

广东宏达印业股份有限公司  
印刷生产线改扩建工程  
环境影响评价公众参与说明

建设单位：广东宏达印业股份有限公司

编制日期：2026年6月

# 目 录

1 概述.....	1
1.1 公众参与的目的和意义 .....	1
1.2 公众参与实施过程和步骤 .....	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 .....	4
2.3 公众意见情况 .....	4
3 征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限 .....	4
3.2 公示方式 .....	4
3.2.1 网络.....	4
3.2.2 报纸.....	6
3.2.3 张贴.....	6
3.3 查阅和反馈方式 .....	6
3.4 公众提出意见情况 .....	15
4 其他公众参与情况.....	15
5 补充公示.....	15
6 报批前公开情况.....	18
6.1 公开内容及日期 .....	18
6.2 公开方式 .....	18
7 其他.....	20
8 诚信承诺.....	20
9 附件.....	20

# 1 概述

项目名称：广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程

建设单位：广东宏达印业股份有限公司

建设性质：改扩建

建设地点：汕头市澄海区莲下镇鸿利工业区（中心地理坐标为：116°49'37.524"E，23°28'2.193"N）。

建设项目概况：本次改扩建项目在现有厂区进行改扩建，本次在现有厂区新增 1 栋 5 层生产厂房 3，拟将现有所有生产线整合搬至新增生产厂房 3，生产厂房 1、生产厂房 2 作为备用厂房。本次拟淘汰现有一台 8 色印刷机、一台 9 色印刷机，置换为两台 10 色印刷机，改扩建后全厂共设置 4 台印刷机（2 台 10 色、1 台 9 色、1 台 8 色）、3 台涂布机、3 台数码打印机、30 台热转印机、12 台 UV 打印机。本次改扩建后，项目年产凹印热转印膜 450 万 m<sup>2</sup>、数码打印热转印膜 20 万 m<sup>2</sup>、转印制品 800 万件、UV 打印产品 500 万件、组装热转印机 100 台。

## 1.1 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与的环境保护活动。根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 年 12 月 29 日修订）中“第五条 国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（2017 年 10 月 1 日起施行）中“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”；国家相关法律法规明确了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目建设的认识、态度和要求，从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

## 1.2 公众参与实施过程和步骤

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍、重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，拟确定本项目附近居民、村委会、教育机构、医疗卫生以及当地管理部门等作为主要公众参与对象。

根据《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实施过程和步骤如下：

**第一阶段：**建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后的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），公开下列信息：（1）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程项目环境保护情况；（2）建设单位名称和联系方式；（3）环境影响报告书编制单位的名称；（4）公众意见表的网络链接；（5）提交公众意见表的方式和途径。

**第二阶段：**建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当在下列平台进行公开信息：网络平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸、在建设项目所在地公众予以知悉的场所张贴公告，建设单位征求意见的期限不少于10个工作日：（1）环境影响报告书征求意见稿全文和网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；（2）征求意见的公众范围；（3）公众意见表的网络链接；（4）公众提出意见的方式和途径；（5）公众提出意见的起止时间。

**第三阶段：**建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书之前，应当组织编写建设项目环境影响评价公参说明。公众参与说明应当包括下列主要内容：（1）公众参与的过程、范围和内容；（2）公众意见收集整理和归纳分析情况；（3）公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

**第四阶段：**建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

**公开日期：**本项目的首次公开在确定环评编制单位后7个工作日内进行，编制单位受委托日期为2025年12月15日。项目于2025年12月15日在建设项目所在地且公众易于接触的广东宏达印业股份有限公司网站(<https://www.hongda.cn/news/3116/3118.html>)首次公开环境影响评价信息情况。

**公开内容主要包括：**表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等，详见下图。



## 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目环境影响评价公众参与信息公开（第一次）

发布日期：2025-12-15 来源：宏达印业 类型：原创

### 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目

#### 环境影响评价公众参与信息公开（第一次）

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）等相关规定，我司委托汕头市品维环境科技有限公司承担“广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目”的环境影响评价工作，为广泛征求公众意见，特此公示。

#### 1、建设项目名称及概况

建设项目名称：广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目

现有项目概况：广东宏达印业股份有限公司（以下简称“建设单位”）位于汕头市澄海区莲下镇鸿利工业区，生产产品为热转印膜，热转移机械设备。现有项目产生的有机废气通过废气治理设施处理后达标排放；员工生活污水经三级化粪池预处理后排入市政污水管网汇入汕头市澄海区莲下污水处理厂集中处理；建设单位通过隔声减震等措施对噪声进行治理；现状各类危险废物交由有资质的单位处置，一般工业固体废物进行资源化回收利用，生活垃圾交由环卫部门统一收集处置；现有项目各类污染物均得到有效的处理处置。

现建设单位拟投资实施广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目（以下简称“本项目”），改扩建项目营运期主要环境污染因素包括：印刷、涂布工艺有机废气；生活污水；生产设备运行时产生的噪声；一般工业固废、危险废物以及员工生活垃圾等。改扩建项目建设过程中将采取各项环保治理措施，减轻环境污染。

#### 2、建设单位名称和联系方式

单位名称：广东宏达印业股份有限公司

联系地址：汕头市澄海区莲下镇鸿利工业区

联系人：许女士

联系电话：

电子邮箱：

#### 3、环境影响报告书编制单位

环境影响报告书编制单位名称：汕头市品维环境科技有限公司

#### 4、公众意见表的网络链接

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

公众可通过上述链接下载公众意见调查表进行填写。

#### 5、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或其他方式向建设单位提出相关意见。

建设单位将在项目环境影响评价公众参与说明中记录公众的意见和建议，并对公众的宝贵意见与建议做出回应。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

广东宏达印业股份有限公司

2025年12月15日

图 2.1-1 第一次公开截图

## 2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于 2025 年 12 月 15 日在网站（<https://www.hongda.cn/news/3116/3118.html>）首次公开环境影响评价信息情况。

**法规相符性分析：**本项目位于汕头市澄海区，首次公开环境影响评价信息是在确定环评编制单位后 7 个工作日内进行（委托日期：2025 年 12 月 15 日，公开日期：2025 年 12 月 15 日），信息公开于在建设项目所在地且公众易于接触的广东宏达印业股份有限公司网站。因此本项目首次公开环境影响评价信息符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求。

## 2.3 公众意见情况

本项目在首次公开环境影响评价信息期间未收到公众提出意见。

# 3 征求意见稿公示情况

## 3.1 公示内容及时限

**公示主要内容：**本项目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。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位进行获取或自行下载。

**公示时限：**2026 年 2 月 27 日~2026 年 3 月 11 日连续 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）的要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

项目环境影响报告书征求意见稿公示网址：  
<https://www.hongda.cn/news/3116/3119.html>，截图见图 3.2-1。信息公示时限：2026 年 2 月 27 日~2026 年 3 月 11 日连续 10 个工作日。

## 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目环评第二次公示

发布日期: 2026-02-27 来源: 宏达印业 类型: 原创

### 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目

#### 环评第二次公示

广东宏达印业股份有限公司委托汕头市品维环境科技有限公司编制《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目环境影响报告书》，现已完成。按照《环境影响评价公众参与办法》（部令4号）有关规定，须向公众公开征求意见稿并征求公众对该项目环境影响有关的意见，现特发布如下公众参与信息。

#### 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

报告书链接: <https://pan.baidu.com/s/1HnCjCFQycWlckdR3-dmPKQ?pwd=j8ja>

提取码: j8ja

查阅纸质报告书的方式和途径: 可通过与建设单位联系索要或直接到建设单位公众参与接待地址查阅。

#### 建设单位联系方式

单位名称: 广东宏达印业股份有限公司

联系地址: 汕头市澄海区莲下镇鸿利工业区

联系人: 许女士

联系电话:

电子邮箱:

#### 二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为评价范围内公民、法人和其他组织。鼓励评价范围之外其他公民、法人和其他组织对项目提出环境影响评价相关的意见。

#### 三、公众意见表的网络链接

公众意见表链接:

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

#### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过信函、电子邮件等方式在征求意见期间将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与该项目环境影响有关的意见和建议。

#### 五、公众提出意见的起止时间

自公示之日起，共十个工作日。

广东宏达印业股份有限公司

2026年2月27日

图 3.2-1 项目环境影响报告书征求意见稿公开截图

**法规相符性分析：**本项目位于汕头市澄海区，报告书征求意见稿公开方式采用在建设项目所在地且公众易于接触的广东宏达印业股份有限公司网站进行网络公开，项目在形成征求意见稿后，于2026年2月27日~2026年3月11日在网上连续公示10个工作日。因此本项目征求意见稿的网络公示方式符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

### 3.2.2 报纸

结合征求意见稿的网络公示，为方便当地居民了解项目信息，本项目于2026年3月9日、2026年3月10日两天分别在《汕头日报》的第三版面刊登征求意见稿公示信息，见图3.2-2（a）及图3.2-2（b）。

**法规相符性分析：**本项目征求意见稿及时通过建设项目所在地且公众易于接触的报纸进行公示，并在征求意见的10个工作日内刊登征求意见稿公示信息2次，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。

### 3.2.3 张贴

结合征求意见稿的网络及登报公示，为方便项目附近居民了解项目信息，本项目于2026年2月27日~2026年3月11日连续10个工作日在南份村、南湾村、南湾小学、海后村、海后小学、湾头中学、北村、北村小学、凤洲村、汕头市公安局澄海分局交警大队四中队、鸿利园区管委会等11处张贴项目征求意见稿公开信息；具体张贴照片见图3.2-3。

**张贴公告的相符性分析：**本项目征求意见稿公示选取本项目周边环境保护目标作为张贴区域，并于2026年2月27日~2026年3月11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）的要求；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。

## 3.3 查阅和反馈方式

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载，网址为<https://www.hongda.cn/news/3116/3119.html>。公众可填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载，链接如下：

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



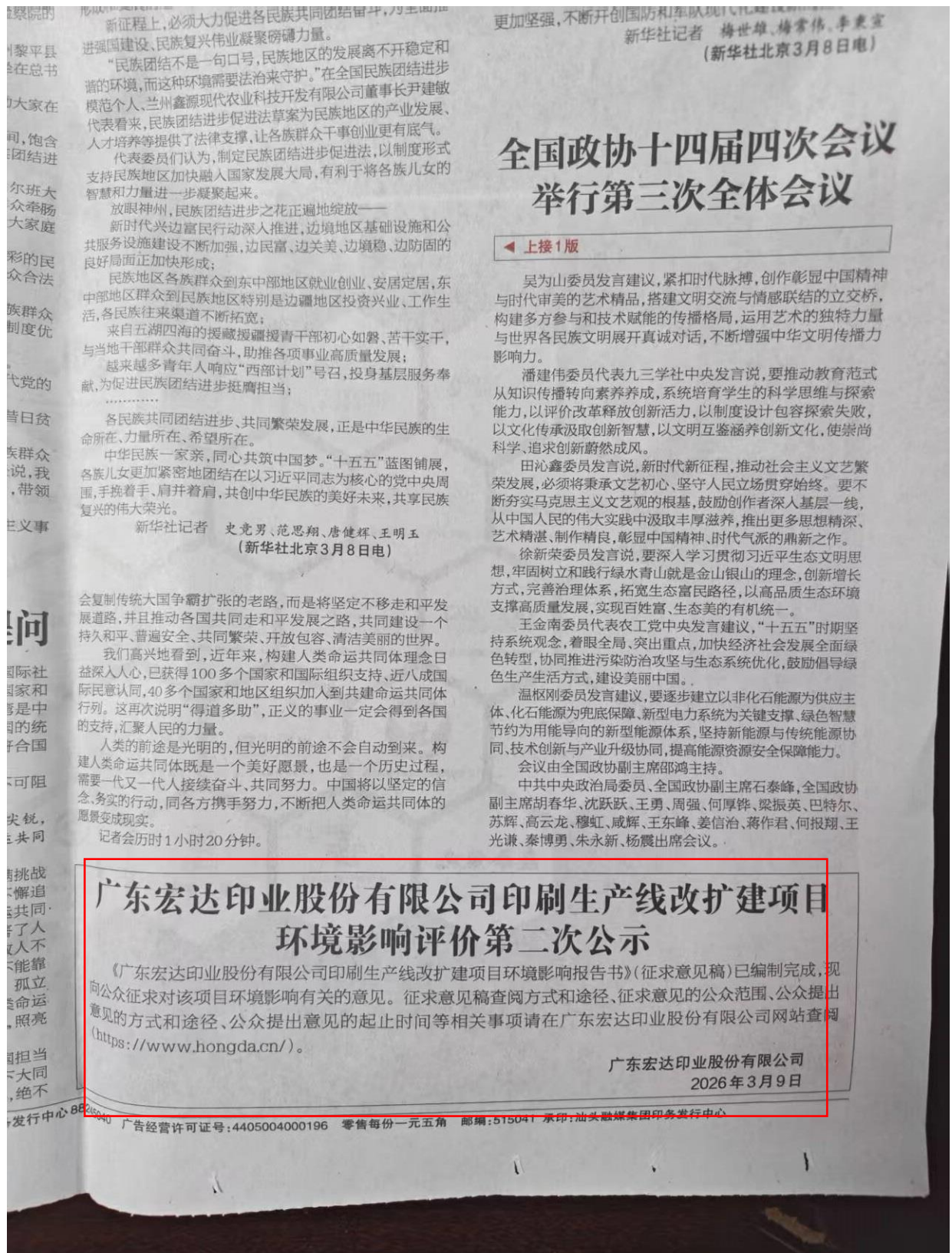


图 3.2-2 (a) 征求意见稿登报公示照片 (2026 年 3 月 9 日)

# 汕头日报

2026年3月10日 星期二 第20000号  
把新闻写在人民心上  
今日8版  
中共汕头市委主办 汕头经济特区报社出版  
国内统一刊号：CN44-0660

## 习近平向葡萄牙新任总统塞古罗致贺电

新华社北京3月9日电 3月9日，国家主席习近平向葡萄牙新任总统塞古罗致贺电，祝贺他就任葡萄牙共和国总统。

习近平指出，中国和葡萄牙传统友谊深厚，建交47年来，两国保持相互尊重、相互支持，运用智慧妥善解决国际问题，保持传统精神在新时代合作，在国际事务中密切配合，双边关系持续健康稳定发展。我高度重视中葡关系发展，愿同塞古罗总统一道努力，加强战略沟通，引领高水平互信、高水平合作，不断在中葡全面战略伙伴关系内涵中，为两国人民带来更多福祉。

## 十四届全国人大四次会议举行第二次全体会议

### 习近平李强王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正等出席

### 赵乐际作全国人大常委会工作报告

### 听取和审议最高人民法院工作报告和最高人民检察院工作报告等



新华社北京3月9日电 十四届全国人大四次会议9日上午在北京人民大会堂举行第二次全体会议，听取和审议全国人大常委会工作报告和最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告等，审议全国人大常委会关于法律解释工作情况的报告和全国人大常委会执法检查组关于检查宪法实施情况的报告。

习近平、李强、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等出席。全国人大常委会委员长赵乐际主持大会并宣读全国人大常委会工作报告。赵乐际在报告中指出，2025年是全面建设社会主义现代化国家新征程的关键之年，也是实现第二个百年奋斗目标的关键之年。一年来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全国人大常委会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，紧紧围绕党中央决策部署，依法履职尽责，为推动中国式现代化进程、推进国家治理体系和治理能力现代化作出了积极贡献。

赵乐际在报告中指出，一年来，全国人大常委会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，紧紧围绕党中央决策部署，依法履职尽责，为推动中国式现代化进程、推进国家治理体系和治理能力现代化作出了积极贡献。

接受大会委托，全国人大常委会副秘书长李希主持会议。会议听取了全国人大常委会工作报告，审议通过了全国人大常委会工作报告。会议还听取了最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告，审议通过了这两份报告。会议还审议了全国人大常委会关于法律解释工作情况的报告、全国人大常委会执法检查组关于检查宪法实施情况的报告。

习近平在会前主持召开中央政治局常委会会议，听取全国人大常委会工作报告和最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告，并作出重要决定。习近平在会前主持召开中央政治局常委会会议，听取全国人大常委会工作报告和最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告，并作出重要决定。

## 系统推进水环境治理 全面提升水生态品质

### 温湛滨赴潮阳区督导检查生态环境保护工作

本报讯 3月9日上午，市委书记温湛滨率队赴潮阳区督导检查生态环境保护工作，实地察看水污染防治、总磷削减等工作推进情况，强调要深入学习贯彻习近平生态文明思想，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持问题导向，持续改善生态环境，全面提升水生态品质，切实增强人民群众的获得感、幸福感和满意度。

温湛滨首先到潮阳南澳镇污水处理厂，详细了解污水处理厂二期工程项目建设情况，强调污水处理厂二期工程是提升水生态品质的重要载体，要加快推进施工进度，确保如期完工投运。随后，温湛滨来到潮阳南澳镇污水处理厂二期工程项目建设现场，实地察看污水处理设施运行情况，听取工作人员介绍二期工程项目建设进展，要求全面梳理问题短板，统筹推进水污染防治、总磷削减等工作，全面提升水生态品质。

## 坚持学查改一体推进 确保树立和践行正确政绩观 学习教育落地见效

### 市政府召开党组(扩大)会议

本报讯 3月9日下午，市政府党组召开党组(扩大)会议，传达学习习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，以及中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作方案》。会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，以及中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作方案》，坚持学查改一体推进，确保树立和践行正确政绩观学习教育落地见效。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，以及中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作方案》，坚持学查改一体推进，确保树立和践行正确政绩观学习教育落地见效。

## 大力弘扬特区精神 为全市高质量发展提供有力法治保障

### 项天保全程旁听十四届全国人大四次会议

### 在小组审议会上认真发言

本报讯 十四届全国人大四次会议期间，市人大常委会主任项天全全程旁听大会，并在小组审议会上认真发言。项天全在会前表示，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬特区精神，为全市高质量发展提供有力法治保障。

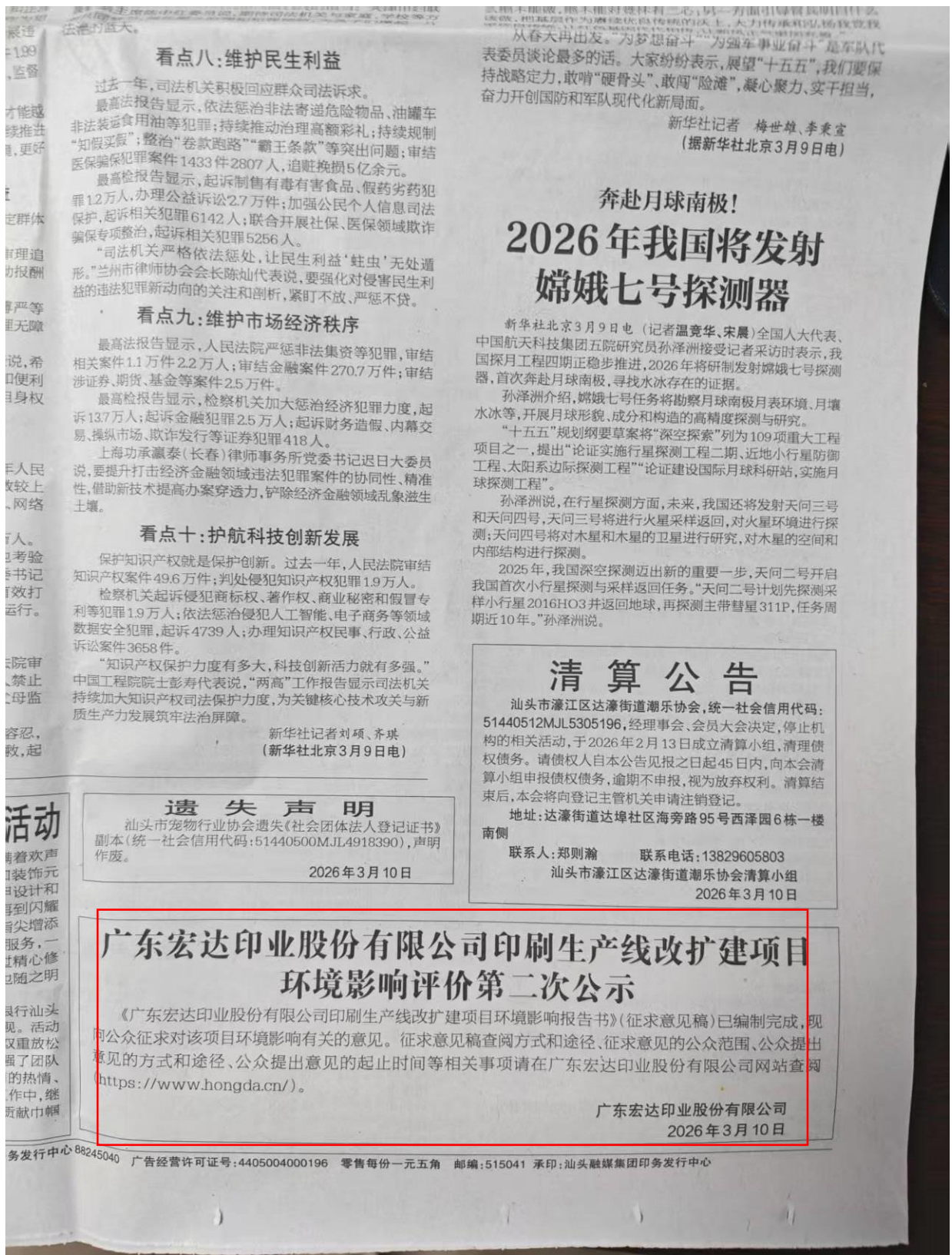
项天全在会前表示，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬特区精神，为全市高质量发展提供有力法治保障。

## 筑牢城市安全底线 建设现代化人民城市

### 全国人大代表张贤接受本报记者专访

习近平总书记指出：“坚持人民城市人民建、人民城市为人民”。正在北京参会的全国人大代表、宝安区政府投资项目代建中心副主任张贤在接受本报记者专访时表示，要筑牢城市安全底线，建设现代化人民城市。

张贤表示，要筑牢城市安全底线，建设现代化人民城市。要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，以及中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作方案》，坚持学查改一体推进，确保树立和践行正确政绩观学习教育落地见效。



### 看点八：维护民生利益

过去一年，司法机关积极回应群众司法诉求。最高法报告显示，依法惩治非法寄递危险物品、油罐车非法装运食用油等犯罪；持续推动治理高额彩礼；持续规划“知假买假”；整治“卷款跑路”“霸王条款”等突出问题；审结医保骗保犯罪案件1433件2807人，追赃挽损5亿余元。最高检报告显示，起诉制售有毒有害食品、假药劣药犯罪1.2万人，办理公益诉讼2.7万件；加强公民个人信息司法保护，起诉相关犯罪6142人；联合开展社保、医保领域欺诈骗保专项整治，起诉相关犯罪5256人。“司法机关严格依法惩处，让民生利益‘蛀虫’无处遁形。”兰州市律师协会会长陈灿代表说，要强化对侵害民生利益的违法犯罪新动向的关注和剖析，紧盯不放、严惩不贷。

### 看点九：维护市场经济秩序

最高法报告显示，人民法院严惩非法集资等犯罪，审结相关案件1.1万件2.2万人；审结金融案件270.7万件；审结涉证券、期货、基金等案件2.5万件。最高检报告显示，检察机关加大惩治经济犯罪力度，起诉13.7万人；起诉金融犯罪2.5万人；起诉财务造假、内幕交易、操纵市场、欺诈骗发行等证券犯罪418人。上海功承瀛泰（长春）律师事务所党委书记迟日大委员说，要提升打击经济金融领域违法犯罪的协同性、精准性，借助新技术提高办案穿透力，铲除经济金融领域乱象滋生土壤。

### 看点十：护航科技创新发展

保护知识产权就是保护创新。过去一年，人民法院审结知识产权案件49.6万件；判处侵犯知识产权犯罪1.9万人。检察机关起诉侵犯商标权、著作权、商业秘密和假冒专利等犯罪1.9万人；依法惩治侵犯人工智能、电子商务等领域数据安全犯罪，起诉4739人；办理知识产权民事、行政、公益诉讼案件3658件。“知识产权保护力度有多大，科技创新活力就有多强。”中国工程院院士彭寿代表说，“两高”工作报告显示司法机关持续加大知识产权司法保护力度，为关键核心技术攻关与高质量发展筑牢法治屏障。

新华社记者刘硕、齐瑛  
(新华社北京3月9日电)

### 遗失声明

汕头市宠物行业协会遗失《社会团体法人登记证书》副本(统一社会信用代码:51440500MJL4918390),声明作废。

2026年3月10日

从春天再出发。为梦想奋斗，为强军事业奋斗，是军队代表委员谈论最多的话。大家纷纷表示，展望“十五五”，我们要保持战略定力，敢啃“硬骨头”、敢闯“险滩”，凝心聚力、实干担当，奋力开创国防和军队现代化新局面。

新华社记者 梅世雄、李秉宣  
(据新华社北京3月9日电)

## 奔赴月球南极！ 2026年我国将发射嫦娥七号探测器

新华社北京3月9日电(记者温竞华、宋晨)全国人大代表、中国航天科技集团五院研究员孙泽洲接受记者采访时表示，我国探月工程四期正稳步推进，2026年将研制发射嫦娥七号探测器，首次奔赴月球南极，寻找水冰存在的证据。孙泽洲介绍，嫦娥七号任务将勘察月球南极月表环境、月壤水冰等，开展月球形貌、成分和构造的高精度探测与研究。“十五五”规划纲要草案将“深空探索”列为109项重大工程项目之一，提出“论证实施行星探测工程二期、近地小行星防御工程、太阳系边际探测工程”“论证建设国际月球科研站，实施月球探测工程”。孙泽洲说，在行星探测方面，未来，我国还将发射天问三号 and 天问四号，天问三号将进行火星采样返回，对火星环境进行探测；天问四号将对木星和木星的卫星进行研究，对木星的空间和内部结构进行探测。2025年，我国深空探测迈入新的关键一步，天问二号开启我国首次小行星探测与采样返回任务。“天问二号计划先探测采样小行星2016HO3并返回地球，再探测主带彗星311P，任务周期近10年。”孙泽洲说。

## 清算公告

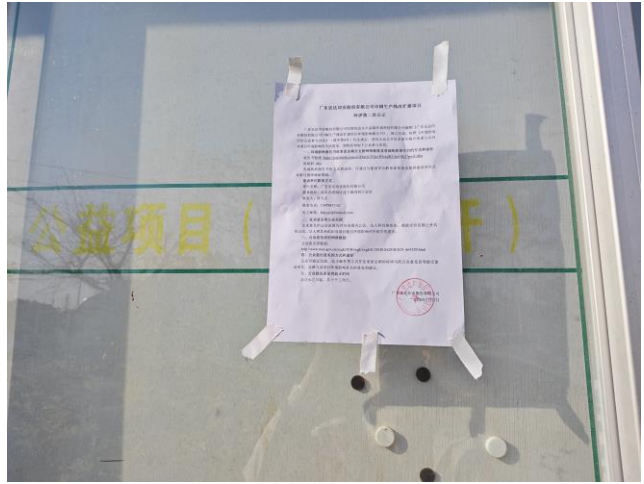
汕头市濠江区达濠街道潮乐协会，统一社会信用代码：51440512MJL5305196，经理事会、会员大会决定，停止机构的相关活动，于2026年2月13日成立清算小组，清理债权债务。请债权人自本公告见报之日起45日内，向本会清算小组申报债权债务，逾期不申报，视为放弃权利。清算结束后，本会将向登记主管机关申请注销登记。地址：达濠街道达埠社区海旁路95号西泽园6栋一樓南侧  
联系人：郑则瀚 联系电话：13829605803  
汕头市濠江区达濠街道潮乐协会清算小组  
2026年3月10日

## 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目 环境影响评价第二次公示

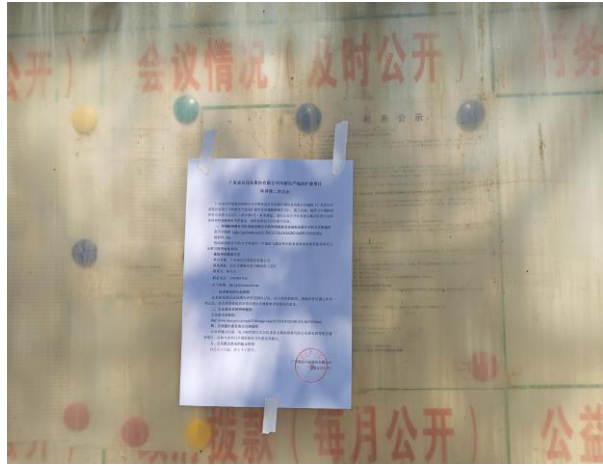
《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成，现向公众征求对该项目环境影响有关的意见。征求意见稿查阅方式和途径、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等相关事项请在广东宏达印业股份有限公司网站查阅(<https://www.hongda.cn/>)。

广东宏达印业股份有限公司  
2026年3月10日

图 3.2-2 (b) 征求意见稿登报公示照片 (2026 年 3 月 10 日)



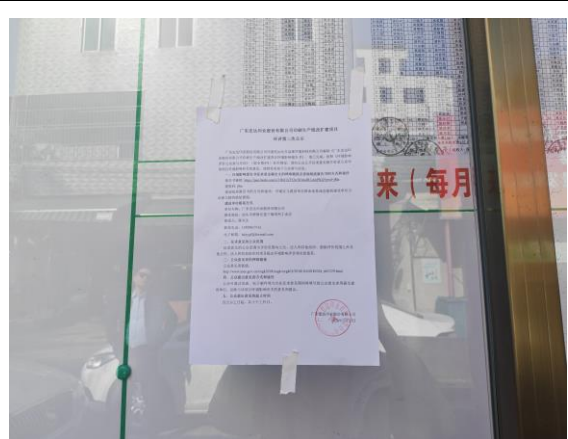
南份村



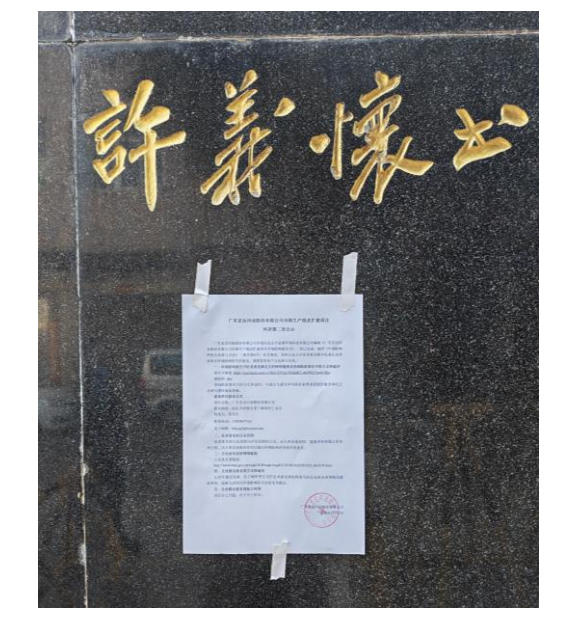
南湾村



南湾小学



海后村



海后小学



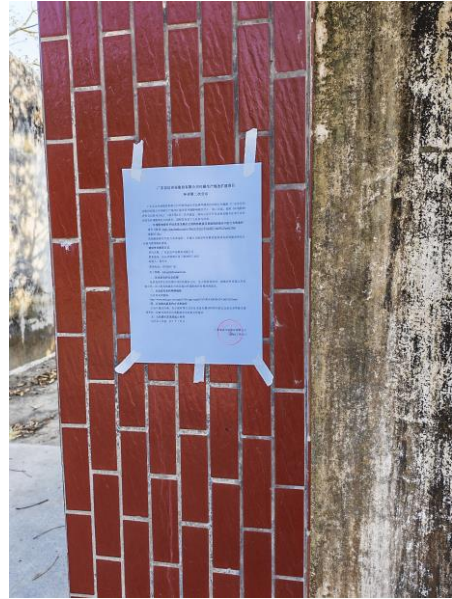
湾头中学



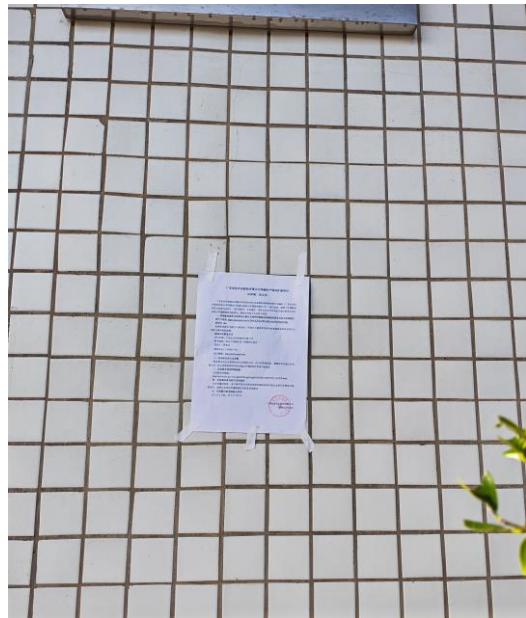
北村



北村小学



凤洲村



汕头市公安局澄海分局交警大队四中队



图 3.2-3 项目环境影响报告书征求意见稿现场张贴公示照片

### 3.4 公众提出意见情况

在我单位《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目》（征求意见稿）的网络公示、报纸公示和张贴公示期间，未收到公众提出的与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目无需开展深度公众参与，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。

## 5 补充公示

本目前期已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 4 号令）完成第一次环评信息公示、第二次征求意见稿全本公示，两次公示期间已依法收集公众意见并落实。现因立项备案调整、环评单位工商名称变更，项目建设内容、选址、生产工艺、环保措施、环评编制单位实际主体不变，仅项目名称、环评单位名称发生变更。

### （1）项目名称变更

原项目名称：广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目；  
变更后项目名称：广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程。

(2) 环评编制单位名称变更（主体不变，仅工商更名）

原环评单位全称：汕头市品维环境科技有限公司；

现环评单位全称：汕头市品胜环境科技有限公司。

建设单位于 2026 年 5 月 29 日在广东宏达印业股份有限公司网站进行网络发布本次补充公示，项目环境影响报告书征求意见稿公示网址：  
<https://www.hongda.cn/news/3116/3185.html>，截图见图 5-1。



## 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响评价信息补充公示

发布日期：2026-05-29 来源：宏达印业 类型：原创

### 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响评价信息补充公示

本项目前期已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部4号令）完成第一次环评信息公示、第二次征求意见稿全本公示，两次公示期间已依法收集公众意见并落实。现因立项备案调整、环评单位工商名称变更，项目建设内容、选址、生产工艺、环保措施、环评编制单位实际主体不变，仅项目名称、环评单位名称发生变更，特发布本次补充公示。

#### （1）项目名称变更

原项目名称：广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建项目；

变更后项目名称：广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程。

#### （2）环评编制单位名称变更（主体不变，仅工商更名）

原环评单位全称：汕头市品维环境科技有限公司；

现环评单位全称：汕头市品胜环境科技有限公司。

建设单位：广东宏达印业股份有限公司

2026年5月29日

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十二条指出：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2026年6月5日在广东宏达印业股份有限公司网站公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，截图见图5.1-1，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

### 6.2 公开方式

公开网址：<https://www.hongda.cn/news/3116/3186.html>

公开时间：2026年6月5日

**载体选取的符合性分析：**本项目位于汕头市澄海区，其报批前公开方式采用在建设项目所在地且公众易于接触的广东宏达印业股份有限公司网站进行网络公开。因此本项目报批前公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

## 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响评价报批前公示

发布日期: 2026-06-05 来源: 宏达印业 类型: 原创

### 广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响评价报批前公示

广东宏达印业股份有限公司委托汕头市品胜环境科技有限公司对广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程进行环境影响评价工作，目前已编制完成《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响报告书》，拟报送生态环境主管部门。按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）有关规定，建设单位在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，通过网络平台公开拟报批的《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响报告书》全文和《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程环境影响评价公众参与说明》。

报告书链接: [https://pan.baidu.com/s/1huIWGW0VerEUZ\\_4-xFQqKw](https://pan.baidu.com/s/1huIWGW0VerEUZ_4-xFQqKw)

提取码: 99n2

建设单位: 广东宏达印业股份有限公司

2026年6月5日

图 6.1-1 项目报批前公开截图

## 7 其他

公众参与存档备查内容包括征求意见稿公示期间现场公示照片、公示报纸、盖章版公示材料等。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建工程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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺：本次提交的《广东宏达印业股份有限公司印刷生产线改扩建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广东宏达印业股份有限公司承担全部责任。

承诺单位（盖章）：广东宏达印业股份有限公司

承诺时间：       年     月     日

## 9 附件

无其他需要提交的附件。