

新疆九洲沥青制造有限公司十五万吨/年改性沥青料
减压深拔装置一期项目
环境影响评价公众参与说明

新疆九洲沥青制造有限公司

二零二一年九月

目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
4 其他公众参与情况.....	6
5 公众意见处理情况.....	6
6 报批前公开情况（第三次）.....	6
6.1 公开内容及日期.....	6
6.2 公开方式.....	6
7 诚信承诺.....	7

1 概述

2019年10月26日，新疆九洲沥青制造有限公司委托新疆天合环境技术咨询有限公司承担了新疆九洲沥青制造有限公司十五万吨/年改性沥青料减压深拔装置一期项目环境影响评价工作。根据《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》、《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）等文件规定，建设单位完成了本项目环评第一次公示和第二次公示（征求意见稿公示）。

2019年10月28日，新疆九洲沥青制造有限公司在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站进行了第一次网上公示，公示时间为10个工作日，公示主要内容为项目概况、环境影响评价工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见主要方式、建设单位和环评单位信息及联系方式等。

2021年8月25日，环境影响报告书主要内容编制完成后，新疆九洲沥青制造有限公司在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站进行了环境影响评价第二次公示（征求意见稿公示），公示主要内容为建设项目概要、主要影响、防治措施、初步结论、征求意见范围和事项等，公示有效期为5个工作日。

在网络公示期间，我公司通过报纸、张贴公告的形式对本项目环境影响报告书进行同步公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于2019年10月26日与新疆天合环境技术咨询有限公司签订环境影响评价工作委托协议，确定新疆天合环境技术咨询有限公司为环境影响报告书编制单位，委托开展项目环评工作7日内，新疆九洲沥青制造有限公司于2019年10月28日开展第一次网络公示。

首次公示公开的内容主要包括：

- （1）建设项目名称、建设内容等基本情况；
- （2）建设项目的建设单位名称和联系方式；
- （3）承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式；
- （4）公众意见表的网络链接；

(5) 提交公众意见表的方式和途经。

本项目首次环境影响评价信息符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

新疆九洲沥青制造有限公司于 2019 年 10 月 26 日在新疆生态环境保护产业协会网站（<http://www.xjhbcy.cn>）上进行了第一次网络公示，向公众告知本项目的建设情况。

新疆九洲沥青制造有限公司在新疆生态环境保护产业协会网站开展网络公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示链接：

<http://www.xjhbcy.cn/blog/article/5121>，网络公示截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 本项目第一次网络公示截图

2.2.2 其他

第一次公示期间，未采取其他公示方式。

2.3 公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到反对意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第 4 号）的相关要求，本项目环境影响评价报告书征求意见稿完成后于 2021 年 8 月 25 日（公示时间 5 个工作日）在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会进行二次公示，并于 2021 年 8 月 28 日、8 月 31 日在巴音郭楞日报进行两次报纸公示。

第二次网络公示具体内容为：

(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) 本项目建设单位的名称和联系方式；

(6) 环评单位的名称和联系方式；

(7) 公众提出意见的起止时间；

公示时限为 5 个工作日。

项目环境影响报告书的征求意见稿的主要内容基本完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

新疆九洲沥青制造有限公司于 2021 年 8 月 25 日在新疆生态环境保护产业协会网站 (<http://www.xjhbcy.cn>) 上开展环境影响评价第二次网络公示，向公众告知征求意见稿及其网络公众意见调查表的相关信息。公告网址：<http://www.xjhbcy.cn/blog/article/7981>，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

征求意见稿网络公示截图见图 3.2-1。



图 3.2-1 本项目第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

新疆九洲沥青制造有限公司分别于 2021 年 8 月 28 日及 2021 年 8 月 31 日，在所在地的巴音郭楞日报对项目的环评信息进行了两次公告。

载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。
 征求意见稿两次报纸公示截图见图 3.2-2 及图 3.2-3。



图 3.2-2 本项目第一次报纸公示照片

警惕孩子开学焦虑症状

新华社沈阳8月28日电 (记者 于鑫童) 开学季来临,有的孩子变得不愿和家人沟通,爱发脾气,不想上学,容易哭泣。沈阳市精神卫生中心抑郁室治疗中心主任赵芳全提醒,当前抑郁障碍的发病率逐年上升,发病年龄也呈现低龄化,家长不要简单认为是孩子脾气直一味的训斥。

13岁的小蕊是沈阳某重点双语言学校学生,2周前开始出现心烦、头痛、食欲减退等症状,情绪特别不好时还会拿尖锐的东西划伤手腕。通过检查和问诊,医生发现,小蕊学习压力大,升入大班后学习排名落后,家长和外界的压力增加,加上自我要求较高,导致她出现了焦虑抑郁

症状。充分了解小蕊的症状和病情后,小蕊在家人的帮助下积极配合医生进行治疗。“青少年面对的学习、升学压力大,自身又在寻求心理独立和现实上对家庭依赖的矛盾中,尤其是在度过轻松的假期后,初回校园的不适应,人际关系不和等等都有可能诱发青少年

抑郁。”赵芳全说。据介绍,抑郁的核心症状为情绪低落,悲观和兴趣丧失,同时还会出现记忆力减退,注意力不集中等认知功能症状,有时还会出现睡眠紊乱,食欲不振、头痛等躯体症状。赵芳全提示,面对孩子的症状,家长应正确对待,“如果发现

孩子有抑郁倾向不要拖延,应立即就医。家长要及时关注孩子的心态和生理状态,多倾听、多开导,多和孩子沟通。青少年也要注意自我调整,鼓励是应对压力的最好方式,瑜伽、听音乐、冥想等都是不错的放松选择。此外,要学会接纳负面情绪,多与他人沟通,合理将情绪表达出来。”

开学第一课: 疫情防控记心间

8月29日,青岛通济实验学校学生返校时在校门口排队一米排队,测量体温入校。当日,山东省青岛市部分学校迎来返校日。根据青岛市疾控中心要求,学生均在开学前进行了连续14天每日体温监测,并主动及时向学校报备健康状况和流动轨迹,做好开学入校健康检查。



新华社记者 李宏摄

饭后做这些运动易胃下垂

有人认为饭后不能马上运动,安神休息才是养生之道。不过,也有人认为饭后立即运动有助于消化,防止脂肪堆积。吃完饭到底该运动?专家表示,饭后做这几项运动,不仅不能消食,还容易引起胃下垂。

首先我们来了解一下什么是胃下垂:正常人的胃窝在体内的位置都是相对固定的,胃也是如此,它最早在膈肌之下,通过与其他脏器之间的韧带来固定,由腹肌和膈内压在下面支持,胃的正常位置是依赖于这些因素,所以胃发生下垂就是因为这些因素不能够发挥作用了,比如膈肌力量不足,韧带支持韧带松弛,膈内压下降,腹肌松弛,胃张力低下等。

饭后这样运动 胃咳不住 在人们进餐后,消化系统的血流量会增加从而参与食物的消化吸收,当我们进行剧烈运动时,血液又会重新分配,使四肢以及躯干肌肉的血流量增加,导致胃肠供血不足。

胃的蠕动也会减弱,消化吸收变差;脾胃的负荷增加,从而在重力的作用下发生下垂。

饭后散步时人会因为身体运动而不断牵拉固定在胃的韧带,久而久之就会使胃韧带变松,导致胃下垂。所以在饭后,尽量避免进行打篮球、踢足球、跑步等剧烈运动,保护好我们的胃。

出现5类症状 至少是中度胃下垂 当发生胃下垂时,胃的正常功能受到影响,患者会出现胃动力不足和消化不良的症状。对于轻度胃下垂患者来说没有明显不适,但中度以上的胃下垂患者就可能引起:

1. 上腹饱胀感:患者会感觉肚子有饱胀感,而且腹胀可因餐后、久站、劳累等加重;
2. 腹痛:主要是隐痛,持续时间较长且反复发作,常发生在餐后,进食过多或活动时;
3. 恶心呕吐:因吃饭后活动引起,进食过多会加重症状;
4. 便秘:多为顽固性,可能由于长时间的便秘导致肠下垂所致;
5. 消化不良症状:食欲不振、乏力、低血压、心悸、头晕等症。

难自愈,但可调理可治疗 通常来说,胃下垂是不能够自愈的。且对于胃下垂,临床上也缺乏有效的治疗手段。因此,胃下垂患者在平时生活中需要注意自身的调整,主要通过体育锻炼以及调整饮食习惯来缓解。

比如,多吃有营养、易消化、体积少的食物,少吃坚硬、有刺激性的食物,减轻对胃的刺激和负担,从而改善症状,防止病情加重。此外,餐后散步,餐后平卧休息可缓解胃下垂症状;同时,适当的体育锻炼,增强肌力,可通过全身锻炼如太极拳、保健操、游泳等,腹肌增强如仰卧起坐、腹式呼吸等,来加强自己本来松弛的肌肉,这样对改善病情有很大帮助。(《北京青年报》)

·健康关注·

秋季户外活动需警惕“恙虫病”

据新华社厦门8月27日电 (记者 陈坤) 近日,厦门两位市民因高烧不退来到厦门大学附属中山医院求诊。经检查发现,两位患者身上都有一个黑色的“焦痂”原来,造成伤害的“元凶”竟是野外的恙虫。

原来,患者在发病前曾有过度如爬山或在草地上坐卧的经历,而恙虫恰恰喜欢潜伏在草丛中或树杈上。恙虫会通过舐舐或咬口爬入,在皮肤处叮咬,从而使人类患上恙虫病。

医生表示,恙虫病潜伏期一般为10天至14天,主要特征为发热、头痛或腰痛、淋巴结肿大、皮疹等。此外,部分患者会出现咽喉肿痛,结膜炎、肝脾肿大以及神经系统、呼吸系统的症状。若救治不及时,可导致死亡。其中,特征性的焦痂能为医生诊断提供重要依据。

医生提示,进入秋季后,户外野营、游玩等情况增多,如出现不明原因发热,请仔细检查身上有无恙虫叮咬后的焦痂,并尽快就医。

多让孩子跳跳绳

如果孩子觉得自家孩子动得少,不如多鼓励他跳绳。从身体发育角度讲,跳绳对孩子有很多好处。

一是协调四肢。跳绳要求人在环摆时跳室内做跳跃运动,有助孩子锻炼四肢肌肉,训练肢体协调性,纠正一些不良姿势,如驼背、O型腿等。

二是瘦身减脂。跳绳每小时消耗热量约400大卡,对肥胖儿童来说,长期坚持跳绳能瘦身减脂,本身瘦弱的儿童可以增加肌肉。

三是增强心肺功能。跳绳能有效训练反应和耐力,能长期坚持跳绳的人会发现,自己的肺活量增加了,跳绳还能使人心律维持在慢跑或快走相同的水平,增强心肺功能。

四是刺激骨骼生长。跳绳对骨骼生长有一定刺激作用,

促进生长激素分泌,帮助长个。孩子如何跳绳才能发挥出最大健身效果呢?1. 跳绳最好选择在下午3点到晚8点,饭前饭后各1小时不宜跳绳。

2. 每周跳绳次数保持在4-6次为宜,每次30-60分钟。

3. 每次跳绳前做5分钟热身运动,如活动开肩膀、手腕、膝盖、腰部和脚踝。跳绳后做5分钟放松运动。

跳绳还要注意一些技巧:一是连续跳跃节奏,最好不要超过10分钟。跳绳速度为平均每分钟100-180次,不要追求过快节奏,以免心肺不堪重负。

二是选择硬度适中的草坪、木地板和泥土地,以免损伤关节。三是跳绳前切忌让孩子大量喝水,跳绳后也不要立即喝水,直到体温恢复正常后再补充水分。(《生命时报》)

新疆九洲沥青制造有限公司十五万吨/年改性沥青料减压深拔装置一期项目环境影响评价信息公示

新疆九洲沥青制造有限公司委托新疆天合环境技术有限公司编制的《新疆九洲沥青制造有限公司十五万吨/年改性沥青料减压深拔装置一期项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)已完成,现进行环境影响评价信息公示。请公众在5个工作日内提出与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

项目环境影响评价征求意见稿全文

网络链接: <http://www.gjhbey.com/hbqy/255400/jzyqggcyyg/294162/index.html>

新疆天合环境技术有限公司
二〇二一年八月三十一日



河北邢台:医养结合呵护“夕阳红”

8月27日,邢台市南和区中医院医养中心医护人员陪老人做心。近年来,河北邢台南和区整合养老和医疗资源,积极探索“医养结合”新型养老模式,打造集养老护理、医疗康复、休闲娱乐于一体的医养中心,为老人提供舒适性、针对性的服务,让老人安享晚年。

邢台市南和区中医院医养中心医护人员陪老人做心。近年来,河北邢台南和区整合养老和医疗资源,积极探索“医养结合”新型养老模式,打造集养老护理、医疗康复、休闲娱乐于一体的医养中心,为老人提供舒适性、针对性的服务,让老人安享晚年。

图 3.2-3 本项目第二次报纸公示照片

3.2.3 其他

征求意见稿公示期间,公示信息处于公开状态,新疆九洲沥青制造有限公司

公示公开期间未收到公众通过现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

3.3 查阅情况

新疆九洲沥青制造有限公司在公司所在地设置征求意见稿查阅场所并提供纸质版环境影响报告书征求意见稿。无公众前来索取或查阅征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到公众通过现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

4 其他公众参与情况

由于本项目未收到公众对环境影响方面提出的反馈意见，故未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5 公众意见处理情况

新疆九洲沥青制造有限公司未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。

6 报批前公开情况（第三次）

6.1 公开内容及日期

我公司在 2021 年 9 月 23 日开展拟报批公示，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

我公司在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于 2021 年 9 月 23 日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站上进行拟报批网络公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网址：<http://www.xjhbcy.cn/blog/article/8129>。

网络公示截图见图 6.2-1。



图 6.2-1 拟报批公示网页截图

6.2.2 其他

拟报批公示未采取其他公示方式。

7 诚信承诺

本项目诚信承诺见附件。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)要求,在《新疆九洲沥青制造有限公司十五万吨/年改性沥青料减压深拔装置一期项目环境影响评价报告书》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,在公示期间未收到群众提出的意见反馈。

我单位承诺,本次提交的《新疆九洲沥青制造有限公司十五万吨/年改性沥青料减压深拔装置一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新疆九洲沥青制造有限公司承担全部责任。

承诺单位:新疆九洲沥青制造有限公司

承诺时间:2021年9月23日

