

金能科技股份有限公司

焦油渣及活性炭粉综合利用项目

环境影响评价公众参与说明

编制单位：金能科技股份有限公司
二〇二〇年八月

1 概述

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）、关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（公告 2018 年 第 48 号）等相关规定，在拟建项目环评期间，进行了广泛的公众参与调查。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2.1.1 公示内容

能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目 首次环境影响评价信息公开

金能科技股份有限公司已委托山东新达环境保护技术咨询有限责任公司编制《金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目》，根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 年修正）及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求，现公开如下：

一、项目名称及概况

项目名称：金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目

项目概况：建设地点位于金能科技股份有限公司厂区内。拟建项目利用现有三期炼焦系统，对金能化学（青岛）有限公司的焦油渣（2150t/a）和活性炭粉（1396t/a）进行处理，并配煤炼焦。拟建项目主要新增煤焦油渣、活性炭粉专用运输车辆 5 台、中转车辆 3 台，总投资 2000 万元，储存设施为金能公司原固废储存仓库，配煤设备为原有配煤设备，所有设备及系统利用原有。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：金能科技股份有限公司

地址：山东省齐河县工业园区西路 1 号

联系人：张文建

电话：18253465217

三、环境影响报告书编制单位的名称

编制单位：山东新达环境保护技术咨询有限责任公司

四、公众意见表的网络链接

中华人民共和国生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（附件 1 建设项目环境影响评价公众意见表）下载链接：

<https://pan.baidu.com/s/1ULfT46AuP8v74YDfE362ig>

提取码：1yi2

五、提交公众意见表的方式和途径

公众对建设项目有环境保护意见的，可通过电话、信件或邮件向建设单位（金能科技股份有限公司）进行意见表述，也可将自己的意见形成书面文字送至实施单位。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向实施单位提出与环境影响评价相关的意见。

公示发布单位：金能科技股份有限公司

发布日期：2020年6月22日

2.1.2 公示日期

公示日期：2020年6月22日~2020年7月3日。

2.1.3 符合性分析

本次公示向公众介绍了拟建项目概况、环境影响评价的主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式，并公开了我单位和环评单位的名称和联系方式。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）

第9条要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

拟建项目在公司网站 (<http://www.jncoke.com>) 于2020年6月22日~2020年7月3日进行了首次环境影响评价信息公开,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示截图见图2.2-1。

2020-06-22 14:44:20

金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目首次环境影响评价信息公开

点击下载资料

金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目 首次环境影响评价信息公开

金能科技股份有限公司已委托山东新达环境保护技术咨询有限责任公司编制《金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目》,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(2018年修正)及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,现公开如下:

一、项目名称及概况

项目名称:金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目

项目概况:建设地点位于金能科技股份有限公司厂区内。拟建项目利用现有三期炼焦系统,对金能化学(青岛)有限公司的焦油渣(2150t/a)和活性炭粉(1396t/a)进行处理,并配煤炼焦。拟建项目主要新增煤焦油渣、活性炭粉专用运输车辆5台、中转车辆3台,总投资2000万元,储存设施为金能公司原固废储存仓库,配煤设备为原有配煤设备,所有设备及系统利用原有。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位:金能科技股份有限公司

地址:山东省齐河县工业园区西路1号

联系人:张文健

电话:18253465217

三、环境影响报告书编制单位的名称

编制单位:山东新达环境保护技术咨询有限责任公司

四、公众意见表的网络链接

中华人民共和国生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告(附件1 建设项目环境影响评价公众意见表)

下载链接:<https://pan.baidu.com/s/1ULfT46AuP8v74YDfE362ig>

提取码:1yi2

附件1 建设项目环境影响评价公众意见表

五、提交公众意见表的方式和途径

公众对建设项目有环境保护意见的,可通过电话、信件或邮件向建设单位(金能科技股份有限公司)进行意见表述,也可将自己的意见形成书面文字送至实施单位。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向实施单位提出与环境影响评价相关的意见。

金能科技股份有限公司

图2.2-1 首次公示网上公示照片

2.3 公众意见情况

目前尚未收到相关的反对意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

3.1.1 公示内容

金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目 环境影响评价第二次信息公示

一、建设项目名称及概要

项目名称：金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目

建设单位：金能科技股份有限公司

项目概况：拟建项目利用现有三期炼焦系统，对金能化学（青岛）有限公司（金能科技股份有限公司的下属单位）的焦油渣（3000t/a，危险废物）和活性炭粉（2000t/a，一般工业固废）进行处理，并配煤炼焦。拟建项目主要新增煤焦油渣、活性炭粉专用运输车辆5台、中转车辆3台和焦油渣槽暂存区，总投资2000万元。储存设施为金能科技股份有限公司现有煤棚，配煤设备为原有配煤设备，所有设备及系统利用原有。

二、查阅环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

1、环境影响报告书征求意见稿全文电子版见下载链接链接：

<https://pan.baidu.com/s/1ecYX4PJ2gzJnVawHhd04ow>

提取码：btq4

2、环境影响报告书征求意见稿全文纸质版存于我单位办公室。

三、征求意见的公众范围及主要事项

征求范围：受本项目直接影响或间接影响的单位和个人，以及关注项目建设的单位和个人。

征求事项：征求评价范围内所有敏感点公众对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，接受公众的监督，以便完善工程环保治理措施。

四、公众意见表的网络链接

中华人民共和国生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（附件1 建设项目环境影响评价公众意见表）下载链接：

<https://pan.baidu.com/s/1ULfT46AuP8v74YDfE362ig>

提取码：1yi2

五、公众提出意见的主要方式和途径

公众可以通过我单位联系方式和地址，以信函、电子邮件等方式，在规定时间内将公众意见表提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，需提供有效的联系方式；鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，我司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

六、建设单位名称及联系方式

建设单位：金能科技股份有限公司

地址：山东省齐河县工业园区西路1号

联系人：张文建

电话：18253465217

邮箱：nhb9796@163.com

七、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

评价单位名称：山东新达环境保护技术咨询有限责任公司

联系人：陈工

联系电话：0531-88895672

地址：山东省济南市高新区舜风路101号齐鲁文化创意基地15号楼2单元302

邮编：250101

八、公示起止时间

本次公示时间自公布之日起 10 个工作日内。

公示发布单位：金能科技股份有限公司

发布日期：2020 年 7 月 24 日

3.1.2 公示时限

公示时限：2020 年 7 月 24 日~2019 年 8 月 6 日。

3.1.3 符合性分析：

本次征求意见稿公示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等，符合《环境影响评价公众参与办法》第十条、第十一条的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

拟建项目在公司网站（<http://www.jncoke.com>）于 2020 年 7 月 24 日~2019 年 8 月 6 日进行了环境影响报告书征求意见稿信息公示，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示截图见图 3.2-1。

金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目环境影响评价第二次信息

金能科技股份有限公司 焦油渣及活性炭粉综合利用项目 环境影响评价第二次信息公示

一、建设项目名称及概要

项目名称：金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目

建设单位：金能科技股份有限公司

项目概况：拟建项目利用现有三期炼焦系统，对金能化学（青岛）有限公司（金能科技股份有限公司的下属单位）的焦油渣（3000t/a，危险废物）和活性炭粉（2000t/a，一般工业固废）进行处理，并配煤炼焦。拟建项目主要新增煤焦油渣、活性炭粉专用运输车辆5台、中转车辆3台和焦油渣槽暂存区，总投资2000万元。储存设施为金能科技股份有限公司现有煤棚，配煤设备为原有配煤设备，所有设备及系统利用原有。

二、查阅环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

1、环境影响报告书征求意见稿全文电子版见下载链接链接：

<https://pan.baidu.com/s/1ecYX4PJ2gzJnVawllhd04ow>

提取码：btq4

2、环境影响报告书征求意见稿全文纸质版存于我单位办公室。

三、征求意见的公众范围及主要事项

征求范围：受本项目直接影响或间接影响的单位和个人，以及关注项目建设的单位和个人。

征求事项：征求评价范围内所有敏感点公众对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，接受公众的监督，以便完善工程环保治理措施。

四、公众意见表的网络链接

中华人民共和国生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（附件1 建设项目环境影响评价公众意见表）下载链接：

<https://pan.baidu.com/s/1ULfT46AuP8v74YDfE362ig>

提取码：lyi2

附件1 建设项目环境影响评价公众意见表

五、公众提出意见的主要方式和途径

公众可以通过我单位联系方式和地址，以信函、电子邮件等方式，在规定时间内将公众意见表提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，请提供有效的联系方式；鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，我司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

图 3.2-1 征求意见稿网上公示照片

3.2.2 报纸

拟建项目在分别于2020年8月5日和2020年1月28日于报纸“今日博兴”的社会经纬版面进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。征求意见稿公示登报照片见图3.2-2。

		
葛李村	贵和社区	黄埔村
		
开泰社区	瓦屋店村	小安村
		
姚庄村		

图 3.2-3 征求意见稿张贴公示照片

3.3 查阅情况

拟建项目将《金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目环境影响报告书》征求意见稿放于金能科技股份有限公司办公室，公示期间周围公众陆续前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

拟建项目在征求意见期间，收到了环境影响评价公众意见表 20 份，未收到其他形式的公众意见。

4 其他公众参与情况

根据收到的公众意见表，拟建项目并未收到质疑或反对性意见，未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

我单位统计了项目公示期间收到的意见，公众意见均以意见表的形式反馈于我单位，收到周围公众意见表共 20 份，公众对“金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用项目”均无未收到质疑或反对性意见，主要建议为“企业务必落实好环评报告中提出的要求，保证环保措施有效运转”。

5.2 公众意见采纳情况

企业务必落实好环评报告中提出的要求，保证环保措施有效运转。

5.3 公众意见未采纳情况

根据统计得到的公众意见表，周围公众对拟建项目无质疑或反对性意见。无未采纳意见或建议。

6 其他

拟建项目将收到的公众意见表存档备查。

7 诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)要求,在“金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用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《金能科技股份有限公司焦油渣及活性炭粉综合利用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单位承担全部责任。

承诺单位:金能科技股份有限公司

承诺时间:2020年8月7日



8 附件

证 明

金能科技股份有限公司于 2020 年 7 月 24 日至 8 月 7 日在我村张贴公示了“焦油渣活性炭粉综合利用项目”、“焦化废盐资源化利用项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示，并解答了群众提出的问题，广泛听取了群众意见。



证 明

金能科技股份有限公司于2020年7月24日至8月7日在我村张贴公示了“焦油渣活性炭粉综合利用项目”、“焦化废盐资源化利用项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示，并解答了群众提出的问题，广泛听取了群众意见。



证 明

金能科技股份有限公司于 2020 年 7 月 24 日至 8 月 7 日在我村张贴公示了“焦油渣活性炭粉综合利用项目”、“焦化废盐资源化利用项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示，并解答了群众提出的问题，广泛听取了群众意见。



证 明

金能科技股份有限公司于2020年7月24日至8月7日在我村张贴公示了“焦油渣活性炭粉综合利用项目”、“焦化废盐资源化利用项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示，并解答了群众提出的问题，广泛听取了群众意见。



证 明

金能科技股份有限公司于2020年7月24日至8月7日在我村张贴公示了“焦油渣活性炭粉综合利用项目”、“焦化废盐资源化利用项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示，并解答了群众提出的问题，广泛听取了群众意见。



