

新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井
(轮台卫东煤矿) 一期工程
环境影响评价公众参与说明

巴州东辰工贸有限公司

二〇二一年五月

新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井
(轮台卫东煤矿) 一期工程
环境影响评价

公众参与说明



巴州东辰工贸有限公司

二〇二一年五月

目 录

1 概述.....	- 1 -
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	- 2 -
3 征求意见稿公示情况.....	- 6 -
4 公众意见处理情况.....	- 18 -
5 其他.....	- 19 -
6 报批前公开情况.....	- 19 -
7 诚信承诺.....	- 22 -

1 概述

新疆轮台县阳霞矿区塔里克二号矿井（以下简称“塔里克二号煤矿”）位于新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州轮台县境内，行政区划隶属轮台县管辖。井田地理坐标：东经：84° 17' 58" ~84° 22' 46"，北纬：42° 06' 10" ~42° 09' 07"。工业场地位于阳霞镇西北约 27km 处，距轮台县县城约 42km。

2020 年 2 月，国家发展改革委国家能源局综合司关于新疆“十三五”煤炭规划建设项目调整有关事宜的复函（发改办能源〔2020〕95 号）。批准塔里克二号煤矿一期建设规模 1.2Mt/a。

2020 年 8 月 28 日，我公司委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司承担项目环境影响评价工作。在确定环境影响报告书编制单位后，我公司在项目委托之后的 7 个工作日内，于 2020 年 9 月 3 日在轮台县人民政府网站（网络链接：<http://www.xjlt.gov.cn/>）发布了“新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响评价公众参与第一次信息公告”，在公众参与第一次公告信息公示期间，未收到群众反馈意见。

环评单位接到委托后，开展了现场调查、资料收集等工作，并于 2020 年 12 月编制完成了环境影响报告书征求意见稿。我公司于 2020 年 1 月 1 日在评价范围内的主要村庄张贴了“新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响评价第二次公众参与公告”、并于轮台县人民政府网站（<http://www.xjlt.gov.cn/>）发布了该公众参与第二次公告，同时将境影响报告书征求意见稿及公众参与意见表进行了网络链接，此外在网络公示期间于 2020 年 1 月 7 日和 1 月 11 日两次在当地公开发行的报纸——巴音郭楞日报刊登了“新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响评价第二次公众参与公告”。在公众参与第二次公告信息公示期间，未收到群众的反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2020年8月28日，我公司委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司承担项目环境影响评价工作，在确定环境影响报告书编制单位后，我公司在项目委托之后的7个工作日内，于2020年9月3日通过轮台县人民政府网站（<http://www.xjlt.gov.cn/>）发布了项目环境影响评价公众参与第一次信息公告。

公告信息如下：（一）建设项目的名称及概要；（二）建设单位的名称和联系方式，（三）环境影响报告书编制单位名称和联系方式；（四）公众意见表的链接；（五）提交公众意见表的方式和途径。

第一次信息公告具体公示内容如下：

新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井一期项目

环境影响评价公众参与第一次信息公告

一、建设项目名称及概要

建设项目名称：新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井一期项目

建设项目概要：新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井位于新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州轮台县境内，行政区划隶属轮台县管辖。地理坐标：东经 $84^{\circ} 17' 58'' \sim 84^{\circ} 22' 46''$ ，北纬 $42^{\circ} 06' 10'' \sim 42^{\circ} 09' 07''$ 。工业场地位于阳霞镇西北约27公里处，距轮台县县城约42公里。

井田面积17.4513平方公里，一期建设规模120万吨/年，设计可采储量4.65亿吨，服务年限277年。矿井采用斜井开拓方式，布置主斜井、副斜井和回风立井三个井筒；采用二个水平开采侏罗系中统克孜努尔组的C₅~C₂₁共13层煤。井田划分为9个采区，首采区为11采区；薄煤层~中厚煤层用综采一次采全高采煤方法；厚煤层综采放顶煤采煤方法，全部垮落法管理顶板；矿井属于瓦斯矿井。选煤厂300-50mm块煤采用TDS智能干选机分选工艺。项目总投资为117947.71万元，占地面积68.63公顷，在籍人数640人。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：新疆巴州东辰工贸有限责任公司

地 址：新疆轮台县拉依苏工业园巴州东辰工贸有限责任公司 邮编：841600

联 系 人：王志刚

电话：18253829999

传 真：0996-8778177

邮箱：771902768@qq.com

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

编制单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

地 址：山西省太原市迎泽区青年路 18 号 邮编：030001

联 系 人：杨少华

电话：0351-4116764

传 真：0351-4116756

邮箱：msyhpsyb@163.com

四、公众意见表的网络链接

为了方便公众向建设单位及环境影响报告书编制单位反馈对本项目的意见及建议，特将建设项目环境影响评价公众意见表进行网络链接如下，公众可自行下载打印。

环境影响评价公众意见表链接处：

<http://www.xjhbcy.cn/hbcyxh/xxgk/255400/hjyxpjgzcygs/284162/index.html>

五、提交公众意见表的方式和途径

自本公告发布之日起至环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可以自行下载打印公众参与意见表填写个人意见及建议，可以信函、传真、电子邮件等方式，向建设单位或者环境影响报告书编制单位提交公众意见表。

新疆巴州东辰工贸有限责任公司

2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）第九条等的相关要求，2020 年 9 月 3 日，我公司在轮台县人民政府网站（<http://www.xjlt.gov.cn/>）进行了公众参与第一次信息公告网络公示，网络信息面向全社会公开。

网络公开选择的载体、公示内容、格式和公开时间均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，第一次信息公告网络公示截图见图 1。

2.3 公众意见情况

第一次信息公告公示期间，未收到公众的反馈意见。

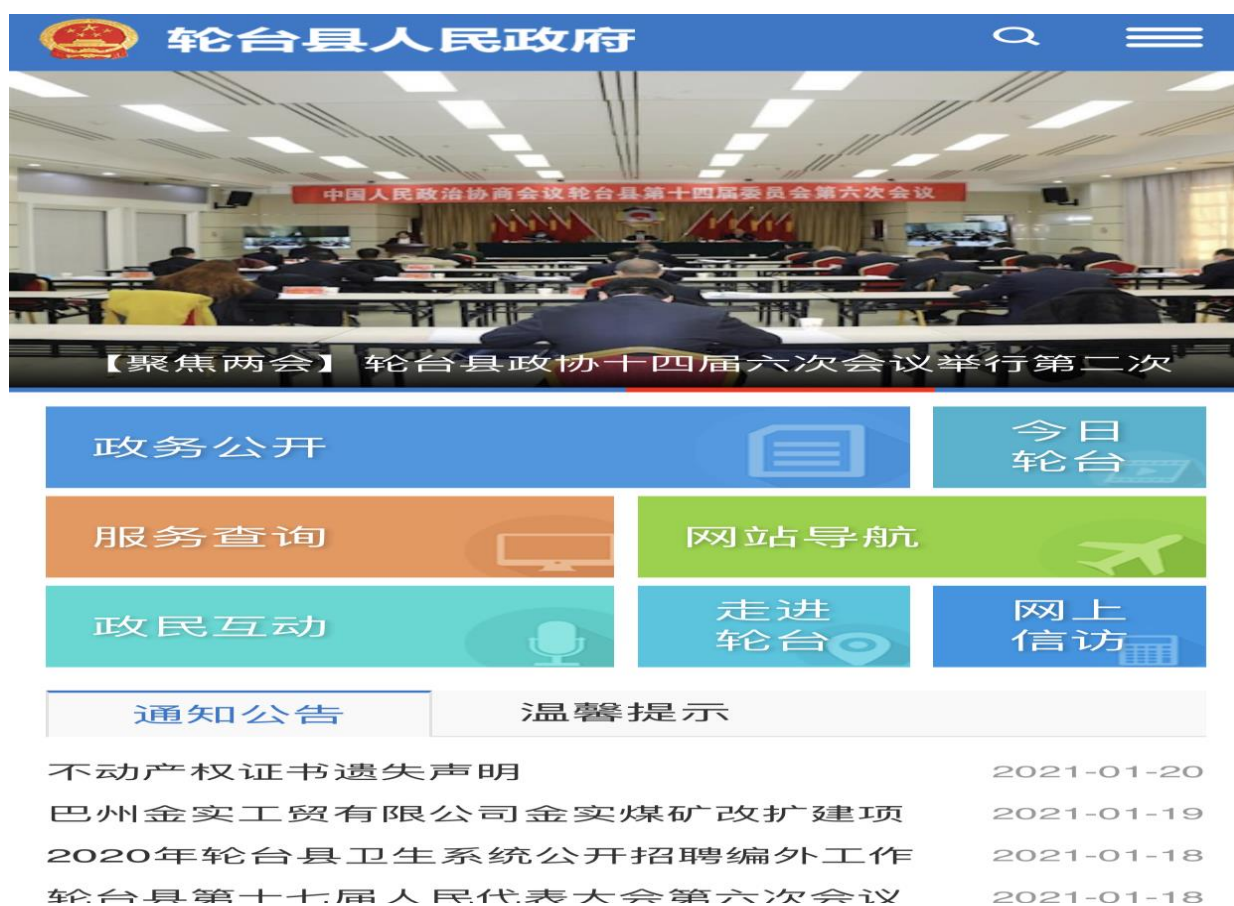


图1 公众参与第一次信息公告网络公示截图（1）

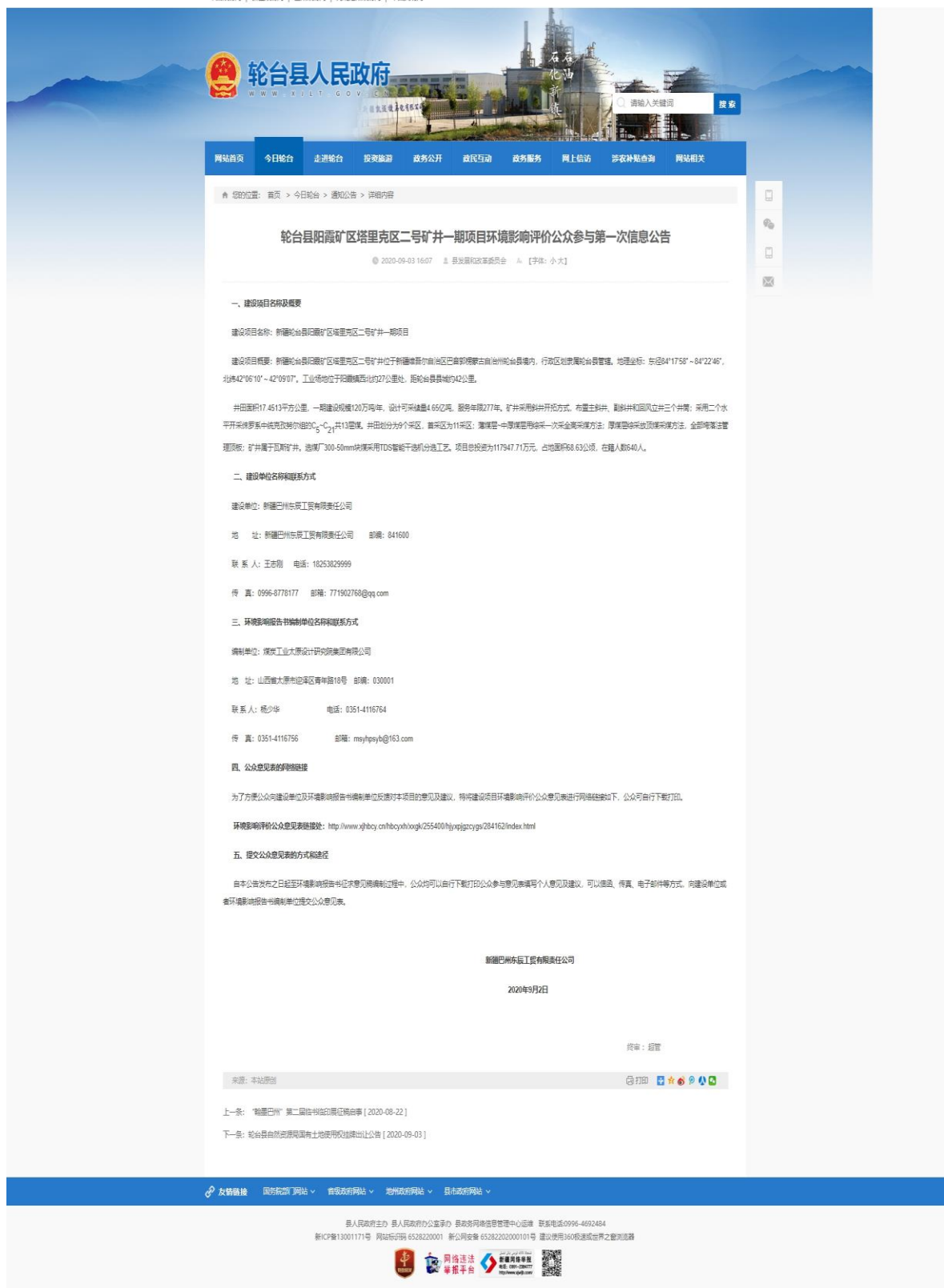


图1 公众参与第一次信息公告网络公示截图（2）

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

煤炭工业太原设计研究院集团有限公司于2020年12月编制完成了本项目的
环境影响报告书征求意见稿。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）第十条、
十一条等相关要求，我公司于2020年1月1日至1月15日期间，分别采取张贴
公告、网络公示和报纸公开方式进行了第二次信息公示。

公开主要包括：（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；（二）征求公众意见的主要范围；（三）公众意见
表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止
时间。

第二次信息公示内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环
境部 部令第4号）的相关要求，第二次信息公告网络公示内容、报纸公示内容
及网络公示所链接建设项目环境影响评价公众意见表内容分别如下：

1、第二次信息公告网络公示内容如下：

新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程

环境影响评价公众参与第二次信息公告

新疆轮台县阳霞矿区塔里克区二号矿井位于新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙
古自治州轮台县境内，行政区划隶属轮台县管辖。井田地理坐标：东经：84° 17'
58" ~84° 22' 46"，北纬：42° 06' 10" ~42° 09' 07"。工业场地位于阳
霞镇西北约27km处，距轮台县县城约42km。

2020年2月，国家发展改革委 国家能源局综合司关于新疆“十三五”煤炭
规划建设项目调整有关事宜的复函（发改办能源〔2020〕95号）批准塔里克二
号煤矿一期建设规模1.2Mt/a。2020年11月，国家能源局以国能发煤炭〔2020〕
61号文核准了塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程。

巴州东辰工贸有限公司委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司承担该

项目的环境影响评价工作，现《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响报告书》已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令第4号)的相关规定，现公告如下：

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

环境影响报告书（征求意见稿）可以在附件进行下载，井田周围的公众也可以在本信息公开后向建设单位联系查阅纸质环境影响报告书（征求意见稿）。公众查阅报告书（征求意见稿）及索取补充信息的期限：公告公布起 10 个工作日。

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围为项目所在地周围的居民，单位职工或团体及管理部门。

本次公示主要事项为征求公众对项目建设及运营过程可能存在的环境问题，了解公众对本项目环境保护工作的建议。

三、公众意见表的网络链接

公众可以在附件下载本项目的公众意见表。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、邮件、来访的形式向建设单位或环评单位了解情况和意见反馈。

建设单位：巴州东辰工贸有限公司

联系电话：18253829999

邮 箱：771902768@qq.com

环评单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

联系电话：0351-4116764

邮 箱：msyhpsyb@163.com

五、公众提出意见的起止时间。

公众对本建设项目有任何意见或建议，可以自本公告公示之日起十个工作日内，通过书面、打电话和电子邮件的形式向建设单位或环评单位反馈。

巴州东辰工贸有限公司

2、第二次信息公告报纸公示内容如下：

**新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程
环境影响评价公众参与第二次信息公告**

《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响报告书》已编制完成，现公告如下：

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

报告书征求意见稿下载地址：<http://www.xjlt.gov.cn/>，也可在本信息公开后向建设单位联系以查阅纸质报告书征求意见稿。

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围为项目所在地的居民，单位职工或团体及管理部门。征求公众对项目建设及运营过程可能存在的环境问题，了解公众对本项目环境保护工作的建议。

三、公众意见表的网络链接

项目公众意见表下载地址：<http://www.xjlt.gov.cn/>。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、邮件、来访的形式向建设单位或环评单位了解情况和意见反馈。

建设单位：巴州东辰工贸有限公司

联系电话：18253829999

联系人：王志刚

环评单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

联系电话：0351-4116764

联系人：杨少华

邮 箱：msyhpsyb@163.com

五、公众提出意见的起止时间。

公众提出意见的期限：自本公告公示之日起十个工作日内。

巴州东辰工贸有限公司

3、第二次信息公告网络公示内所链接的建设项目环境影响评价公众意见表内容如下：

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程
一、本页为公众意见	
<p>与本项目 环境影响和环 境保护措施有 关的建议和意 见（注：根据 《环境影响评 价公众参与办 法》规定，涉 及征地拆迁、 财产、就业等 与项目环评无 关的意见或者 诉求不属于项 目环评公参内 容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	____省____市____县(区、市) 乡(镇、街道)____村____村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	____省____市____县(区、市) 乡(镇、街道)____路____号
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	

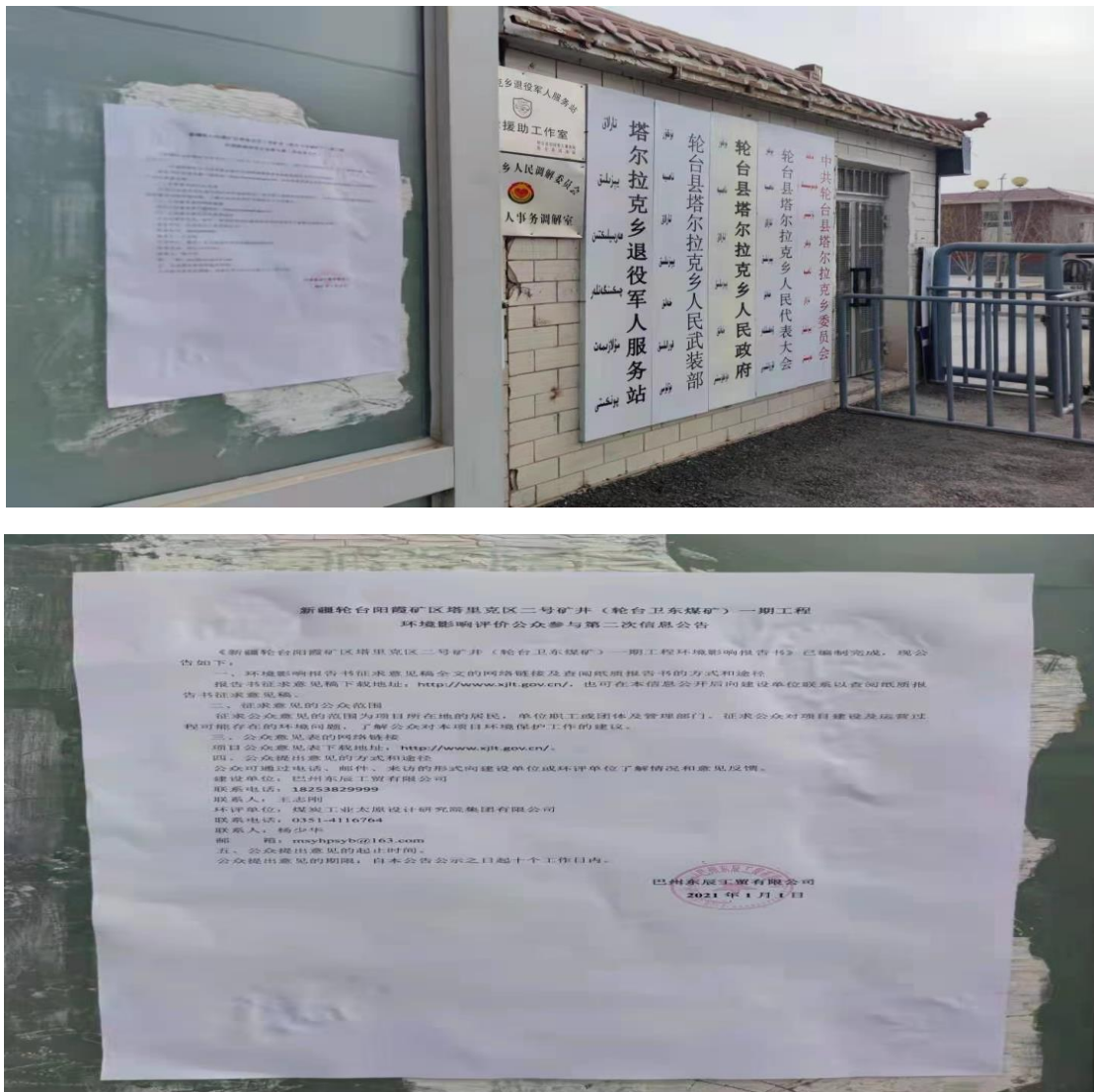
3.2 公示方式

3.2.1 张贴

我公司于 2020 年 1 月 1 日将环境影响评价公众参与第二次信息公告在项目周围村庄的公告栏等易于公众知悉的场所处进行了张贴。公众提出意见的起止时间为 2020 年 1 月 1 日至 2021 年 1 月 15 日（十个工作日）。

第二次信息公告张贴于附近公众易于知悉的场所，且持续公开期限不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

第二次信息公告招贴时现场照片见图 2。



塔里木油田分公司

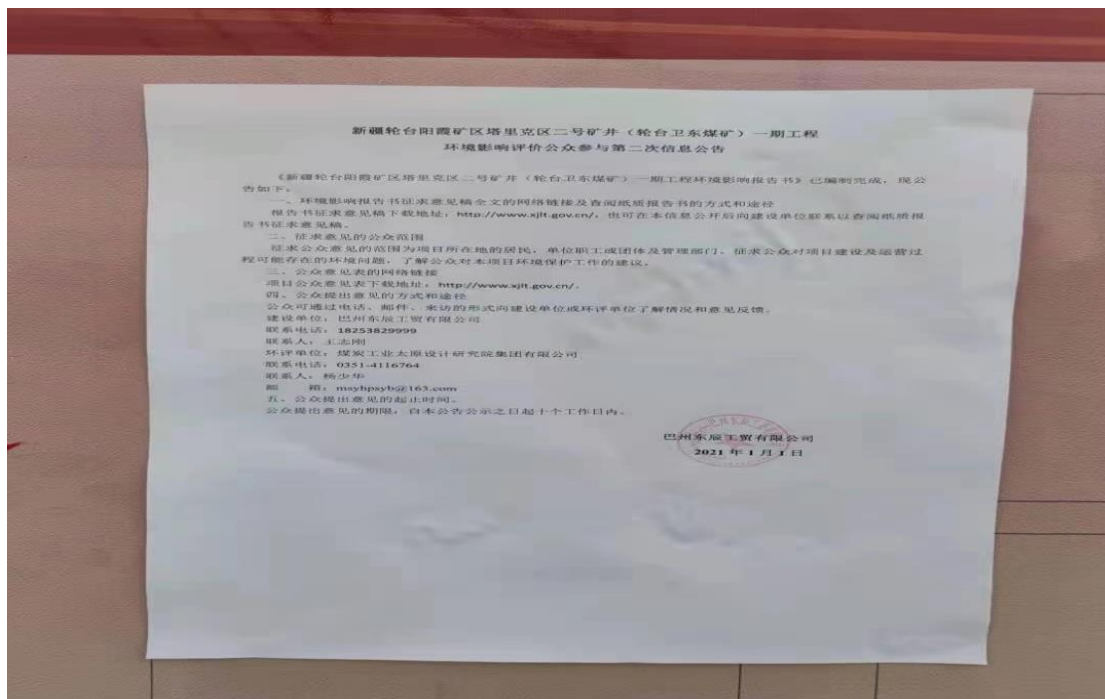


图2 公众参与第二次信息公告张贴现场照片

3.2.2 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》内相关要求，公司在 2021 年 1 月 1 日在轮台县人民政府网站（<http://www.xjlt.gov.cn/>）进行了第二次信息公告网络公示，公众提出意见的起止时间为 2020 年 1 月 1 日至 2021 年 1 月 15 日（十个工作日），网站信息面向全社会。

网络公开选择的载体、公示内容、格式和公开时间均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，第二次信息公告网络公示截图见图 3。

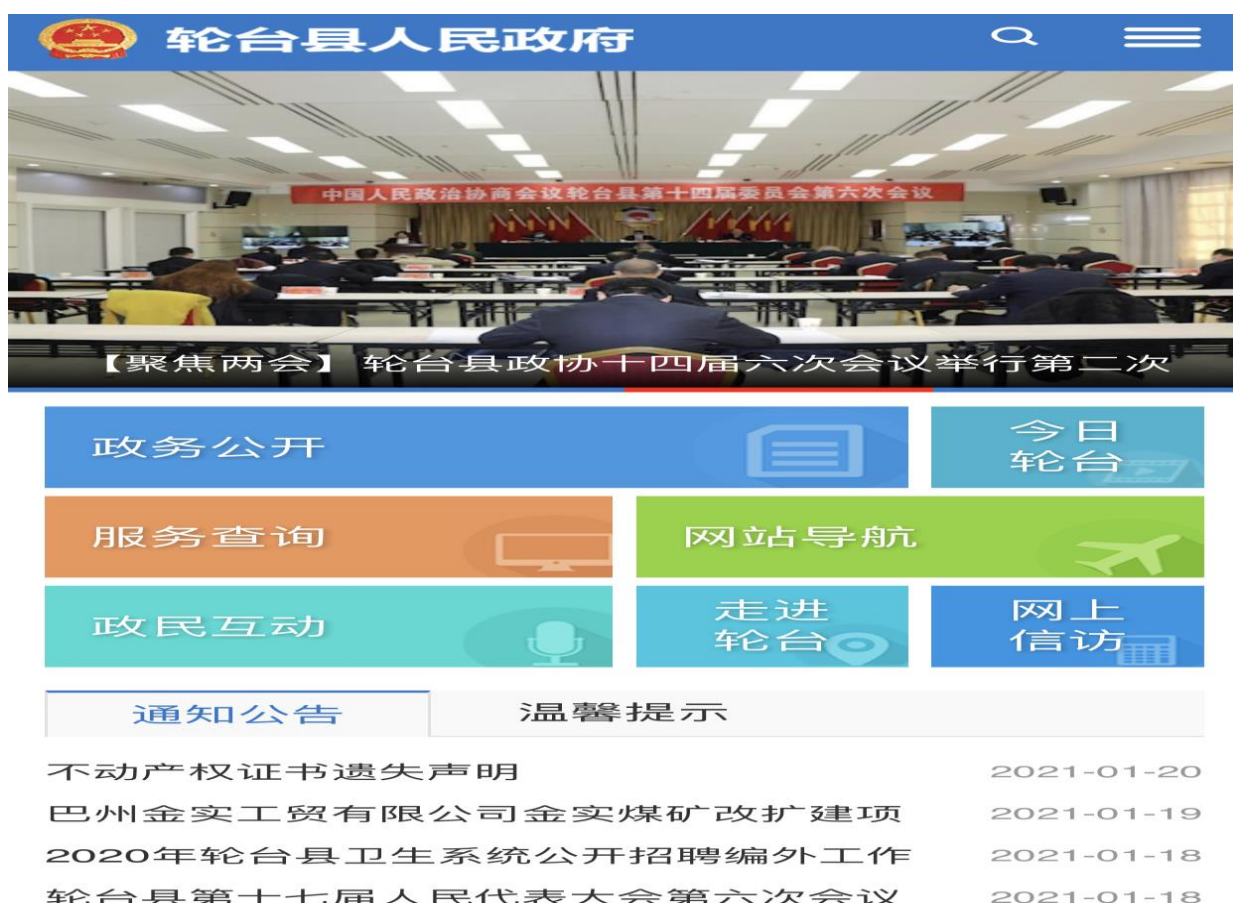


图 3 公众参与第二次信息公告网络公示截图（1）

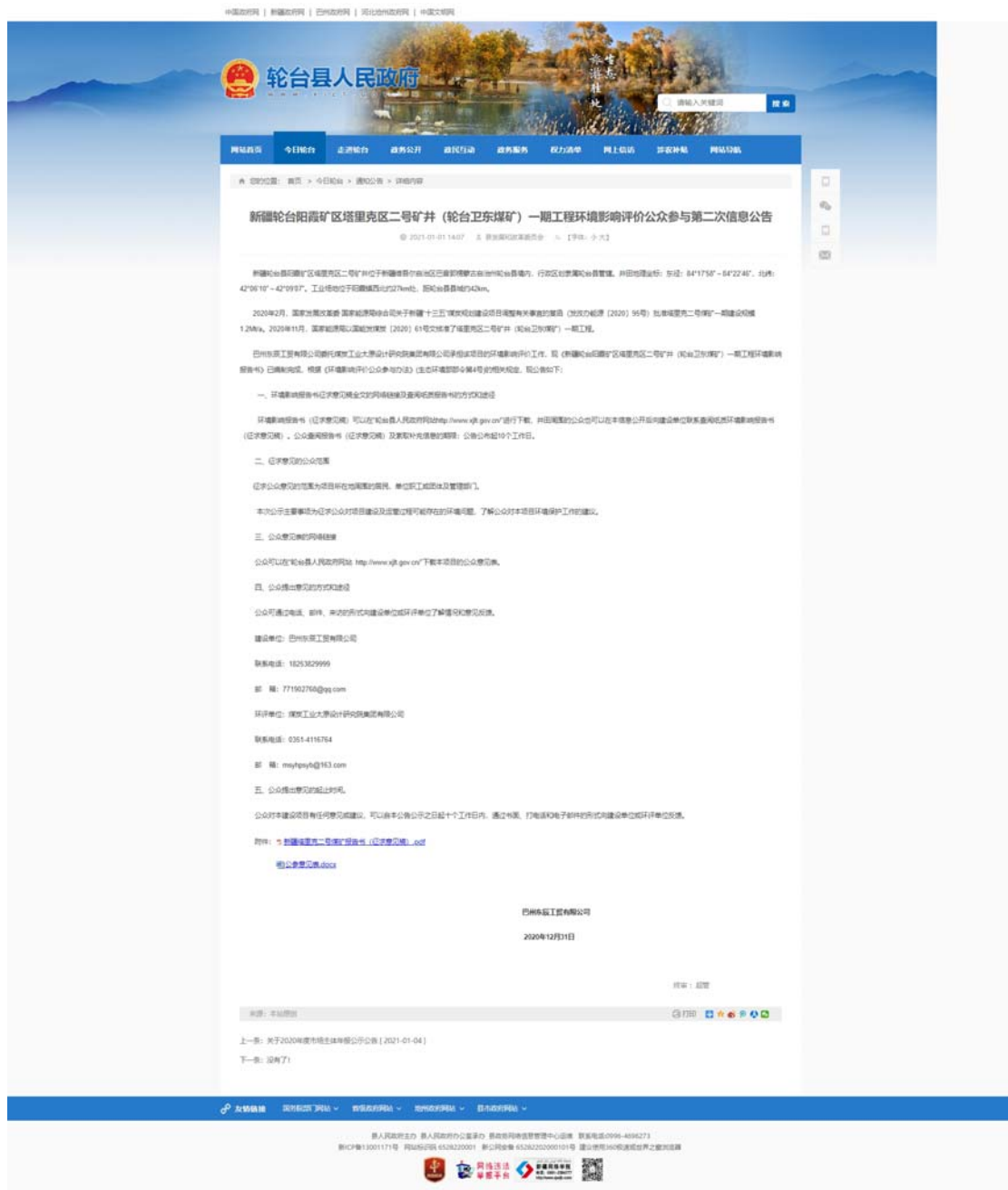


图3 公众参与第二次信息公告网络公示截图（2）

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条的相关要求，公司选择在巴音郭楞蒙古自治州公开发行的报纸——《巴音郭楞日报》作为报纸载体，在第二次信息公告网络公示期间于2021年1月7日、1月11日在该报纸上两次刊登了本项目环境影响评价公众参与第二次信息公告。

该报纸为当地比较权威、影响力相对较大、公众易于接触的报纸媒体，我公司在征求公众意见的十个工作日内两次登报公示项目信息，报纸公示的内容，公开时间和次数均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

2021 年 1 月 7 日第二次信息公告登报照片见图 4，2021 年 1 月 11 日第二次信息公告登报照片见图 5。

3.3 公众提出意见情况

第二次公众参与信息公示期间，未收到公众的反馈意见。

2020+1,请收下这幅青年“拼”图



图片均据新华社

□新华社记者 陈俊 褚晓亮 孟含琪

党的十九届五中全会描绘国家发展的远景目标,古老而青春的中国,拥有了最新蓝图。

新时代大幕拉开,不发出自己的光芒,谁来知晓?科技创新、经济发展、乡村振兴等领域,朵朵“浪花”比肩奔涌。“拼”的是自己的精彩明天,国家的灿烂未来。2021年开端,我们走近一些青年奋斗者,聆听他们的宏图梦想,见证他们从谷底迈向山巅。

【拼搏宏图】前方科技高能预警,创新我要做主

科技工作者,刘昌儒,28岁

【高能故事】

7年前,刘昌儒观看了科幻电影《安德的游戏》,“太空空间站”这样的概念于他还只属于电影;2年前,观看《流浪地球》时,他已然已成为剧中人。

28岁,上班4年,在大咖云集的中国科学院长春光学精密机械与物理研究所,刘昌儒履历不突出。可压在他身上的担子,并不轻。

出于任务需要,所里任命他担任中国空间站实验舱小机械臂项目总体调度。

研发小机械臂是空间站关键技术。刘昌儒至今也想不明白,这么重要的责任为什么交给这个年轻人。但“军令”在前,无可推脱。

国家重大科研项目任务重、时间紧。刘昌儒的角色像是“总管”,这意味着,各环节都要

烂熟于心,重要试验要随叫随到。2020年春节期间,新冠肺炎疫情暴发,任务恰逢重要节点,大年初三起,他每日冒风险上班。出家门时,他不敢回头,怕看到父母眼中的担忧。

近2个月时间里,几乎每天凌晨他的电话都会响起,涉及设备调试等各种问题。“其他都挺好,就是头发掉得有点多。”

不过,最近刘昌儒也怀揣着两件喜事:项目完成阶段性任务;曾经质疑他的一位前辈,对他竖起大拇指……

【青年新愿】

掉头发、睡不好,刘昌儒不否认科研工作的辛苦。“无奋斗,不青春。既然钟情于科技创新,就要一拼到底。”

刘昌儒希望,2021年开始,他和千万科技工作者,都能顺利做好“大项目”。项目结束后,或陪伴父母身旁,或约上三两好友畅谈,共享人生“小幸福”。

【拼搏宏图】产业“创先锋”

何需“凡尔赛”

技术工人,魏金龙,33岁

【高能故事】

“能吃苦就留下干,不能就趁早走人!”

10年前,魏金龙刚来到中国兵器工业集团有限公司光电集团河南平原光电有限公司时,被分配做车工。这是师傅对他说的第一句话。

高考遭遇“滑铁卢”,当科学家的梦想熄灭了。工作后,又遇到了“铁面无情”的师傅。

就此沉沦,还是拼一把?年

少气盛的魏金龙下定决心要换个活法。他撸起袖子,跟着师傅从最基础的磨刀、磨钻头学起。

每个夜晚,与他一同进工厂的年轻人常结伴出去玩。他总是找借口推辞,自己留在车间反复进行车削试验。

白天琢磨如今,他围着设备与零件打转,一有空暇就学习技术,从二维制图到数控设备独立编程,厚厚的书被他一本本“啃”下。

时间推移,魏金龙逐渐崭露头角。编写专用的车铣复合UG后处理程序,将车铣复合机床的功能发挥到极致;创新车削方法,提高零件合格率99.8%以上,提高生产效率30%以上……

2020年5月,魏金龙获得全国青年岗位能手称号。这次,一向不苟言笑的师傅,对他笑了。

【青年新愿】

“我是技术工人,但不是低端工种。”

国家对技术工人的培养愈加重视,魏金龙觉得很受鼓舞。他说,希望新年里,越来越多的工人能捧起书本,潜心钻研。“2021年,我也会做更多的工艺改进,带动更多技术工人向工匠转型。”

【拼搏宏图】脱贫“常青树”,乡村振兴可以单独循环

“博士”第一书记,撒宗朋,33岁

【高能故事】

东北的天气最近进入“速冻模式”。

但撒宗朋刚进村,就遇上热腾腾的招呼。“撒书记,我家杀猪了,快来吃肉!”

撒宗朋说,这是村民对亲朋的“最高礼遇”。

33岁的撒宗朋是吉林大学化学学院博士研究生,在职公务员。3年前他主动请缨,成了吉林省大安市红岗子乡南岗子村驻村第一书记。

初来乍到时,“博士书记”可没有这么好的待遇。打小在城里长大的他是个农村“小白”。刚驻村时,他主动与忙碌的村民“套近乎”。“阿姨,这黄瓜往哪卖啊?”

一句话引来捧腹大笑。原来,绿油油的长条蔬菜是绿皮茄子。一场玩笑加深了村民对他的印象——城里来的,啥都不懂。

打那天起,撒宗朋自掏腰包做了印有自己姓名和手机号的陶瓷杯,挨家挨户上门送水杯,和村民拉家常。走进村里227户人家,他记住了村里大大小小的事,也让村民们记住了他。

大安市曾是国家级贫困县,他深入了解后发现,致贫原因之一是农民守着盐碱地,种植玉米产量低。他鼓励大家将黄荻娘、蒲公英等经济作物进行轮作。

如今黄荻娘产业年销售额达360万元,贫困户年均增收2500元。南岗子村脱贫了,撒宗朋也成了村民的“主心骨”。

【青年新愿】

乡村振兴如火如荼,“博士书记”最近正组织村里建设扶贫车间,还教村民搞直播销售……

撒宗朋期盼,新年能有更多青年人加入乡村振兴队伍,让“青年力”在田间地头绽放光彩。

【拼搏宏图】加满青春buff,玩转民间艺术“小清新”

道明竹编传承人,肖瑶,27岁

【高能故事】

美丽的川西林盘,从不缺少诗与远方。

在四川成都崇州道明镇竹艺村,一家竹编小店素净雅致。每有感兴趣的游客,店主肖瑶便会将道明竹编的故事娓娓道来。

肖瑶自小随母亲学艺。在她眼中,母亲长着一双巧手,竹条在灵活的指尖上下翻飞,很快就编成工艺品。

母亲渐渐老去,肖瑶选择了传承国家级非物质文化遗产的使命。她记得,一位耄耋老人在展会上看到她制作的瓷胎竹编作品,竟激动地给她鞠了一躬。

那时,她下了决心放弃大城市工作,重拾竹编手艺。

青春的“加成”,让古老技艺焕新颜。肖瑶将流行元素融入竹编中,制成饰品和竹编艺术品,受到市场欢迎。“从未想过传统与现代结合,美得如此清新。”

肖瑶的男朋友如今也随肖瑶回村创业、编织梦想。两人将作品传到抖音等平台。一些年轻人看到视频后慕名而来……

以道明竹编为内核,竹艺村也成为远近闻名的“网红打卡地”。

【青年新愿】

“很多手艺人都在坚守、传承和开创新。”肖瑶说,传统文化的力量是无穷的,希望2021年竹艺村保护传承能星火燎原,勾勒出更多实现梦想的业态和平台。

【拼搏宏图】拼命执法小场面,环保开挂不需要解雇

青年环保工作者,霍冀飞,30岁

【高能故事】

“这些年了为环保执法,我是真的拼了。”霍冀飞说。

霍冀飞大学毕业后入伍,转业后选择到北京市通州区生态环境局工作。5年来,他为治乱乱污、闻遍辖区饭馆油烟味,也跨过企业排污口。被“拒之门外”,经历“鸡飞狗跳”场面也是家常便饭。

听起来惨兮兮,但霍冀飞说自己“苦并甜蜜着”。“我在做对国有益的事,过程中也实现了自我价值。飞让他更开心的是,当前环保执法正向精细精准转变。比如,他们应用大气颗粒物自动监测系统,在每个辖区工地安装“眼睛”“耳朵”“鼻子”,使查处污染现场的时间从3天缩短到24小时之内。

如今“拼命事”“苦差事”逐渐减少。霍冀飞说,越来越多企业从过去和执法人员“躲猫猫”变成主动配合,有的工厂环保设备坏了还主动联系他们咨询维修,有的宁愿少挣钱也要先让环保达标。环保理念正深入人心。

【青年新愿】

“前几年,北京常出现污染天气,但这两年越来越蓝,河水越来越清澈。”霍冀飞期待,新的一年,新科技在环保领域“跑起来”,让查污治污更精准更有力。

新年到来,看我神州浩气霓虹,青春正好。(参与记者 宋晓东 关桂峰 杨迪)

(新华社北京1月6日电)

新疆轮台阳霞矿区塔里木区二号矿井(轮台卫东煤矿)一期工程环境影响评价公众参与第二次信息公告

《新疆轮台阳霞矿区塔里木区二号矿井(轮台卫东煤矿)一期工程环境影响评价报告书》已编制完成,现公告如下:

一、环境影响评价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:报告书征求意见稿下载地址: http://www.xjlt.gov.cn/xwzx/tzgg/content_39697,也可在本信息公示后向建设单位联系查阅纸质报告书征求意见稿。

二、征求意见稿的公众范围:征求公众意见的范围为项目所在地的居民、单位职工或团体及管理部门。征求公众对项目建设及运营过程可能存在的环境问题,了解公众对本项目环境保护工作的建议。

三、公众意见表的网络链接:项目公众意见表下载地址: http://www.xjlt.gov.cn/xwzx/tzgg/content_39697。

四、公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、邮件、来访的形式向建设单位或环评单位了解情况和意见反馈。建设单位:巴州东辰工贸有限公司;联系电话:18253829999;联系人:王志刚;环评单位:煤炭工业太原设计研究院集团有限公司;联系电话:0351-4116764;联系人:杨少华;邮箱:smayhpsyb@163.com。

五、公众提出意见的起止时间:公众提出意见的期限自本公告公示之日起10个工作日内。

巴州东辰工贸有限公司
二〇二一年一月七日

图4 公众参与第二次信息公告一次登报

国务院新闻办公室发布《新时代的中国国际发展合作》白皮书

新华社北京1月10日电 国务院新闻办公室10日发布《新时代的中国国际发展合作》白皮书。

白皮书全文约26000字,除前言、结束语外,共包括八个部分,分别为人类命运共同体理念引领新时代中国国际发展合作、新时代中国国际发展合作取得新进展、助力共建“一带一路”国际合作、推动落实联合国2030年可持续发展议程、携手应对全球人道主义挑战、支持发

展中国家增强自主发展能力、加强国际交流与三方合作、中国国际发展合作展望。

白皮书说,新时代的中国国际发展合作,以推动构建人类命运共同体为引领,精神内涵更加丰富,目标方向更加清晰,行动实践更有活力。中国国际发展合作规模稳步增长,并更多向亚洲、非洲地区最不发达国家和“一带一路”发展中国家倾斜。

白皮书指出,共建“一带一路”倡议提出以来,中国根据有

关国家发展需要,积极开展发展合作,在深化政策沟通、加快设施联通、推动贸易畅通、促进资金融通、增进民心相通上发挥作用,为各国发展培育空间、创造机遇,推动高质量共建“一带一路”。

白皮书说,中国通过支持其他发展中国家减贫事业,提升农业发展水平,促进教育公平,改善基础设施,推进工业化进程等,为推动落实联合国2030年可持续发展议程积极贡献力

量。中国坚持共同、综合、合作、可持续的安全观,向其他国家提供力所能及的支持,为应对重大挑战和完善全球治理体系贡献中国力量。

白皮书说,中国秉承授人以渔的理念,继续加大技术和人力资源开发合作等方面援助力度,不断丰富援助内容、创新援助方式,为发展中国家能力建设贡献中国经验和中国方案;积极与有关国际机构和双边援助方开展对话和交流,以开放务

实的态度探讨并开展三方合作,为国际发展合作注入新动力。

白皮书指出,新冠肺炎疫情给世界各国人民的生命安全和健康福祉造成巨大威胁,给全球公共卫生安全带来重大挑战,落实联合国2030年可持续发展议程任重道远。展望未来,中国将继续以人类命运共同体理念为指引,以正确义利观为价值导向,在力所能及的范围内积极开展国际发展合作,为全球发展注入中国力量。

全民接种新冠病毒疫苗个人不负担费用

新华社北京1月9日电 (记者 彭韵佳 田晓航) 针对公众接种新冠病毒疫苗费用问题,9日国务院联防联控机制权威回应:在知情自愿的前提下,居民接种新冠病毒疫苗所产生的疫苗费用和接种服务费用,将由医保基金和财政共同负担,个人不负担。

“由于建立免疫屏障需要相当大比例的人群接种疫苗,因此有必要采取特殊的举措,来解决接种疫苗所需费用问题。”国家医疗保障局副局长李滔在国务院联防联控机制发布会上说,我们正在配合相关部门研究拟定疫苗附条件上市后,疫苗接种费用保障的细

化操作方案。

李滔说,通过主要动用医保基金滚存结余和财政资金共同承担新冠病毒疫苗及接种的费用,不影响当期医保基金的收支,也不会影响公众看病的待遇。从长远看,实行全民免费接种疫苗,有利于快速建立免疫屏障,维护正常的生产生活秩序和经济社会的健康发展,从而进一步促进医保基金长期可持续运行。

对于2020年12月15日启动的这一轮重点人群新冠病毒疫苗接种,国家卫生健康委员会副主任曾益新介绍,我们要求各地参照核酸检测“应检尽检”的模式,由各级政府组织和

安排费用保障,推进新冠病毒疫苗的接种,个人不承担疫苗的成本和接种费用。

“新冠病毒疫苗的定价和向全民免费接种是不矛盾的。”国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班工作组组长郑忠伟表示,企业按照新冠病毒疫苗公共产品的属性,依据成本定价,政府相关部门也会按照相应程序与价格,向企业进行购买,为全民免费接种。

曾益新表示,近期河北出现的疫情状况表明,疫情防控形势依然严峻复杂,任务艰巨繁重,“外防输入、内防反弹”压力依然巨大。

全国税务工作会议提出: 建成并上线全国统一电子发票平台

新华社北京1月9日电 (中国证券报记者 赵白凯) 全国税务工作会议8日在北京召开。会议要求,2021年要进一步巩固拓展减税降费成效,促进完善现代税收制度,助力高质量发展。建成并上线全国统一的电子发票服务平台,逐步稳妥扩大改革试点范围。

会议指出,2021年应持续优化推动政策红利直达市场主体的机制和做法。加强税收促进宏观经济稳定运行,深化市场化改革,创新驱动发展,区域协调发展,以及支持乡村振兴、调节收入分配、助力高水平对外开放等方面的政策研究,更好服务构建新发展格局。

稳妥实施发票电子化改革,推进信息化建设迈出实质性步伐。建成并上线全国统一的电子发票服务平台,逐步稳妥扩大改革试点范围。充分发挥增值税发票大数据优势,深化税收经济分析,打造权威、可信度高的税收经济指数,进一步提高数据服务大局的能力。

深入推进精诚共治,在更高层次、更广范围推动形成多方协同治税格局。深化国际税收交流合作,积极配合推进《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)和中欧投资协定相关规则的衔接与实施,做好税收协定修订和谈签等工作。

新疆轮台阳霞矿区塔里木区二号矿井(轮台卫东煤矿)一期工程环境影响评价公众参与第二次信息公告

《新疆轮台阳霞矿区塔里木区二号矿井(轮台卫东煤矿)一期工程环境影响报告书》已编制完成,现公告如下:

一、环境影响评价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:报告书征求意见稿全文下载地址: http://www.xjlt.gov.cn/xwzx/tzgg/content_39697,也可在本信息公开后向建设单位联系查阅纸质报告书征求意见稿。

二、征求意见稿的公众范围:征求公众意见的范围为项目所在地的居民、单位职工或团体及管理部门。征求公众对项目建设和运营过程可能存在的环保问题,了解公众对本项目环境保护工作的建议。

三、公众意见表的网络链接:项目公众意见

表下载地址: http://www.xjlt.gov.cn/xwzx/tzgg/content_39697。

四、公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、邮件、来访的形式向建设单位或环评单位了解情况和意见反馈。建设单位:巴州东辰工贸有限公司;联系电话:18253829999;联系人:王志刚;环评单位:煤炭工业太原设计研究院集团有限公司;联系电话:0351-4116764;联系人:杨少华;邮箱:msyhsyb@163.com。

五、公众提出意见的起止时间:公众提出意见的期限自本公告公示之日起10个工作日内。

巴州东辰工贸有限公司
二〇二一年一月七日

三峡枢纽通过量持续高位稳定

新华社武汉1月10日电 (记者 李思远) 据交通运输部长江三峡通航管理局消息,三峡枢纽通航设施保持高位稳定运行,2020年全年通过量达到1.38亿吨,其中三峡船闸通过量1.37亿吨。同时,三峡枢纽过闸连续9年实现“零死亡、零沉船、零污染事故”。

三峡通航管理局负责人表示,2020年是三峡通航历史上极不平凡的一年。突如其来的新冠肺炎疫情对通航工作造成巨大压力;两坝船闸停航检修延期一年,设备“超期服役”压

力巨大;包括流量高达75000立方米/秒的5轮洪峰过境,致船闸因汛应急停航5次,两坝间船舶航次历史之最的61天。面对种种不利,通航部门充分发挥通航监管服务一体化模式优势,以超常规付出确保通航设备设施运行可靠、风险可控。

统计数据显示,2003年6月至2020年12月,三峡枢纽已安全通过90.51万艘次船舶、15.42亿吨货物,160.09万人次旅客,通过量年均增长约11%,为长江黄金水道的通畅提供有力支撑。

安全用气温馨提醒

尊敬的天然气用户:

为了您和他人的生命财产

安全,敬请您认真阅读:

1. 天然气设施严禁擅自安

装、改装、拆除,安装天然气

设施的房间或厨房内严禁住

人。

2. 使用天然气时必须有人

照看,防止沸汤(水)溢出将

炉火扑灭,造成天然气泄漏引

发事故。每天使用完天然气后,

应将灶具开关及灶前阀的气表

阀门关闭。禁止使用不具备熄火

保护功能的燃气具。燃气具利

废年限为8年。

3. 天然气用户装修房屋

时,严禁拆除管道支架,严禁将

天然气设施封闭在柜(箱)内。

4. 天然气用户应经常用肥

皂水涂刷燃气管道接头、软管

连接处,检查有无漏气(如有漏

气会产生气泡),如发现漏气及

时报修、消除隐患。橡胶软管

使用年限不超过两年。建议使

用燃气专用金属软管。

5. 使用燃气设备的房间必须

保持通风良好。天然气用户如

在室内闻到有特殊臭味,应立即

关闭气表阀门,打开门窗使空气

流通,严禁使用明火或开启电器,

到室外拨打报警(消防)电话。

6. 用户在购买二手房或商

铺转让(租)时,及时到我公司

办理燃气用户信息的过户相

关手续,核对购气量,避免产生

计量纠纷。

7. 对外租房房屋的用户,应

与承租人在签订房屋租赁合同

及合同到期时,共同对燃气表基

表(气表)的起止数进行确认。

8. 长期外出的天然气用户、

歇业的餐馆或其他用气单位,

请关闭燃气表前阀门,并保证

燃气报警器24小时通电工

作,确保报警切断功能正常。报

警器使用人须每年申请检定。

9. 根据《中华人民共和国

国家计量法》等相关法律法规,

燃气计量器具须定期检定(居

民用表只做首次检定,使用满

十年更换)。

10. 广大用户应依法、诚信

使用天然气,主动保护天然气管

道、爱护天然气公共设施,不可

私自私接天然气管道及相关设

备,盗用天然气属于违法行为。

11. 建议您关注新疆南天

城建(集团)股份有限公司微信

公众号,了解安全用气、预付费

网点等信息和新功能,方便选

择在就近网点购买燃气。

工作日营业时间:9:30—

18:15;周末、节假日营业时间:

10:00—13:30。

南天城建客服热线电话:



扫描二维码

关注南天城建微信公众号

白天:2014002、2014643(接

听时间9:30—19:00);夜间:

2022695(接听时间19:00—次

日9:30)

新疆南天城建(集团)股份

有限公司

二〇二一年一月十一日

图5 公众参与第二次信息公告二次登报

4 公众意见处理情况

本项目公众参与调查期间未接到公众的来电，也未收到公众意见调查表和信件反馈，但是我公司在走访当地居民和政府相关管理部门时，了解到了部分公众口头意见，公众普遍支持项目的建设，并对项目寄予了能够促进当地经济发展、增加就业机会和收入的厚望，同时也从不同角度提出了许多宝贵意见、建议，主要了解到的意见是认为项目运营后矿井开采可能破坏当地生态环境，希望我公司严格落实环保措施，把对生态环境的影响降到最低。

针对项目公众参与信息公示期间了解到的公众意见，我公司承诺如下：

- 1、对公众比较关注的因项目建设可能造成的地表塌陷等环境问题我公司将及时进行沉陷区治理和土地复垦。
- 2、项目在施工及运营期过程中严格按照设计和环评阶段提出的环境保护措施实施，使因项目建设对周围环境造成的影响降到最低。
- 3、认真落实工程设计和环境影响评价要求的污染防治措施和生态保护、恢复措施，实现企业和公众长远的经济、环境和社会效益。我公司在生产过程中将强化环境管理。

5 其他

公众参与信息公示期间的网站页面截图、刊登信息公告的报纸等相关资料已存档于巴州东辰工贸有限公司新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）环保科备查。

6 报批前公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）第二十条相关规定，2021年1月27日，我公司于轮台县人民政府网站（网络链接如下：http://www.xjlt.gov.cn/zmhd/myzj/content_40037）对《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响报告书（公示本）》以及《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响评价公众参与说明》进行了全文公开，公开的内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容，符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

2021年1月27日报告书（公示本）及公众参与说明全文公开网络公示截图见图6。



图6 报告书（公示本）及公众参与说明全文网络公示截图（1）



轮台县人民政府

WWW.XJLT.GOV.CN

文西
化城
名城

搜索

网站首页 今日轮台 走进轮台 政务公开 **政民互动** 政务服务 权力清单 网上信访

涉农补贴 网站导航

您的位置: 首页 > 政民互动 > 民意征集 > 详细内容

政民互动

- 县长信箱
- 网上留言
- 民意征集**
- 网上调查
- 留言受理反馈统计

轮台县阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响评价报告书报批前信息公告

● 2021-01-27 10:56 县发展和改革委员会 【字体: 小 大】

新疆轮台县阳霞矿区塔里克区二号矿井位于新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州轮台县境内，行政区划隶属轮台县管辖。井田地理坐标：东经：84°17'58"~84°22'46"，北纬：42°06'10"~42°09'07"。工业场地位于阳霞镇西北约27km处，距轮台县县城约42km。

2020年2月，国家发展改革委 国家能源局综合司关于新疆“十三五”煤炭规划建设项目调整有关事宜的复函（发改办能源〔2020〕95号）批准塔里克二号煤矿一期建设规模1.2Mt/a。2020年11月，国家能源局以国能发煤炭〔2020〕61号文核准了塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程。

巴州东辰工贸有限公司委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司承担该项目的环评评价工作，现《新疆轮台县阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响报告书》已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）的相关规定，现报批前公告如下：

一、环境影响报告书全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书可以在“轮台县人民政府网站http://www.xjlt.gov.cn/”进行下载，井田周围的公众也可以在本信息公开后向建设单位联系查阅纸质环境影响报告书。公众查阅报告书及索取补充信息的期限：公告公布起10个工作日。

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围为项目所在地周围的居民，单位职工或团体及管理部门。

本次公示主要事项为征求公众对项目建设及运营过程可能存在的环境问题，了解公众对本项目环境保护工作的建议。

三、公众意见表的网络链接

公众可以在“轮台县人民政府网站<http://www.xjlt.gov.cn/>”下载本项目的公众意见表。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、邮件、来访的形式向建设单位或环评单位了解情况和意见反馈。

建设单位：巴州东辰工贸有限公司

联系电话：18253829999

邮 箱：771902768@qq.com

环评单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

联系电话：0351-4116764

邮 箱：msyhpsyb@163.com

五、公众提出意见的起止时间

公众对本建设项目有任何意见或建议，可以自本公告公示之日起十个工作日内，通过书面、打电话和电子邮件的形式向建设单位或环评单位反馈。

附件：➤ [新疆轮台县阳霞矿区塔里克二号煤矿报告书（报审前公示稿）](#)

➤ [塔里克二号井环境影响评价公众参与说明书.pdf](#)

➤ [公众参与意见表.docx](#)

巴州东辰工贸有限公司

2021年1月27日

图6 报告书（公示本）及公众参与说明全文网络公示截图（2）

7 诚信承诺

我单位对《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期工程环境影响评价公众参与说明》进行诚信承诺如下：

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期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，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《新疆轮台阳霞矿区塔里克区二号矿井（轮台卫东煤矿）一期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东辰工贸有限公司承担全部责任。

承诺单位：巴州东辰工贸有限公司



承诺时间： 2021 年 4 月 29 日