

年产 1000 吨钒氮合金新材料建设项目

环境影响评价公众参与说明

湖南牛京科技有限公司

二〇一九年三月

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
2.2.1 网络.....	1
2.2.2 其他.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
第一次公示期间未收到公众提出的意见。.....	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
3.2.3 张贴.....	4
3.2.4 其他.....	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.....	5
5.3 公众意见未采纳情况.....	6
7 其他.....	6
8 诚信承诺.....	7

1 概述

湖南牛京科技有限公司于 2018 年 12 月 14 日与环评单位签订了年产 1000 吨钒氮合金新材料建设项目环境影响评价技术咨询合同,根据 2019 年 1 月 1 日正式实施的《环境影响评价公众参与办法》提出的工作方式,项目于 2018 年 12 月 18 日在长沙市环境科学学会网站进行了第一次公示,在项目初稿基本完成时,于 2019 年 1 月 10 日在长沙市环境科学学会网站、埃尔凯大门口以及当代商报进行了第二次公示,其中在当代商报上分别于 2019 年 1 月 11 日和 2019 年 1 月 16 日进行两次报纸公示,公示时间不少于 10 个工作日;公众参与期间收集了相关的公众意见并进行了整理,采纳了公众提出的合理意见,完善了环境影响评价报告书。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据 2019 年 1 月 1 日正式实施的《环境影响评价公众参与办法》提出的工作方式,2018 年 12 月 14 日项目于合同签订后 7 日内在长沙市环境科学学会网站进行了第一次公示,公示了建设项目名称、选址选线、建设内容以及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以及提交公众意见表的方式和途径等内容。公示时间及内容符合《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

项目于 2018 年 12 月 18 日在长沙市环境科学学会网站进行了第一次公示,公示网址:<http://csses.org.cn/xxgk/gcgs/2662.html>,截图如下:



2.2.2 其他

未采取其他方式进行公示。

2.3 公众意见情况

第一次公示期间未收到公众提出的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2019 年 1 月 10 日在长沙市环境科学学会网站进行了第二次公示，并在项目拟建地湖南埃尔凯电器有限公司大门口进行了张贴公示，公示时间均不少于 10 个工作日，在《当代商报》上分别于 2019 年 1 月 11 日和 2019 年 1 月 16 日进行两次公示。公示的内容包括：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。

网络公示和现场公示时间均不少于 10 个工作日，并征求意见的 10 个工作日内进行了 2 次报纸公示，现场公示位于项目拟建地湖南埃尔凯电器有限公司大

门口，报纸公示采用当地知名度较高的《当代商报》，公示的时间、方式以及内容均符合《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

项目于 2019 年 1 月 10 日在长沙市环境科学学会网站进行了第二次公示，公示网址：<http://csses.org.cn/xxgk/gcgs/2673.html>，公示时间 10 个工作日，公示截图如下：



3.2.2 报纸

项目在《当代商报》上分别于 2019 年 1 月 11 日和 2019 年 1 月 16 日进行两次公示，当代商报是当地群众熟知的报纸，公示截图如下：

3.3 查阅情况

本项目查阅纸质报告书的场所设置在项目环境影响评价单位，地址为：长沙市芙蓉区紫薇路 35 号 210 室，项目公示期内无公众前往查阅。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，即 1 月 10 日至 1 月 24 日期间，共收到公众意见 6 份，包括法人和其他组织公众意见 2 份，公民公众意见 4 份，公众意见纸质版直接送达建设单位联系人。

4 其他公众参与情况

项目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

在征求意见期间共收到公众意见 6 份，包括法人和其他组织公众意见 2 份，公民公众意见 5 份，公众意见纸质版直接送达建设单位联系人。公众提出的意见主要针对环境管理、清洁生产和污染防治方面，归类描述如下：

- (1) 保护和改善环境，努力推行清洁生产。
- (2) 提高企业的环保意识，加强环境管理。
- (3) 按照国家要求，做好污染防治措施。

5.2 公众意见采纳情况

本次环评对公众提出的上述意见全部采纳：

- (1) 已在环评建议与要求中，提出清洁生产的要求，同时企业采取吸尘器清洁，不用水清洁地面的方式，一方面节约用水，另一方面减少了污染物的排放，

提高了原料的利用率；企业采用的连续氮化炉，使用清洁电能，连续化生产，能源利用率更高，均体现了清洁生产。

(2) 已在环评建议与要求中提出加强环境管理的要求：按照本环评的监测计划要求进行污染源、厂区环境监测；定期对环保设施进行检修，确保正常运行。按安全生产的有关标准规范对各类容器及附件进行定期检测，以确保设施的安全状态，避免事故的发生。

(3) 环评已提出可行的污染防治措施，建设单位必须严格执行环境保护“三同时”制度，污染防治设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用，必须经验收合格后，主体工程方能投入运行。

5.3 公众意见未采纳情况

无未采纳的公众意见。

7 其他

项目公众参与说明最终稿以及公参参与意见表由环评单位、建设单位分别存档一份，在需要时便于备查，同时提交审批部门一份。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在年产 1000 吨钒氮合金新材料建设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《年产 1000 吨钒氮合金新材料建设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湖南牛京科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南牛京科技有限公司

承诺时间：2019 年 月 日