

道孚县水利水土保持站

鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程

环境影响评价公众参与说明

道孚县水利水土保持站

二〇二三年二月

目 录

1.概述.....	- 1 -
2.首次环境影响评价信息公开情况.....	- 3 -
3.征求意见稿公示情况.....	- 7 -
3.1 公示内容及时限.....	- 7 -
3.2 公示方式.....	- 8 -
3.2.1 网络.....	- 8 -
3.2.2 报纸.....	- 10 -
3.2.3 张贴.....	- 14 -
3.2.4 其他.....	- 14 -
3.3 查阅情况.....	- 14 -
3.4 公众提出意见情况.....	- 15 -
4.公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	- 16 -
5.公众意见处理情况.....	- 16 -
6.其他.....	- 16 -
7.诚信承诺.....	- 17 -

1.概述

1.1 建设项目环境影响评价公众参与整体情况介绍

项目由来：道孚县位于四川省西北部，甘孜藏族自治州东北部，地处青藏高原东南缘的鲜水河下游，是山地与高原间的过渡带。其特殊的地理环境导致了泥石流、滑坡、暴雨山洪各类自然灾害频繁发生。道孚县作为甘孜州的东部重镇，县城位于雅砻江一级支流鲜水河与二级支流柳日河汇口地带。目前县城区建成防洪堤 11.22km，但县城鲜水河段及柳日河段仍有部分河段未修建防洪堤，未能形成有效的防洪体系，严重威胁和影响当地人民的生命和财产安全，阻碍当地经济发展。

为进一步完善道孚县防洪体系，提高防洪能力，保障人民群众生命和财产安全，促进当地经济社会可持续发展，尽快建设鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程十分必要。为此，道孚县水利水土保持站拟投资 2924.78 万元建设“鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程”。

本次防洪治理工程新建堤防总长 2361.83m，河道疏浚 1246.80m。其中，新建鲜水河左岸堤防 174.0m，起于鲜水河康武大桥左岸桥墩，止于鲜水河下游左岸岸坡形成封闭；新建鲜水河右岸堤防 561.39m（其中加高堤防 297.3m），起于鲜水河大桥右岸桥墩，止于鲜水河下游右岸塌方处临时挡墙；新建柳日河左岸堤防 1626.44m，起于柳日河上游左岸原老堤防处，止于柳日河下游汇口康武大桥；配套建设排涝涵管 9 处，下河梯步 4 处。

工程等级及设计标准：鲜水河工程河段 30 年一遇设计洪峰流量为 1190m³/s，柳日河工程河段 30 年一遇设计洪峰流量为 226m³/s，汇口段 30 年一遇设计洪峰流量为 1220m³/s。

本工程的设计基准年为 2020 年，设计水平年为 2030 年。根据《堤防工程设计规范》（GB50286-2013）、《水利水电工程等级划分及洪水标准》（SL252-2017）的规定，本项目防洪标准为 30 年一遇，堤防工程级别为 3 级，主要建筑物按 3 级设计，次要建筑物按 4 级设计。按《治涝标准》（SL723-2016），排涝标准为 10 年一遇。

保护目标：道孚县地处四川省西北部，幅员面积 7053km²，人口约 6.13 万人。本工程位于道孚县鲜水河左岸、鲜水河右岸以及鲜水河一级支流柳日河鲜水镇河段。本次工程主要保护对象为：主要为道孚县城区行政面积 4.16km²，人口 1.8 万人。

城区附近重要交通基础设施 3.5km，耕地 50 亩，规划生态用地 105 亩，规划工业用地 20 亩；规划农业园产业园区 1 处，仓库 1 处，通讯电力设施 3 处。工程建成后，新建将极大的提高洪能力，增大了抵御河道冲刷的能力，同时也提高了该段河道的防洪能力。

本项目于 2021 年 7 月 9 日取得甘孜州发展和改革委员会《关于对鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程可行性研究报告的批复》（甘发改〔2021〕239 号，项目代码：2107-513300-119-01-702425），同意项目建设。

道孚县水利水土保持站（以下简称“我单位”）已于 2022 年 7 月 14 日在道孚县人民政府网站进行《鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响评价》第一次公示；本项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后于 2022 年 8 月 4 日在道孚县人民政府网站进行《鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响报告书（征求意见稿）》公示。第二次公示期同时开展了现场张贴公告、2 次登报进行公示，并预留了我单位及环评单位联系方式，公众意见反馈方式等，公示期间公示信息处于公开状态，公示期间未收到公众反馈意见。

2022 年 7 月初我单位正式委托自贡友元环保科技有限公司开展本项目的环境影响评价工作，期间同步开展了项目公众参与调查工作，相关内容见表 1.1-1。

表 1.1-1 公众参与内容及过程

公示方式	时间	地点	内容
网络公示	2022.07.14~ 2022.07.27	道孚县人民政府网站	鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响评价第一次公示
	2022.08.04~ 2022.08.17	道孚县人民政府网站	鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响报告书征求意见稿公示
报纸	2022 .08.26	甘孜日报	鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响报告书征求意见稿公示
	2022 .08.29	甘孜日报	鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响报告书征求意见稿公示
张贴	2022 .08.15~ 2022.08.27	道孚县鲜水镇人民政府临街墙面	鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响报告书征求意见稿公示

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号）的要求，本项目第一次公示采用网上公示的方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目环境影响评价第一次网络公示载体为道孚县人民政府网站（http://www.yanyuan.gov.cn/xxgk/jbxxgk/tzgg/202101/t20210121_1809414.html），公示时间为2022年7月14日~2022年7月27日。公示网络平台满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号）第九条中“通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站”的公示网络平台要求。

公示内容包括以下内容：

- （1）建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；
- （2）建设单位名称和联系方式；
- （3）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；
- （4）公众意见表的网络链接；
- （5）提交公众意见表的方式和途径。

公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号）第九条中的相关要求。

表 2.2-1 第一次公示具体内容

**道孚县水利水土保持站
鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程
环境影响评价第一次公示**

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号）的有关规定，现将“鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程”环境影响评价的有关事项公告如下：

一、建设项目名称及概要

项目名称：鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程

建设单位：道孚县水利水土保持站

项目性质：新建

项目地点：四川省甘孜藏族自治州道孚县鲜水镇

建设内容：本次防洪治理工程新建堤防总长 2361.83m，河道疏浚 1246.80m。其中，新建鲜水河左岸堤防 174.0m，起于鲜水河康武大桥左岸桥墩，止于鲜水河下游左岸岸坡形成封闭；新建鲜水河右岸堤防 561.39m（其中加高堤防 297.3m），起于鲜水河大桥右岸桥墩，止于鲜水河下游右岸塌方处临时挡墙；新建柳日河左岸堤防 1626.44m，起于柳日河上游左岸原老堤防处，止于柳日河下游汇口康武大桥；配套建设排涝涵管 9 处，下河梯步 4 处。

本项目防洪标准为 30 年一遇，堤防工程级别为 3 级，主要建筑物按 3 级设计，次要建筑物按 4 级设计。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：道孚县水利水土保持站

通讯地址：四川省甘孜藏族自治州道孚县鲜水镇鲜水东路 352 号

联系人：史继超

联系电话：18227498879

联系邮箱：296646016@qq.com

三、环境影响评价机构名称及联系方式

评价单位：自贡友元环保科技有限公司

公司地址：四川省自贡市沿滩区板仓工业园区东环路 19 号

联系人：李工

联系电话：18982110896

联系邮箱：24405134@qq.com

四、公众意见表

环境影响评价公众参与意见表见附件 1。

五、公众提出意见的主要方式

在本次信息公示后，若您对项目有什么意见和看法，请在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。

公众意见征求时间自本公示之日起 10 个工作日内。

道孚县人民政府网站第一次公示信息截图如下：



当前位置： 首页 / 新闻中心 / 公示公告

道孚县水利水土保持站关于《鲜水河道孚县鲜水镇乌龟坨防洪治理工程》环境影响评价第一次公示

2022年07月14日 03时26分

来源：道孚县人民政府

【字体：大 中 小】

【打印本文】

访问量：37

分享：

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号）的有关规定，现将“鲜水河道孚县鲜水镇乌龟坨段防洪治理工程”环境影响评价的有关事项公告如下：

一、建设项目名称及概要

项目名称：鲜水河道孚县鲜水镇乌龟坨段防洪治理工程

建设单位：道孚县水利水土保持站

项目性质：新建

项目地点：四川省甘孜藏族自治州道孚县鲜水镇

建设内容：本次防洪治理工程新建堤防总长2361.83m，河道疏浚1246.80m。其中，新建鲜水河左岸堤防174.0m，起于鲜水河康武大桥左岸桥墩，止于鲜水河下游左岸岸坡形成封闭；新建鲜水河右岸堤防561.39m（其中加高堤防297.3m），起于鲜水河大桥右岸桥墩，止于鲜水河下游右岸塌方处临时挡墙；新建柳日河左岸堤防1626.44m，起于柳日河上游左岸原老堤防处，止于柳日河下游汇口康武大桥；配套建设排涝涵管9处，下河梯步4处。

本项目防洪标准为30年一遇，堤防工程级别为3级，主要建筑物按3级设计，次要建筑物按4级设计。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：道孚县水利水土保持站

通讯地址：四川省甘孜藏族自治州道孚县鲜水镇鲜水东路352号

联系人：石先生

联系电话：0836-7123162

联系邮箱：296646016@qq.com

三、环境影响评价机构名称及联系方式

评价单位：自贡友元环保科技有限公司

公司地址：四川省自贡市沿滩区板仓工业园区东环路19号

联系人：李工

联系电话：18982110896

联系邮箱：24405134@qq.com

四、公众意见表

环境影响评价公众参与意见表见附件1。

五、公众提出意见的主要方式

在本次信息公示后，若您对项目有什么意见和看法，请在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。

公众意见征求时间自本公示之日起10个工作日内。

附件1：环境影响评价公众参与意见表

道孚县水利水

土保持站

2022年7月14日

附件：附件1—公众意见表.doc



相关链接： 部门单位 ▾

网站声明 | 网站地图 | 联系我们

主办：甘孜藏族自治州道孚县人民政府 承办单位：甘孜藏族自治州道孚县人民政府办公室
Copyright © 2012-2022 www.gzdf.gov.cn All Rights Reserved 备案号：蜀ICP备11006199号-1



图 2.2-1 第一次网络公示截图

2.3 公众意见情况

第一次公示期间未收到任何形式的公众针对本项目环境影响评价所提出的意见、建议。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在报告书初稿编制完成之后，根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的规定，本项目在道孚县人民政府网站发布了环境影响报告书征求意见稿公示，征求意见稿公示内容为：建设项目情况简述、建设项目对环境可能造成影响的概述、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点、环境影响评价结论要点、公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限，以及公众认为必要时向建设单位或者其委托的环境影响评价机构索要补充信息的方式和期限、征求公众意见的范围和主要事项、征求公众意见的具体形式、公众提出意见的起止时间。

本次公示时间为连续10个工作日，公示内容包括：

- (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) 公众提出意见的起止时间。

本次公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）中第十条中的相关要求。

表 3.1-1 第二次公示具体内容

**道孚县水利水土保持站
鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程
环境影响评价征求意见稿公示**

为贯彻落实《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，自贡友元环保科技有限公司承担该“鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程”的环境影响评价工作。现依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号，2019年1月1日起实施）的有关规定，对本项目环境影响评价工作进行公示，公开本项目环境影响评价报告书征求意见稿全文，广泛征求公众意见。

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、网络链接：

https://pan.baidu.com/s/1fQv7yuRnaeL3_TeqU7xv2Q?pwd=dwgt;

提取码：dwgt

2、查阅纸质版报告书的请联系建设单位。

3、建设项目的建设单位和联系方式

项目名称：鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程

建设单位：道孚县水利水土保持站

单位地址：四川省甘孜藏族自治州道孚县鲜水镇鲜水东路 352 号

联系人：史先生

联系电话：18227498879

联系邮箱：296646016@qq.com

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围主要为项目周围的群众或社会团体（包括：村委、企事业单位等）对建设项目环保方面的意见及要求。

三、公众意见表

环境影响评价公众参与意见表见附件 1。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、书信、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。

公众提交意见时，需提供有效的联系方式；鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，我司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

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。

五、公众提出意见的起止时间

本项目公示之日起 10 个工作日。公示时间为 2022 年 8 月 4 日~2022 年 8 月 17 日。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

①在道孚县人民政府网公告公示栏进行网上公示；

公示形式：由建设单位发布，并在网上进行公示。

公示时间：2022年8月4日至2022年8月17日，共10个工作日。

征求意见稿全文公示网址：道孚县人民政府网
<http://www.gzdf.gov.cn/daofu/c102672/202208/121467e1aaab4867b349ccde9e9919e3.shtml>，网上征求意见稿公示截图如下：



中央人民政府网 | 四川省人民政府网站 | 甘孜州门户网站 繁体 | 简体

道孚县人民政府

请输入查询关键字 Q

首页 新闻中心 政府领导 政府信息公开 政务服务 政民互动 走进道孚 专题专栏

当前位置：首页 / 新闻中心 / 公示公告

道孚县水利水土保持站鲜水河道鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响评价征求意见稿公示

2022年08月04日 10时23分 来源：道孚县水利水土保持站 【字体：大 中 小】 【打印本文】 访问量：3 分享： 

为贯彻落实《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，自贡友元环保科技有限公司承担该“鲜水河道鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程”的环境影响评价工作。现依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号，2019年1月1日起实施）的有关规定，对本项目环境影响评价工作进行公示，公开本项目环境影响评价报告书征求意见稿全文，广泛征求公众意见。

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、网络链接：https://pan.baidu.com/s/1fQv7yuRnaeL3_TeqU7xv2Q?pwd=dwgt；提取码：dwgt
- 2、查阅纸质版报告书的请联系建设单位。
- 3、建设项目的建设单位和联系方式

项目名称：鲜水河道鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程
建设单位：道孚县水利水土保持站
单位地址：四川省甘孜藏族自治州道孚县鲜水镇鲜水东路352号
联系人：史先生
联系电话：18227498879
联系邮箱：296646016@qq.com

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围主要为项目周围的群众或社会团体（包括：村委、企事业单位等）对建设项目环保方面的意见及要求。

三、公众意见表

环境影响评价公众参与意见表见附件1。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、书信、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。公众提交意见时，需提供有效的联系方式；鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，我司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

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。

五、公众提出意见的起止时间

本项目公示之日起10个工作日。

道孚县水利水土保持站

2022年8月4日

附件：附件1：建设项目环境影响评价公众意见表.docx



相关链接： 部门单位 ▾

网站声明 | 网站地图 | 联系我们

主办：甘孜藏族自治州道孚县人民政府 承办单位：甘孜藏族自治州道孚县人民政府办公室
Copyright © 2012-2022 www.gzdf.gov.cn All Rights Reserved 备案号：蜀ICP备11006199号-1
政府网站标识码：5133260001 公安机关备案号：甘公网安备51332602000010



图 3.2-1 项目环评征求意见稿公示截图

3.2.2 报纸公示

根据《环境影响评价公众参与办法》，在报告书征求意见稿公示后，2022年8月26日我单位在建设项目所在地公众易于接触的甘孜日报第04版：要闻·综合新闻·广告版进行公示，8月29日我单位在建设项目所在地公众易于接触的甘孜日报第08版：公益广告·体育·综合新闻·广告版进行公示，公示截图如下：

“改革开放是当代中国发展进步的必由之路，是实现中国梦的必由之路。”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

改革不停顿 开放不止步

新时代全面深化改革开放述评

本报记者 姜琳 魏高昆 报道

新征程新跨越 建功新时代

【关键词】“推动新时代改革开放不停顿 开放不止步”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

【关键词】“推动改革开放和扩大开放力度，实现高质量发展”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

【关键词】“推动高质量发展，建设现代化经济体系”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

【关键词】“推动高水平对外开放，增强国际竞争力”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，改革开放取得历史性成就、发生历史性变革，推动中国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

四川省第十四届运动会 甘孜州获得第一名 第二名运动员简介



● 扎西卓玛获得女子甲组76公斤级第一名

扎西卓玛，女，藏族，1995年12月出生，就读于甘孜州职业技术学校。在第十四届省运会上，她以优异的成绩夺得女子甲组76公斤级举重项目的金牌。

● 李亚琼获得女子甲组自由式61公斤级第二名

李亚琼，女，汉族，1998年10月出生，就读于甘孜州职业技术学校。在第十四届省运会上，她以优异的成绩夺得女子甲组自由式61公斤级柔道项目的银牌。

● 扎西昂旺获得+100公斤级第二名

扎西昂旺，男，藏族，1996年8月出生，就读于甘孜州职业技术学校。在第十四届省运会上，他以优异的成绩夺得+100公斤级举重项目的银牌。

● 扎西昂旺获得+100公斤级第二名

扎西昂旺，男，藏族，1996年8月出生，就读于甘孜州职业技术学校。在第十四届省运会上，他以优异的成绩夺得+100公斤级举重项目的银牌。

遂宁市水利水土保持站鲜水河遂宁段 环境影响评价征求意见稿 第一次公示

1. 项目概况：遂宁市水利水土保持站鲜水河遂宁段水土保持综合治理工程，旨在改善鲜水河遂宁段的水土流失状况，提高水土保持能力。

2. 评价范围：项目评价范围包括鲜水河遂宁段上游至下游约10公里的河段。

3. 公示内容：本次公示的内容包括项目概况、评价范围、评价方法、评价结论等。

4. 公示期限：自2022年8月20日起至2022年9月10日止。

甘孜州公路管理局甘孜公路分局 对杨春兰作辞退处理通知书

杨春兰同志因工作不力，多次违反单位规章制度，经单位研究决定，对其作辞退处理。自2022年8月20日起，杨春兰同志不再属于本局工作人员，其人事关系、工资关系等均由其自行负责。

遗失启事

本人不慎遗失身份证一张，号码为：330102199010101010。如有拾获者，请送还本人，必有重酬。特此声明。

“降费！给了我活的希望”

我州肾透析治疗医疗保障“三统一”降费



自今年7月1日起，我州肾透析治疗医疗保障“三统一”降费政策正式实施。这一政策的实施，将大大减轻肾透析患者的经济负担，使他们能够更好地接受治疗，提高生活质量。

据了解，此次降费政策包括统一收费标准、统一报销比例、统一支付方式。通过这一系列措施，肾透析患者的医疗费用将显著降低，医疗保障水平将得到进一步提升。

道孚县水利水土保持站鲜水河道鲜县
鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程

环境影响评价征求意见稿 第一次公示

1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：

https://pan.baidu.com/s/1fQv7yuRnaeL3_TeqU7xv2Qf
pwd=dwgt; 提取码:dwgt。

2、查阅报告书的方式和途径：

联系建设单位电话：

18227498879(史先生)。

3、征求意见的公众范围：

项目周围的群众或社会团体(包括村委、企事业单位等)对建设项目环保方面的建议及要求。

4、公众意见表的网络连接：

<http://www.gzdf.gov.cn/dao-fu/c102672/202208/121467e1aaa-b4867b349ccde9e9919e3.shtml>

5、公众提出意见的方式和途径：

电话连接：

18227498879(史先生)。

6、公众提出意见的起止时间：

2022年8月4日—2022年8月19日。

道孚县水利水土保持站

2022年8月26日

图 3.2-2 第一次甘孜日报公示截图



农行白玉县支行 牵住产业“牛鼻子” 金融支农展新篇

官政镇农业 乡村经济、产业发展高地，金融支农助农兴农，也是农行白玉支行综合金融服务的重要内容。近年来，该行紧紧围绕县委、县政府中心工作，主动融入地方经济建设，积极支持实体经济，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

在白玉县特色产业“牛鼻子”——中心镇“农业”产业中，农行白玉支行紧紧围绕县委、县政府中心工作，主动融入地方经济建设，积极支持实体经济，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

农行九龙县支行携手石棉县支行 金融服务送上门 为民解忧暖人心

官政镇农业 乡村经济、产业发展高地，金融支农助农兴农，也是农行白玉支行综合金融服务的重要内容。近年来，该行紧紧围绕县委、县政府中心工作，主动融入地方经济建设，积极支持实体经济，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

在白玉县特色产业“牛鼻子”——中心镇“农业”产业中，农行白玉支行紧紧围绕县委、县政府中心工作，主动融入地方经济建设，积极支持实体经济，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。该行在白玉县设立支行，与多家银行合作，为全县农业、农村、农民提供全方位金融服务。

从小广场滑向国际赛场 一座滨海城市的轮滑十八载

从新华社记者 郭晓燕

这个夏天，在天津举办的首届全国轮滑锦标赛暨轮滑公开赛上，来自天津的轮滑爱好者们，在赛场上展现出精湛的技艺和顽强的拼搏精神。轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。

轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。

轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。

轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。轮滑运动在天津有着悠久的历史，从最初的小广场滑向国际赛场，这座滨海城市的轮滑运动已经走过了十八个春秋。

道孚县水利水土保持站鲜水河道孚县鲜水镇乌龟沱段防洪治理工程环境影响评价征求意见稿第二次公示

1. 项目概况：鲜水河干流综合治理工程，位于鲜水镇乌龟沱段，全长约1.5公里。项目旨在通过防洪治理工程，提高该段河道的防洪能力，保障周边群众的生命财产安全。

2. 环评结论：项目建成后，将对周边环境产生一定的影响，但通过采取相应的环保措施，可以有效减轻不利影响。项目符合国家环保政策，具备实施条件。

3. 公示期限：自2023年8月29日起至2023年9月12日止。在此期间，公众可以对征求意见稿提出意见和建议。

遗失启事

本人不慎遗失身份证一张，号码为：330101199001010001。如有拾获者，请交还本人，必有重酬。特此声明。

本人不慎遗失身份证一张，号码为：330101199001010001。如有拾获者，请交还本人，必有重酬。特此声明。



图 3-3 第二次甘孜日报公示截图

3.2.3 张贴公示

在第二次公示期间，我单位同步张贴公告。张贴公示期为：2022年8月15日~2022年8月27日，张贴地点位于道孚县鲜水镇人民政府临街墙壁，为项目所在地周边公众易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示情况见图 3.2-3。

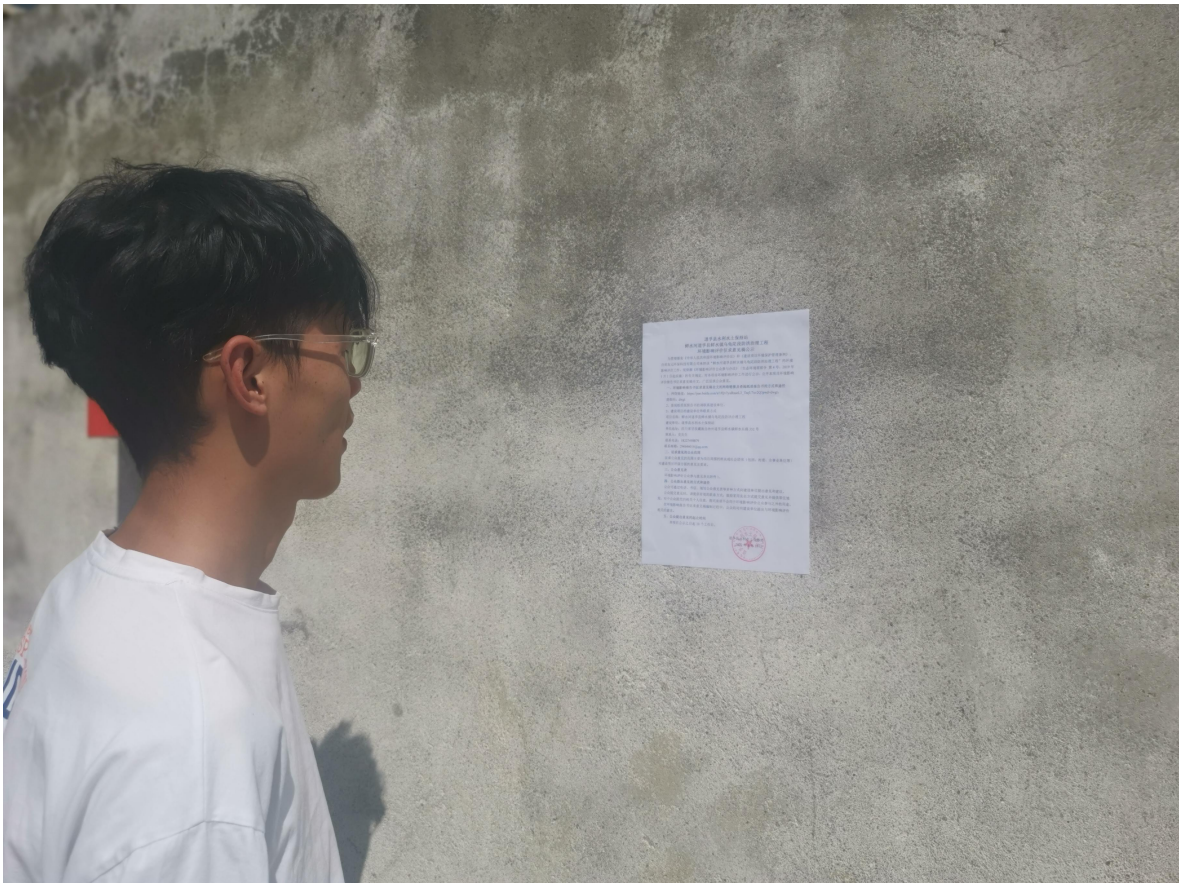


图 3-4 张贴公示截图

3.2.4 其他

本项目除网络、报纸、张贴方式外，未采取其他方式对征求意见稿进行公示。

3.3 查阅情况

项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，除提供网络途径查阅或者索取本项目环评报告征求意见稿外，在建设单位办公处设置了纸质文本查阅点。项目征求意见稿公示期间，网络平台公示点击量为 17 次。甘孜日报项目公示当期发行量为 1.5 万份；无人查阅纸质报告书。

3.4 公众提出意见情况

本项目在公示和公众问卷调查期间，e-mail、电话和信箱均未收到公众意见和信息。

4.其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）要求：“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。”本项目未收到公众质疑性意见，因此，未开展深度公众参与。

5.公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众反馈意见。

6.其他

环评期间公示信息（网络公示截图、报纸公示图片等）、征求意见稿等资料均已归档在道孚县水利水土保持站办公场所内（联系人：史继超：18227498879）备查。

7.诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪治理工程环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作。本次公众参与采取了网络公示、登报公示和现场张贴公示三种方式进行。本项目在道孚县人民政府网站进行了第一次公示，道孚县人民政府网站进行了征求意见稿公示；在甘孜日报上进行了两次登报公示；在本项目所在地易于公众熟知的场所张贴公告。在公示期间，未收到公众反对意见，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《鲜水河道孚县鲜水镇乌龟陀段防洪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。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道孚县水利水土保持站承担全部责任。

承诺单位：道孚县水利水土保持站

承诺时间：2022年12月26日