

新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收 20 万
方/日 LNG 处理厂（一期）建设项目环境影响评
价公众参与说明

新疆欣润航能源发展有限公司

二〇二三年十月

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
2.2.1 网络公示.....	2
2.2.2 其他.....	4
2.2.3 公众意见情况.....	4
3.征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 网络公示.....	4
3.2.1 网络公示.....	4
3.2.2 报纸公示.....	6
3.2.3 张贴公示.....	8
3.3 查阅情况.....	9
4. 其他公众参与情况.....	9
5.公众意见处理情况.....	9
6.报批前公开情况.....	9
6.2 公开方式.....	10
6.2.1 网络.....	10
6.2.2 其他.....	10
7.其他.....	10
8.诚信承诺.....	10

1.概述

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。

我公司于2023年3月委托新疆玖和生态环境科技有限公司承担“新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收20万方/日LNG处理厂（一期）”建设项目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《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，在本项目环境影响报告书编制过程中，我单位进行了公众参与调查，主要采取网络公示、报纸公示和张贴公告等形式，调查对象为评价范围内及项目所在地公众和其他组织的意见及关心该项目建设的所有社会人士对本项目的意见和建议。通过公示及调查工作的开展，本项目已广泛被项目影响区的公众所了解。

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

委托开展项目环评后,我公司于 2023 年 3 月 20 日在巴州融媒体中心公众号上进行项目环境影响评价第一次信息公示,公开内容及日期均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

首次公开信息内容主要包括:建设项目名称及概要、建设单位的名称和联系方式、环境影响评价机构的名称和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、环评审批程序、公众参与程序和方案以及各阶段工作初步安排、征求公众意见的主要事项和公众提出意见的主要方式等。

2.2 公开方式

2.2.1 网络公示

首次环境影响评价信息公示采取网络公示的方式。

新疆欣润航能源发展有限公司于 2023 年 3 月 20 日,在巴州融媒体中心公众号进行了第一次公众参与信息公示。公示信息网址为:
https://tnews.xjmtty.com/app/wdbzapp/gg/202307/t20230726_14932543.html?diggurl=https://st-app.xjmtty.com/open/digg/index&cid=14932543&aid=1&sid=10127&action=like&digg=0

第一次公示截图见图 1。

新疆欣润航能源发展有 限公司天然气回收20万 方/日LNG处理厂项目 (一期) 环境影响评价 一次公示



来源：巴州融媒体中心 2023-
03-20 12:02:00

根据《环境影响评价公
众参与办法》的相关要求，
对“新疆欣润航能源发展有限
公司天然气回收20万方/日
LNG处理厂项目（一期）”环
境影响评价信息进行公示。

图1 第一次环境影响评价信息网络公示截图

2.2.2 其他

第一次公示期间，未采取其他公示方式。

2.2.3 公众意见情况

第一次网络公示期间，未收到团体及个人对本项目建设的意见。

3.征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

新疆欣润航能源发展有限公司于 2023 年 8 月 2 日进行了第二次公众参与信息公示，并在公示期间，采取报纸及张贴布告等其他公示方式。

征求意见稿公示主要内容包括：建设项目概况、建设项目名称和联系方式、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、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、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间。项目环境影响报告书的征求意见稿已完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求。

3.2 网络公示

3.2.1 网络公示

我公司于 2023 年 8 月 2 日在巴州融媒体中心进行了第二次公众参与信息公示，公示时限为 10 个工作日。

公示信息网址为：[#小程序://我的巴州/2XA9snZBTrd06jw](#)

第二次公示截图见图 2。

新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收20万方/日LNG处理厂项目（一期）环境影响评价第二次公示

来源：巴州融媒体中心 2023-08-02 18:19:32

根据《环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）的有关规定，现将有关内容公告如下：

一、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

任何单位或个人若对本次环评有宝贵意见或建议，可在即日起下载本项目的环境影响报告书（征求意见稿），征求意见稿网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1pFy5HaCCa30EeuSg?pwd=xcao>提取码：xcao。

如需查阅纸质报告书，请前往新疆玖和生态环境科技有限公司查阅，查阅地址及联系方式如下：

地址：新疆巴州库尔勒市石化大道圣果名苑百果园11号楼一单元

联系电话：李工 18099452578

请输入内容  

图2 第二次环境影响评价信息网络公示截图



医生给超重青少年开暑期科学减重处方

新华社长沙8月2日电(记者 帅才 程济安)暑假期间,一些学生生活不规律,过度食用高热量食物,加之缺乏运动,体重迅速增加。医生提醒,暑期是学生科学运动的好时机,特别是超重青少年可以利用假期科学减重,规律生活,培养健康的生活方式。

中南大学湘雅医院内分泌科教授吴静提醒,近年来,越

越多青少年出现营养过剩,运动不足,久而久之发展为肥胖,青少年肥胖危害不可小觑,易导致高血压、高血脂、胰岛素抵抗等问题。

吴静建议,超重青少年在暑期要保证饮食规律,避免暴饮暴食,不要经常吃宵夜,少吃加工食物如油炸食品等,这些食物含有大量反式脂肪酸,易导致肥胖,对心血管系统也有害处;主

食可减少精制米白面,可在米饭中加入杂粮、杂豆及薯类,膳食纤维既可保持肠道健康,又增加饱腹感;建议多吃新鲜蔬菜,适量吃水果;应保证蛋白质摄入,选择高蛋白、低脂肪食物,如鱼虾、鸡肉、豆制品、无糖奶制品等,有利于生长发育。

“超重青少年减重不能单纯靠节食,保持合理饮食和科学运动是减重的关键。”中南大学湘

雅二医院骨科教授陶澄建议,超重青少年健康减重要有正确的体重管理观念,在暑假要避免久坐不动,减少电子产品使用时间,可以制定合适的运动计划,游泳、跳绳、健身操等运动项目都是不错的选择。

陶澄提醒,超重青少年在运动前要进行身体检查,了解肥胖的病因而及是否有并发症,让医生根据身体状况帮助制定运动

方案。每天的运动时间以1至2小时为宜,运动要循序渐进,不要过度运动,要避免在午后太热的时候进行户外运动,避免发生中暑甚至热射病。

吴静提醒,青少年原发性肥胖大多可以通过调整饮食、运动改善,如果存在代谢紊乱较严重的情况,要在医生的指导下合理用药,保证正常生长发育的同时控制体重过快增长。



“光明行动”让白内障患者重见光明

在赤水市中街道康佳社区,医务人员为老人做视力检测(7月24日摄)。

今年以来,贵州省赤水市以党建为引领,积极推进“光明行动”明眸工程,从赤水市人民医院抽调眼科专家到各乡镇、街道,对全市65岁及以上的老人免费开展白内障筛查,对检查出患有白内障的老人提出科学建议或进行复明手术。截至目前,已有211名符合条件的白内障患者接受了手术。新华社发(王长育 摄)

夏季如何正确防晒

夏日炎炎,面对强烈的紫外线,我们应该如何正确防晒?

“防晒并不只是防晒黑,还要防晒伤。借助遮阳伞、墨镜、防晒衣等硬防晒,以及涂抹防晒霜等手段,可以一定程度上预防皮肤老化。”首都医科大学宣武医院皮肤科副主任医师常晓说,大家要根据自己的皮肤状况,防晒需求来选择防晒方式和用品。

常晓告诉记者,出门就涂抹防晒霜并不是必需的,每天涂防晒霜有可能对皮肤产生负担。

比如在居家或办公环境下,只要不是长期处于透明玻璃旁,不需要涂抹防晒霜。如果只在户外暴露20分钟左右,或紫外线指数在2以下,硬防晒就可以达到好的防晒效果。如果紫外线强烈,或户外活动超过半小时,建议采用硬防晒叠加涂抹防晒霜。

按照防晒剂成分的不同,防晒霜分为物理防晒、物化混合防晒以及化学防晒。应该如何涂抹防晒霜?常晓说,如果是物理防晒霜,只需要在出门前涂抹;

其他则需要出门前20—30分钟涂抹才能达到好的效果。防晒霜应足量涂抹,一般来说,整个面部需要用到一个硬币大小的量,并根据实际情况使用酌情补充。

“皮肤比较敏感的患者一般建议选择硬防晒或物理防晒霜。”常晓说,使用防晒霜后还要做好清洁。一般的物理防晒、物化混合、化学防晒的用品可以使用洗面奶清洁,对于防水抗汗型的防晒霜,则需要使用卸妆产品。(据《人民日报》)

夏日如何安全健康吃西瓜

炎炎夏日,西瓜是家家必备的消暑美食。吃不完的,很多人会放进冰箱保存,第二天或者第三天接着吃。西瓜水分含量高,糖含量也高,再加上夏季气温高,非常适合致病菌生长繁殖。除西瓜久放产生的致病菌外,冰箱中本就可能存在一些嗜冷菌,它们在4℃条件下仍能生长繁殖,可进一步污染西瓜。

要想安全吃西瓜,需要注意以下几点。第一,不知道什么时候切开的瓜,最好不要买,如果买了就要当天吃完,不能留到第二天甚至第三天再吃。第二,切西瓜前把刀、西瓜、手以及案板清洗干净,不能和切生肉的案板菜刀混用。第三,吃不完的西瓜避免用手碰瓜瓤,切开后马上用干净的保鲜膜包起来,放进冰

箱冷藏,并与鸡蛋、生肉、海鲜等食物隔离。第四,实验显示,西瓜包上保鲜膜能在冰箱中放7天,但仍建议大家尽快吃完,保存尽量不要超过两天。因为家庭条件跟实验室条件不同,且储存时间越长,食品安全风险越大,口感也越差。

除了西瓜,以下几类食物天热时也易变质,需要提高警惕。一是牛奶、豆浆、豆腐等富含蛋白质食物,常温下的散装豆腐最好不要买,牛奶、豆浆开封后喝不完及时冷藏;二是坚果、油炸食品等富含脂肪的食物,有哈喇味的要坚决扔掉;三是凉拌菜等没经过加热处理的食物,最好现做现吃;四是河粉、肠粉等湿米粉,一定要通过正规渠道购买,并尽快吃完。(据《生命时报》)

玩棋盘游戏孩子数学好

近期,一项新研究发现,对于3—9岁儿童来说,以数字为基础的棋盘游戏有助于提高孩子的数学能力。

研究人员对2000年以来涉及3—9岁儿童的19项研究进行了回顾,并在此基础上得出了研究结果。除一项研究外,其他所有研究均侧重于棋盘游戏与数学技能之间的关系。研究人员表示,在教师或其他受过培训的成年人监督下,儿童每周玩几次棋盘游戏的计划或干预措施将使他受益匪浅。

这19项研究中,有一些研

究分为数字棋盘游戏和不注重计算能力的棋盘游戏。在其他研究中,所有孩子都参加数字棋盘游戏,但被分配到不同类型的游戏中。所有孩子在干预课程前后都接受了数学成绩评估。评估内容包括基本数学能力和基本数学理解、加减法能力以及对数学的兴趣。结果显示,在52%的分析任务中,孩子数学技能在课程结束后显著提高;在32%的案例中,干预组儿童比没有参加棋盘游戏的儿童获得了更好成绩。(据《生命时报》)

天气预报 巴州气象台 2023年8月4日发布

库尔勒 时间多云,37℃~20℃, 风力3~4级。	焉耆 时间多云,35℃~18℃, 风力3~4级。
轮台 晴转多云,37℃~18℃, 风力3~4级。	博湖 时间多云,36℃~19℃, 风力3~4级。
尉犁 时间多云,37℃~22℃, 风力3~4级。	若羌 晴,39℃~18℃,风力 3~4级。
和静 时间多云,36℃~22℃, 风力3~4级。	且末 晴,36℃~19℃,风力 3~4级。
和硕 时间多云,35℃~17℃,	

新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收20万方/日LNG处理厂项目(一期)环境影响评价公众参与信息公示

新疆欣润航能源发展有限公司委托新疆致和生态环境科技有限公司编制的《新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收20万方/日LNG处理厂项目(一期)环境影响评价报告书(征求意见稿)》已完成,现进行公众参与信息公示。请公众在10个工作日内(2023年7月25日至2023年8月8日)提出与上述项目环境影响有关的意见或建议。

报告书(征求意见稿)可通过百度网盘进行下载,网络链接:https://pan.baidu.com/s/1pFy5HaCCa30Eeu7iaL-uSg?pwd=xcao,提取码:xcao。

公众意见表下载网络链接: http://www.xjhbcy.cn/hbcyxl/xxgk/255400/hyxjgzcys/284162/index.html。
公众意见表投递邮箱: 724633172@qq.com。
建设单位联系人和电话: 陈先生 19928006959
评价单位联系人和电话: 李先生 18099452578

新疆欣润航能源发展有限公司
二〇二三年八月五日

图2 第二次登报公示

3.2.3 张贴公示

在公示期间，我单位在新疆欣润航能源发展有限公司公告栏处依法进行张贴公告，公开期限不少于 10 个工作日，公示地点及方式的选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴公告的照片见图 5。

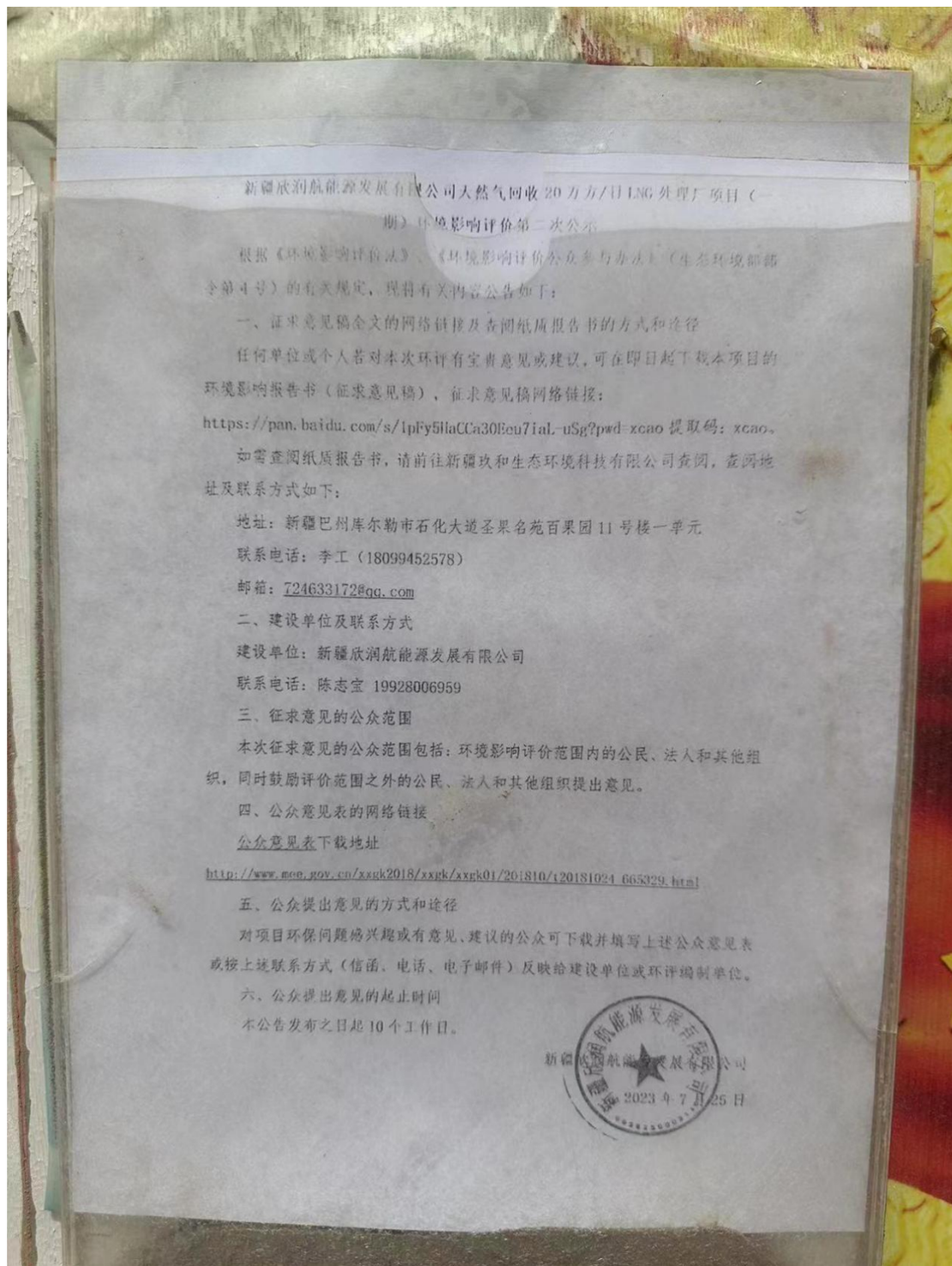


图 5 张贴公告照片

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间，所有公示信息处于公开状态，新疆欣润航能源发展有限公司在巴州融媒体中心公众号上发布公众意见调查表。公开公示期间未收到公众通过网络填写提交的公众意见调查表，未收到公众通过现场、电话及书信等方式提出的意见。

4. 其他公众参与情况

本项目影响范围有限，公示期间未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见，因此没有开展深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。新疆欣润航能源发展有限公司未组织开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

5. 公众意见处理情况

征求意见稿公示期间，新疆欣润航能源发展有限公司在巴州融媒体中心公众号上发布公众意见调查表。收集意见期间，未收到公众填写提交的公众意见调查表。

6. 报批前公开情况

公开内容为项目环境评价报告书全文和项目公众参与说明，发布日期为2023年10月16日，公示平台为全国建设项目环境信息公示平台。

公示网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=31016sW9Qe>）。

信息公开内容及方式均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 6 报批前公示

6.2 公开方式

6.2.1 网络

在全国建设项目环境信息公示平台上进行项目报批前公示，项目所在地个人或团体均可查阅，载体选择合理可行。

6.2.2 其他

网络公示期间未收到公众反馈意见，因此，项目未再采取其他公开方式。

7.其他

本项目公众参与调查资料集中收集后存档。

8.诚信承诺

新疆欣润航能源发展有限公司关于本项目环境影响评价公众参与说明的诚信承诺见附件。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,在《新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收20万方/日LNG处理厂(一期)建设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《新疆欣润航能源发展有限公司天然气回收20万方/日LNG处理厂(一期)建设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、欺瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由新疆欣润航能源发展有限公司承担全部责任。

承诺单位:新疆欣润航能源发展有限公司

2023年10月17日

