

年产混凝土减水剂 2 万吨和年产液体
无碱速凝剂 2 万吨项目环境影响评价
公众参与说明

云南思博瑞新材料有限公司

二〇二三年六月

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.....	1
2.3 公众意见情况.....	2
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 张贴.....	4
3.2.3 报纸.....	5
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
4 其他公众参与情况.....	6
5 公众意见处理情况.....	6
5.1 公众意见概述和分析.....	6
5.2 公众意见采纳情况.....	6
5.3 公众意见未采纳情况.....	6
6 送审前公开情况.....	错误！未定义书签。
6 报批前公开情况.....	6
7 其他.....	6
8 诚信承诺.....	6
9 附件.....	7

1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起实施）要求，云南思博瑞新材料有限公司对年产混凝土减水剂2万吨和年产液体无碱速凝剂2万吨项目进行了环境影响评价公众参与一次网络公示、征求意见稿网络公示、报纸公示及现场张贴公告。并与第一次网络公示同步向周边居民、政府和社会团体发放“建设项目环境影响评价公众意见表”，通过调查，使项目工程影响区的居民、政府和社会团体进一步了解项目情况，同时听取影响区的居民、政府和社会团体的意见，包括公众对本项目的意见，项目建设对环境可能造成的影响等。通过公众意见表的反馈形式，向设计单位和建设单位反馈，实现政府相关部门、设计单位、建设单位与公众之间的交流与沟通，充分考虑社会各方各方面的利益和主张，并反映在环境影响评价工作中，使项目更完善合理，从而最大限度地发挥项目的综合效益，并为决策部门决策提供依据。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

《年产混凝土减水剂2万吨和年产液体无碱速凝剂2万吨项目环境影响报告书》自2022年9月20日至2022年10月10日征求意见稿形成之前在昆明市晋宁区人民政府上进行了首次网络信息公示（公示链接：<http://www.kmjn.gov.cn/c/2022-09-20/6206471.shtml>）。

公开内容包含：项目名称、建设地点及建设内容、项目概况及建设单位和评价单位联系方式、公众提出意见的方式等。

2.2 公开方式

项目于2022年9月20日在昆明市晋宁区人民政府上进行网络公示（<http://www.kmjn.gov.cn/c/2022-09-20/6206471.shtml>），符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。首次网络信息公开截图如下：

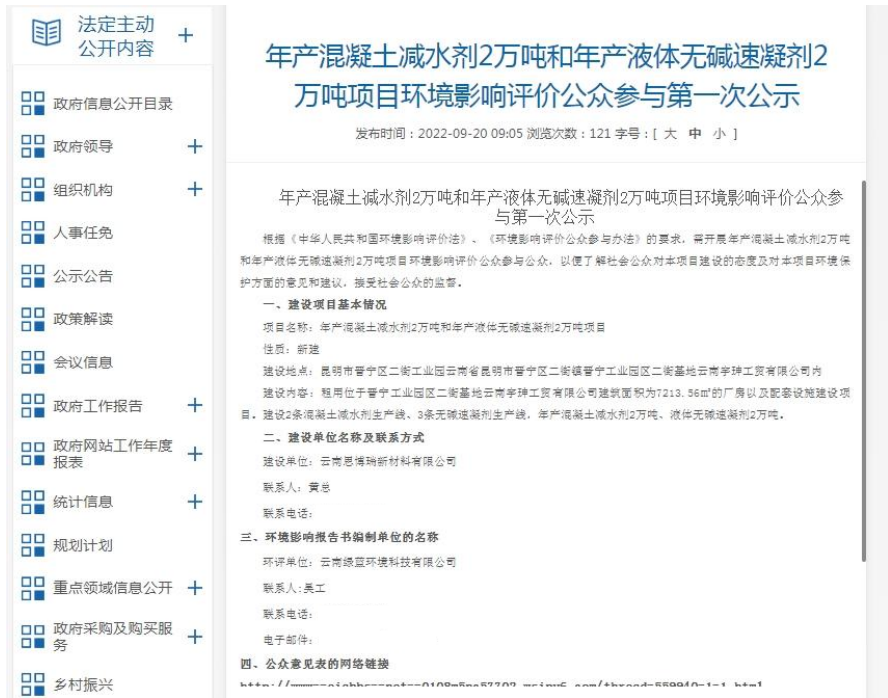


图 1 首次网络信息公开截图



图 2 首次网络信息公开截图

2.3 公众意见情况

首次信息公开期间未收到任何公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

《年产混凝土减水剂2万吨和年产液体无碱速凝剂2万吨项目环境影响报告书》征求意见稿形成后，于2022年12月27日~2023年1月10日，以三种形式

进行了征求意见稿公示。分别为：

①一是第二次项目信息网络公示，昆明信息网，公示网址链接为：

<http://www.kunmingxinxi.cn/xinwen/3284277.html>;

②二是现场粘贴公示，在项目区周边选取二街镇进行公告张贴；

③三是报纸公示，分别在“春城晚报”、“云南信息报”上共进行2次登报公示，具体时间为2022年12月27日和2023年1月10日。

公示内容包括：征求意见稿全文的网络连接、查阅纸质报告书的方式和途径、征求公众意见的范围、公众意见表的网络连接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等。

公示内容严格按照《办法》要求进行；公示时间满足“不得少于10个工作日”的要求。因此，征求意见稿公示的主要内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

我单位于2022年12月27日——2023年1月10日在昆明信息网站进行了征求意见稿网络公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示截图如下：



图2 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 张贴

我单位于 2022 年 12 月 27 日——2023 年 1 月 10 日在二街镇公告栏通过张贴公告的方式进行了征求意见稿公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴公告照片如下：



现场公示照片

云南思博瑞新材料有限公司年产混凝土减水剂 2 万吨和年产液体无碱速凝剂 2 万吨项目环境影响评价报告书第二次环境影响评价信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与暂行办法》(环发〔2006〕28号)等相关规定，现将云南思博瑞新材料有限公司年产混凝土减水剂 2 万吨和年产液体无碱速凝剂 2 万吨项目环境影响评价报告书相关内容第二次公示如下。

一、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/10CkW2sI45CadtkUJiyinDA?pwd=1111> 提取码：1111

二、查阅纸质报告书的方式和途径

如需查阅纸质版报告书可联系云南绿蓝环境科技有限公司邮寄，联系电话：

三、征求意见的公众范围

本项目影响的周边居民及工作人员、与本项目相关的行业专家及环保主管部门的代表。

四、公众意见表的网络链接：<http://www.eiabbs.net/thread-559940-1-1.html>

五、公众提出意见的方式和途径

可以通过电子邮件（_____）、电话_____向建设单位或环评单位提交意见。

六、公众提出意见的起止时间：请于 2022 年 12 月 27 日起~2023 年 1 月 10 日止，将反馈信息告知环评单位。

张贴公示内容

3.3 查阅情况

查阅场所设置于我单位云南思博瑞新材料有限公司（地址：昆明市晋宁区晋宁工业园区二街基地），纸质报告书放置于我单位办公室。征求意见期间，可到我单位办公室内查看征求意见稿

3.4 公众提出意见情况

征求意见期间，未收到公众反馈的意见。

4 其他公众参与情况

《年产混凝土减水剂 2 万吨和年产液体无碱速凝剂 2 万吨项目》对环境方面不存在公众质疑性意见，故未采取深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目环评期间，通过两次网络公示、两次报纸公示、两次现场公示的方式向社会公众公开项目及环境影响评价信息，并公示了环境影响报告书的征求意见稿。公示期间，共提供了电子邮箱、电话及传真、信函以及现场反馈等方式供有关公众反应年产混凝土减水剂 2 万吨和年产液体无碱速凝剂 2 万吨项目环境影响有关的意见和建议。截止至公示期结束，建设业主单位和环评单位均未收到公众提出的意见和建议。

5.2 公众意见采纳情况

我单位对公众意见均有反馈，对公众提出的意见进行讲解和解释，在报告中根据公众意见提出了加强对废水、废气、噪声、固废治理的相应的环保措施和要求。

5.3 公众意见未采纳情况

无未采纳公众意见的情况。

6 报批前公开情况

无。

7 其他

无。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，对年产混凝土减水剂 2

万吨和年产液体无碱速凝剂 2 万吨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，无未采纳公众意见的情况，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《年产混凝土减水剂 2 万吨和年产液体无碱速凝剂 2 万吨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我公司承担全部责任。

承诺单位：云南思博瑞新材料有限公司

承诺时间：2023 年 2 月 17 日

9 附件

公众意见表。