

内蒙古新创发展科技有限公司一期 6×36MW直
流锰硅合金全密闭电炉项目环境影响评价信
息公众参与说明

内蒙古新创发展科技有限公
司 二〇二四年十一月

1、概述

内蒙古新创发展科技有限公司拟投资 120000 万元，在锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园内建设内蒙古新创发展科技有限公司一期 6×36MW 直流锰硅合金全密闭电炉项目（以下简称“本项目”）。依据《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《建设项目环境影响评价分类管理名录》的规定，本项目需编制环境影响报告书，按照《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）要求，我公司组织开展公开该项目环境影响评价公众参与，公示项目环境影响评价的信息，征求公众意见。

2、首次环境影响评价信息公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）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：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；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；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。

2.1 公开内容及日期

内蒙古新创发展科技有限公司一期6x36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目环境影响评价公众参与第一次公示

建设项目概况

项目名称:内蒙古新创发展科技有限公司一期6x36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目

建设单位:内蒙古新创发展科技有限公司

建设地点:锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园

1. 建设单位及联系方式

建设单位:内蒙古新创发展科技有限公司

联系人:赵伟

建设规模:拟建6台36MW直流锰硅合金全密闭电炉装置，年产45万吨锰硅合金产品，配套1台60m²带式烧结机、一套锰矿烘干系统、1台200t/h高温超高压带一次再热废气锅炉和1台60MW中间一次再热凝汽式汽轮发电机组及配套辅助设施，年发电量44000万kWh，投资120000万元

联系方式:15035264999

通讯地址:锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园

2、征求意见的公众范围

项目厂址周边6.0km范围内公众,

3、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表见:

链接:<https://pan.baidu.com/s/1XejYZ-fL4GkkaIlg2kK7A?pwd=7xsb>提取码:7xsb

4、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

5、公众提出意见的起止时间

2024年10月25~2024年11月7日

生态环境公示网

< 查看所有公示



X**

标题：内蒙古新创发展科技有限公司一期6×36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目 环境影响评价公众参与第一次公示

分类：环评 地区：内蒙古 发布时间：2024-10-25

内蒙古新创发展科技有限公司一期6×36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目

环境影响评价公众参与第一次公示

一、建设项目概况

项目名称：内蒙古新创发展科技有限公司一期6×36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目

建设单位：内蒙古新创发展科技有限公司

建设地点：锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园

建设规模：拟建6台36MW直流锰硅合金全密闭电炉装置，年产45万吨锰硅合金产品，配套1台60m²带式烧结机、一套锰矿烘干系统、1台200t/h高温超高压带一次再热废气锅炉和1台60MW中间一次再热凝汽式汽轮发电机组及配套辅助设施，年发电量44000万kWh，投资120000万元。

1.建设单位及联系方式

建设单位：内蒙古新创发展科技有限公司

联系人：赵伟

联系方式：15035264999

通讯地址：锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园

2、征求意见的公众范围

项目厂址周边6.0km范围内公众。

3、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表见：

链接：https://pan.baidu.com/s/1_XejYZ-fl4Gkka_lg2kk7A?pwd=7xsb

提取码：7xsb

4、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

5、公众提出意见的起止时间

2024年10月25~2024年11月7日

图1 第一次公示（网络）截图

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

蒙古新创发展科技有限公司一期6×36MW 直流锰硅合金全密闭电炉 项目征求意见稿公示

1、环境影响报告书征求意见稿全文的电子版及纸质版报告查阅方式

环境影响报告书征求意见稿全文见

链接：<https://pan.baidu.com/s/1gz9I9GJRJrIotnvYO7-QIQ?pwd=5h71> 提取
码：5h71

纸质报告查阅方式：通过现场查阅纸质报告 建设

单位：内蒙古新创发展科技有限公司

联系人：赵伟

联系方式：15035264999

通讯地址：锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园

2、征求意见的公众范围

项目厂址周边6.0km 范围内公众。

3、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表见：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1CTFf74par78z6UOIYDZIQw?pwd=4hyo> 提取
码：4hyo

4、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

5、公众提出意见的起止时间

2024年11月14日~2024年11月27日

生态环境公示网

(截图时使用)

< 查看所有公示

合作伙伴



中国华能
CHINA HUANENG



标题：内蒙古新创发展科技有限公司一期6×36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目征求意见稿公示

X**

分类：环评 地区：内蒙古 发布时间：2024-11-14

内蒙古新创发展科技有限公司一期6×36MW直流锰硅合金全密闭电炉项目征求意见稿公示

1、环境影响报告书征求意见稿全文的电子版及纸质版报告查阅方式

环境影响报告书征求意见稿全文见

链接：<https://pan.baidu.com/s/1gz9I9GJRlrotnvYO7-QIQ?pwd=5h71>

提取码：5h71

纸质报告查阅方式：通过现场查阅纸质报告

建设单位：内蒙古新创发展科技有限公司

联系人：赵伟

联系方式：15035264999

通讯地址：锡林郭勒盟苏尼特右旗朱日和工业园区南区冶金产业园

2、征求意见的公众范围

项目厂址周边6.0km范围内公众。

3、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表见：

链接：https://pan.baidu.com/s/1_XejYZ-fl4Gkka_lg2kK7A?pwd=7xsb

提取码：7xsb

4、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

5、公众提出意见的起止时间

2024年11月14日~2024年11月27日

图2 征求意见稿公示（网络）截图

3.2 公示方式

3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》，建设单位可通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行网络公示。内蒙古新创发展科技有限公司于2024年11月14日~2024年11月27日在生态环境公示网对项目环境影响评价信息进行了征求意见稿公示，公示网络截图详见图1。

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》，通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的5个工作日内公开信息不得少于2次。内蒙古新创发展科技有限公司选取当地公众较易接触的锡林郭勒日报上对项目环境影响评价信息进行了征求意见稿公示，共公示2次，时间分别为2024年11月19日、2024年11月20日，公示照片详见图2。



图2 征求意见稿公示第一、二次报纸公示照片

3.3 查阅情况

自公示日起，公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式向建设单位函索纸质报告书，或根据公示中提供的网络连接直接下载环境影响报告书电子版。

3.4 公众提出意见情况

在公示期间，未收到公众提出的意见。

4、其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。本项目在公示期间未收到公众提出的意见，因此未进行深度公众参与。

5、公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到与内蒙古新创发展科技有限公司一期 6×36MW 直流锰硅合金全密闭电炉项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

5.2 公众意见采纳情况

无公众意见。

5.3 公众意见未采纳情况

无公众意见。

6、其他

我公司对本次公众参与的文件及公众参与意见表等均进行了存档，备查。

7、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在内蒙古新创发展科技有限公司一期 6×36MW 直流锰硅合金全密闭电炉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《内蒙古新创发展科技有限公司一期 6×36MW 直流锰硅合金全密闭电炉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内蒙古新创发展科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：内蒙古新创发展科技有限公司（盖章）

承诺时间：2024 年 10 月 11 日