

珠海市安能环保科技有限公司北厂区危
险废物综合利用项目
环境影响评价公众参与说明

珠海市安能环保科技有限公司

2020年9月



目录

1 概述	2
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	4
3.3 查阅情况.....	5
3.4 公众提出意见情况.....	5
4 其他公众参与情况	5
5 公众意见处理情况	5
5.1 公众意见概述和分析.....	5
5.2 公众意见采纳情况.....	6
5.3 公众意见未采纳情况.....	6
6 报批前公开情况	7
6.1 公开内容及日期.....	7
6.2 公开方式.....	7
7 诚信承诺	8
8 附件	9

为了提高环评工作的科学性和公正性,反映受本项目建设影响公众和有关部门的意见,根据《环境影响评价法》的规定,按《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》的要求开展公众意见调查和信息公开工作。本次公众参与工作由评价单位协助本建设单位开展此项工作,并进行技术指导。

1 概述

珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目位于珠海市安能环保科技有限公司现有厂区内(珠海市高栏港经济区精细化工区东荣路南侧1号)。本项目主要立足于珠海市,拟建处理的危险废物包括自产的有机树脂类废物4760t/a(废树脂粉4500t/a和干膜渣260t/a)、染料涂料废物(油墨渣)240t/a以及收集的HW49类其他废物(废包装桶30万只/年)约3600吨/年,合计综合利用规模为8600t/a(自产的5000t/a,收集的3600t/a),并对1000吨/年废过滤棉芯处理子项目进行技术改造。项目投资2000万元,其中环保投资约100万元,占总投资的5%。

项目使用现有项目的员工40人,年工作天数为300天,一天工作24小时,年运行总时数7200小时。

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,确定本项目附近居民、村委会及当地有关部门作为主要公众参与对象。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》(2018年12月29日第二次修正)、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)要求,为广泛地了解和掌握公众对建设项目的要求和意见,让公众对建设项目具有知情权、发言权和监督权。充分听取公众意见,了解周边居民对项目建设的态度;了解周边就能对本项目建设过程中可能产生的环境问题的认识与重视程度;根据公众意见给施工及前期工作予以考虑或妥善解决。根据建设项目相关信息及环境影响特点,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。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)要求进行环境影响评价信息公开,通过网上公示,张贴通告,登报纸等形式,充

分收集公众意见。

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：本项目编制单位委托日期为 2019 年 9 月 23 日，于 2019 年 9 月 25 日在珠海人的网络社区“香山网”官方网站（<http://www.x3cn.com/>）首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况；现有工程及其环境保护情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径，见附件 1。

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公示的方式。

本项目于 2019 年 9 月 25 日在珠海人的网络社区“香山网”官方网站（<http://www.x3cn.com/>）首次公开环境影响评价信息情况，公示截图见附件 2，链接如下：<http://www.x3cn.com/thread-1173236-1-1.html>。

载体选取符合性分析：本项目位于珠海市高栏港经济区精细化工园区内，其首次公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所在地且公众易于接触的珠海人的网络社区“香山网”官方网站，并在确定环评编制组织单位后 7 个工作日内进行网站公示（委托日期：2019 年 9 月 23 日，公开日期：2019 年 9 月 25 日）。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.3 公众意见情况

在首次环境影响评价信息公示期间，建设单位和评价单位均未收到任何方面的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

公开日期：按照《环境影响评价公众参与办法》，“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见”，因而建设单位于 2019 年 11 月 24 日在珠海人的网络社区“香山网”官方网站（<http://www.x3cn.com/>）、羊城晚报及项目周边敏感点公开《珠海市澳创再生资源有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）》。

公开内容主要包括：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。见附件 2~4。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿完成后，建设单位于 2019 年 11 月 24 日在珠海人的网络社区“香山网”官方网站（<http://www.x3cn.com/>）公开《珠海市澳创再生资源有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）》，公示截图见附件 2，链接如下：<http://www.x3cn.com/thread-1183063-1-1.html>。

载体选取符合性分析：本项目位于珠海市高栏港经济区精细化工园区内，其环境影响报告书征求意见稿的公开方式采用建设项目所在地且公众易于接触的珠海人的网络社区“香山网”官方网站。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2.2 报纸

结合征求意见稿公示网上公示，为方便当地村民了解项目信息，项目于 2019 年 11 月 26 日在《羊城晚报》报纸首次刊登征求意见稿公示信息，于 2019 年 11 月 27 日在《羊城晚报》报纸再次刊登征求意见稿公示信息，见附件 4，报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或网上下载（链接：<https://pan.baidu.com/s/1WK9uZ4yOAG-d9yOnqQrd8w> 提取码: af9q）。

载体选取的符合性分析：本项目位于珠海市高栏港经济区精细化工园区内，其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次，载体选取的符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2.3 张贴

结合征求意见稿公示网上公示及登报纸公示，为方便当地村民了解项目信息，项目于2019年11月25日-2020年1月9日连续10个工作日在金洲小学、金洲花园、金洲社区、南水联社、铁炉联社、下金龙等地张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示照片见附件3。

张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目周边敏感点：金洲小学、金洲花园、金洲社区、南水联社、铁炉联社、下金龙等地作为张贴区域，并于2019年11月25日-2020年1月9日连续10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》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 查阅情况

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（链接：<https://pan.baidu.com/s/1WK9uZ4yOAG-d9yOnqQrd8w> 提取码：af9q），公众可通过填写公众意见表，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：<https://pan.baidu.com/s/1WK9uZ4yOAG-d9yOnqQrd8w> 提取码：af9q。

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见

4 其他公众参与情况

本项目无其他公众参与情况。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在珠海人的网络社区“香山网”官方网站首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众的反馈意见。本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意。

项目在今后的建设运营过程中，将接纳受访单位及群众的建议，始终把环保问题作为重点，认真落实各项污染治理措施，做好治理工作，尽可能减少项目建设对周围环境的影响，以争取公众持久的支持。

5.2 公众意见采纳情况

本项目主要环境影响有关内容公示期间，无公众意见反馈。

5.3 公众意见未采纳情况

本项目对公众意见无未采纳情况。

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》第二十条指出：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 2020 年 9 月 2 日在环评单位深圳市汉字环境有限公司官方网站（<http://www.hanyuhuanjing.com/>）上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，截图见附件 5，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

公开网址 http://www.hanyuhuanjing.com/home/News/information_detail.html?menu=2&id=284；截图见附件 5。

公开时间：2020 年 9 月 2 日

载体选取的符合性分析：本项目位于珠海市高栏港经济区精细化工园区内，其环境影响报告书征求意见稿的公开方式采用建设项目所在地且公众易于接触的环评单位深圳市汉字环境有限公司官方网站公示，于 2020 年 9 月 2 日网上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。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》要求。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用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珠海市安能环保科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：珠海市安能环保科技有限公司

承诺时间：2020年9月2日



8 附件

附件 1 第一次网上公示

珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目环境影响评价第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》、《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》的相关规定，现对珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目有关环境影响评价事宜进行第一次公示，具体如下：

一、建设项目概况

项目名称：珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目
建设地点：珠海市高栏港经济区精细化工区东岸路南侧1号
建设内容：珠海市安能环保科技有限公司现位于珠海市高栏港经济区精细化工区东岸路南侧1号，公司持有广东省生态环境厅颁发的危险废物经营许可证，核准经营范围为：【收集、贮存、利用】感光材料废物（HW16类中的397-001-16，仅限废胶片、废显（定）影剂）1300吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，500吨/年；336-066-17，仅限退锡废液，100吨/年）600吨/年、含铜废物（HW22类中的397-004-22，12000吨/年；397-051-22，仅限污泥，8000吨/年）30000吨/年、无机氟化物废物（HW33类中900-028-33，仅限液态）1050吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，712吨/年；900-045-49，不包括附带的元器件、芯片、插件、贴片等，3000吨/年）3712吨/年，共26662吨/年、【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油（HW08类中的251-001-08、900-200-205-08、900-209-08、900-249-08，仅限液态）200吨/年、油水、烃-水混合物或乳液（HW09类中的900-006-09、900-007-09，仅限废乳液）100吨/年、废酸（HW34类中的397-005-007-34）6030吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35、900-354-35）4020吨/年，共10330吨/年、全厂危险废物处理处置规模共计37012吨/年。现由于公司发展需要，拟将现厂区的含铜污泥、含铜废液、表面处理废液、退锡废液、废酸、废碱处理子项目整体从现有厂区搬迁至珠海市高栏港经济区精细化工区永新路2号（即上述项目不保留在本厂区内），以腾出厂房用于新建5000吨/年废树脂粉成型子项目和30万只/年（折6000吨/年）废包装桶清洗子项目。本项目建成后本厂危险废物总处理规模为：HW08废矿物油和矿物油类废物200吨/年、HW09油水、烃-水混合物或乳液100吨/年、HW13有机树脂类废物5000吨/年、HW16感光材料废物1300吨/年、HW33无机氟化物废物1050吨/年、HW49其他废物9712吨/年。本项目的建设既可有效预防危险废物对周边环境所造成的不利影响，又可使资源回收利用，体现了经济效益、环境效益与社会效益统一协调发展的原则，符合我国可持续发展战略部署。为了使该项目的环境影响降低到最低程度，让公众能更深入了解该项目建设对环境的影响情况，同时也为了加强与公众的沟通，欢迎各界人士通过电话或电邮等形式在环境影响评价公众参与意见表提出宝贵意见和建议。

二、建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位：珠海市安能环保科技有限公司
通讯地址：珠海市高栏港经济区精细化工区东岸路南侧一号厂房
联系人：韩工 **联系方式：**19956604327； 2382553810@qq.com

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环评单位：深圳市汉宇环境科技有限公司 **通讯地址：**深圳市福田区红荔西路7058号市政大厦510
联系人：鲍工 **联系方式：**13570303167； 45890700@qq.com

四、公众意见表的网络链接

若您对项目有什么意见和建议，可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（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参与内容）。环境影响评价公众参与意见表见网址：<http://www.x301.com/forum.php?mod=post&action=newthread&fid=244>

五、提交公众意见表的方式和途径

若您对项目有什么意见和建议，请反馈建设单位或环境影响报告书编制单位，可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。

六、公众提出意见的方式和途径

公众对本项目的建设有环境保护方面意见的，应当通过邮件、传真、电话、信函、来访等方式与建设单位或环境影响评价机构联系，发回公众参与调查表或回函、来电。

珠海市安能环保科技有限公司
2019年9月25日

附件 2 征求意见稿网上公示

香山网 X3QNL.COM

zhfk | QQ设置 | 微信账号登录 | 我的 | 设置 | 消息 | 提醒(1) | 签到领赏 | 退出

积分: 6 | 用户名: 新生儿

首页 | 论坛 | 人才 | 招聘 | 美食 | 家居 | 房产 | 教育 | 金融

珠海生活 | 车友天地 | 美食分享 | 情感天地 | 心情原创 | 生命守护港 | 金融理财 | 活动专区 | 跳蚤市场 | 今日珠海
房产置业 | 家居装修 | 摄影天地 | 游记作业 | 大学城 | 亲子教育 | 我要旅行 | 香山水吧 | 服务中心 | 房屋租售

请输入搜索内容 | 帖子 | 热搜: 验房 看房 买车 学车 结婚 交友 | 广州 | 晴 29°C - 18°C | 星期日

广告 | 论坛 | 分类信息 | 商务服务 | 珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目

板基评测 找广州丰众 价低质优 | 开车族 配车芯片钥匙 找古时锁王 | 广告位出租 | 买蓄电池, 到新广海电池总汇
空调拆装, 维修, 回收, 信德空调 | 到永祺, 买放心轮胎 | 找翻新正品专卖店 5折封顶 | 广告位出租

发帖 | 回复 | 返回列表

查看: 47 | 回帖: 0

zhfk | 发表于 2019-11-24 16:17 | 只看该作者 | 电梯直达

**珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目
环境影响报告书征求意见稿公示**

目前,《珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》的相关规定,现对该项目有关环境影响评价事宜进行征求意见稿公示,公示材料如下:

1、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
《珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目环境影响报告书(征求意见稿)》全文的网络链接网址: <https://pan.baidu.com/s/1WK9uZ4yOAG-d9yOnqQrd8w>提取码: af9q。
查阅纸质报告书请与建设单位联系预约索取,具体联系方式如下:
建设单位:珠海市安能环保科技有限公司;联系人:韩工;联系地址:珠海市高栏港经济区精细化工区东荣路南侧一号厂房;联系电话:19956604327;电子邮箱:2382555810@qq.com。

2、征求意见的公众范围
珠海市安能环保科技有限公司北厂区危险废物综合利用项目位于珠海市高栏港经济区精细化工区东荣路南侧一号厂房。本次征求意见的公众范围为项目选址3km范围内的公民和有关单位。

3、公众意见表的网络链接
若您对项目有什么意见和看法,可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表,请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见(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参与内容)。
环境影响评价公众参与意见表网址: <https://pan.baidu.com/s/1WK9uZ4yOAG-d9yOnqQrd8w>提取码: af9q。

4、公众提出意见的方式和途径
若您对项目有什么意见和看法,可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函(以邮戳日期为准)的方式发表意见。发表意见的公众请严格按照公众意见表填写发表日期及真实有效的公众信息,以便根据需要反馈。

5、公众提出意见的起止时间
公众提出意见的起止时间:2019年11月25日至2019年1月9日共计十个工作日。

**珠海市安能环保科技有限公司
2019年11月25日**

本主题由 vicky刘斐 于 2019-11-24 16:19 审核通过

#在这里快速回复# | 快速回复

收藏 | 顶 | 踩

附件 3 征求意见稿粘贴公示

	
<p>南水联社</p>	<p>下金龙</p>
	
<p>金洲小学</p>	<p>金洲花园</p>
	
<p>金洲社区</p>	<p>铁炉联社</p>

附件 4 征求意见稿报纸公示



羊城晚报 2019 年 11 月 26 日



羊城晚报 2019 年 11 月 27 日

附件 5 网上全文公示