

广东米奇涂料有限公司年产 8000 吨 UV 光
固化树脂、8000 吨 UV 光固化涂料、3600 吨
水性乳液树脂扩建项目
环境影响评价公众参与说明



广东米奇涂料有限公司年产 8000 吨 UV 光固化树脂、8000 吨 UV 光固化涂料、3600 吨水性乳液树脂扩建项目环境影响评价 公众参与说明

1 概述

广东米奇涂料有限公司成立于 2006 年 12 月 6 日，位于江门市鹤山市鹤城镇新材料产业基地，中心地理坐标为北纬 22°36'32.18"，东经 112°50'14.80"。公司统一社会信用代码为 91440784799336161U，主要从事水性涂料、聚氨酯装修漆、氯丁酚醛胶粘剂、配套稀释剂等的生产与销售；现有产品及产能为：年产水性乳胶漆 5800 吨、聚氨酯装修漆 400 吨、氯丁酚醛胶粘剂（万能胶）1000 吨、配套稀释剂 300 吨。

现因生产发展需要，广东米奇涂料有限公司拟投资 5000 万元在现有厂区内进行扩建，年产 UV 光固化树脂 8000 吨、UV 光固化涂料 8000 吨、水性乳液树脂 3600 吨；扩建后全年产水性乳胶漆 5800 吨、聚氨酯装修漆 400 吨、氯丁酚醛胶粘剂（万能胶）1000 吨、配套稀释剂 300 吨、UV 光固化树脂 8000 吨、UV 光固化涂料 8000 吨、水性乳液树脂 3600 吨。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》要求，我公司在确认环评单位后于 2021 年 7 月 7 日至 2021 年 7 月 20 日进行首次环境影响评价信息公示；在环境影响报告书（征求意见稿）完成后于 2023 年 2 月 20 日至 2023 年 3 月 5 日进行征求意见稿公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 说明公开主要内容及日期

首次环境影响评价信息公开主要包括建设项目名称、选址及工程概要；建设单位和联系方式；环境影响报告书编制单位和联系方式；征求公众意见的主要事项；公众提出意见的主要方式及途径；公示起止时间等内容。

首次公示时间为 2021 年 7 月 7 日至 2021 年 7 月 20 日，共 10 个工作日。

首次公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的相关规定。

公开方式

2.2.1 网络

建设单位选取在环评互联网进行了首次网络公示（<http://www.eiabbs.net/thread-465899-1-1.html>），公示时间为 2021 年 7 月 7 日至 2021 年 7 月 20 日，共 10 个工作日。载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

首次网络公示截图如下，见图 1：



图 1 首次网络公示截图

2.2 公众意见情况

首次公示期间，未收到公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环境影响报告书（征求意见稿）形成后，开展征求意见稿公示，公示内容包括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等内容。

征求意见稿公示时间为 2023 年 2 月 20 日至 2023 年 3 月 5 日，共 10 个工作日。

征求意见稿公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第十条、第十一条的相关规定。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位选取在环评宝论坛上进行了第二次网上公示（http://www.huanpingbao.cn/jcb-portal/publicity/publicity_detail?id=26693），公示时间为2023年2月20日至2023年3月5日，共10个工作日。载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿网络公示截图见图2。



图 2 征求意见稿网上公示截图

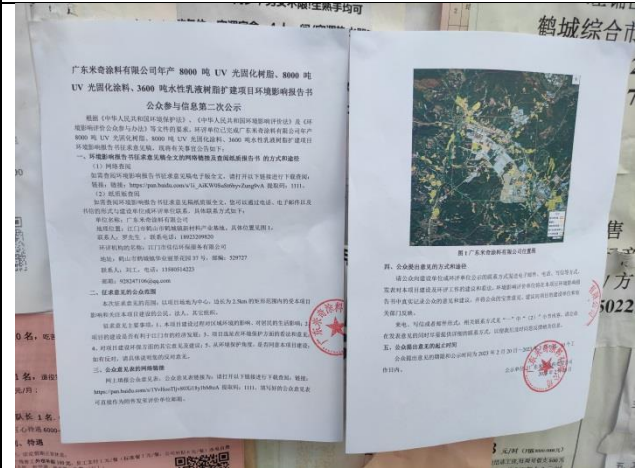


图 4 羊城晚报第二次报纸公示截图

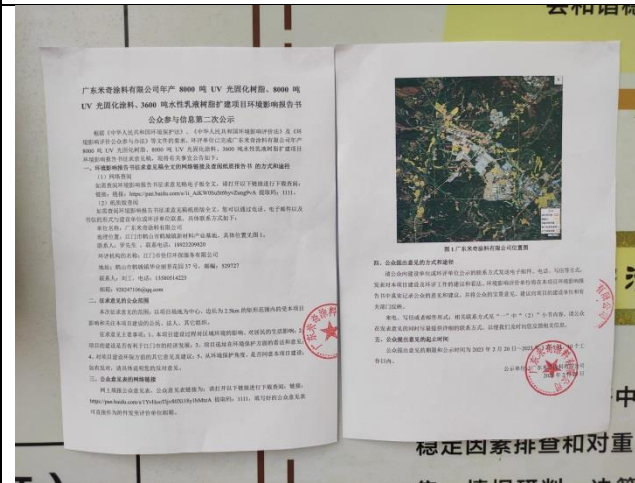
3.2.3 张贴

征求意见稿公示期间，同时在拟建项目环境影响评价范围内的鹤城市场等公告栏张贴公示，公示时间为 2023 年 2 月 20 日至 2023 年 3 月 5 日。征求意见稿公示期间现场公示照片见图 5：

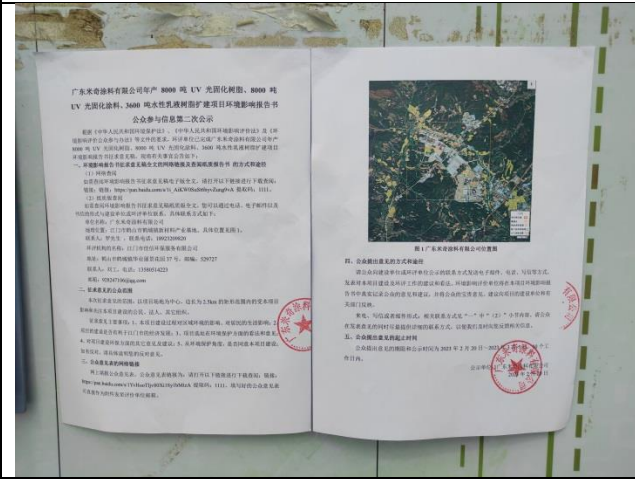
鹤城市场



东南村



先锋村



东坑村



小官田



昆源社区

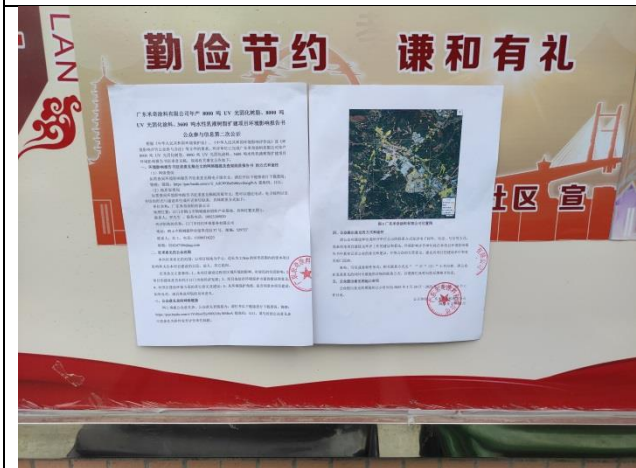


图 5 征求意见稿公示期间现场公示照片

3.3 查阅情况

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在广东米奇涂料有限公司。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，未收到公众信函、传真、电子邮件等公众意见。

4 其他公众参与情况

公示期间，未收到对环境影响方面公众质疑性的意见，因此本次公众参与不开展深度公众参与调查。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见采纳情况

建设单位按照要求开展了第一次网上公示（2021年7月7日至2021年7月20日）、第二次网上公示及报纸公示（2023年2月20日至2023年3月5日），公示期间均未收到公众提出的意见及建议。

建设单位将严格执行“三同时”制度，确保环保设施正常运转，确保各污染物稳定达标排放，在日常运营中多与周围公众进行沟通，及时解决出现的环境问题，以实际行动取得周围公众的支持，取得经济效益和社会效益双丰收。

5.2 公众意见未采纳情况

公示期间均未收到公众提出的意见及建议。无未采纳情况。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条“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”的要求。因此，本项目在报送项目环评文件前，于2023年3月9日在环评宝公示平台

（http://www.huanpingbao.cn/jcb-portal/publicity/publicity_detail?id=26914）公开《广东米奇涂料有限公司年产8000吨UV光固化树脂、8000吨UV光固化涂料、3600吨水性乳液树脂扩建项目》全文和《广东米奇涂料有限公司年产8000吨UV光固化树脂、8000吨UV光固化涂料、3600吨水性乳液树脂扩建项目环境影响评价公众参与说明》，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。截图见图6.2-1。

6.2 公开方式

报批前公示采取网络公示，网站为环评宝公示平台

(http://www.huanpingbao.cn/jcb-portal/publicity/publicity_detail?id=26914)。

载体选取符合性分析：报批前公示网站环评云助手公示平台为在当地公众易于接触的网站，因此该载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 6 报批前公示截图

7 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》，本次公示存档备查内容包括第一次报纸公示报纸、第二次公示报纸、粘贴公示文档、网站网址等等。

8 诚信期

我公司已按照《办法》要求，在《广东米奇涂料有限公司年产 8000 吨 UV 光固化树脂、8000 吨 UV 光固化涂料、3600 吨水性乳液树脂扩建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。

我公司承诺，本次提交的《广东米奇涂料有限公司年产 8000 吨 UV 光固化树脂、8000 吨 UV 光固化涂料、3600 吨水性乳液树脂扩建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广东米奇涂料有限公司承担全部责任。

承诺单位：广东米奇涂料有限公司

承诺时间：2023年3月15日

