

# 长利广西硅科技产业园项目一期工程 公众参与说明

编制单位：北海长利新材料科技有限公司

编制时间：二〇二一年四月

# 目 录

1 概述 .....	2
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.....	错误!未定义书签。
2.2 公开方式.....	错误!未定义书签。
2.2.1 网络.....	错误!未定义书签。
2.3 首次公示的反馈意见.....	错误!未定义书签。
3 征求意见稿公示情况.....	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.2.1 网络.....	3
3.2.2 报纸.....	5
3.2.3 张贴.....	错误!未定义书签。
3.3 查阅情况.....	5
3.4 公众提出意见情况.....	5
4 诚信承诺.....	8

## 1 概述

依据《中华人民共和国环境影响评价法》，建设项目环境影响公众参与是指项目通过环评工作与公众之间的一种双向交流，其目的是使项目能被公众充分认知认可并在项目实施过程中不对公众利益造成危害和威胁，以取得经济效益、社会效益及环境效益的协调统一。它可以使项目环境影响区域公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目在开展环境影响评价过程中，通过建设项目所在地的网络平台、公众易于接触的报纸开展公众参与调查等方式依法公开建设项目环境影响评价公众参与的相关信息，公开征求公众意见，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，了解本项目相关区域公众对项目建设的认识、态度和要求，集思广益，使本项目的规划和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相协调。

根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；

（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

因免于开展本办法第九条规定的公开程序，故本单位在确定环境影响报告书编制单位 7 个工作日内，未开展第一次公示。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

本项目报告书初稿编制基本完成后，于 2021 年 2 月 2 日在环评互联网（<http://www.eiabbs.net/forum.php?mod=viewthread&tid=412838&fromuid=140824>）向公

众公示下列信息，主要包括如下：

- ① 建设项目名称及概要
- ② 建设单位名称和联系方式
- ③ 环境影响报告书编制单位名称
- ④ 环境影响报告书征求意见稿全文查阅方式和途径；
- ⑤ 征求意见的公众范围；
- ⑥ 公众提出意见的方式和途径；
- ⑦ 公众提出意见的起止时间；

征求公众意见发布后 5 个工作日。

本项目征求意见稿环境影响评价信息是在报告书初稿编制基本完成后公开的，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

## 3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开相关信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，建设单位应当通过下列方式公开：

### 3.2.1 网络

本项目报告书初稿编制基本完成后，我单位于 2021 年 2 月 2 日在环评互联网上公布征求意见稿公示，其符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条中通过网络平台公开信息的要求。

征求意见稿公示详见截图 3-1。

2021/2/2

长利广西硅科技产业园项目一期工程 环境影响评价第二次公示 - 环评报告公示 - 环评互联网论坛 - Powered by Discuz!

论坛 门户 论坛 导航 精华 项目公示 意见反馈 新手指南 会员任务 意见反馈

环评互联网 www.EIAbbs.Net 请输入注册帐号 帖子

论坛 环评项目公示与信息公开 环评报告公示 长利广西硅科技产业园项目一期工程 环境影响评价第二次公示

2021最新《技标》修订版 2021年新《技标》修订版 长利广西硅科技产业园项目一期工程 环境影响评价第二次公示

青鸟鼎山生态环保科技有限公司 大气外标 02-02  
 湛江地区农村生活污水厂 机加工及机修外标 02-02  
 贵州贵安新区生态环保科技有限公司 机加工及机修外标 02-02  
 大洲综合土方直埋 法渣土 转法渣土高 02-02  
 贵州贵安新区生态环保科技有限公司 大气外标 02-02  
 中国石化集团有限公司 机加工及机修外标 02-02

发帖 回帖

发帖: 4 | 回帖: 0

月尚星 发帖

发表于 2021-2-2 15:35 | 只看该作者

马上注册, 获取积分, 参与论坛活动, 发帖回帖

长利广西硅科技产业园项目一期工程环境影响评价  
 征求意见稿公示

长利广西硅科技产业园项目一期工程环境影响评价工作已基本完成。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的有关规定, 向公众公示建设项目环境影响评价信息如下:

一、建设项目名称及性质

1、项目名称: 长利广西硅科技产业园项目一期工程

2、建设单位: 北海长利新材料科技有限公司

3、建设性质: 新建

4、建设地点: 合浦县北港新区北海钛产业基地

5、本次新增内容及规模: 总投资120亿元, 项目分三期建设(其中第一、二期总投资90亿元, 第三期总投资30亿元), 本次进行项目第一、二期建设作为一期工程, 建设规模均为: 年产有机硅光伏玻璃42万㎡, 建设设备: 2550t-4一箱八线熔窑炉光伏玻璃熔窑生产线及配套光伏玻璃深加工线, 年产400万㎡石英砂制氢生产线, 以及相关废水处理、电、气公用工程设施。

二、环境影响评价机构名称

1、建设单位: 北海长利新材料科技有限公司

2、联系地址: 合浦县北港新区北海钛产业基地

3、联系人: 鲁总

4、联系电话: 18689530811

5、电子邮箱: 33022879@qq.com

三、环境影响评价书编制单位名称

编制单位: 广西博环环保科技有限公司

地址: 广西南宁市高新区科兴路12号

联系方式: 蒋工 0771-5881118

电子邮箱: jiangjie@bohuan.com

四、环境影响评价书征求意见稿公示方式和途径

网络链接: 链接: [https://www.tbd.cn/1/Bgn1k2\\_wXV7003caWA\\_s](https://www.tbd.cn/1/Bgn1k2_wXV7003caWA_s) 提取码: 6c1g

张贴公示板公示方式和途径: 联系建设单位查阅。

五、征求公众意见的范围

环境影响评价范围内、受建设项目直接影响的单位和个人, 以及关注项目建设的单位和个人。

六、公众提出意见的方式和途径

自本公告发布后10个工作日内, 公众可采用电话、信函、来访面谈等方式, 针对本项目环境影响评价的意见和意见及时向建设单位反映。为便于进一步沟通、交流和反馈, 请公众在反馈意见时尽可能提供真实姓名及联系方式。

公众意见箱下载地址:  
[http://www.msm.gov.cn/2018/04/01/04201811024\\_665378.html](http://www.msm.gov.cn/2018/04/01/04201811024_665378.html)

七、公众提出意见的截止时间

本公告发布后5个工作日内。

北海长利新材料科技有限公司  
 2021年2月2日

分享: 0 0 0 0 0 0

收藏 回帖 点赞 打赏 举报

http://www.eiabbs.net/forum.php?mod=viewthread&tid=412838&fromuid=140824

1/2

图 3-1 征求意见稿公示见截图

### 3.2.2 报纸

本建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,我单位于 2020 年 2 月 3 日及 3 月 4 日在广西日报报纸上公开信息,征求与该建设项目环境影响有关的意见,报纸是本次项目所在地公众易于接触的报纸,载体选取合理,本项目登报信息如图 3-2 所示。

### 3.3 查阅情况

环评互联网网站为公开网站,广西日报是项目所在地公众易于接触的报纸,以上公示方式均为公众易于查阅本项目基本情况的载体。

### 3.4 公众提出意见情况

自征求意见稿发布后,均未收到公众以电话、信件或电子邮件等任何形式发回的反馈意见。

柳州云服务为群众送新春好礼

本报柳州讯 (记者/谢永成) 2021年柳州文明实践云服务 欢欢喜喜“云”活动于2月1日启动, 活动以“柳州市指尖上的新时代文明实践中心”供需平台, 以群众“云”需求, 相关单位“云”供给, 为市民送上500份“福”字、500件暖心心愿等多重好礼。活动将和春节期间开展“福”字、企业送福礼包、送春联、文化下乡”活动, 我们的文化走进千家万户。柳州市重点关注的“打工”项目工作人员以及坚守一线的环卫工人、快递员、家政服务人员、护工助理员、网约车司机、保安等开展点亮心愿活动。

柳州云服务为群众送新春好礼, 相关单位“云”供给, 为市民送上500份“福”字、500件暖心心愿等多重好礼。活动将和春节期间开展“福”字、企业送福礼包、送春联、文化下乡”活动, 我们的文化走进千家万户。柳州市重点关注的“打工”项目工作人员以及坚守一线的环卫工人、快递员、家政服务人员、护工助理员、网约车司机、保安等开展点亮心愿活动。

柳州云服务为群众送新春好礼, 相关单位“云”供给, 为市民送上500份“福”字、500件暖心心愿等多重好礼。活动将和春节期间开展“福”字、企业送福礼包、送春联、文化下乡”活动, 我们的文化走进千家万户。柳州市重点关注的“打工”项目工作人员以及坚守一线的环卫工人、快递员、家政服务人员、护工助理员、网约车司机、保安等开展点亮心愿活动。

经济引擎全开 电力需求日

解读我区五年全社会用电量增长密码

本报记者 覃圣 通讯员 韦露

“工业马车”拉动电量快速增长

从总体看, 广西全社会用电量连续5年保持稳定增长, 即在去年新冠肺炎疫情冲击和外部经济形势下, 依然呈现稳中向升的态势。

正是以工业用电为代表的第二产业用电量回暖, 成为增长的主要动力因素, 贡献率为34%。南方电网广西电网公司计划发展部主任李海峰分析, 广西在完成保供任务后, 积极展开传统优势产业二次创业, 推动工业高质量发展, 传统优势产业生产产能扩张, 拉动全社会用电量快速增长。

沿时间轴回溯前5年, 将“十三五”期间广西GDP和全社会用电量增长轨迹进行比对, 两项指标均呈现出明显向上走势。2018年、2019年全社会用电量增速连续两年位居全国第二。

“十三五”期间, 随着西部陆海新通道、自由贸易试验区、强首府战略等国家及自治区重大战略落地, 广西经济社会平稳健康发展。作为经济发展的“血液”, 电力与经济始终“同频共振”。

“十三五”以来, 广西大力调整产业结构、能源结构, 交通、能源、水利、信息、民生等领域, 有效增加清洁能源利用, 坚决打赢蓝天保卫战。

广西能源结构是否与社会发展需要相匹配? 来看数据——从非化石能源发电情况看, “十三五”期间, 广西非化石能源发电量平均占比超50%, 远超全国平均水平, 且逐年提升, 水电、风电、光伏等清洁能源连续3年全额消纳。

从能源消费结构看, 电能替代比重逐年增长。广西电网公司聚焦燃煤自备电厂、电炉、轨道交通等领域, 大力开展“以电代煤、以电代油”, “十三五”期间累计完成电能替代电量103.6亿千瓦时, 完成目标的107.9%。

“十三五”以来, 我区加快推进城市更新行动和乡村振兴, 我区将塑造更美丽广西。

本报南宁讯 (记者/覃圣) 随着城市更新行动和乡村振兴, 我区将塑造更美丽广西。

2021年2月3日 星期三

柳州云服务为群众送新春好礼

柳州云服务为群众送新春好礼, 相关单位“云”供给, 为市民送上500份“福”字、500件暖心心愿等多重好礼。活动将和春节期间开展“福”字、企业送福礼包、送春联、文化下乡”活动, 我们的文化走进千家万户。柳州市重点关注的“打工”项目工作人员以及坚守一线的环卫工人、快递员、家政服务人员、护工助理员、网约车司机、保安等开展点亮心愿活动。

柳州云服务为群众送新春好礼, 相关单位“云”供给, 为市民送上500份“福”字、500件暖心心愿等多重好礼。活动将和春节期间开展“福”字、企业送福礼包、送春联、文化下乡”活动, 我们的文化走进千家万户。柳州市重点关注的“打工”项目工作人员以及坚守一线的环卫工人、快递员、家政服务人员、护工助理员、网约车司机、保安等开展点亮心愿活动。

柳州云服务为群众送新春好礼, 相关单位“云”供给, 为市民送上500份“福”字、500件暖心心愿等多重好礼。活动将和春节期间开展“福”字、企业送福礼包、送春联、文化下乡”活动, 我们的文化走进千家万户。柳州市重点关注的“打工”项目工作人员以及坚守一线的环卫工人、快递员、家政服务人员、护工助理员、网约车司机、保安等开展点亮心愿活动。



图 3-2 征求意见稿公示登报见截图

## 4 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在长利广西硅科技产业园项目一期工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《长利广西硅科技产业园项目一期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北海长利新材料科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：北海长利新材料科技有限公司

承诺时间：2021年4月5日