

兴安盟金风科技风电制氢（二期）项目 环境影响评价公众参与说明

金风绿能氢能科技（兴安盟）有限公司

2026年3月



目 录

1 概述	1
1.1 公众参与目的.....	1
1.2 公众参与方式.....	1
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.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.2.1 网络.....	2
2.2.2 其他.....	3
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.2.1 网络.....	4
3.2.2 报纸.....	5
3.2.3 张贴公告.....	7
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况.....	9
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	9
4.2 其他公众参与情况.....	9
4.3 宣传科普情况.....	9
5 公众意见处理情况.....	10
5.1 公众意见概述和分析.....	10
5.2 公众意见采纳情况.....	10
5.3 公众意见未采纳情况.....	10
6 报批前公开情况.....	10
7 诚信承诺.....	1

1 概述

公众参与是环境影响评价工作中的一项必要程序。公众参与是让公众了解工程建设的情况，了解工程建设对环境造成的影响，以及消除和减缓这些影响的措施，给公众尤其是直接受影响的公民、法人或其他组织发表意见的机会，反映直接受影响的公民、法人或其他组织意见和要求，切实保护直接受影响公众的利益，并利用公众的判断力提高环境决策的质量。

1.1 公众参与目的

本次环评公众参与的目的是：

- (1)维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2)更全面地了解环境背景信息，发现潜在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3)通过公众参与，提出经济有效并切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4)化解不良影响可能带来的社会矛盾。
- (5)推动政府决策的民主化和科学化。

1.2 公众参与方式

根据《环境影响评价公众参与办法》的规定，首次公示采用了网络平台公开相关信息的方式，第二次分别采用了网络平台公开、建设项目所在地公众易于接触的报纸、建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的三种方式进行了公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2026年1月15日，我公司通过兴安盟经济技术开发区网站进行了首次环境影响评价信息公开，广泛征求各界对本项目的意见。

公开内容主要包括：①建设项目名称、地点、建设内容等基本情况；②)建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。

项目公开时间和公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》关于公开内容和时间的规定。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

2026年1月15日，通过兴安盟经济技术开发区网站进行了首次环境影响评价信息公开。故进行公示的该网站为公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》规定的其网站要求。

网络公示时间：2026年1月15日。

网络公示网址：

http://kfq.xam.gov.cn/mkfq/2026-01/15/article_2026011515025865796.html

建设项目环境影响评价公众意见表网络链接：

<https://share.weiyun.com/44U7OjJM>

公示截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 一次公示截图

2.2.2 其他

无。

2.3 公众意见情况

公示期间及至目前为止，建设单位和环评单位均未接到有关反对项目建设的电话、信函、电子邮件等，亦未收到公众意见表。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

项目环境影响报告书征求意见稿完成后，2026年3月13日至2026年3月26日，通过兴安盟经济技术开发区网站、兴安日报以及张贴公告3种方式进行了第二次公示，广泛征求各界对本项目的意见。公示内容主要包括：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；②征求意见的公众范围；③公众意见表的网络链接；④公众提出意见的方式和途径；⑤公众提出意见的起止时间。公众提出意见的时间自2026年3月13日起的10个工作日。

项目公示时间和公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》关于公示内容和时间的规定。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2026年3月13日至2026年3月26日，建设单位通过兴安盟经济技术开发区网站进行了征求意见稿环境影响评价信息公开。该网站为公共网站，符合《环境影响评价公众参与办法》规定的网站要求。公示截图见图3.2-1。

网络公示时间：2026年3月13日至2026年3月26日。

网络公示网址：

http://kfq.xam.gov.cn/mkfq/2026-03/13/article_2026031315143316781.html

建设项目环境影响报告书征求意见稿和建设项目环境影响评价公众意见表网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/19hAs-n9c9DqPZOrLhh2YEw> 提取码: 42pw

公众可打开以上链接下载调查表并填写，可采用邮件或信件的方式向建设单位或环评单位提交。



图 3.2-1 二次公示截图

3.2.2 报纸

我公司在环境影响报告书基本完成后，在报送环境保护行政主管部门审批前，于 2026 年 3 月 16 日和 2026 年 3 月 18 日两次通过兴安日报二次公示信息，公示照片见图 3.2-2 和图 3.2-3。

公众易于知悉的场所。



3.3 查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

将金风绿能氢能科技（兴安盟）有限公司办公室设置为查阅场所，查阅场所提供项目环境影响报告书征求意见稿和意见表以及纸笔等办公用品，并由至少 1 人负责接待、介绍项目情况、收集公众意见。

(2) 查阅情况

征求意见稿公示期间没有公众到查阅场所查阅项目环境影响报告书征求意见稿和填写意见表。

3.4 公众提出意见情况

截止至征求意见稿公示结束，我公司邮箱、电话、报告查阅场所没有收到公众针对首次环境影响评价公示和征求意见稿公示的反馈意见。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

4.2 其他公众参与情况

无。

4.3 宣传科普情况

无。

5 公众意见处理情况

公示期间，建设单位和环评单位均未接到有关反对项目建设的电话、信函、电子邮件等，亦未收到公众意见表。

5.1 公众意见概述和分析

无。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 报批前公开情况

2026年4月22日，建设单位通过全国建设项目环境信息公示平台进行了报批前环境影响评价信息公开。该网站为公共网站，符合《环境影响评价公众参与办法》规定的网站要求。公示截图见图6-1。

网络公示时间：2026年4月22日至2026年5月6日。

网络公示网址：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60422aCvbi>

公示内容：

环评报告书（报批稿）全本、公参说明

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《兴安盟金风科技风电制氢（二期）项目环境影响报告书》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《兴安盟金风科技风电制氢（二期）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：金风绿能氢能科技（兴安盟）有限公司。

承诺单位：金风绿能氢能科技（兴安盟）有限公司

承诺时间：2026年3月

