

成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环
境影响评价

公众参与说明

二零二一年九月

1. 概述

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（环保部第4号令）相关内容，成都弘达药业有限公司合成车间技改项目属于应当编制环境影响报告书的建设项目，需要开展公众参与活动。成都弘达药业有限公司在委托环评单位后七个工作日内在康弘药业官网进行了环境影响评价公众参与第一次公示，后又分别在康弘药业官网、今日彭州公示和在项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告公示的方式进行了公开。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2021年4月2日成都弘达药业有限公司委托四川省环科源科技有限公司进行环评，2021年4月6日成都弘达药业有限公司进行本项目环境影响评价第一次公示。第一次公示主要内容包含如下。

- （一）建设项目基本情况，现有工程及其环境保护情况；
- （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。

综上，本项目第一次公示公示时间、期限和内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

表1 第一次公示具体内容

<p style="text-align: center;">成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响评价第一次信息公示</p> <p>根据《中华人民共和国环境影响评价法》，成都弘达药业有限公司合成车间技改项目必须进行环境影响评价。现已委托四川省环科源科技有限公司开展该项目的环境影响评价工作。根据环境影响评价公众参与办法，特向社会公众进行公告，欢迎社会各界人士就该项目的环境保护工作方面提出意见。</p> <p>本次公告为第一次环评公示，我公司将在环评报告编制工作后期再进行征求意见稿公示，在征求意见稿公示后将进入报批前公示。</p> <p>若您需进一步了解有关该建设项目有关的环境问题，以及对与项目有关的环保方面有意见或建议的，欢迎在本项目公示之日起来电或来函联系。</p> <p style="text-align: center;">项目第一次环评公告内容</p> <p>1. 建设项目的名称及概要：</p>
--

名称：成都弘达药业有限公司合成车间技改项目

项目拟建于四川省彭州市工业园区，主要建设内容是阿立派唑、枸橼酸莫沙必利、右佐匹克隆、氢溴酸伏硫西汀等4个品种的技改升级、产品结构调整，以及相关环保设施的升级改造。

2. 建设项目的建设单位的名称和联系方式：

名称：成都弘达药业有限公司

联系人：杨洋 联系电话：17716161690

邮箱：2497703922@qq.com

3. 承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式：

名称：四川省环科源科技有限公司

联系人：梁老师 联系电话：028-61331721 邮箱：hp2s4742@126.com

4. 环境影响评价的主要工作内容：

环境影响评价的主要工作内容为：结合项目所在地的外环境关系，针对具体的建设方案，分析项目污染物的产排特性，提出确保污染物达标排放的治理措施，明确外排污染物对环境的影响程度，提出环境风险防范措施及风险事故应急处理预案。从环境保护方面给出项目建设是否可行的明确结论。

5. 征求公众意见的主要事项：

在通过网上公告、公示后，采取网上或现场收集公众意见相结合的方式征求公众意见。

6. 公众提出意见的主要方式：

项目公众意见表，通过邮箱、电话及信函投递，联系方式如上所述。

建设单位：成都弘达药业有限公司

环评单位：四川省环科源科技有限公司

附件1 公参意见表.docx

2.2 公开方式

2.2.1 网络

第一次公示在康弘药业官网进行，公示时间为2021年4月6日~4月19日，共计10个工作日，公示网址：

<https://www.cnkh.com/news/shengming-detail-539869.htm>，成都弘达药业有限公司属于康弘药业公司子公司。此次网络公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2.2 其他

除上述外，同时未采取其他公开方式。



新闻动态 · 公示公告

关于成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响评价第一次公示的公告

2021-04-06 267 字号 A A A

公告单位：成都弘达药业有限公司

根据《中华人民共和国环境影响评价法》，成都弘达药业有限公司合成车间技改项目必须进行环境影响评价。现已委托四川省环科源科技有限公司开展本项目的环境影响评价工作。根据环境影响评价公众参与办法，特向社会公众进行公告，欢迎社会各界人士就该项目的环境保护工作方面提出意见。

本次公告为第一次环评公示，我公司将在环评报告编制工作后期再进行征求意见稿公示，在征求意见稿公示后将进入报批前公示。

若您要进一步了解有关该建设项目有关的环境问题，以及对与项目有关的环境方面有意见或建议的，欢迎在本项目公示之日起来电或亲临联系。

项目第一次环评公告内容

1. 建设项目的名称及概要：

名称：成都弘达药业有限公司合成车间技改项目

项目拟建于四川省彭州市工业园区，主要建设内容是阿立哌唑、枸橼酸莫沙必利、右佐匹克隆、氯磺酸伏硫西汀等4个品种的技改升级、产品结构调整，以及相关环保设施的升级改造。

2. 建设项目的建设单位的名称和联系方式：

名称：成都弘达药业有限公司

联系人：杨洋 联系电话：17716161090

邮箱：249770382@qq.com

3. 承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式：

名称：四川省环科源科技有限公司

联系人：梁老师 联系电话：028-61331721 邮箱：bj2s4742@126.com

4. 环境影响评价的主要工作内容：

环境影响评价的主要工作内容为：结合项目所在地外环境关系，针对具体的建设方案，分析项目污染物的产排特性，提出确保污染物达标排放的治理措施，明确外排污染物对环境的影响程度，提出环境风险防范措施及风险事故应急处理预案。从环境保护方面给出项目建设是否可行的明确结论。

5. 征求公众意见的主要事项：

在通过网上公告、公示后，采取网上或现场收集公众意见相结合的方式征求公众意见。

6. 公众提出意见的主要方式：

项目公众意见表，通过邮箱、电话及信函投递，联系方式如上所述。

建设单位：成都弘达药业有限公司

环评单位：四川省环科源科技有限公司

附件1 公众意见表.docx

图 1 第一次网络公示截图 (B)

2.3 公众意见情况

本项目环境影响评价第一次公示期间，未收到任何反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，按《环境影响评价公众参与办法》（环保部2018年第4号令）第十条规定，于2021年8月4日~2021年8月18日期间，通过在康弘药业官网公示、在今日彭州上进行登报和在建设项目所在地公众易于知悉的场所进行张贴公告这三种方式同步公开。

本项目的环境影响评价公众参与第二次公示（征求意见稿）公示主要内容如下（具体见表2）：

（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。

分析认为，公示期限大于10个工作日，本次公示的内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

表2 第二次公示具体内容

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》及《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，在成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响评价第一次公示的基础上，进行征求意见稿公示。本次公示主要就成都弘达药业有限公司合成车间技改项目实施的环境保护问题，征求所在地或者与本项目有直接或者间接关系的企事业单位或者个人的意见或建议，对项目在施工期间和运行期间所造成的环境影响的意见和建议，以及对项目支持与否的态度。

一、建设单位联系方式

名称：成都弘达药业有限公司

联系人：杨洋

电话：17716161690

通讯地址：四川省彭州市天彭街道天府东路309号

二、环评影响评价机构名称和联系方式

名称：四川省环科源科技有限公司

地址：成都市高新区天府四街 199 号

邮编：610000

联系人及电话：梁老师 028-85554742

邮箱：hp2s4742@126.com

三、征求公众意见的范围和主要事项

本次公众参与的范围主要考虑项目周边居民、企事业单位和社会团体，主要调查事项如下：（1）公众对项目的开发建设所持的态度；（2）公众对现状环境质量是否满意；

（3）公众认为项目开发建设的主要环境影响。

本公示还将征求公众主要是对项目报告书中所提出的环境保护措施的意见及建议，即您认为本报告所提出的环境保护措施是否合理、可行，措施实施后是否对您的居住环境和当地环境造成影响提出建议和意见，我们将充分考虑到您所提出的意见和建议。

四、公众意见表的下载方式

公众意见表位于本网页下方附件处，附件 1。

五、成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响报告书（征求意见稿）的网络电子版下载方式或纸质版报告现场查阅方式

公众可在本网页下方附件 2 下载网络电子版；或至成都弘达药业有限公司处查阅纸质报告。

六、公众提出意见的起止时间及方式

公众可在本项目公示之日起 10 个工作日内，下载本网页附件 1《成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环评公众意见表》后，通过用信件、电子邮件等方式反映自己的意见或建议，供政府主管部门、建设单位、评价单位听取参考。如您有任何意见与建议，或者需要索取更加详细的信息，请于公示日 10 天内与建设单位或评价单位联系。

附件：

附件 1 公众意见表.docx

附件 2 成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响报告书（征求意见稿）.pdf

3.2 公示方式

3.2.1 网络

第二次网络公示（征求意见稿）在康弘药业官网上进行，公示时间为 2021 年 8 月 4 日~2021 年 8 月 17 日，共计 10 个工作日，公示网址：<https://www.cnkh.com/news/shengming-detail-539877.htm>。成都弘达药业有限公司属于康弘药业公司子公司，此次网络公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



新闻动态 · 公示公告

成都弘达药业有限公司合成车间技改项目 环境影响评价报告书 (征求意见稿) 公示

2021-08-04 47 字号 A A A

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》及《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，在成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响评价第一次公示的基础上，进行征求意见稿公示。本次公示主要就成都弘达药业有限公司合成车间技改项目实施的环境保护问题，征求所在地或者与本项目有直接或者间接关系的企事业单位或者个人的意见或建议，对项目在施工期间和运行期间所造成的环境影响的意见和建议，以及对项目支持与否的态度。

一、建设单位联系方式

名称：成都弘达药业有限公司

联系人：杨洋

电话：17716161690

通讯地址：四川省彭州市天彭街道天府东路309号

二、环评影响评价机构名称和联系方式

名称：四川省环科源科技有限公司

地址：成都市高新区天府四街199号

邮编：610000

联系人及电话：梁老师 028-85554742

邮箱：hp2s4742@126.com

三、征求公众意见的范围和主要事项

本次公众参与的范围主要考虑项目周边居民、企事业单位和社会团体，主要调查事项如下：（1）公众对项目的开发建设所持的态度；（2）公众对现状环境质量是否满意；（3）公众认为项目开发建设的主要环境影响。

本公示还将征求公众主要是对项目报告书中所提出的环境保护措施的意见及建议，即您认为本报告所提出的环境保护措施是否合理、可行，措施实施后是否对您的居住环境和当地环境造成影响提出建议和意见，我们将充分考虑到您所提出的意见和建议。

四、公众意见表的下载方式

公众意见表位于本网页下方附件处，附件1。

五、成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响报告书（征求意见稿）的网络电子版下载方式或纸质版报告现场查阅方式

公众可在本网页下方附件2下载网络电子版；或至成都弘达药业有限公司处查阅纸质报告。

六、公众提出意见的起止时间及方式

公众可在本项目公示之日起10个工作日内，下载本网页附件1《成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环评公众意见表》后，通过信件、电子邮件等方式反映自己的意见或建议，供政府主管部门、建设单位、评价单位听取参考。如您有任何疑问与建议，或者需要索取更加详细的信息，请于公示日10天内与建设单位或评价单位联系。

附件：

附件1 公众意见表.docx

附件2 成都弘达药业有限公司合成车间技改项目环境影响报告书（征求意见稿）.pdf

图2 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

第二次网络公示期间，成都弘达药业有限公司同步在公众易于接触的报纸—今日彭州上进行两次登报公示，登报时间分别为：2021年8月10日和2021年8月17日。分析认为，登报公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示登报情况如下图所示：



图3 2021年8月10日今日彭州公示截图



图4 2021年8月17日今日彭州公示截图

3.2.3 张贴

在项目第二次网络公示期间，建设单位同步进行张贴公告。张贴公示期为：2021年8月4日~2021年8月17日，张贴地点为项目所在地周边所在地公众易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。张贴现场照片如下所示：



晋林小区公告栏张贴



百仓村公告栏张贴



恋城公馆公告栏张贴



爱国小区公告栏张贴



璧山社区公告栏张贴



光明村



星光村公告栏张贴



龙福村公告栏张贴

3.2.4 其他

3.3 查阅情况

公示期间，建设单位未接到查阅申请。

3.4 公众提出意见情况

本项目在公示期间，e-mail、电话和信箱均未收到公众提出的反对意见。

4、公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众反馈意见。