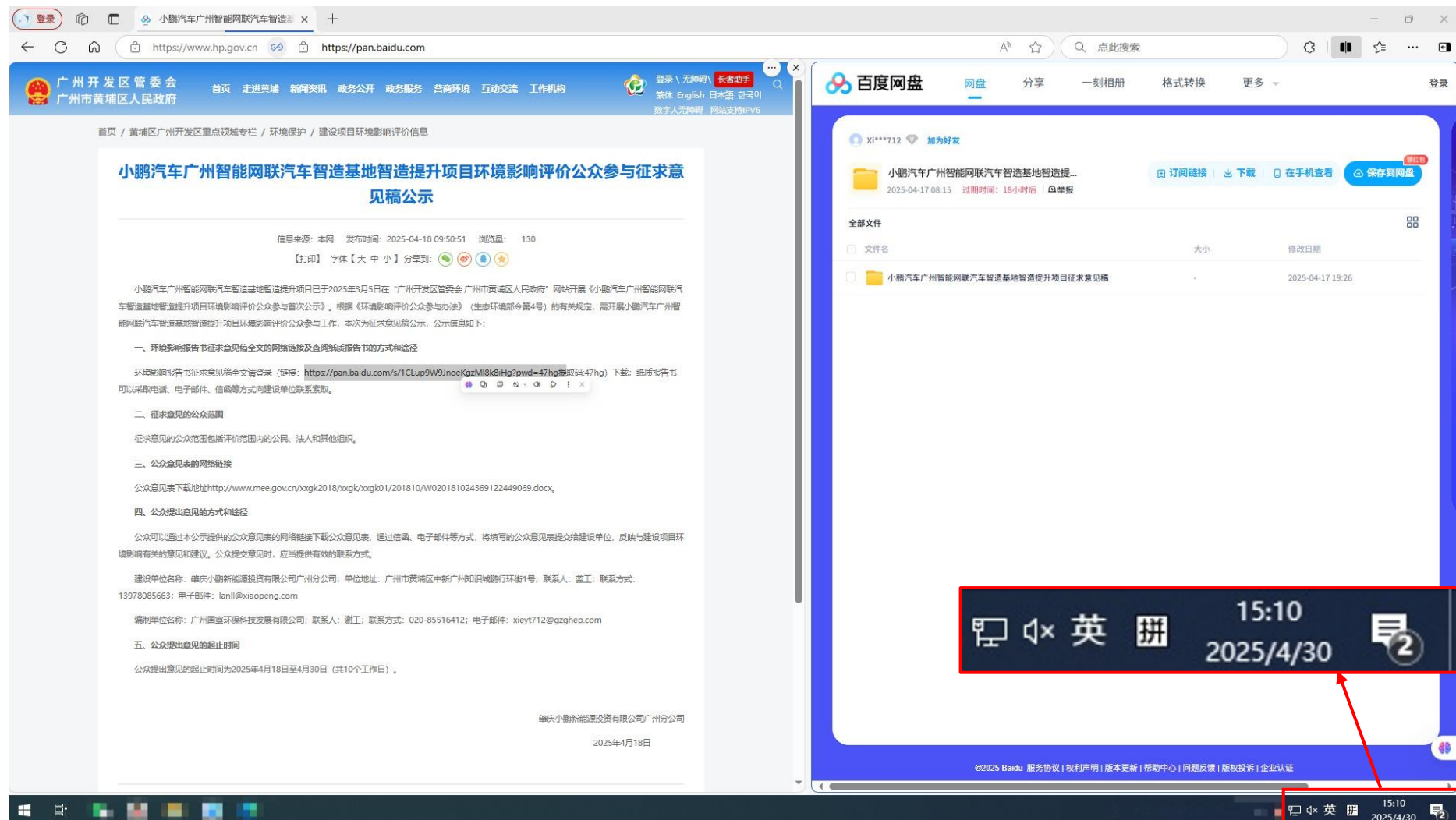


图3.2-10 征求意见稿公示截图（2025年4月30日）

3.2.2 报纸

1、公开方式

通过建设项目所在地公众易于接触的报纸《信息时报》进行报纸公示，于2025年4月22日、2025年4月25日分别在《信息时报》行2次登报公示，公示照片见图3.2-11~3.2-12。

2、载体选取的符合性分析

本项目位于广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号，通过建设项目所在地公众易于接触的报纸《信息时报》进行2次报纸公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中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次的要求。



2025.4.22 星期二 信息时报 A06

广东将迎今年汛期首场暴雨

又有强对流 明起广州雷雨趋明显

信息时报讯 (记者 黄熙灯) 记者从广东省气象台获悉,23-25日,广东将迎来今年汛期首场暴雨,主要落区为粤北和珠江三角洲,雷雨时伴有8-10级短时大风和冰雹等强对流天气。其中,广州24~25日有大到暴雨,最高气温降至

25℃左右。19~20日,粤北北部出现中到大雨局部暴雨,并伴有8~9级短时大风。21日,粤北处于副热带高压边缘不稳定区域,云量较多,偶有雷阵雨出没,其余地区受副热带高压控制,以晴热天气为

主。气象部门表示,接下来依然有冷空气来袭,冷空气南下的过程与暖湿气流交汇,带来降温的同时也会带来频繁的雷雨天气。

广州市气象台预测,22日,全市多云为主,局部有雷阵雨;23日起,全市雷

雨趋明显;24~25日,受冷空气、切变线和高空槽影响,全市有大到暴雨,并伴有强雷电、8级以上短时大风、短时强降水、局地小冰雹等强对流天气。气象部门提醒,街坊记得及时留意最新天气预报、预警,23日起外出带伞。

昌岗街信息时报小记者走进南沙区横沥镇开展农业研学活动

探寻“蘑菇盒子”里的科技密码

信息时报讯 (记者 吴美芬) 为丰富青少年课余生活,拓宽其视野并增强对农业文化认知与体验,4月19日,广州市海珠区昌岗街道联合信息时报社、南沙区横沥镇党建工作办组织了一场亲近大自然的“农”情相约新“沥”程小记者农业研学活动,带领小记者走进南沙区横沥镇,开启一段充满探索与发现的农业研学新“沥”程。

聆听历史故事 了解文化底蕴

活动首站,小记者们抵达横沥印象馆。该馆位于横沥镇灵山岛尖渔人码头,是一座综合性展览空间,以老旧物件、图片展板、实物模型等多种形式,呈现横沥镇的历史沿革、规划蓝图、建设成就、特色产品、水乡文化以及重点企业风采。

在讲解员的引导下,小记者们有序参观各个展区。他们驻足于古老农具前,仔细观察其构造与细节,从中探寻先辈们的劳动智慧,认真聆听历史故事,目光中透露出对横沥镇发展历程的

浓厚兴趣,对横沥镇的历史文化底蕴有了更深入的认识。

走进智慧菌仓 学习农业科技

随后,小记者们来到新村云上姑靓智慧型都市农业设施食用菌产业园。产业园内,大型“蘑菇盒子”智慧菌仓整齐排列,金耳嘴、秀珍菇、草菇等各类蘑菇在适宜环境下生长,展现出农业科技的强大生命力。

产业园工作人员详细介绍了智慧菌仓的运作原理与先进种植技术。农业专家现场教学,深入讲解食用菌的生长周期、营养价值及现代农业发展趋势,让小记者们感受到科技为农业发展带来的巨大变革。

参与田间采摘 体验农耕生活

活动最后一站,小记者们来到冯马村农耕研学基地。基地内,大片番茄田和蔬菜园绿意盎然。在工作人员指导下,小记者们有序进入田间开始采摘。

他们轻轻地摘下不同品种的番茄,脸上洋溢着收获的喜悦。在采摘过程中,小记者们与农民交流,了解农作物的种植、养护和收获过程,切实体会到传统农耕生活的艰辛与乐趣。

此次农业研学活动,让小记者们开



小记者走进横沥印象馆,了解当地的历史沿革等知识。信息时报记者 吴美芬 摄

他们轻轻地摘下不同品种的番茄,脸上洋溢着收获的喜悦。在采摘过程中,小记者们与农民交流,了解农作物的种植、养护和收获过程,切实体会到传统农耕生活的艰辛与乐趣。

此次农业研学活动,让小记者们开

阔了眼界、增长了知识,并培养了热爱劳动、珍惜粮食的良好品质。相关负责人表示,今后将组织更多丰富多样的研学活动,为青少年提供更多学习和成长机会,助力他们在实践中不断探索、进步。

信息时报 广州增城造园庄国营雅街H户型拆除及维修部分开裂、损坏的GRC项目服务招标公告

投标人资格要求:1. 资格审查:对企业的业绩审查方法,公司注册资金金不少于300万元人民币,且具有从事GRC项目设计和施工经验的公司;2. 项目概况:增城造园庄国营雅街H户型拆除及维修部分开裂、损坏的GRC项目服务;3. 公司资质:需具有(建筑装饰装修工程专业承包三级)以上,投标公司必须具备资质不少于人民币20万以上,并具有良好的信誉。

投标人资格要求:1. 资格审查:对企业的业绩审查方法,公司注册资金金不少于300万元人民币,且具有从事GRC项目设计和施工经验的公司;2. 项目概况:增城造园庄国营雅街H户型拆除及维修部分开裂、损坏的GRC项目服务;3. 公司资质:需具有(建筑装饰装修工程专业承包三级)以上,投标公司必须具备资质不少于人民币20万以上,并具有良好的信誉。

小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价征求意见稿公示

我司委托编制的小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目环境影响报告书征求意见稿及公众意见表获取途径:http://www.hp.gov.cn/hpqzqkfqzdlyz/hjbh/jsxmhjyxpjx/content/post_10222824.html。项目周边群众或社会团体可通过网络链接查看环评报告书,通过电话/信函/邮件等方式向我司反馈环保相关意见。公众提出意见的起止时间为:2025年4月18日至4月30日(共10个工作日)。

联系地址:广州市黄埔区中新广州知识城鹏行街1号

联系人及方式:蓝工,13978085663

电子邮件:lann@xiaopeng.com

肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司

他们轻轻地摘下不同品种的番茄,脸上洋溢着收获的喜悦。在采摘过程中,小记者们与农民交流,了解农作物的种植、养护和收获过程,切实体会到传统农耕生活的艰辛与乐趣。

此次农业研学活动,让小记者们开

阔了眼界、增长了知识,并培养了热爱劳动、珍惜粮食的良好品质。相关负责人表示,今后将组织更多丰富多样的研学活动,为青少年提供更多学习和成长机会,助力他们在实践中不断探索、进步。

小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响评价征求意见稿公示

征求意见稿公示

我司委托编制的小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目环境影响报告书征求意见稿及公众意见表获取途径:http://www.hp.gov.cn/hpqzqkfqzdlyz/hjbh/jsxmhjyxpjx/content/post_10222824.html。项目周边群众或社会团体可通过网络链接查看环评报告书,通过电话/信函/邮件等方式向我司反馈环保相关意见。公众提出意见的起止时间为:2025年4月18日至4月30日(共10个工作日)。

征求意见稿公示

征求意见稿

3.2.3 张贴

1、公开方式

在项目评价范围内主要敏感点处张贴公示，具体张贴地点包括：大涵村、福洞村、在建-广州高博研究型医院、在建-广州市明珠高级中学、黄埔区生物安全产业园区人才公寓、在建-上坊村、汤村、汤村小学、黄埔区科学城医疗城、知识城南安置区等敏感点，在各敏感点的信息公示栏进行张贴，张贴时间为2025年4月18日至4月30日，张贴公示照片见图3.2-13~3.2-14。

2、张贴区域选取的符合性分析

本项目位于广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号，选取项目评价范围内主要敏感点大涵村、福洞村、在建-广州高博研究型医院、在建-广州市明珠高级中学、黄埔区生物安全产业园区人才公寓、在建-上坊村、汤村、汤村小学、黄埔区科学城医疗城、知识城南安置区的公告栏或其他可粘贴处张贴公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中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个工作日的要求。

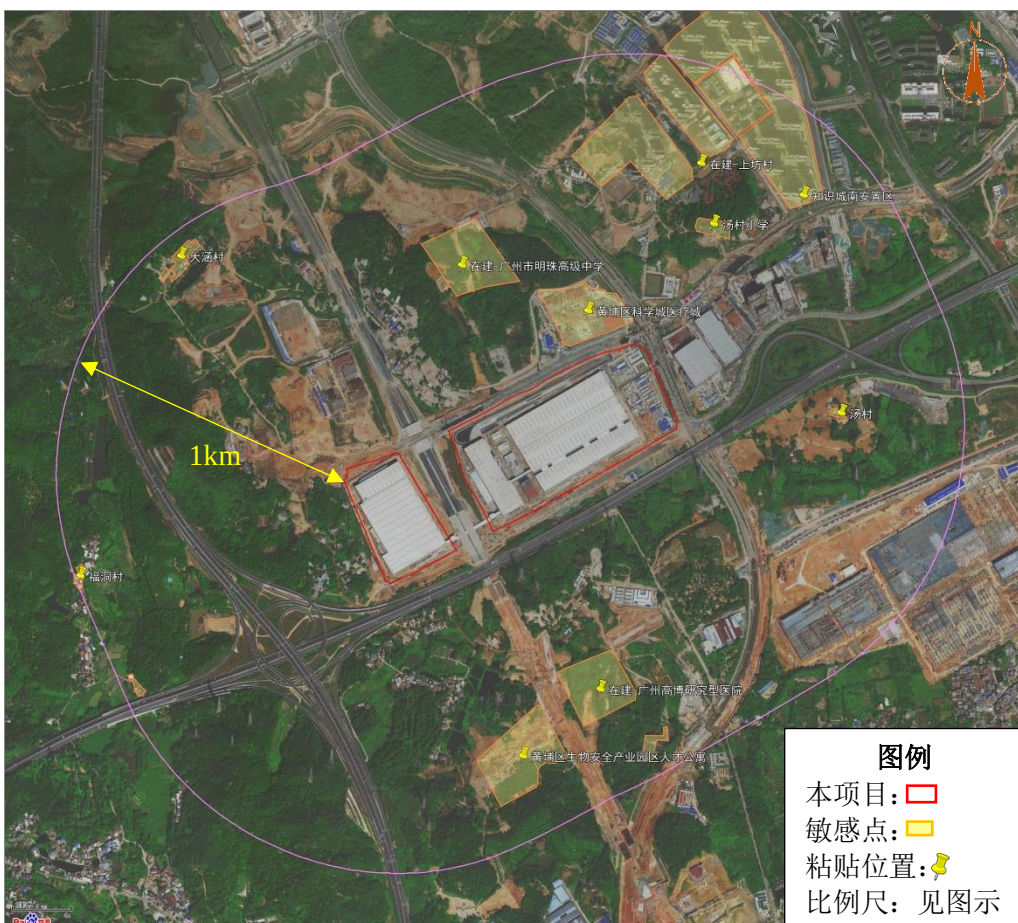


图3.2-13 张贴位置分布图（1km范围内）

2025年4月18日

大涵村近景

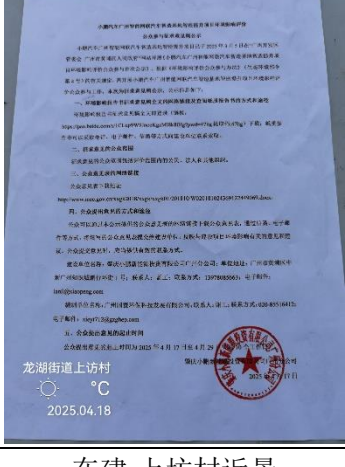
大涵村远景

福洞村近景

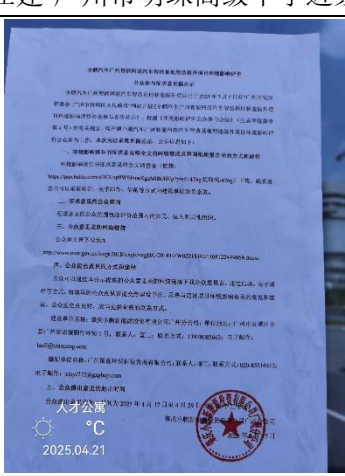
福洞村远景

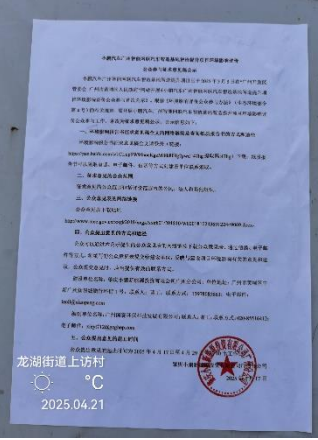
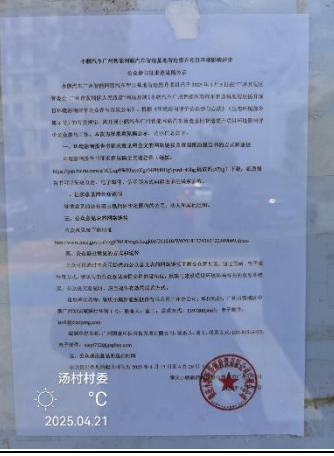
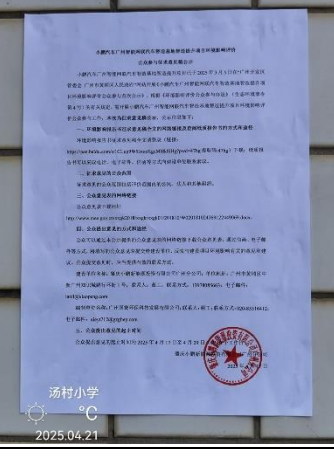
在建-广州高博研究型医院近景

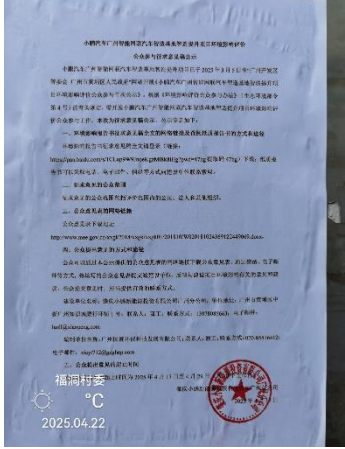
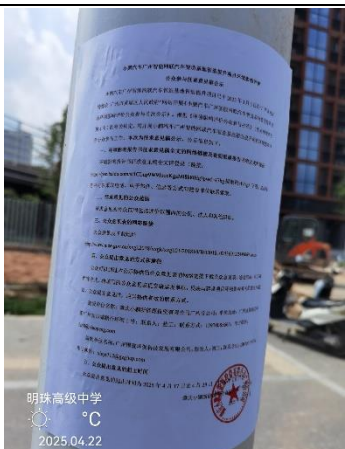
在建-广州高博研究型医院远景

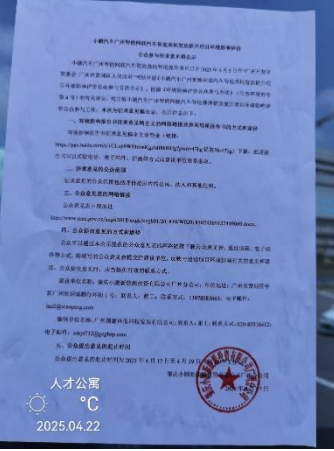
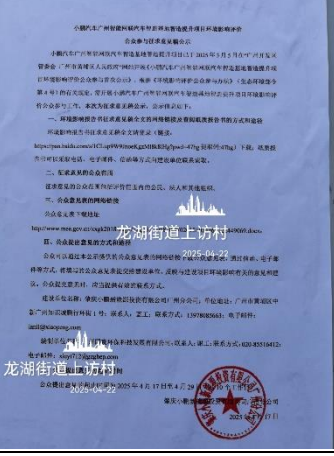
	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>
	
<p>在建-上坊村近景</p>	<p>在建-上坊村远景</p>

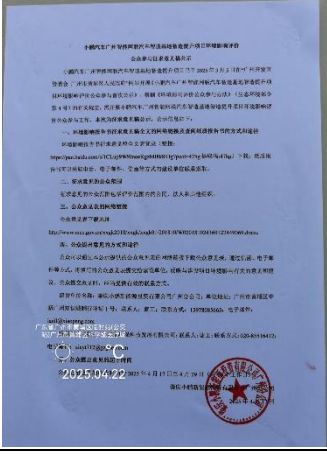


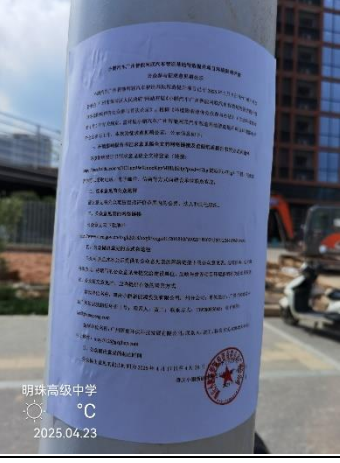
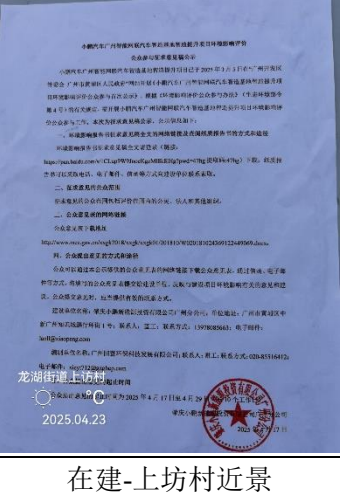
	
<p>在建-广州高博研究型医院近景</p>	<p>在建-广州高博研究型医院远景</p>
	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>

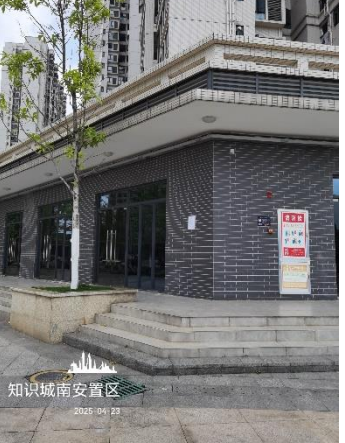
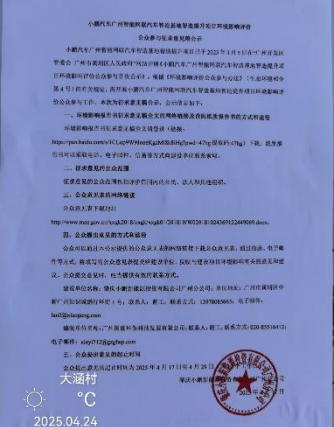
 <p>龙湖街道上访村 2025.04.21</p>	 <p>龙湖街道上访村 2025.04.21</p>
<p>在建-上坊村近景</p>  <p>汤村村委会 2025.04.21</p>	<p>在建-上坊村远景</p>  <p>汤村村委会 2025.04.21</p>
<p>汤村近景</p>  <p>汤村小学 2025.04.21</p>	<p>汤村远景</p>  <p>汤村小学 2025.04.21</p>
<p>汤村小学近景</p>	<p>汤村小学远景</p>

	
<p>福洞村近景</p>	<p>福洞村远景</p>
	
<p>在建-广州高博研究型医院近景</p>	<p>在建-广州高博研究型医院远景</p>
	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>

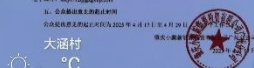
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p> 
	
<p>龙湖街道上访村近景</p>	<p>在建-上坊村远景</p> 
	
<p>汤村近景</p>	<p>汤村远景</p>

 <p>汤村小学 2025.04.22</p>	 <p>汤村小学 2025.04.22</p>
<p>汤村小学近景</p>	<p>汤村小学远景</p>
 <p>2025.04.22</p>	 <p>2025.04.22</p>
<p>黄埔区科学城医疗城近景</p>	<p>黄埔区科学城医疗城远景</p>
<p>知识城南安置区近景</p>	<p>知识城南安置区远景</p>
<p>2025年4月23日</p>	

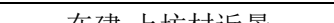
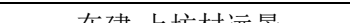
 <p>明珠高级中学 2025.04.23</p>	 <p>明珠高级中学 2025.04.23</p>
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>  <p>2025.04.23</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>  <p>2025.04.23</p>
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>  <p>2025.04.23</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>  <p>2025.04.23</p>
<p>在建-上坊村近景</p>	<p>在建-上坊村远景</p>

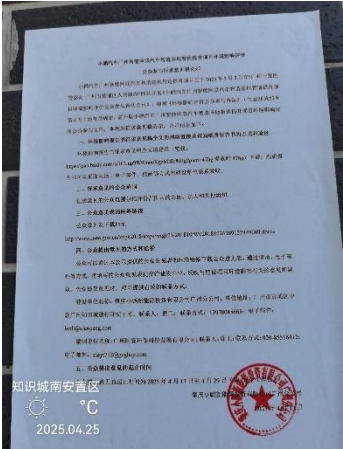
	
<p>知识城南安置区近景</p>	<p>知识城南安置区远景</p>
<p>2025年4月24日</p>	
	
<p>大涵村近景</p>	<p>大涵村远景</p>
	
<p>福洞村近景</p>	<p>福洞村远景</p>

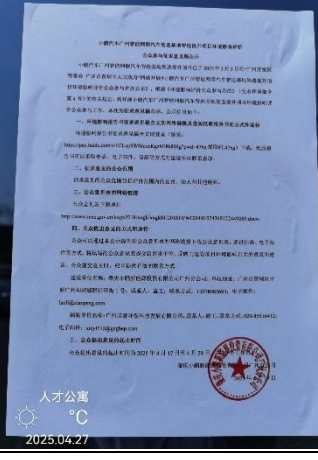
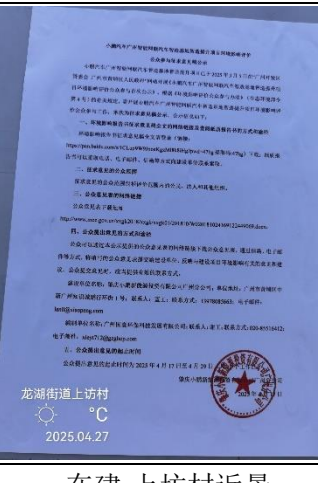
	
<p>在建-广州高博研究型医院近景</p>	<p>在建-广州高博研究型医院远景</p>
	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>

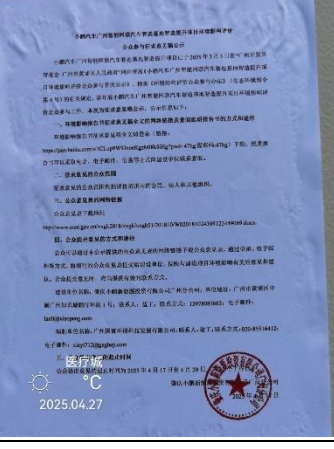
 <p>小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目环境影响评价公众意见表</p> <p>公众意见与建议公示表</p> <p>根据《环境影响评价公众意见表填写指南》(HJ 122-2014)和《环境影响评价公众意见表格式》(HJ 122-2016)的要求,在项目环境影响报告书征求意见稿完成编制后,现将有关信息公告如下,以便公众了解项目建设情况,并提出宝贵意见。</p> <p>一、项目建设概况及主要环境影响和公众意见表填写说明的方式和途径</p> <p>环境影响评价公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>二、征求意见的公众范围</p> <p>征求意见的公众范围为项目周围可能受影响的居民、机关、团体和其他组织。</p> <p>三、公众意见表的格式及途径</p> <p>公众意见表格式见公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>四、公众意见表填写说明</p> <p>公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>五、公众意见表的途径</p> <p>公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>2025.04.24</p>	 <p>黄埔区科学城医疗城近景</p>
 <p>小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目环境影响评价公众意见表</p> <p>公众意见与建议公示表</p> <p>根据《环境影响评价公众意见表填写指南》(HJ 122-2014)和《环境影响评价公众意见表格式》(HJ 122-2016)的要求,在项目环境影响报告书征求意见稿完成编制后,现将有关信息公告如下,以便公众了解项目建设情况,并提出宝贵意见。</p> <p>一、项目建设概况及主要环境影响和公众意见表填写说明的方式和途径</p> <p>环境影响评价公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>二、征求意见的公众范围</p> <p>征求意见的公众范围为项目周围可能受影响的居民、机关、团体和其他组织。</p> <p>三、公众意见表的格式及途径</p> <p>公众意见表格式见公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>四、公众意见表填写说明</p> <p>公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>五、公众意见表的途径</p> <p>公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>2025.04.24</p>	 <p>知识城南安置区近景</p>
<p>知识城南安置区</p> <p>2025.04.24</p>	<p>知识城南安置区远景</p>
<p>2025年4月25日</p>	
 <p>小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目环境影响评价公众意见表</p> <p>公众意见与建议公示表</p> <p>根据《环境影响评价公众意见表填写指南》(HJ 122-2014)和《环境影响评价公众意见表格式》(HJ 122-2016)的要求,在项目环境影响报告书征求意见稿完成编制后,现将有关信息公告如下,以便公众了解项目建设情况,并提出宝贵意见。</p> <p>一、项目建设概况及主要环境影响和公众意见表填写说明的方式和途径</p> <p>环境影响评价公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>二、征求意见的公众范围</p> <p>征求意见的公众范围为项目周围可能受影响的居民、机关、团体和其他组织。</p> <p>三、公众意见表的格式及途径</p> <p>公众意见表格式见公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>四、公众意见表填写说明</p> <p>公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>五、公众意见表的途径</p> <p>公众意见表填写说明的文字版、电子版、纸质版,以及公众意见表填写说明的格式,见以下公众意见表填写说明。</p> <p>2025.04.25</p>	 <p>大涵村近景</p>

 <p>2025年4月25日</p>	 <p>2025年4月25日</p>
<p>福洞村近景</p>  <p>2025年4月25日</p>	<p>福洞村远景</p>  <p>2025年4月25日</p>
<p>在建-广州高博研究型医院近景</p>  <p>2025年4月25日</p>	<p>在建-广州高博研究型医院远景</p>  <p>2025年4月25日</p>
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>

	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>
	
<p>在建-上坊村近景</p>	<p>在建-上坊村远景</p>
	
<p>汤村近景</p>	<p>汤村远景</p>

	
<p>汤村小学近景</p>	<p>汤村小学远景</p>
	
<p>黄埔区科学城医疗城近景</p>	<p>黄埔区科学城医疗城远景</p>
	
<p>知识城南安置区近景</p>	<p>知识城南安置区远景</p>
<p>2025年4月27日</p>	

	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>
	
<p>在建-上坊村近景</p>	<p>在建-上坊村远景</p>

 <p>汤村委 2025.04.27</p>	 <p>2025.04.27</p>
<p>汤村近景</p> 	<p>汤村远景</p> 
<p>汤村小学近景</p> 	<p>汤村小学远景</p> 
<p>黄埔区科学城医疗城近景</p>	<p>黄埔区科学城医疗城远景</p>

知识城南安置区近景

知识城南安置区远景

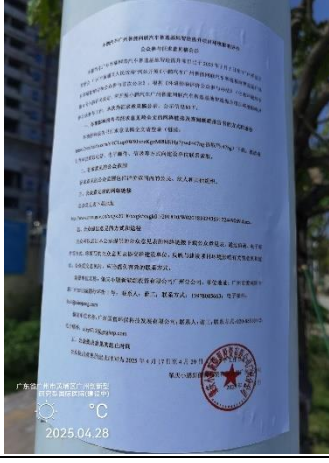
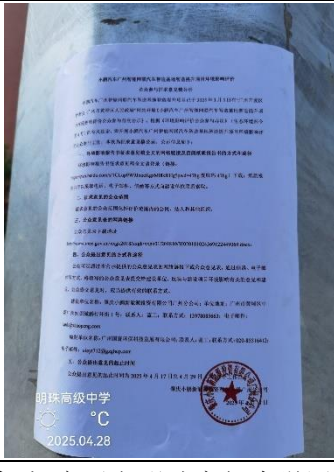
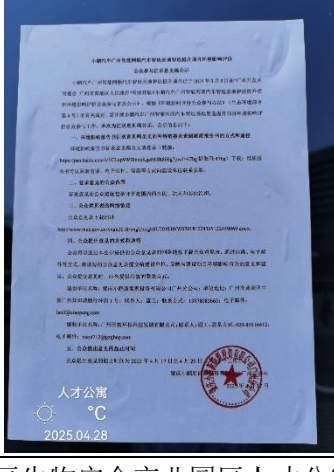
2025年4月28日

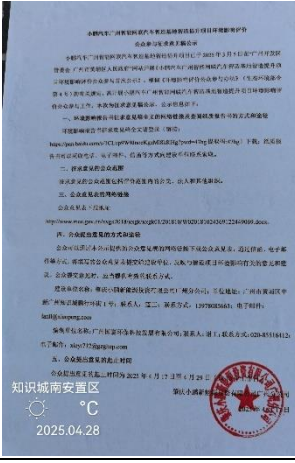
大涵村近景

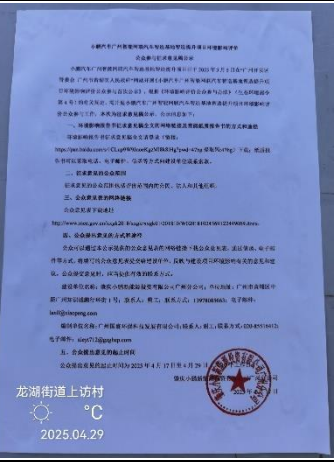
大涵村远景

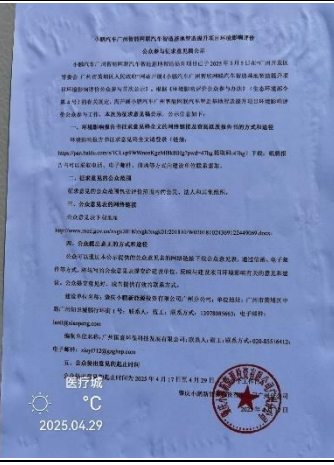
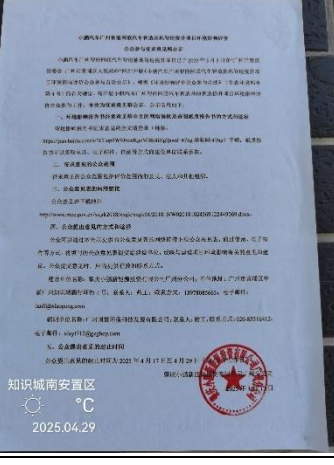
福洞村近景

福洞村远景

	
<p>在建-广州高博研究型医院近景</p>	<p>在建-广州高博研究型医院远景</p>
	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>

	
<p>黄埔区科学城医疗城近景</p>	<p>黄埔区科学城医疗城远景</p>
	
<p>知识城南安置区近景</p>	<p>知识城南安置区远景</p>
<p>2025年4月29日</p>	
	
<p>大涵村近景</p>	<p>大涵村远景</p>

 <p>小鹏汽车广州智能网联汽车智造提升项目环境影响评价公众参与说明 人才公寓 2025.04.29</p>	 <p>2 人才公寓 2025.04.29</p>
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>  <p>人才公寓 2025.04.29</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>  <p>2025.04.29</p>
<p>在建-上坊村近景</p>  <p>汤村委 2025.04.29</p>	<p>在建-上坊村远景</p>  <p>汤村委 2025.04.29</p>

	
<p style="text-align: center;">汤村小学近景</p>	<p style="text-align: center;">汤村小学远景</p>
	
<p style="text-align: center;">黄埔区科学城医疗城近景</p>	<p style="text-align: center;">黄埔区科学城医疗城远景</p>
	
<p style="text-align: center;">知识城南安置区近景</p>	<p style="text-align: center;">知识城南安置区远景</p>
<p style="text-align: center;">2025年4月30日</p>	

大涵村近景

大涵村远景

福洞村近景

福洞村远景

在建-广州高博研究型医院近景

在建-广州高博研究型医院远景

	
<p>在建-广州市明珠高级中学近景</p>	<p>在建-广州市明珠高级中学远景</p>
	
<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓近景</p>	<p>黄埔区生物安全产业园区人才公寓远景</p>
	
<p>在建-上坊村近景</p>	<p>在建-上坊村远景</p>

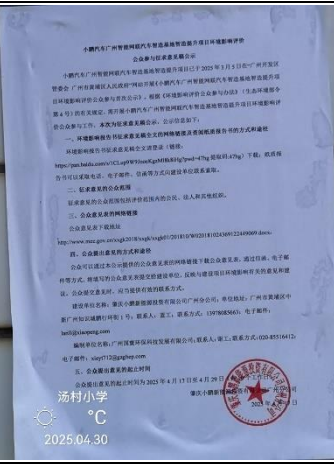
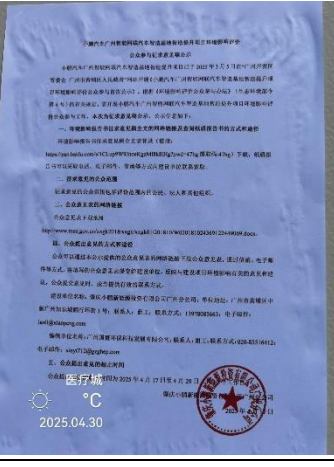
	
<p style="text-align: center;">汤村近景</p> 	<p style="text-align: center;">汤村远景</p> 
<p style="text-align: center;">汤村小学近景</p> 	<p style="text-align: center;">汤村小学远景</p> 



图3.2-14 张贴公示照片

3.3 查阅情况

公众可通过环境影响报告书征求意见稿全文网络链接自行下载征求意见稿

。公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等方式向建设单位索取纸质报告书。

征求意见稿公示期间，无公众向建设单位索取纸质报告书。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，未收到公众提出的与本项目环境影响有关的意见和建议。

4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》中要求，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。本项目自2025年3月5日首次环境影响评价信息公开起，至今未收到公众以任何形式提出的意见，不属于《环境影响评价公众参与办法》中规定的“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”，因此无需开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见；在征求意见稿公示期间，未收到公众提出的与本项目环境影响

有关的意见和建议。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

6.1.1 公示主要内容

拟报批的《小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响报告书》全文（除涉密部分）和公众参与说明。

6.1.2 公示日期及其相符性

1、公示日期

2025年5月16日

2、符合性分析

此次公开的是未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的拟报批环境影响报告书全本和公众参与说明，且在建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前进行公开，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求。

6.2 公开方式

6.2.1 公示方式

在“广州开发区管委会 广州市黄埔区人民政府”网站上进行网络公示，报批前公示网址为项目报批前公示截图见图6.2-1。

6.2.2 载体选取的符合性分析

本项目位于广州市黄埔区中新广州知识城鹏行环街1号，选取建设项目所在地相关政府网站进行了报批前公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中通过网络平台公开的要求。



图6.2.1 报批前公示截图

7 其他

本项目环境影响评价期间，严格按照《环境影响评价公众参与办法》中要求进行公开公示，公示期间未收到公众以任何形式提出的意见，无需存档备查。第一次环境影响评价信息公开内容、征求意见稿公示期间张贴文件、报纸刊登情况均作为项目公众参与相关文件存档备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境保护部令 第4号）要求，在小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《小鹏汽车广州智能网联汽车智造基地智造提升项目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肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司承担全部责任。

承诺单位：肇庆小鹏新能源投资有限公司广州分公司

承诺时间：2025年5月6日



9 附件

无其他需要提交的附件。