

信立泰创新生物药研发及产业化
重大项目

环境影响评价公众参与说明

深圳信立泰药业股份有限公司

股份有限公司

2023年12月



目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	5
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.....	15
3.4 公众提出意见情况.....	15
4 其他公众参与情况	15
5 公众意见处理情况	15
6 报批前公开情况	16
6.1 公开内容及日期.....	16
6.2 公开方式.....	16
7 其他	17
8 诚信承诺	18

1 概述

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专家的意见,根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》等法律法规的规定,按《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》(生态环境部公告2018年第48号)等文件的要求,在编制环境影响报告书的过程中,建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见,同时应当依法公开公众参与相关信息。

为此,在项目环境影响评价期间,建设单位于2023年10月9日委托深圳中环博宏环境技术有限公司承担项目环境影响报告书编制工作,于2023年10月10日在建设单 位 公 司 网 站 (https://www.salubris.com/AnnouncementInformation/info_itemid_3416.html)公示了本项目环评信息。在本项目征求意见稿编制完成后,建设单位于2023年11月14日 在 建 设 单 位 公 司 网 站 (https://www.salubris.com/AnnouncementInformation/info_itemid_3417.html)公示了本项目征求意见稿相关信息,公示时间共计十个工作日。在征求意见稿公示期间,在网络公示同时,通过深圳商报的公告声明板块进行了报纸公示,登报日期为2023年11月16日、22日,共计2次。并在项目评价范围内的敏感点处进行张贴公示,满足《环境影响评价公众参与办法》中张贴区域为公众易于知悉的场所的要求,张贴的时间为十个工作日。项目环境影响评价期间建设单位公众参与开展方式、内容满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于2023年10月9日委托深圳中环博宏环境技术有限公司承担项目环境影响报告书编制工作,于2023年10月10日在建设单 位 公 司 网 站

(https://www.salubris.com/AnnouncementInformation/info_itemid_3416.html) 公示了本项目环评信息。公开内容如下所示：

表 1 首次环境影响评价信息公开内容

信立泰创新生物药研发及产业化重大项目环境影响评价

公众参与第一次公示

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，现公开信立泰创新生物药研发及产业化重大项目有关环境影响评价信息，具体如下：

一、建设项目概况

项目名称：信立泰创新生物药研发及产业化重大项目

建设地点：深圳市坪山区 G13115-0104 地块（深圳市坪山区龙田街道大工业区规划五路 1 号）

建设内容：因企业发展需要，拟投资新建创新基因重组蛋白质药物生产线，其中包括 1 套 3000L 的原液生产线，1 条西林瓶生产线，1 条预充针生产线，建成后项目年生产 SAL023 注射液 80 万支、SAL007 注射液 200 万支、SAL003 注射液 120 万支。每年工作时间为 300 天，每天 8 小时。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：深圳信立泰药业股份有限公司

通讯地址：深圳市坪山区龙田街道大工业区规划五路 1 号

联系人：谢本松；电话：13923428060；邮箱：xiebensong@salubris.com

三、环境影响报告书编制单位和联系方式

环评单位：深圳中环博宏环境技术有限公司

通讯地址：深圳市福田区华强北街道通新岭社区红荔路 1001 号

联系人：李工；联系方式：0755-22305832；邮箱：3457591595@qq.com

四、公众意见表的网络链接

环境影响评价公众参与意见表见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众对本项目的建设有环境保护方面意见的，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公参内容）。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。

深圳信立泰药业股份有限公司

2023 年 10 月 10 日

附件：建设项目环境影响评价公众意见表.doc

可见,本项目首次环境影响评价信息公开时间在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,公示网站为建设单位网站,公开信息包含:(一)建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况;(二)建设单位名称和联系方式;(三)环境影响报告书编制单位的名称;(四)公众意见表的网络链接;(五)提交公众意见表的方式和途径。并附具生态环境部制定的公众意见表,满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位首次环境影响评价信息公开网站为建设单位网站,符合《环境影响评价公众参与办法》要求,网络公示时间为2023年10月10日,至今未撤销网络公示,网址为:

https://www.salubris.com/AnnouncementInformation/info_itemid_3416.html,网络公开情况截图如下:

10 信立泰创新生物药研发及产业化重大项目环境影响评价公众参与第一次公示

发布者： 浏览次数： 11

根据《环境影响评价的公众参与办法》《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，现公开信立泰创新生物药研发及产业化重大项目有关环境影响评价信息，具体如下：

- 一、建设项目概况
二、建设单位名称和联系方式
三、环境影响评价书编制单位和联系方式
四、公众意见表的网络链接
五、提交公众意见的方式和途径



图 1 首次环境影响评价信息网络公开截图

2.3 公众意见情况

建设单位自2023年10月10日公开信息至今，未收到公众以任何形式提出的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目征求意见稿编制完成后，建设单位于 2023 年 11 月 14 日在建设单公司网站（https://www.salubris.com/AnnouncementInformation/info_itemid_3417.html）公示了本项目征求意见稿相关信息，公示时间十个工作日。公开内容如下所示：

表 2 征求意见稿公示内容

信立泰创新生物药研发及产业化重大项目环境影响报告书征求意见稿公示

《信立泰创新生物药研发及产业化重大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

《信立泰创新生物药研发及产业化重大项目环境影响报告书（征求意见稿）》全文见附件。

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：深圳信立泰药业股份有限公司

通讯地址：深圳市坪山区龙田街道大工业区规划五路 1 号

联系人：谢本松；电话：13923428060；邮箱：xiebensong@salubris.com

2、征求意见的公众范围

项目位于广东省深圳市坪山区龙田街道大工业区规划五路 1 号现有基地内预留空地，本次征求意见的公众范围为项目选址 5km 范围内的公民和有关单位。

3、公众意见表的网络链接

环境影响评价公众参与意见表见附件。

4、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，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公参内容）。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。

5、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间：自公示之日起共计十个工作日。

深圳信立泰药业股份有限公司

2023 年 11 月 14 日

1-信立泰创新生物药研发及产业化重大项目环境影响报告书（征求意见稿）.pdf

2-建设项目环境影响评价公众意见表.docx

可见，本项目在环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位在公司网站上公示了征求意见稿相关信息，公开信息包含：（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：信息发布起十个工作日。并附具报告书征求意见稿全文及生态环境部制定的公众意见表，满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位征求意见稿公示网站为公司网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要

求，网络公示时间为 2023 年 11 月 14 日起十个工作日，公示网址：

https://www.salubris.com/AnnouncementInformation/info_itemid_3417.html。网络公开情况截图如下：



图 2 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

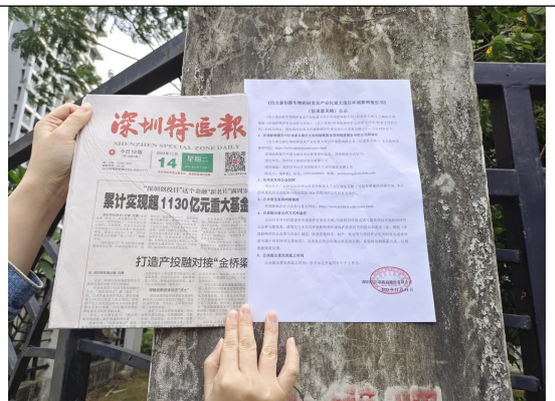
建设单位在征求意见稿公示期间，在网络公示同时，通过深圳商报进行了报纸公示，登报日期为2023年11月16日、22日，共计2次。深圳商报是当地大型综合性日报，是深圳市居民易于接触的报纸，满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。报纸公示情况照片如下：

3.2.3 张贴

建设单位在征求意见稿公示期间，在项目评价范围内的敏感点公告栏进行张贴公示，满足《环境影响评价公众参与办法》中张贴区域为公众易于知悉的场所的要求，张贴的时间为2023年11月14日起十个工作日。具体张贴地点为：聚龙花园二期、聚龙花园一期、聚龙幼儿园、深圳市知源高级中学等地。部分张贴照片如下所示：



聚龙花园二期



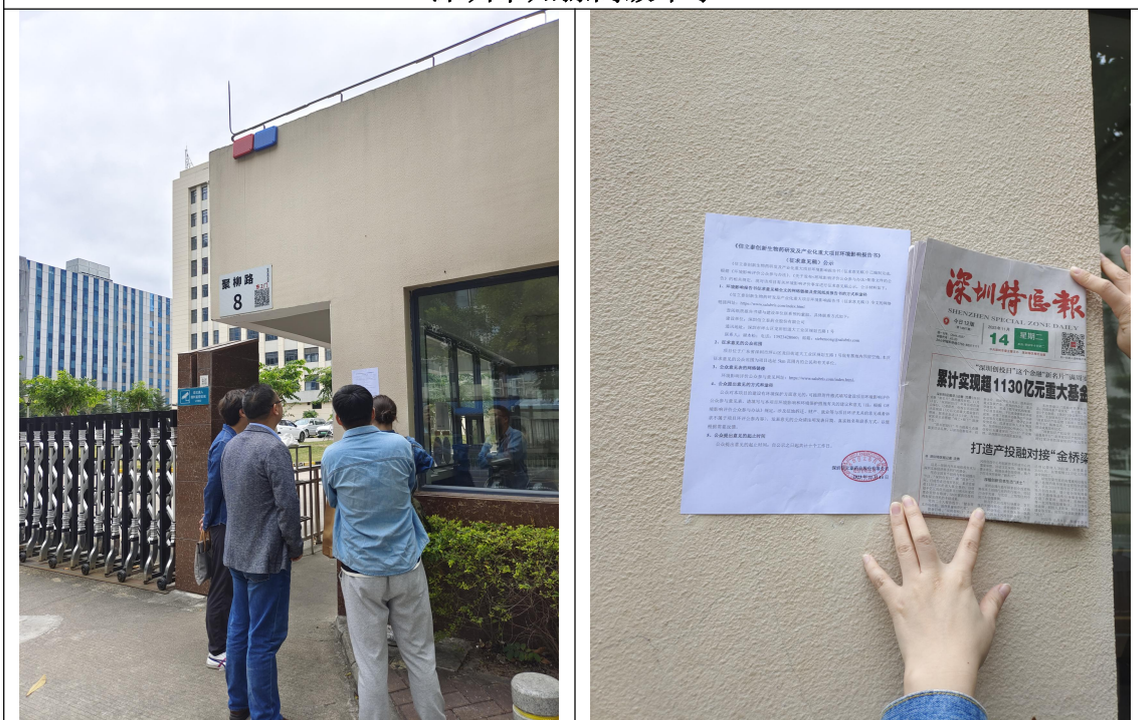
聚龙花园一期



聚龙幼儿园



深圳市知源高级中学



现场公示

3.3 查阅情况

在公示期间，建设单位在项目选址备有征求意见稿纸质版供公众上门查阅，公示期间，未有公众上门查阅。

3.4 公众提出意见情况

公示期间，建设单位未收到公众以任何形式提出的意见。

4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》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2023年10月10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

本项目自2023年10月10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。

建设单位表示要对本项目进行更广泛的宣传，使群众对此项目的性质及其污染防治措施有一定的了解，并切实的落实各项污染防治措施，争取公众持久的支持。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

在本项目环境影响报告书向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，建设单位于2023年12月1日在公司网站（<https://www.salubris.com/index.html>）公开了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

公示网站为建设单位公司网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要求，网络公示时间为2023年12月1日，网址为：<https://www.salubris.com/index.html>。

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。首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

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,在信立泰创新生物药研发及产业化重大项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,本项目在整个公众参与期间,未收到公众关于本项目的反馈意见。我单位按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《信立泰创新生物药研发及产业化重大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,由深圳信立泰药业股份有限公司承担全部责任。

承诺单位:深圳信立泰药业股份有限公司

承诺时间:2023年02月17日

