敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程 环境影响评价公众参与说明

建设单位: 巴州敦德矿业有限责任公司

2022年9月26日

目 录

1.概述	1
1.1 公众参与目的	1
1.2 编制依据	1
1.3 征求公众参与意见的方式	1
1.4 公众参与总体方案及实施过程	1
2.首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	5
2.3 公众意见情况	5
3.征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容及时限	6
3.2 公示方式	10
3.3 查阅情况	13
3.4 公众提出意见情况	13
4.其他公众参与情况	14
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	14
4.2 其他公众参与情况	14
4.3 宣传科普情况	14
5.公众意见处理情况	15
5.1 公众意见概述和分析	15
5.2 公众意见采纳情况	15
5.3 公众意见未采纳情况	15
6.其他	16
7.诚信承诺	18
0.7/4.//	40

1.概述

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) 平衡各方面利益, 化解不良环境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 编制依据

- (1)《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号);
- (2)《关于切实加强风险防范严格环境影响评价管理的通知》(环发〔2012〕 98号文)。

1.3 征求公众参与意见的方式

对本项目周边公众进行调查,征求公众对本项目建设的意见。

根据《环境影响评价公众参与办法》(以下简称《办法》)的规定,为确保与公众进行良好的沟通,针对参与的对象不同,本次公众参与分别采取了网络、报纸和张贴公告等形式。

1.4 公众参与总体方案及实施过程

巴州敦德矿业有限责任公司为本次公众参与的法定主体。本次公众参与主要 由建设单位实施,建设单位对公众参与的全过程及结果的真实性负责。

根据《办法》的要求,本项目公示分两次进行,分别为首次环境影响评价信

息公开和征求意见稿公示。首次公示采用网络公示的方式,二次公示采用网络、报纸和张贴公告的方式进行。公众参与范围包括项目所在区当地居民,意见反馈 采用填写公众意见表的方式进行。

本项目公众参与各环节的实施进度情况见表 1。

表 1 公众参与各环节实施进度

序号	公示环节	公示方式	实施时间
1	首次环境影响评价信息公开	网络公示	2021年11月12日
2	征求意见稿公示	网络公示	2022年3月17日
		报纸公示	2022年3月28日
			2022年3月29日
		张贴公告	2022年3月17日

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

- (1) 公开日期: 2021年11月12日
- (2) 公开主要内容如下:

敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程环境影响评价第

一次信息公示

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等法律、法规及有关规定,建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程环境信息公开的主体,是建设项目环境影响报告书(表)相关信息和审批后环境保护措施落实情况信息公开的主体;建设单位编制环境影响公众参与的过程中,应当公开有关环境影响评价的信息,征求公众意见。建设单位对所发布的公示信息内容负全责并承担法律责任。

2021年11月11日,巴州敦德矿业有限责任公司委托新疆恒升融裕环保科技有限公司 承担敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程的环境影响评价工作。为维护社会公 众合法的环境权益,提高环境影响评价的科学性和针对性,提高环保措施的合理性和有效性, 现根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)中的规定,对该项目进行信 息公开,征求广大公众的意见和建议。公开信息如下:

(一) 建设项目名称、选址、建设内容等基本情况

- 1、建设项目名称:敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程
- 2、建设性质: 技改
- 3、建设地点:位于新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州和静县西北 40°方向,距和静县城 136 公里,东南距巴伦台镇 97.74km。
 - 4、建设内容及生产规模:

和静县敦德铁矿选矿工程目前生产能力为处理铁矿石 150 万吨/年,本次新增矿石处理能力 300 万 t/a,与现有选矿厂合计矿石处理能力为 450 万 t/a。建设内容包括新建 450 万 t/a 原矿处理能力的破碎筛分和矿石运输系统;新建 300 万 t/a 原矿处理能力的选矿厂及相关配套设施;新建尾矿库一座。

(二)建设单位名称和联系方式

- 1、建设单位名称: 巴州敦德矿业有限责任公司
- 2、建设单位联系方式
- (1) 联系人: 成军
- (2) 联系电话: 18909982972
- (3) 联系地址:新疆巴州和静县敦德铁矿

(三) 环境影响报告书编制单位名称

环评单位名称: 新疆恒升融裕环保科技有限公司

环评单位地址:乌鲁木齐市沙依巴克区南昌路9号德锦永盛综合楼1007室

联系人: 傅春艳 联系电话: 0991-3333881

邮箱: 564738098@qq.com

(四)公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

(五) 提交公众意见表的方式和途径

公众提交公众意见表的方式和途径如下:

电子邮箱: 564738098@qq.com 或联系电话: 0991-3333881

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。

巴州敦德矿业有限责任公司

2021年11月12日

(3)《办法》符合性:公示内容包括了建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,建设单位的名称和联系方式,环境影响报告书编制单位的名称,公众意见表的网络链接,提交公众意见表的方式和途径,符合《办法》对公开信息的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

- (1) 载体符合性分析:信息公开采取在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会(属于《办法》中提到的"建设项目所在地公共媒体网站")公示的方式,载体的选取符合《办法》相关要求。
 - (2) 网络公示时间: 2022年3月17日
 - (3) 网络公示网址: http://www.xjhbcy.cn/blog/article/9075
 - (4) 网络公示截图:



2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开期间未采取其他公众参与方式。

2.3 公众意见情况

本项目在首次公示期间未收到公众反馈意见。

3.征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

- (1)公开日期:网络: 2022年3月17日;报纸: 2022年3月28日、2022年3月29日;张贴: 2022年3月17日
 - (2) 公开主要内容如下:
 - ①网络公示主要内容如下:

敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程 环境影响评价公众参与第二次信息公示

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等法律、法规及有关规定,建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程环境信息公开的主体,是建设项目环境影响报告书(表)相关信息和审批后环境保护措施落实情况信息公开的主体;建设单位编制环境影响公众参与的过程中,应当公开有关环境影响评价的信息,征求公众意见。建设单位对所发布的公示信息内容负全责并承担法律责任。

2021年11月,受巴州敦德矿业有限责任公司委托,新疆恒升融裕环保科技有限公司承担了敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)中的相关规定,建设项目环境影响评价公众参与应实行公开、平等、广泛和便利的原则,采用多种形式,开展环境影响评价的公众参与工作。我公司现对敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程进行公众参与第二次公示。公示材料如下:

- 一、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
- 1.环境影响报告书征求意见稿的全文网络链接

具体见附件。

2.查阅纸质报告书的方式和途径

如需查阅纸质报告书可联系新疆恒升融裕环保科技有限公司,傅春艳,联系电话: 0991-3333881。

二、征求意见的公众范围

项目所在区当地民众。

三、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件形式提交公众意见表,发表对本项目及环评工作的意见及看法。将电子邮件发送至 564738098@qq.com 邮箱即可。

联系人: 傅春艳 联系电话: 0991-3333881

五、公众提出意见的起止时间

本次公示公众信息反馈的时间由公示日期起10个工作日。

巴州敦德矿业有限责任公司

2022年3月17日

②报纸公示主要内容如下:

敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程环境影响评价公众参与第二次信息公示

2021 年 11 月,我公司委托新疆恒升融裕环保科技有限公司承担"敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程"的环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)相关规定,现对该项目进行环境影响评价公众参与第二次信息公示。

一、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

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接: http://www.xjhbcy.cn/blog/article/9075; 如需查阅纸质报告书,可联系新疆恒升融裕环保科技有限公司,傅春艳,联系电话:

0991-3333881。

二、征求意见的公众范围

项目所在区当地民众。

三、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024 665329.html。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件形式提交公众意见表,发表对本项目及环评工作的意见及看法。将电子邮件发送至 564738098@qq.com 邮箱即可。

联系人: 傅春艳

联系电话: 0991-3333881

五、公众提出意见的起止时间;

自公布之日起,10个工作日截止。

巴州敦德矿业有限责任公司 2022年3月28日

③张贴公告主要内容如下:

敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程环境影响评价 公众参与第二次信息公示

2021 年 11 月,我公司委托新疆恒升融裕环保科技有限公司承担"敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程"的环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)相关规定,现对该项目进行环境影响评价公众参与第二次公示:

一、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

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接: http://www.xjhbcy.cn/blog/article/9075 如需查阅纸质报告书,可联系新疆恒升融裕环保科技有限公司,傅春艳;联系电话: 0991-3333881。

二、征求意见的公众范围

项目所在区当地民众。

三、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024 665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件形式提交公众意见表,发表对本项目及环评工作的意见及看法。将电子邮件发送至 564738098@qq.com 邮箱即可。

联系人: 傅春艳 联系电话: 0991-3333881

五、公众提出意见的起止时间

自公布之日起,10个工作日截止。

巴州敦德矿业有限责任公司 2022年3月17日

(3)《办法》符合性:公示方式包括了网络平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸和公众易于知悉的场所张贴公告,公示方式符合《办法》要求;且 三种公示方式所公示的内容及征求意见期限均符合《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

- (1) 载体符合性分析:信息公开采取在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会(属于《办法》中提到的"建设项目所在地公共媒体网站")公示的方式,载体的选取符合《办法》相关要求。
 - (2) 网络公示时间: 2022年3月17日
 - (3) 网络公示网址: http://www.xjhbcy.cn/blog/article/9075
 - (4) 网络公示截图:



3.2.2 报纸

- (1) 载体符合性分析:信息公开采取巴州日报(属于《办法》中提到的"建设项目所在地公众易于接触的报纸")公示的方式,载体的选取符合《办法》相关要求。
 - (2) 报纸名称: 巴州日报
 - (3) 报纸公示日期: 2022年3月28日、2022年3月29日
 - (4) 报纸公示照片:

巴音郭楞日报

2022年3月28日 星期

编辑 白云 美编 白雁歌 校对 张晶

9 社会

梨城环卫部门发布《城镇垃圾清运通告》

函数做好垃圾收集清运工作

本报库尔勒3月27日讯 (记者 纪晓贞) 23日,库尔勒 市市容环境卫生事务中心工作人员前往梨城各住宅小区张贴 《城镇垃圾清运通告》(以下简 称《通告》),并现场宣传定点垃 圾投放及垃圾分类相关知识

垃圾清运通道不畅、乱投垃圾; 计对垃圾清 运过程中容易出现的问题, 底 尔勒市市容环境卫生事务中 心党委结合"我为群众办实 事"实践活动,按照实际制定 出台《通告》,并在梨城各小区 张贴,进一步明确中心服务标准、各物业公司职责及小区业 主的义务,高效做好垃圾收 集、清运工作。

《通告》中对垃圾车辆沿途 洒落垃圾、垃圾清运处理费的

缴纳 垃圾设施的打扫和消杀 垃圾清运通道的畅通、垃圾分 类投放的标准等进行了具体的 责任归纳和说明。

南廷北院小区居民高红霞 说:"小区环境关乎每一位业 主,我将从自身做起,做到车辆 不占用垃圾清运通道,按照垃

"我们将严格按照《涌生》

履行好自己的责任,给居民创 造更加干净整洁的居住环境。 库尔勒香榭雅居物业服务有限 公司经理郑鹏涛说,今年小区计 划将一个垃圾房改造成地埋式 垃圾箱,节约空间、减小异味,进 一步改善小区生活环境。

据了解,今年年初,库尔勒市市容环境卫生事务中心与全 市 173 家物业公司及 632 个小 区签订了新版垃圾清运协议,明确了各方职责,确保垃圾清 运更加高效。

此外,库尔勒市市容环境 卫生事务中心工作人员表示, 市民如发现垃圾没有及时清 运,可拨打库尔勒市市容环境 卫生事务中心24小时监督电话 0996-2112376,该中心将及时 安排车辆进行清运。

库尔勒举行全民健身风筝比赛



3月27日,库尔勒全民健身风筝比赛在鸿雁广场举行。

本报库尔勒3月27日讯 (记者 陈飞)三月的梨城杏花 吐蕊、春风习习。27日,"喜迎 十大 备战十四运 奋进新征 全民健身风筝比赛在库尔 勒鸿雁广场举行。200余人参 加了比赛。

此次风筝比赛活动由库尔 勒市委宣传部、库尔勒市文旅

局和库尔勒市山水梨城有限 公司共同组办,是中国·库尔 勒 2022 年第六届香梨文化旅游节暨"梨花节"系列活动体 育赛事中最先举行的体育比 赛活动之

据了解,此次比赛分为老年 组、成人组、高中组、初中组、小学组5个组别。其中,老年组和 本报记者 陈剑飞 摄

成人组为个人赛,小学组、初中组和高中组为团体赛。风筝协 会评委根据评分标准进行打分, 评出30项名次并予以奖励。

活动现场,伴随裁判的哨 声,参赛人员奔跑、放线、牵引, 形状各异的风筝慢慢升上天 空。风筝比赛吸引了不少游客

社区开展燃气安全隐患排查行动

本报库尔勒3月27日讯 (通讯员 阿力同才次克) 23 日,库尔勒市康都社区组织志愿者,物业人员,燃气公司工 作人员在辖区开展燃气安全 隐患排查行动。

参加排查的人员来到各 小区,人户进行燃气安全隐患

排查,发放"燃气安全使用明 白卡",详细介绍燃气使用不 当的危害性。对居民家中天 然气设施、天然气表和燃气管 道进行了详细检查、检修。

此次活动大大提高了居 民的安全防范意识和应对排 除燃气隐患的能力。

(简讯)

◆近日,库尔勒市林草局 种苗服务中心联合林检局针对花卉苗木苗圆开展检疫检 查专项行动,对库尔勒市城 内、英下乡、西尼尔镇、兰干乡 20) 余家花卉苗木苗圃经营户 的50多种花卉苗木进行了全面检疫检查。

(本报记者 张效红 通讯 员 傅琪)



敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程 环境影响评价公众参与第二次信息公示

位 环境影响报告书征求意见稿全文的 网络链接: http://www.xjhbcy.cn/blog/

如需查阅纸质报告书,可联系新疆 恒升融裕环保科技有限公司傅春艳,联 系电话:0991-3333881。 二、征求意见的公众范围

三、获取公众意见表的网络链接 http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/ xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.

四、公众提交意见表的方式和途径 公外通过电子邮件形式融资公众 定见表,发表对本项目及环评工作的意 见及看法。将电子邮件发送至 56473809%@q.com邮箱即可。 联系人:廖春艳 联系电话:0991-3333881

五、公众提出意见的起止时间 自本公示发布之日起10个工作日。

巴州敦德矿业有限责任公司 二〇二二年三月二十八日

单位职工食堂对外承包公告

为充分体现公开、公平、公正的原则,本单位拟通过磋商性谈判方式选择 职工食堂承包经营单位,现将具体内容 公告如下

一、项目名称:

单位职工食堂对外承包。 二、项目概况:

本单位职工食堂位于库尔勒市人民 东路鑫望角(原铜锣湾)广场6楼,面积 128平方米,包括厨房、配菜室、储物室、 公共用終区 句陋1个 扇恢見 餐车 終 具、蒸箱、消毒柜、保鲜柜、冷冻柜、桌椅、 卫生间等,基本设施设备齐全。

三、承包主体条件:

具有独立法人资格的企业和个人均 可报名参与。报名时,企业请携带相关 资质,个人携带身份证原件。

四、现场勘察和领取相关资料的时 间及地点:

于 2022 年 3 月 28 日 10:00-2022 年 于2022年3月28日10:00-2022年3月31日14:00,可现场勘察及报名,并领取相关资料;地点:库尔勒市人民东路鑫望角(原铜锣湾)广场5楼。

五、递交资格证明文件及相关文件

截止时间: 2022年3月31日14:00。 六、磋商性谈判时间及地点:

2022年3月31日16:00;库尔勒市人 民东路鑫望角(原铜锣湾)广场5楼。

七、联系人及联系电话: 王先生 13779245885 新疆巴音郭楞蒙古自治州中小企业

信用担保中心联合工会 二〇二二年三月二十八日



库尔勒农商银行聚合支付码为您解困

详情咨询库尔勒农商银行各支行

资金入账更高效、语音播报更及时、 业务受理更及时,是您资金结算的 不二选择。

2022 年 3 月 28 日报纸照片

巴音郭楞日报

2022年3月29日 星期二

编辑 白云 美编 付文胜 校对 谷桂红

健康 11

提升老年人疫苗接种率仍具紧迫性

攻坚阶段,基层防疫人员要 加大力度反复宣传,说清楚 老年人接种疫苗的重要性。 消除老年人对可能引发不良 反应的种种顾虑,同时要做 好已决定接种疫苗老年人的 各项服务工作。在面临境外 输入和境内疫情重点地区外 溢双重风险的情况下,各地 要认清形势的紧迫性,继续 齐我国免疫屏障的短板,筑 牢群防群控防线

近日召开的国务院联 防联控机制新闻发布会 上,老年人接种疫苗的话题被多次提及,稳步推进 老年人疫苗接种,重要性、 紧迫性可见一斑。国家卫 生健康委疾控局负责人在 会上介绍,目前全球疫情 形势严峻复杂,疫苗接种 仍是我们疫情防控的重要 手段之一。老年人大都有基础性疾病,接种新冠疫 苗后可有效降低老年人的 重症和死亡风险,希望大家及时按程序完成全程接 ,符合条件的要及时完 成加强免疫。

我国老年人新冠疫苗接 种工作已取得一定成效。据

统计,我国60岁及以上老人 接种新冠病毒疫苗人数已超 过2.64亿,超过2.12亿的老 人已完成全程接种。然而。 尚未全程接种的老年人仍有 5000多万人,相当于一个中规模国家的人口数量。当前 要加大力度推进疫苗接种工 作,包括进一步提高70岁至 80岁年龄段的老年人新冠疫 苗接种率,为我国疫情防控 赢得主动、赢得时间

最近,全球新增确诊病例连续第二周反弹,我国新 增本十咸染者数量仍处于高 位,疫情仍在发展,尚未全程 接种的老年人面临的感染风 险持续增大。老年人一日感 染新冠病毒,重症、死亡的风 险要高于其他人群。

目前,国内一些重点地 区疫情仍处于持续发展阶 段,社区传播风险持续存 更今人相忧的是,一些 地方快速发展的疫情存在严 重溢出风险。各地在加强防 控的同时,还应采取措施积 极提升老年人疫苗接种率 尽最大可能防止区外输入病 例引发本地疫情传播及避免 危重病例的发生,由此巩固 来之不易的防控成果。

面对境外输入和疫情外

理安全风险短板后,采取多 种措施加以弥补,诸如加强 高速口服务占筛查及与属地 对接工作,提高数字查重精 准性,严格落实"场所码"逢 进必扫等。事实上,提升老 年人接种率也是各地亟待补 **齐的风险短板。新冠肺炎造** 成的需要住院的重症和死亡 病例主要发生在老年人群, 只有提高老年人群疫苗接种 率,才能更有效地扎紧扎牢 疫情防控保障网。

一些老年人尤其是高龄 长者不愿接种疫苗,究其原 因,通常是因年龄大、体质弱、慢性病而产生的顾虑。 事实上,从监测结果分析来 看,60岁以上的老年人不良 反应发生率低于其他年龄段 不良反应的发生情况。老年 人是接种新冠病毒疫苗的最 优先人群之一,新冠疫苗对 于年龄的上限没有规定,只 要是3岁以上的人群,都可以 进行接种。还有一些老年人 认为自己平时不太出门,感 染风险小, 但是新冠病毒传 染性强,与家人共同居住、探 视等都可能为老年人带来感 染风险。

(据《北京青年报》)

·健康资讯 ·

部分头部轻伤儿童或出现持续性脑震荡后综合征

据新华社消息 一项新研究 发现,约四分之一头部受轻伤的 儿童可能在未来出现持续性脑 震荡后综合征。

研究说,创伤性脑损伤在 儿童急诊科较为常见,其中大 多被认定为轻度创伤性脑损 伤。即便在脑成像正常的情 况下,患者仍可能出现由驱 体、认知和情绪症状构成的脑 震荡后综合征。几周内,多数 患者的脑震荡后综合征会消 而在某些情况下,这些症 状不仅不会减弱,还会向慢性 病方向发展,即持续性脑震荡 后综合征。

研究人员利用6个月至5年 的时间,追踪了约400名8岁至 15岁轻度创伤性脑损伤患儿的 出院后情况。研究发现,这些儿童中有25.3%之后会出现持续性 脑震荡后综合征症状,例如健 忘、失忆、多动、声光敏感,甚至 心理问题。

研究人员表示,儿童大脑功 能的损害可能会对求学和社交 造成影响,童年时期的脑损伤后 果可能将持续一生。

当心倒春寒偷袭你的膝关节

春季虽气温上升,但冷空气 仍较频繁,且风速较大,易导致 身体热量的散失,从而使皮肤血 管收缩,肌肉痉挛,关节僵硬,失 **夫正常的灵活性。如果长时间** 暴露在寒冷中,肌肉和关节都可 能受到损伤

研究指出,寒冷、低气压、潮 湿会引起关节疼痛。俗谚说"春 冻骨头秋冻肉",稍不留神即遇冷 风刺骨,所以还是要注意保暖

膝关节为人体最大的关节。 是下肢负重和运动的核心,具有 骨多而肉少、筋多而脉少、皮薄 而脂少的特点。膝关节由于缺

少血脉的温煦和皮肤肌肉的保 护,容易受到风寒湿邪的侵袭。 如果过早地穿着短衣薄裙,人又 阳气不足,风寒湿邪气乘虚人 侵, 痹阻在关节内就会导致关节 痹症",也称风寒湿痹。 成长期慢性的关节畏寒疼痛、影 响正常的生活和活动。

有骨性关节炎和风湿性关 节炎的患者对气温变化特别敏 感。在关节内的风寒湿邪会与 外界的风寒湿气相呼应而引发 疼痛,这时候一定要"捂"得严严

(据《北京青年报》)

环境影响评价公众参与第二次信息公示

我公司委托新疆创馬水和环境科技 有限公司编制的《新疆凯璨盛新材料科技有限责任公司现浇钢筋混凝土空心楼 等(新技术)顶目(一期)环境影响评价报 告书》已完成。根据《环境影响评价公众 参与办法》和《新疆维吾尔自治区建设项 目环境影响公众参与管理规定(试行)》 要求,现进行该项目环境影响评价公众 参与第二次

-、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

公众可通过网站(https://docs.qq om/pdf/DSmJiYVBWZmthQm5Q)下载 附件查阅该项目电子版征求意见稿、纸质版可通过电话或邮箱查阅(电话或邮箱查阅(电话:15022908667,邮箱:1367637818@qq. com)。 二、征求意见的公众范围 ———

本次征求公众意见的范围是建设 公众。

三、获取公众意见表的网络链接

公众意见表迪亚网络(map. xjhbcy.cn/hbcyxh/xxgk/255400/hjyxpjg xjhbcy.cn/hbcyxh/xxgk/255400/hjyxpjg zcygs/284162/index.html)下载附

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过公众意见调查问卷填写 意见,通过信函、传真、电子邮件或者其 他便利的方式,向建设单位或者环境影

五、公众提出意见的起止时间

自本公示发布之日起10个工作

新疆凯璨盛新材料科技有限责任

二〇二二年三月二十六日

敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程 环境影响评价公众参与第二次信息公示

2021年11月,我公司委托新疆恒升融 裕环保科技有限公司承担"敦德450万吨 绿色智慧采选技术改造项目选矿工程"

文的网络链接及查阅纸质报告书的方式

№ 环境影响报告书征求意见稿全文的 网络链接: http://www.xjhbcy.cn/blog/

如需查阅纸质报告书,可联系新疆 恒升融裕环保科技有限公司傅春艳,联

、征求意见的公众范围

项目所在区域当地公众。 三、获取公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/ xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.

hml。 四、公众提交意见表的方式和途径 四、公众提交意见表的方式和途径 公众可通过电子邮件形式提交公众 意见表,发表对本项目及环评工作的意 见及看法。将电子邮件发送至

五、公众提出意见的起止时间 自本公示发布之日起10个工作日

> 巴州敦德矿业有限责任公司 二〇二二年三月二十九日

我公司受相关单位委托,对以下标 的依法进行

一、标的情况:新OAC99警,别克君 越牌 SGM7240GL 小型轿车一辆,注册 日期:2007年1月26日。

、需要提供的相关资料证明:企业 一、需要提供的相关资料证明:企业 办理竞买手续须携带营业执照、法定代表人身份证原件及复印件;受托人须携带身份证原件及复印件,授权委托书;个 人根名郊携带本人身份证。竟买人应于 2022年4月12日17:00前将竟买保证金 600元交纳到我公司指定账户后,并携 带保证金交纳单据凭证及相关手续到我 公司办理竞买登记手续方可取得竞买资格(逾期不予办理)。【账户名称:新疆绿 拍 卖 有 限 公 司 , 公 司 账:736090100100103211,开户银行:库 尔勒银行干城支行, 开户行行 号:3138880000101,注明保证金项目名 称]。竞买保证金不得由他人代交,否则

三、预展地点:标的物所在地。 四、预展时间: 2022年3月29日至

五、拍卖时间: 2022年4月13日 六、拍卖地点:新疆铁门关市孔雀西

路市民中心四楼兵团公共资源交易中心第二分中心竞拍室。 七、咨询电话:18699668673

15001560240 0996-2076002。 八、报名地点:库尔勒市建国北路神

字大厦12楼1203室。 本公司面向社会诚征各类拍品

二〇二二年三月二十九日

我公司受相关单位委托,对以下标 的依法讲

門依岳进行公才租实:
─、标的情况:标的一:闲置抓草机
4合、苇板机.1合:标的二:闲置小四轮拖 拉机机头.5合、拖斗.2个,小地龙机组1 台残值、废旧机械.15合(件)残值(标的

一、林的二捆卵箱卖引。 二、需要提供的相关资料证明;企业 办理竞买手续领携带营业执照、法定代 表人身份证原件及复印件;受托人须携 带身份证原件及复印件;投权委托书;个 从报名经拥建参上,私处定一举等上中工 人报名须携带本人身份证。竟买人应于 2022年4月12日17:00 前将竟买保证金 3000元/标的交纳至我公司指定账户后, 并携带保证金交纳单据凭证及相关手续 到我公司办理竞买客记手续方可取得竞 买资格(逾期不予办理)。【账户名称: 新疆绿原拍卖有限公司,公司账号:736090100100103211, 开户银行:库 尔勒银行干城支行,开户行行号;313889000101,注明保证金项目名称1。竞买保证金不得由他人代交,否则报名无效。

三、预展地点:标的物所在地 四、预展时间: 2022年3月29日至 2年4月12日17:00。 五、拍卖时间: 2022年4月13日

12:30.

12:30。 六、拍卖地点:新疆铁门关市孔雀西 路市民中心四楼兵团公共资源交易中心 第二分中心竞拍室。

七、咨询电话:18699668673

15001560240 0996-2076002。 八、报名地点:库尔勒市建国北路神 宇大厦12楼1203室。

今诫征各类拍品 新疆绿原拍卖有限公司 二〇二二年三月二十九日

2022 年 3 月 29 日报纸照片

3.2.3 张贴

- (1) 张贴区域选取的符合性分析: 采取在和静县天富家园公示栏、敦德选矿厂办公生活区公示栏(属于《办法》中提到的"建设项目所在地公众易于知悉的场所") 张贴公示的方式,载体的选取符合《办法》相关要求。
 - (2) 张贴时间: 2022年3月17日
 - (3) 张贴地点:和静县天富家园公示栏、敦德选矿厂办公生活区公示栏
 - (4) 张贴照片:



和静县天富家园公示栏张贴情况



敦德选矿厂办公生活区公示栏张贴情况

3.2.4 其他

本项目在征求意见稿公开期间,除采取网站、报纸和张贴的公开方式外,未 采取其他公众参与方式。

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会公示之后,浏 览次数为125次。在和静县天富家园公示栏、敦德选矿厂办公生活区公示栏张贴 期间,一天内有二十余人查阅了张贴内容。

3.4 公众提出意见情况

本项目在征求意见稿公开期间未收到公众反馈意见。

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

本项目在两次公示期间均未收到公众反馈意见,未收到对该项目的建设提出相关异议或者反对建设的情况,因此,不进行深度公众参与调查。

4.2 其他公众参与情况

本项目未采取其他公众参与方式。

4.3 宣传科普情况

本项目未采取科普宣传措施。

5.公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会、巴州日报、张贴在和静县天富家园公示栏、敦德选矿厂办公生活区公示栏公示期间,均未收到任何反馈 意见。

5.2 公众意见采纳情况

本项目在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会、巴州日报、张贴在和静县天富家园公示栏、敦德选矿厂办公生活区公示栏公示期间,均未收到任何反馈意见。

5.3 公众意见未采纳情况

本项目在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会、巴州日报、张贴在和静县天富家园公示栏、敦德选矿厂办公生活区公示栏公示期间,均未收到任何反馈意见。

6.报批前公开情况

暂无。

7.其他

相关资料存档于巴州敦德矿业有限责任公司。

8.诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在《敦德450万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程环境影响报告书》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,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《敦德 450 万吨绿色智慧采选技术改造项目选矿工程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巴州敦德矿业有限责任公司(建设单位名称或单位负责人姓名)承担全部责任。

承诺单位: 巴州敦德矿业有限责任公司(单位名称及公章, 无公章的由单位负责人签字)

承诺时间: 2022年9月26日。

9.附件

无。