

吉林省嫩江干流补充治理工程 公众参与说明

镇赉县嫩江干流补充治理工程领导小组办公室
大安市嫩江干流治理工程建设领导小组办公室
前郭县松花江嫩江干流治理工程建设管理办公室

2023年5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
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.3 查阅情况.....	9
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况	9
5 公众意见处理情况	9
5.1 公众意见概述分析.....	9
5.2 公众意见采纳情况.....	9
5.3 公众意见未采纳情况.....	9
6 报批前公开情况	错误！未定义书签。
6.1 公开内容及日期.....	错误！未定义书签。
6.2 公开方式.....	错误！未定义书签。
7 其他	9
8 诚信承诺	9

建设项目环境影响评价公众参与说明

1 概述

嫩江是松花江的北源，发源于大兴安岭南麓伊勒呼里山，经黑龙江省的嫩江市、齐齐哈尔市，流经吉林省白城市、松原市，在前郭县三岔河口与第二松花江汇合，汇入松花江。嫩江是吉黑两省的界河，河长 1370km，流域面积 29.85 万 km²。在吉林省境内河道长 199km，流域面积 3.69 万 km²。

吉林省嫩江干流补充治理工程建设任务是在现有工程基础上，针对“吉林省嫩江干流治理工程”实施中受莫莫格自然保护区限制未治理的堤防段及近几年出现新险情的堤防及陡岸进行补充治理，包括堤防护坡工程、堤基防渗工程、护岸工程、堤顶道路及上堤路四项工程建设内容。

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》和国务院令 253 号《建设项目环境保护管理条例》等法律法规的要求，本项目应进行环境影响评价工作。

本项目属于生态环境部令第 16 号《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 版）中第五十一项 水利 中第 127 防洪除涝工程“新建大中型”，项目应编制环境影响报告书。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》及《建设项目环境保护管理条例》，镇赉县嫩江干流补充治理工程领导小组办公室、大安市嫩江干流治理工程建设领导小组办公室、前郭县松花江嫩江干流治理工程建设管理办公室委托中水东北勘测设计研究有限责任公司承担吉林省嫩江干流补充治理工程环境影响评价工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），2022 年 2 月 11 日，建设单位在白城市水利局网站进行了环境影响评价第一次公示。

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位对建设项目环境影响报告书征求意见稿及建设项目环境影响评价公众意见表在生态环境公示网站进行了公开，公开期限为 10 个工作日（2022 年 12 月 26 日至 2023 年 1 月 9 日）；同时，建设单位于 2023 年 1 月 4、5 日在企业日报上对本项目进行了公示。在征求意见期间，均没有公众提出意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

第一次环境影响评价信息公开在 2022 年 2 月 11 日。建设单位于 2022 年 1 月 31 日确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构，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，公开的主要内容如下：

- （1） 建设项目的名称及概要；
- （2） 建设单位的名称和联系方式；
- （3） 环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；
- （4） 公众意见表的网络连接；
- （5） 提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公开方式

建设单位于 2022 年 2 月 11 日在白城市水利局网站进行了第一次公示，公示网站符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中的“建设项目所在地相关政府网站”的要求。公示截图如下：



您现在的位置: 首页 > 水利新闻 > 水利要闻

吉林省嫩江干流补充治理工程环境影响评价第一次信息公示

2022-02-11 作者: 来源: 白城市水利局

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》等法律法规要求,为使各社会团体及公众了解、参与项目的环境影响评价工作,现将吉林省嫩江干流补充治理工程环境影响评价有关内容进行公示,欢迎相关单位、团体或个人对本项目的环保问题提出宝贵意见或建议。

一、工程名称及概要

1、工程名称

吉林省嫩江干流补充治理工程。

2、工程概况

为了使嫩江沿岸堤防防洪体系形成闭合区域以及防洪能力达到规划统一的标准,本项目在嫩江干流治理工程基础上,对吉林省境内嫩江干流主河道需要护砌的陡岸进行补充设计。吉林省嫩江干流补充治理工程的建设内容主要有现状堤防堤身加高培固、新建堤防、堤顶砼路面、上堤路维修、背水侧栽植植树台、堤基防渗(压渗、盖重、填塘)、护坡、护岸和建筑物维修、拆除重建等,工程线性分散分布在吉林省镇赉县丹岱乡白沙滩大湾段~前郭县三岔河口处199km的堤防段。

二、建设单位名称及联系方式

- 1、镇赉县水利局 闵新建 13040365553
- 2、大安市水利局 周 瞳 15834653353
- 3、前郭县水利局 王俊伟 13943872727

三、承担评价工作的单位名称及联系方式

- 1、名称:中水东北勘测设计研究有限责任公司
- 2、邮编及联系人:130000;马熙民
- 3、电话:0431-85092341
- 4、Email: maximin1@126.com

四、环境影响评价工作程序及主要内容

- 1、收集资料与现场调查:工程所在区域环境概况和环境质量现状,环境敏感目标确定。
- 2、工程建设方案论证分析:从环保角度进行规划协调性分析、工程分析和环境影响预测分析;识别环境制约因素,预测环境影响。
- 3、给出环境影响评价结论,通过综合论证结果,从环保角度提出项目建设方案的可行性结论。

五、征询公众意见的主要事项

- 1、对当地环境质量现状和环境敏感点的意见;
- 2、对工程方案合理性、周围敏感点影响、工程建设可能产生的环境影响的看法;
- 3、对项目建设或环境影响评价工作的改进意见。

即日起,公众可采取向公告指定地址发送信函、电子邮件及电话反馈等方式,向本工程建设单位及环评单位发表对本工程建设及环评工作的意见,发表意见的同时并提供详尽的联系人和联系方式。

2.3 公众意见情况

公示期间,公众未提出意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位对建设项目环境影响报告书征求意见稿在生态环境公示网站进行了公开，公开期限为 10 个工作日。

公开的主要内容如下：

(1) 环境影响报告书征求意见稿全文、建设项目环境影响评价公众意见表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。

项目周围各村庄的居民、单位职工及团体、组织和管理部门。

(3) 公众意见表的网络链接。（见下图）

(4) 公众提出意见的方式和途径。（见下图）

公众可以在本信息公开后，以信函、电子邮件、电话或者其他联系方式提出公众意见。

(5) 公众提出意见的起止时间。

2022 年 12 月 26 日至 2023 年 1 月 9 日（10 个工作日）。

3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，2022 年 12 月建设单位采取网络、报纸以及张贴公告的方式进行公示。

3.2.1 网络

2022 年 12 月 26 日建设单位在生态环境公示网站上对本项目进行公示，公示时间：2022 年 12 月 26 日至 2023 年 1 月 9 日。

截图如下：

生态环境公示网

高VOCs原料无法替代证明咋写？结论怎么下？请看有条有理的内容、结论，以及案例、资料

[< 查看所有公示](#)



碧水蓝*

标题：吉林省嫩江干流补充治理工程第二次公示

分类：环评 地区：吉林 发布时间：2022-12-26

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》（生态环境部令第4号）的要求，现对吉林省嫩江干流补充治理工程的环境影响评价公众参与工作进行第二次公示，公示期限为本公告发布之日起10个工作日，以便了解社会公众对本项目建设的态度及对本项目环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、项目概况

项目名称：吉林省嫩江干流补充治理工程

建设性质：新建

建设地点：镇赉县、大安市、前郭县

建设内容：本次工程项目主要包括护坡工程总长7.071km、护岸总长27.3435km；堤基防渗总长0.88km；新建堤顶路面总长30.144km；新建防汛上堤路4km。

项目投资：47689.78万元。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：镇赉县水利局、大安市水利局、前郭县水利局

联系人：李工

联系方式：15943009425

三、环评编制单位名称

公司名称：中水东北勘测设计研究有限责任公司

通讯地址：朝阳区工农大路888号

联系人：孙工

联系电话：0431-85542249

邮箱：373551424@qq.com

四、征求意见稿

征求意见稿：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1s5Lmr1c6vV6t19JcezaVuw>

提取码：qx86

公众意见表：

<https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

五、公众提交意见表的方式和途径

公众可通过填写“建设项目环境影响评价公众意见表（见上方链接）”，发送至建设单位联系邮箱（710152747@qq.com）反馈意见；也可拨打联系方式详询项目建设情况及提出宝贵意见

3.2.2 报纸

建设单位于 2023 年 1 月 4、4 日在企业家日报上对本项目进行了公示。公示截图如下：

做中国企业的思想者

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

6期 总第 10636 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:方文煜 版式:黄健 全年定价:450元 零售价:2.00元

2023年1月4日 星期三 壬寅年 十二月十三

bulletin

核查

展改革委、商务部
2023年1月1日
联网核查,无纸化
发证部门将不再
电子数据,海关
E数据与报关
单数据,将有
经济成本,弱了
便利实施,三部
关试点,逾百家
企业,作为海关
便利系列措施之
一,七万家企业
将迎来

周海江: 抢抓中国式现代化中的五大发展机遇

2022年12月29日,2022凤凰网财经峰会通过线上直播的方式隆重举办。本届峰会以“中流奋楫”为主题,邀请海内外数十位政商学界精英围绕全球经济、中国经济、投资机遇、企业信心、消费提振等重要话题,在线展开深入探讨。中国民营经济国际合作协会会长、红豆集团董事长周海江受邀参会,并就“稳增长、促消费、促发展”发表主旨演讲。

首先,是人口规模巨大的现代化的责任和机遇。周海江表示,要实现十四亿人口的现代化是史无前例的创举。中国要走自己的道路,才有可能实现“人口规模巨大的现代化”。这就带来了几个机遇。一是超大内需市场,给国内消费品行业和民族品牌带来巨大的发展机遇。在每一个细分赛道都有机遇,关键在于企业能不能找到自己的细分赛道。比如,红豆就把“舒适”这一细分赛道做深做实,成为中国舒适男装赛道的开创者;二是科技创新的机遇,要实现十四亿人口的现代化,只能是走科技创新的道路。凡是注重科技创新的企业,未来的路会越来越宽,在产品市场和资

济的巨大机遇。对于消费品品牌来讲,就是在供应链改造上要注重智能化改造、数字化转型,另一方面在消费产品上也要更加注重数字化进步。
第二,是全体人民共同富裕的现代化的责任和机遇。共同富裕需要依靠三次分配,在一次分配中民企提供了80%的就业,在二次分配中民企缴纳了60%的税收,在三次分配中民企的慈善捐赠更是起到了主要作用。周海江认为,要走共同富裕道路,必然离不开民营经济,且一定是战略性的,而非战术性的。同时,消费品品牌也要更加注重履行社会责任,让“共同富裕”的那股加速跑进现实。

牌,一定会受到各界更多的欢迎,消费品品牌要更加注重环保、减碳,为碳中和、碳达峰作出贡献,这是应尽的责任,也是重大机遇。
第五,是走和平发展道路的现代化的责任和机遇。周海江表示,对消费品品牌来讲,未来一定是国际化的品牌。这就意味着,无论是资源、人才、技术还是市场、生产的国际化,都要能够整合全球资源,服务全球市场。疫情开放之后,中国将更好的融入世界,这为企业开辟了更加广阔的前景,是消费品品牌的重要机遇。
周海江表示,中国式现代化本质要求中最根本的两条,是中国共产党的领导和中国特色社会主义,中国共产党的领导是国家魂

觉

贵州省贵阳市白云区人民法院
根据环境影响评价法及环境影响公众参与办法的有关要求,现将建设项目有关信息公告如下:

一、项目概况
项目名称:吉林省嫩江干流补充治理工程
建设性质:新建
建设地点:镇赉县、大安市、前郭县
建设内容:本次工程项目主要包括护坡工程、堤基工程、堤防工程、堤顶路面工程、堤防防渗工程、新建堤顶路面工程、新建防汛上堤路工程。
工程总长 7.071km、护岸总长 27.3435km;堤基总长 0.88km;新建堤顶路面总长 30.144km;新建防汛上堤路 4km。

二、建设单位
建设单位:镇赉县水利局、大安市水利局、前郭县水利局
联系人:李工
联系方式:15943009425

三、环评编制单位名称
中水东北勘测设计研究有限责任公司

四、查阅方式
征求意见稿链接: <https://pan.baidu.com/s/1s5Lmr1c6vV6t19JcezaVuw>
提取码:qx86
公众意见表:
<https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

五、提交意见方式:
公众可通过电话、填写公众意见表的方式向建设单位提出意见,公众意见表可发至邮箱(710152747@qq.com)。

环境影响评价征求意见稿公示

- 邓星 2754 伍尚强
- 陈业娟 0321 蓝
- 司徒小菊 0047
- 关梅清 4229 赖
- 林振颜 0620 方
- 张 1731 周宇
- 蓝 3547 梁文
- 陆金玲 414X
- 郑崇滔 4117 吴
- 何柳 1742 袁
- 林良清 1130 张
- 关要珍 3824 周
- 李美 5122 王田
- 黄尚娥 4109 贾
- 黄婕 0067 何云
- 李华强 4216 谢
- 宋冬柳 1428 陈
- 梁超婷 1442 关
- 梁丽丝 4228 甘
- 叶怡晴 0144 严
- 叶辉贤 091X 欧
- 黄文红 3828 赖
- 王冬晓 0328 谢
- 廖志亮 031X 郑
- 梁显威 4231 洪
- 蔡於良 0915 黄
- 黄爱珠 0220 许
- 魏瑶瑶 2026 林
- 陈定军 421X 叶
- 梁婵 0024 陈永
- 梁家华 1414 杨

东等
全生
冬季
七冬
术性
云左

做中国企业的思想者

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

0637 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:王萍 版式:黄健 全年定价:450元 零售价:2.00元

2023年1月5日 星期四 壬寅年 十二月十四

锚定高质量发展首要任务 加快建设世界一流企业

■ 宋志平

2022 中国企业改革发展峰会暨成果发布会,2022 国资国企改革十件大事发布会以线上的形式召开。首先感谢彭华岗秘书长、乔东司长以及各位企业家和专家学者在这个辞旧迎新的节点参加我们的会议。



理现代。国资国企要把建设世界一流企业作为基础性、战略性、引领性重大任务,分类施策全面对标,进一步深化“四个专项行动”,大力弘扬企业家精神,加快向世界一流迈进。小微企业围绕“专精特新”,目标是做“小”、单项冠军和隐形冠军。

点委托
效及经
五地试
个月来,
中案件
公平竞
年 8 月 1
京、上海、
部门以
中反垄断
托审查经
理 曹建

根据环境影响评价法及环境影响公众参与办法的有关要求,现将建设项目有关信息公告如下:

一、项目概况
项目名称:吉林省嫩江干流补充治理工程
建设性质:新建
建设地点:镇赉县、大安市、前郭县

建设地点:镇赉县、大安市、前郭县
建设内容:本次工程项目主要包括护
总长 7.071km、护岸总长 27.3435km;
渗总长 0.88km;新建堤顶路面
30.144km;新建防汛上堤路 4km。

二、建设单位
建设单位:镇赉县水利局、大安市水利
郭县水利局
联系人:李工
联系方式:15943009425

三、环评编制单位名称
中水东北勘测设计研究有限责任公司

四、查阅方式
征求意见稿:
链接: https://pan.baidu.
1s5Lmr1c6vV6t19JcezaVuw
提取码:qx86

公众意见表:
https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk
xxgk01/201810/W02018102436912244
docx

五、提交意见方式:
公众可通过电话、填写公众意见表的
建设单位提出意见,公众意见表可发
(710152747@qq.com)。

程防长
提基防
工基防
总长
局、前
com/s/
rk/
9069.
方式向
至邮箱

位。
积
所
发
资
要
度
科
“庆

无
术
紫

3.2.3 张贴

2023年1月4日，建设单位在镇赉县、大安市、前郭县张贴公告。张贴时间不少于10个工作日，即至少至1月17日。

3.3 查阅情况

查阅场所设置在镇赉县嫩江干流补充治理工程领导小组办公室、大安市嫩江干流治理工程建设领导小组办公室、前郭县松花江嫩江干流治理工程建设管理办公室办公室，未有公众提出查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间，没有公众提出意见。

4 其他公众参与情况

本项目公示期间没有公众对项目建设提出质疑性意见，故未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述分析

没有收到公众意见。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 其他

存档备查情况：第一次、第二次公示截图及照片，公示报纸，报告书征求意见稿。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《吉林省嫩江干流补充治理工程环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在征求意见期间，没有收到公众提出的意

见，我单位按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《吉林省嫩江干流补充治理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。