

承德冀东水泥有限责任公司
新建水泥协同处置一般固体废弃物项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：承德冀东水泥有限责任公司

日期：二〇二〇年四月

诚信承诺书

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《承德冀东水泥有限责任公司新建水泥协同处置一般固体废弃物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《承德冀东水泥有限责任公司新建水泥协同处置一般固体废弃物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承德冀东水泥有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：承德冀东水泥有限责任公司

承诺时间：2020年 月 日

目 录

1 概述	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
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公示方式	5
3.2.1 网络	5
3.3 查阅情况	9
3.4 公众提出意见情况	9

1 概述

近年来，环保督察力度空前，公司为了更好地融入城市发展，充分发挥水泥窑协同处置污染土、干污泥等一般固废的优势，成为“政府好帮手，城市净化器”，实现公司转型升级，结合生存现状，亟需积极推动协同处置项目建设。

目前承德冀东水泥有限责任公司已建成水泥窑协同处置生活污水（含水80%）系统，年处置 3.6 万吨，重点处置承德县及周边产生的市政污泥，项目的建设为政府解决了燃眉之急，得到了政府的高度认可。在此基础上，公司决定投资建设水泥窑协同处置污染土等其它固废，成为政府好帮手。

随着城市一些大型工业企业的搬迁，产生了大量亟需修复的污染土壤，而本地尚无大型处置污染土企业，污染土的出路问题逐渐成为政府的难题，其次市区市周边污水处理厂产生的干污泥、河道清淤产生的河道淤泥，由于没有大规模无害化处置企业，现有污泥都是送往堆肥厂堆肥处置，存在产品重金属超标安全风险和臭气污染大气的风险。随着各级环保监管力度日益加大，市、区政府也在积极寻求行之有效、依法合规且高效无害的污染土、污泥处置方法。利用水泥窑协同处置污染土、污泥已在国内多个地区发展实施。承德公司工艺技术指标先进、地理位置适宜，具备处置优势。

承德冀东水泥有限责任公司顺应社会需要，拟投资 369.77 万元，建设水泥窑协同处置污泥及一般固体废弃物项目，建设完成后可达到日处理污泥与一般固体废物各 120t/d 的规模。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》等有关法律、法规规定，本项目应进行环境影响评价。我公司于 2020 年 4 月正式委托中蓝智信环保科技有限公司进行该项目的环境影响评价工作。在环境影响评价过程中，依据《环境影响评价公众参与暂行办法》（环发〔2006〕28 号）、《关于进一步强化建设项目环评公众参与工作的通知》（冀环办发〔2010〕238 号）等法律法规要求，本项目开展了公众参与工作。

本次公众参与调查通过网络公开平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸两种方式进行。建设单位于 2020 年 4 月 23 日通过环评互联网网络平台进行了第一次公示，公示建设项目基本信息、公众意见表的网络链接及提交公众意见表的方式和途径；2020 年 5 月 6 日-5 月 20 日，通过环评互联网网络平台进行了第二次公示，公示环境影响报告书的网络连接、查询纸质版报告的方式、公众意见表的网络链接等；并于 2020 年 5 月 9 日、5 月 12 日通过河北日报进行第二次公示，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息 2 次。

我公司开展了上述相关工作后，编制了《承德冀东水泥有限责任公司新建水泥窑协同处置一般固体废弃物项目环境影响评价公众参与说明》，与该项目环境影响报告书一并呈送环境保护主管部门进行审查。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于 2020 年 4 月 23 日-4 月 30 日通过环评互联网网络平台进行了第一次公示，向公众公告项目的基本情况，包括工程概况、建设单位名称及联系方式、环境影响报告书编制单位及联系方式、环评工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项、提交公众意见表方式和途径等，公示起始时间 2020 年 4 月 23 日，公示 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

本项目于 2020 年 4 月 23 日通过环评互联网网络平台网站进行了第一次网络公示。

表 1 公众参与第一次环评信息公开内容

承德冀东水泥有限责任公司新建水泥协同处置一般固体废弃物项目环境影响
评价第一次公示

一、项目名称及概要

项目名称：承德冀东水泥有限责任公司新建水泥窑协同处置一般固体废弃物项目。

建设地点：承德冀东水泥有限责任公司现有厂址内。

建设性质：技改。

建设内容及规模：项目投资 369.77 万元建设利用 4000t/d 熟料水泥生产线协同处置 32400t/a 一般固体废弃物项目。

本项目属于一般工业固废处置及综合利用，属于《产业结构调整目录（2011 年本）（修正）》中鼓励类，符合国家产业政策要求；符合地方产业政策及相关规划。项目开展水泥窑协同处置一般固体废弃物对于带动水泥行业绿色转型升级，推动工业资源综合利用，提升环境保护水平，具有十分重要的意义。

现有工程：承德冀东水泥有限责任公司成立于 2011 年 2 月 15 日，由康达（承德）水泥有限公司吸收合并康达（承德）水泥制成品有限公司、康达（承德）水泥矿产品有限公司后更名而成。企业厂址中心坐标为北纬 40° 47'00.94"，东经 118°15'37.91"，现有职工 280 人，公司现有一条日产 4000t 新型干法水泥熟料带余热发电生产线，主要产品为水泥和水泥熟料，一条 200 万 t/a 水泥原料生产线，一条 80 万 t/a 水泥制成品生产线。2002 年 12 月 30 日取得《菲律宾康达制造公司日产 4000 吨新型干法水泥熟料生产线建设项目环境影响报告书》的批复意见，冀环管（2002）463 号；2002 年 12 月 30 日取得《菲律宾胜利发展公司独资建设经营康达（承德）水泥制品项目环境影响报告书》的批复意见，冀环管（2002）464 号；2002 年 12 月 30 日取得《菲律宾塞恩开发公司独资建设经营年产 200 万吨水泥生产用矿石混合料场项目环境影响报告书》的批复意见，冀环管（2002）465 号；2011 年 3 月 8 日取得《菲律宾康达制造公司日产 4000 吨新型干法水泥熟料生产线建设项目竣工环境保护验收》的批复，冀环验（2011）56 号；2011 年 3 月 8 日取得《菲律宾胜利发展公司独资建设经营康达（承德）水泥制品项目竣工环境保护验收》的批复，冀环验（2011）58 号；2011 年 3 月 10 日取得《菲律宾塞恩开发公司独资建设经营年产 200 万吨水泥生产用矿石混合料场项目竣工环境保护验收》的批复，冀环验（2011）62 号；2011 年 4 月 25 日取得《康达（承德）水泥有限公司 4000t/d 熟料生产线配套余热发电项目环境影响报告表》的批复，冀环表（2011）40 号；2012 年 7 月 15 日取得《4000t/h 水泥熟料生产线烟气脱硝项目环境影响报告表》的批复意见，承县环管审（2012）40 号；2013 年 1 月 9 日取得《康达（承德）水泥有限公司 4000t/d 熟料生产线配套余热发电项目竣工环境保护验收》的批复，承环验预审（2013）6 号；2013 年 9 月 20 日取得

《4000t/h 水泥熟料生产线烟气脱硝项目竣工环境保护验收》的批复；2019 年 2 月取得《承德冀东水泥有限责任公司利用水泥窑协同处置污泥项目环境影响报告书》的批复，承县环评审[2019]10 号；2019 年 11 月 30 日完成《承德冀东水泥有限责任公司利用水泥窑协同处置污泥项目竣工环境保护验收》，并通过专家审查。

二、建设单位及联系方式

建设单位：承德冀东水泥有限责任公司

单位地址：承德冀东水泥有限责任公司现有厂址内

联系人：谷部长

联系电话：0314-3088508 Email: 470368528@qq.com

三、环评单位

环境影响报告书编制单位：中蓝智信环保科技有限公司

四、征求公众意见表的网络链接

链接：https://pan.baidu.com/s/1UlcVSFJ_TTd2O-MFdeoNUQ，提取码：ii5p。

四、公众提出意见的主要方式

以写信、发传真、发电子邮件、打电话等形式反馈给建设单位，请公众在发表意见的同时提供详尽的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

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

承德冀东水泥有限责任公司
2019年4月23日

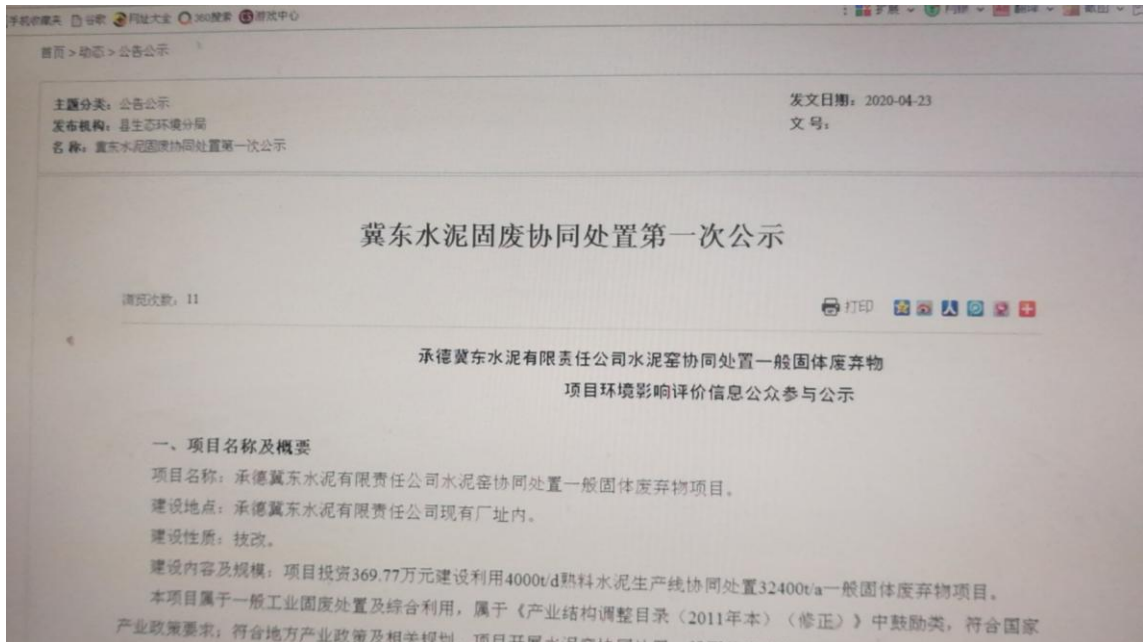


图1 公众参与第一次网络公示图片

2.3 公众意见情况

自网络公示起，建设单位未收到关于本项目情况的公众意见及建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环评基本结论作出后，环境影响报告书送审前，2020年5月6日-5月20日通过环评互联网网络平台进行了第二次公示，征询公众意见，内容包括项目工程概况，项目建设可能对环境造成的影响，污染防治措施，环境影响评价的主要结论、公众意见表的网络连接及征求公众意见的主要事项、公众意见获取简本及反馈方式和起止时间等。报告书简写本在我公司留有存档，公众可以随时查阅。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

本项目于2020年5月6日通过环评互联网网络平台网站(<http://www.cdx.gov.cn/article/150/19675.html>)进行了第二次网络公示。

环评基本结论作出后，环境影响报告书送审前，于2020年5月6日在环评互联网网络平台网站进行了公众参与第二次公示，征询公众意见，公示内容为《承德冀东水泥有限责任公司新建水泥窑协同处置一般固体废弃物项目环境影响报告书》（征求意见稿）全本，征求公众意见的期限为10个工作日。内容包括项

目基本情况,项目建设可能对环境造成的影响,预防和减轻环境影响的主要措施,环境影响评价的主要结论、公众提出意见的具体形式、主要事项、公众意见获取简本及反馈方式和起止时间等,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)要求。报告书简写本在我公司留有存档,公众可以随时查阅。



图2 公众参与第二次公示图片

3.2.2 报纸

在项目当地发行量大、公众易于接触的河北日报进行两次公示,第一次公示日期为2020年5月9日,第二次公示日期为2020年5月12日。

公示图片见图3、图4。



河北省开展志愿服务促进中小企业发展

河北日报讯(记者朱彦涛)为充分调动全社会力量支持中小企业复工复产达产,推动中小企业健康发展,河北省工信厅、省民政厅印发《开展志愿服务促进中小企业发展的实施方案》提出,构建一支政策、法律、金融、管理、技术、创新创业等方面的咨询和个性化解决方案,推动中小企业加快复工复产和转型升级,实现高质量发展。

方案明确目标任务为:到2020年底,基本建成以省级专门服务机构——省中小企业发展促进中心为核心,以省中小企业公共服务平台网络为载体,以覆盖全省的“中小企业志愿服务工作站”和“中小企业志愿服务者”为支撑的中小企业志愿服务体系,组建一支相对稳定的专家志愿服务团队,

创建一批支持复工复产达产和推动中小企业健康发展的服务品牌,为全省中小企业提供持续稳定、规范高效的志愿服务。

服务内容和方式主要有四个方面。帮助企业应对疫情复工复产达产,及时向中小企业宣传党中央、国务院关于复工复产的方针政策;对受新冠肺炎疫情、自然灾害等重大突发事件影响的中小企业,重点提供应急管理、复工复产、政策对接等方面的指导与帮助。

突出重点开展精准服务,对不同群体、不同行业的中小企业提供差异化服务和个性化解决方案。深入了解大学毕业生、退役军人、女性、残疾人等重点创业群体的实际需求,建立重点群体专项服务模块,提供“一对一”个性化、可跟踪服务。

开展志愿者线上服务。建立“中小企业线

上志愿服务工作站”,由志愿专家通过开设微视频课程等方式,针对创办企业、融资、市场开拓等共性问题进行专题辅导,为企业提供一站式、综合性学习平台;开辟专家在线“义诊专栏”,为中小企业提供个性化、互动性的诊断服务;利用视频会议软件定期组织召开志愿者和企业视频会议,答疑解惑,服务企业发展。

开展志愿者线下服务。结合我省“百场万家”中小企业公益服务活动,中小企业经营者培训等线下特色服务活动,探索建立企业与志愿专家“面对面”交流咨询渠道;组织技术志愿专家为中小企业技术改造与革新、科技成果转化提供“一对一”顾问、咨询与指导服务。

公告栏

高碑店市拓宏人造革制造有限公司技术改造项目
环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令49号),现公开下列信息,征求对本项目环境影响评价的有关意见。

(一)环境影响评价报告审批意见全文的网络链接及查阅地址:征求意见稿全文网络链接:<https://pan.baidu.com/s/14hE1UkyY06688SPXUj2>;提取码:5nsh

(二)公众意见接收网络链接:https://pan.baidu.com/s/1D1W9L_dFF1H9mE7Kq7p7w 提取码:2oqi

(三)征求公众意见的方式和途径:公众可以通过信函、传真、电子邮件或者其他方式,在公示期间向编制的环境影响评价报告编制单位,以及编制环境影响评价报告的单位提出意见和建议。联系人:李瑞强。联系方式:1383225996。电子邮箱:15668172@qq.com。联系地址:高碑店市拓宏人造革制造有限公司。

(四)公众提出意见的起止时间:公众提出意见的截止时间为本公告发布之日起10个工作日内。

高碑店市拓宏人造革制造有限公司
2020年4月26日

任丘市九环化工有限责任公司硫酸装置升级改造项目建设项目
环境影响评价第二次公示信息

根据《中华人民共和国环境影响评价法》,现将“任丘市九环化工有限责任公司硫酸装置升级改造项目建设项目环境影响评价报告书有关信息”公示如下:

一、环境影响评价报告书征求意见稿的方式和途径:
1.报告电子版网络链接:http://www.qjbban.com/jubanshuangong/vip_doc/18428628_0_0_1.html (附件1)
2.查阅纸质报告书请以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位。

二、征求公众的意见:受项目直接、间接影响的企事业单位和个人,征求公众的主要意见,①对该工程的意见和建议;②对环境影响评价报告提出的环境影响评价的意见和建议;③对该环境影响评价结论的意见。

三、公众意见的网络链接:http://www.qjbban.com/jubanshuangong/vip_doc/18428628_0_0_1.html (附件2)

四、公众提出意见的方式和途径:公众可发送公众意见表电子版或扫描件至信箱6884724@qq.com,或邮寄至任丘市九环化工有限责任公司或电话反馈意见(地址:任丘经济开发区,联系人:任伟0317-2735795)。

五、公示有效时间:2020年5月11日至2020年5月21日。

涞源县鹏程钢铁厂技术改造项目第二次公示信息

一、项目基本情况:项目名称:涞源县鹏程钢铁厂技术改造项目。建设地点:河北省保定市涞源县走马驿镇白道安镇。建设内容及规模:在现有厂区内建设,新建环保除尘车间、原料料仓、球磨机、破碎机、振动筛、磁选机、脱水筛、打砂机、烘干机以及运料皮带等设备。

二、建设内容及联系方式:建设单位名称:涞源县鹏程钢铁厂。地址:河北省保定市涞源县走马驿镇白道安镇。联系人:赵建强。联系电话:13331288999

三、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接地址:<https://pan.baidu.com/s/1P18mD1z-wwY4LHzDqQ> 提取码:dm

四、环境影响评价报告书征求意见稿的方式和途径:涞源县鹏程钢铁厂办公室

五、征求公众意见的范围、评价范围的公告:本人和编制单位

六、公众意见接收网络链接:http://www.mcc.gov.cn/xqg/201810/20181024_663329.html

七、提交公众意见的方式和途径:①电子邮箱:35856017@qq.com

2.信函地址:河北省保定市涞源县走马驿镇白道安镇 涞源县鹏程钢铁厂办公室

3.环境影响评价的起止时间:期限为2020年5月7日-5月19日

涞源县鹏程钢铁厂 2020年5月7日

任丘市华北油田久久工贸有限公司年产20万吨异辛烷改造项目
环境影响评价第二次公示信息

根据《中华人民共和国环境影响评价法》,现将“任丘市华北油田久久工贸有限公司年产20万吨异辛烷改造项目环境影响评价报告书有关信息”公示如下:

一、环境影响评价报告书征求意见稿的方式和途径:
1.报告电子版网络链接:<https://pan.baidu.com/s/1P18mD1z-wwY4LHzDqQ> (提取码:ooap)

2.查阅纸质报告书请以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位。

二、征求公众的意见:受项目直接、间接影响的企事业单位和个人,征求公众的主要意见,①对该工程的意见和建议;②对环境影响评价报告提出的环境影响评价的意见和建议;③对该环境影响评价结论的意见。

三、公众意见的网络链接:<https://pan.baidu.com/s/1P18mD1z-wwY4LHzDqQ> (提取码:ooap)

四、公众提出意见的方式和途径:公众可发送公众意见表电子版或扫描件至信箱juban@jiajiu.com,或邮寄至任丘市华北油田久久工贸有限公司或电话反馈意见(地址:任丘市华北油田久久工贸有限公司,联系人:王杰,电话:0317-2739961)。

五、公示有效时间:2020年5月7日至2020年5月19日。

广平县恒远油脂化学厂脂肪酸预处理装置和新选药剂生产线建设项目
环境影响评价公示

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办法》(生态环境部令49号),2019年1月1日起施行,现对“广平县恒远油脂化学厂脂肪酸预处理装置和新选药剂生产线建设项目”有关信息公开如下:

(一)项目基本情况:项目名称:脂肪酸预处理装置和新选药剂生产线建设项目。建设地点:广平县经济开发区东区新化工业园区内。建设内容及规模:本项目新建了“广平县恒远油脂化学厂”现有厂区内,新建占地面积约3000㎡,主要建设脂肪酸预处理装置1套,新选药剂生产线1条以及配套的厂房、锅炉、储罐等,原有工程及环境保护设施,现有工程于2019年广平县经济开发区新化工业园区,年产2000吨脂肪酸。

(二)建设单位名称及联系方式:建设单位:广平县恒远油脂化学厂。联系人:孔经理,电话:15324307421

(三)环评单位:环评单位:中蓝信环保科技有限公司,评价单位联系方式:马工13830302011,电子邮箱:1693045479@qq.com

(四)环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接:
1.环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接:<https://pan.baidu.com/s/14hE1UkyY06688SPXUj2> 提取码:5nsh

2.查阅纸质报告书请以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位。

(五)征求公众意见的范围、评价范围的公告:本人和编制单位

(六)公众意见接收网络链接:<https://pan.baidu.com/s/14hE1UkyY06688SPXUj2> 提取码:ciao

(七)提交公众意见的方式和途径:①电子邮箱:35856017@qq.com

②信函地址:广平县恒远油脂化学厂办公室

(八)公众提出意见的起止时间:公众提出意见的截止时间为本公告发布之日起5个工作日内。

广平县恒远油脂化学厂
2020年5月9日

承德冀东水泥有限责任公司水泥窑协同处置一般固体废物项目环境影响评价信息公众参与公示

一、项目概况:本项目位于承德冀东水泥有限责任公司院内,利用水泥窑协同处置一般固体废物,技改后处置能力为224000t/a(1200t/d)。

二、环境影响评价报告编制单位名称、环境影响评价报告编制单位:中蓝信环保科技有限公司

三、公众意见、全文网络链接及查阅报告书方式
公众意见表:电子版网络链接:<http://www.mcc.gov.cn/article/150/19675.html>

查阅报告书方式:向建设单位索取环境影响评价报告书。

四、公众环境影响评价的方式和途径及提出意见的时间
可能受影响的公众范围,公众可自公示之日起10个工作日内,向建设单位索取报告书,如有意见,您可与编制单位联系,建设单位将在环境影响评价公众调查报告中采纳或未来采纳的理由。

建设单位:承德冀东水泥有限责任公司,通讯地址:承德县甲山道南分子厂
联系电话:0314-3988598 Email:476380328@qq.com(联系人:谷部长)

六、公众提出意见的截止时间:2020年5月6日-2020年5月18日
公示时间:2020年5月6日-2020年5月18日

图3 第一次报纸公示



柏乡县行政审批局

“无休日帮办代办服务”获企业好评

5月11日,邢台实华天然气有限公司总经理宿宏祥说道:感谢审批局的“无休日帮办代办服务”,业务人员全程以最高效、最便捷的工作模式服务企业,同时,牺牲个人午休时间提高办结我们公司企业设立业务的效率,极大地满足了我们的所需,让我们公司可以更快投入运营。

邢台实华天然气有限公司属于我县招商项目,注册资金1亿元,该公司通过电话方式预约办理企业设立业务,工作人员在非工作日期间始终秉承“一心为企业”的服务理念,开展帮办代办服务,双休日“不打烊”“午休不休息”。

县行政审批局建立服务企业帮办代办制度,在“无休日预约”服务、“延时服务”的相互协作下,全方位、全身心、全时间的帮办、代办,将服务关口前移,精准满足企业所需,为企业发展助力。



贾佳

公告栏

任丘市九环化工有限责任公司硫酸装置升级改造项目

环境影响评价第二次公示信息

根据《中华人民共和国环境影响评价法》,现将“任丘市九环化工有限责任公司硫酸装置升级改造项目环境影响评价报告书有关信息”公示如下:

- 一、查询环境影响评价书征求意见稿的方式和途径
- 二、查阅环评报告书征求意见稿或附件方式联系建设单位或报告编制单位。
- 三、征求公众意见的范围、事项、调查公众的主要意见、对该项目的意见和建议、对该环境影响评价报告提出的环境保护对策的意见和建议、对该环境影响评价结论的意见。
- 四、公众提出意见的方式和途径:公众可发送电子邮件至信箱65844724@qq.com,或邮寄至任丘市九环化工有限责任公司或电话反馈意见(地址任丘经济开发区,联系人何伟1317-2735795)。
- 五、公示有效时间:2020年5月12日至2020年5月21日。

盛阳橡胶产业园厂家有限公司年产20万吨橡胶制品项目

环境影响评价第二次公示信息

目前,《盛阳橡胶产业园厂家有限公司年产20万吨橡胶制品项目环境影响评价报告书》已编制完成,现面向公众征求与本项目环境影响评价有关意见。

1. 公众可企业官网在查看本项目环境影响评价报告书征求意见稿全文,网站为http://www.gm.gov.cn/xqgk/content.jsp?contentId=230818_1_191_cms_govwww_1_1016112462297936230767446154604-01-D3d0f4c4b3863a36a53a0bc2,也可在盛阳橡胶产业园厂家有限公司查看纸质报告书文本。
2. 本次征求公众意见的范围为项目所在地周围的、关注本项目建设的居民、企事业单位等公众。公众可以就本项目在建设及生产过程中,可能对周围环境影响产生的影响发表自己的意见和建议。
3. 公众可在上述环评网站下载公众意见表。
4. 公众可通过电话、传真、电子邮件等方式提交公众意见表。传真:0319-3759990;电子邮箱:452048077@qq.com;邮寄地址:河北省经济开发区,盛阳橡胶产业园厂家有限公司。
5. 公众提出意见的截止时间为2020年5月15日。

涿源县鹏程铁选厂技术改造项目第二次公示信息

一、项目基本情况:项目名称:涿源县鹏程铁选厂技术改造项目。建设地点:河北省保定市涿源县走马驿镇白道安村。主要建设内容及规模:在原有厂区内建设:新建破碎分车间、尾矿回收车间、新增料仓、鄂破、圆锥、球磨机、磁选机、脱水筛、打砂机、洗砂机以及选铁皮带设备等。

二、建设单位及联系方式:建设单位名称:涿源县鹏程铁选厂。通讯地址:河北省保定市涿源县走马驿镇白道安村。联系人:赵树伟 联系电话:13331249999

三、环评单位:中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司

四、环评单位:中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司

五、环境影响评价书征求意见稿全文网络链接地址: <https://pan.baidu.com/s/1P4dmUvZ-wspYcLHZvDnQ> 提取码:dev

六、查阅环评报告书的方式和途径:涿源县鹏程铁选厂办公室

七、征求意见的公众范围:评价范围内居民、单位和个人和其他组织。

八、公众意见表的网络链接 http://www.zmc.gov.cn/xqgk2018/xqgk/xqgk01/201810/20181024_665329.html

九、提交公众意见表和公众意见方式及途径:1.电子邮箱:35856617@qq.com

十、信函地址:河北省保定市涿源县走马驿镇白道安 涿源县鹏程铁选厂办公室

十一、公示有效时间:2020年5月7日至2020年5月19日

涿源县鹏程铁选厂 2020年5月7日

任丘市北油田久工贸有限公司年产20万吨异辛烷改造项目

环境影响评价第二次公示信息

根据《中华人民共和国环境影响评价法》,现将“任丘市北油田久工贸有限公司年产20万吨异辛烷改造项目环境影响评价报告书有关信息”公示如下:

- 一、查询环境影响评价书征求意见稿的方式和途径
1. 报告书电子版网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1P4dFE-afkxyp46QX5WA> (提取码:ooqg)
2. 查阅环评报告书征求意见稿或附件方式联系建设单位或报告编制单位。
- 二、征求公众意见的范围、事项、调查公众的主要意见、对该项目的意见和建议、对该环境影响评价报告提出的环境保护对策的意见和建议、对该环境影响评价结论的意见。
- 三、公众意见表的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1P4dFE-afkxyp46QX5WA> (提取码:ooqg)
- 四、公众提出意见的方式和途径:公众可发送电子邮件至信箱65844724@qq.com,或邮寄至任丘市北油田久工贸有限公司或电话反馈意见(地址任丘市北油田久工贸有限公司,联系人孔工,电话0317-2735911)。
- 五、公示有效时间:2020年5月7日至2020年5月19日。

广平县恒远油脂化学厂脂肪酶预处理装置和新型选矿剂生产线建设项目

环境影响评价公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号,2019年1月1日起施行的有关规定),现将“广平县恒远油脂化学厂脂肪酶预处理装置和新型选矿剂生产线建设项目”有关信息公示如下:

(一)建设项目概况:项目名称:广平县恒远油脂化学厂脂肪酶预处理装置和新型选矿剂生产线建设项目。建设地点:广平经济开发区东区恒远工业园区内。建设内容:本项目改扩建工程位于广平县恒远油脂化学厂原有厂区内,不新增占地,新增建筑面积5000m²,主要建设脂肪酶预处理装置1套、新型选矿剂生产线1套以及配套的厂内环保设施等。现有工程及环境保护情况:现有工程位于广平经济开发区东区恒远工业园区,年产2000吨选矿剂。现有工程废气、废水、噪声均达标排放,固废得到妥善处理。

(二)建设单位名称及联系方式:建设单位:广平县恒远油脂化学厂。联系人:孔经理,电话:15324307421

(三)环评单位:环评单位:河北恒远环保科技有限公司,评价单位联系方式:马工15630106201,电子邮箱:1693045470@qq.com

(四)环境影响评价书征求意见稿全文网络链接及查阅环评报告书的方式和途径

1. 环境影响评价书征求意见稿全文网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1T6755d6CKQ2sACd8H9> 提取码:mls
2. 查阅环评报告书的方式和途径:查阅环评报告书征求意见稿或附件方式联系建设单位或报告编制单位。
- 三、征求公众意见的范围、事项、调查公众的主要意见、对该项目的意见和建议、对该环境影响评价报告提出的环境保护对策的意见和建议、对该环境影响评价结论的意见。
- 四、公众意见表的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/14bnc5d8B0YpXqCPBRg> 提取码:7ao
- 五、提交公众意见的方式和途径:公众可发送电子邮件至信箱65844724@qq.com,或邮寄至广平县恒远油脂化学厂。
- 六、公示有效时间:2020年5月6日至2020年5月18日

广平县恒远油脂化学厂 2020年5月9日

承德冀东水泥有限责任公司水泥窑协同处置一般固体废物项目

环境影响评价信息公众参与公示

一、项目概况:本项目位于承德冀东水泥有限责任公司院内,利用水泥窑协同处置一般固体废物,技改后处置能力为32400t/a(120t/d)。

二、环境影响评价书编制单位名称:环境影响评价书编制单位:中蓝智信环保科技有限公司

三、公众意见表全文网络链接及查阅环评报告书方式

公众意见表、电子版网络链接: <http://www.cdk.gov.cn/article/150/19675.html>

四、公众查阅环评报告的方式及提出意见的时间

可能受影响的公众范围:公众可自公示之日起10个工作日内,向建设单位索取报告书文本。如有意见,您可与建设单位联系,建设单位将在环境公众调查报告中采纳或未采纳的理由。

五、提交公众意见的方式和途径

如有意见,您可与建设单位联系,建设单位将在环境公众调查报告中采纳或未采纳的理由。

建设单位:承德冀东水泥有限责任公司;通讯地址:承德县甲山镇旗台子村

联系电话:0314-3088508 Email:470368528@qq.com;联系人:谷部长

六、公众提出意见的截止时间

公众提出意见的截止日期:2020年5月6日-2020年5月18日

公示时间:2020年5月6日-2020年5月18日

图4 第二次报纸公示

3.3 查阅情况

在承德冀东水泥有限责任公司存有报告书纸质版，公示期间无公众联系索取和查阅。

3.4 公众提出意见情况

征求意见期间无公众提出意见。