

新疆轮台县阳霞水库工程  
环境影响评价

公众参与说明



轮台县振鑫水利投资有限责任公司

2023年12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.....	1
2.3 公众意见情况.....	1
3.征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	8
4.其他公众参与情况.....	8
5.公众意见处理情况.....	9
5.1 公众意见概述和分析.....	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.....	9
6.1 公开内容及日期.....	9
6.2 公开内容及日期.....	9
7.其他 .....	10

# 1.概述

2023年6月1日，轮台县振鑫水利投资有限责任公司委托新疆水利水电勘测设计研究院有限责任公司承担新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价工作。

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在开展新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价工作期间轮台县振鑫水利投资有限责任公司进行了两次公示，分别为：

2023年6月6日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上公示了《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价第一次信息公示》。

2023年12月8日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价公众参与第二次信息公示》，于2023年12月13日和12月18日在《巴音郭楞日报》上分别进行了两次报纸公示，并在阳霞镇公示栏上张贴了现场公示，公示期间均未接收到反馈意见。

## 2.首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

轮台县振鑫水利投资有限责任公司于2023年6月6日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价第一次信息公示》，公示内容包括：项目名称及内容、项目实施单位基本信息、环境影响报告书编制单位基本信息、公众意见表的网络链接以及提交公众意见表的方式和途径。公开内容及日期均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 2.2 公开方式

首次信息公示采取网络公示方式，网络公示截图见下图。

### 2.3 公众意见情况

首次公示期间，未收到公众反馈意见。



首页

走进协会

服务中心

会员中心

专业委员会

法规标准

信息公开

首页 > 信息公开 > 公示公告 > 环评公示

### 新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价公众参与第一次信息公示

发布时间: 2023-06-06 文章来源: 新疆生态环保产业协会 阅读: 4

按照《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》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等法律、法规及有关规定的规定，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评价的过程中，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责并承担法律责任。

2023年6月1日，我单位受新疆水利水电勘测设计研究院有限责任公司委托承担新疆巴音郭楞蒙古自治州轮台县阳霞水库工程环境影响评价工作。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》（生态环境部令第4号），现对该项目进行公众参与第一次信息公示，征求广大公众的意见和建议。公示材料如下：

#### 一、项目名称及概况

**项目名称:** 轮台县阳霞水库工程

**项目性质:** 新建

**建设地点:** 新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州轮台县境内

**项目概况:** 阳霞水库工程为III等中型工程，水库总库容2114万 $m^3$ ，正常蓄水位为1317m，死水位1280m。工程由拦河坝、泄洪洞、泄洪冲沙洞、放水洞等组成。大坝为沥青混凝土心墙坝，最大坝高85.5m。工程开发任务以灌溉为主，兼防洪、人畜供水。

#### 二、项目实施单位的名称和联系方式

项目实施单位名称: 轮台县扬鑫水利投资有限责任公司

通讯地址: 轮台县信合大厦出口处轮台县扬鑫水利投资有限责任公司

联系人: 常玉杰

联系电话: 17397553941

邮箱: 1430801256@qq.com

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式:

环评单位: 新疆水利水电勘测设计研究院有限责任公司

通讯地址: 乌鲁木齐市沙依巴克区黑龙江路19号

联系人: 贾文清

联系电话: 0991-5814497

邮箱: 328611267@qq.com

#### 四、公众意见表的网络链接:

网址: www.xjhbcy.cn

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

本次公众参与本着知情、真实、平等、广泛、主动的原则，采用公开发布工程信息收集公众意见及建议，公众可点击本文中链接获取建设项目环境影响评价公众意见表，填写后可通过书信、电子邮件、电话等方式向规划实施单位和环评单位提出您对本项目实施过程和实施后有关的环境意见和建议。

轮台县扬鑫水利投资有限责任公司

2023年6月6日

## 第一次公示——网络公示

## 3.征求意见稿公示情况

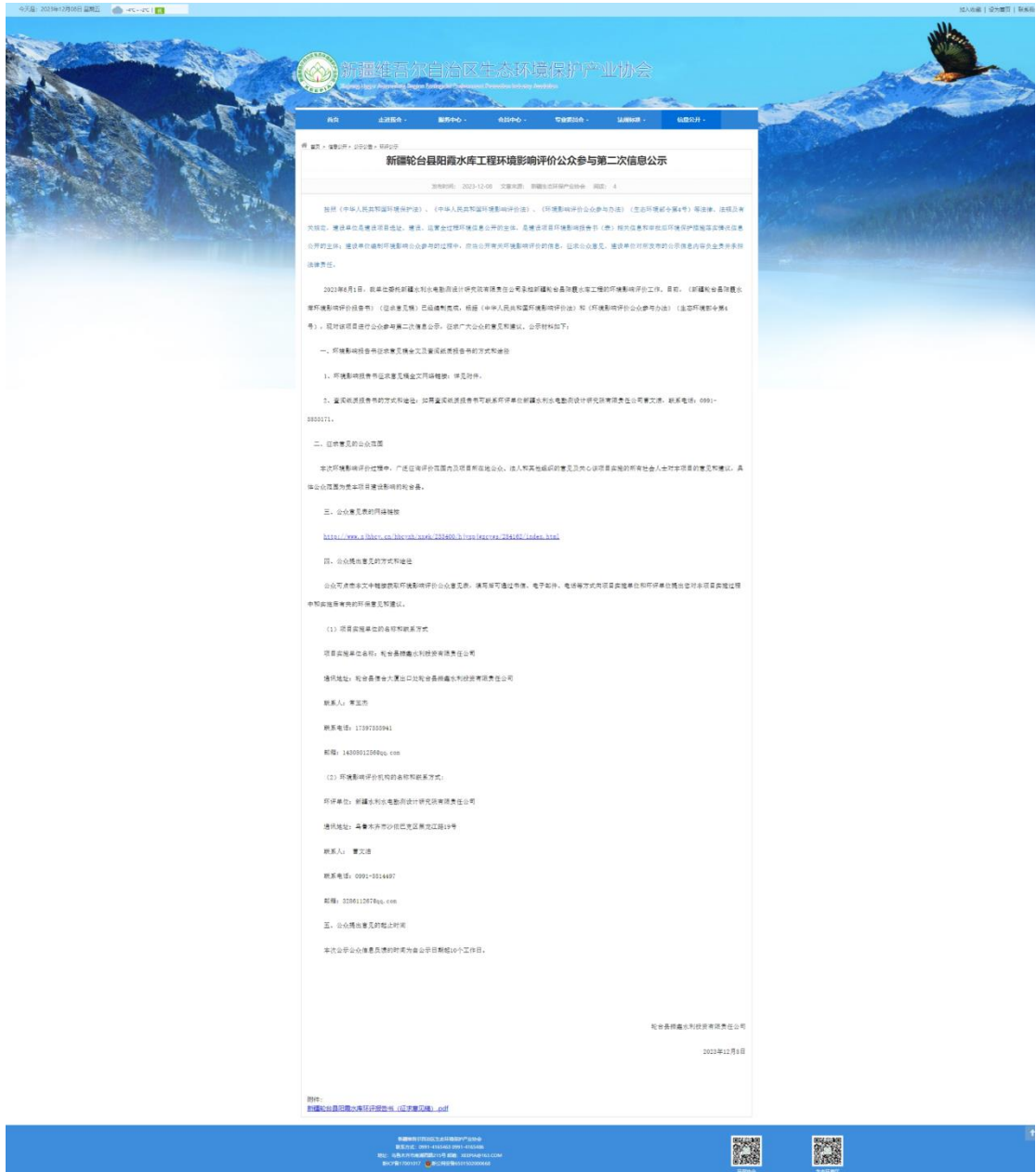
### 3.1 公示内容及时限

按照《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)要求,环评单位完成《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响报告书》(征求意见稿)后,轮台县振鑫水利投资有限责任公司将征求意见稿进行了公示,公示内容包括: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;征求意见的公众范围;公众意见表的网络链接;公众提出意见的方式和途径;公众提出意见的起止时间。公示时间为2023年12月8日至12月22日;公示内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络公示

轮台县振鑫水利投资有限责任公司于2023年12月8日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价公众参与第二次信息公示》,公示时间为2023年12月8日至12月22日,公示期为10个工作日,网络公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求,公示截图见下图。



## 第二次公示—网络公示

### 3.2.2 报纸公示

轮台县振鑫水利投资有限责任公司于2023年12月13日和12月18日在《巴音郭楞日报》上分别进行了两次报纸公示，《巴音郭楞日报》是本项目区公众易于接触的报纸，报纸公示载体的选择符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，报纸截图见下图。

# 新疆今年建成自治区级绿色矿山50家

## 绿色矿山总数较去年增长82%

据《新疆日报》消息（石耀云/新疆日报记者 王亚芸）日前，自治区自然资源厅发布今年第三批自治区级绿色矿山名录，伊犁永宁煤化工有限公司潘津工业铁矿等31家矿山位列其中。至此，今年新疆已建成自治区级绿色矿山50家。

“全疆绿色矿山总数较去年增长82%。”自治区自然资源厅矿产资源保护

督处处长陈晖介绍，从开采矿种看，油气最多，有25家；其次为18家。另外，石油矿3家，铁矿2家，盐矿有建康用砂矿各1家。

今年以来，自治区按照企业自评、第三方评估、各地推荐、材料审核、实地抽查和社会公示等程序，常态化开展绿色矿山遴选工作。自治区级绿色矿山建设管理体系日趋完善，矿山企业建设绿色矿山的积极性

进一步提升，矿区环境得到很大提升，先进技术、工艺和设备不断更新，使生产效率、资源综合利用率和节能降耗水平不断提升。

截至目前，新疆绿色矿山总数达111家，其中，国家级61家，自治区级50家，占全疆在生产大中型矿山比例的18%。还有10家矿山申报材料正在审核中，即将进入实地抽查阶段。

2024年，自治区自然资源厅将常态化开展自治区级绿色矿山遴选工作，持续推动绿色矿山建设，充分运用合同约束和政策激励手段，研究落实绿色矿山支持政策，充分调动矿山企业积极性，将达到绿色矿山标准的矿山及时纳入自治区绿色矿山名录，积极向全国绿色矿山名录推荐新疆优秀绿色矿山。

### 采摘火龙果

12月7日，种植户在采摘火龙果。新疆生产建设兵团第四师66团7连的新泰芬火龙果采摘基地火龙果迎来采摘期，果农们忙着采摘、装箱，运往市场销售。近年来，该团着力发展休闲观光农业，将种植大棚果蔬与乡村采摘游紧密结合，既能农村产业发展。

据《新疆日报》（王鹏飞 摄）



### 区域短波

## 新疆今年完成1400余个植物新品种测试

据《新疆日报》消息（石耀云/新疆日报记者 刘毅）记者从新疆农业科学院获悉，今年，农业农村部植物新品种测试（乌鲁木齐）分中心累计完成玉米、棉花、西瓜、甜瓜等作物共1400余个植物新品种测试（DUS测试），为植物新品种授权、审定和登记提供了科学依据。

DUS测试是对申请保护的植物新品种进行特异性、一致性和稳定性的栽培鉴定试验或室内分析测试的过程。根据试验结果可判定测试品种是否属于新品种，为植物新品种权实质审查、品种审定和登记提供测试依据。《中华人民共和国种子法》规定，DUS测试是品种保护、审定、登记的必要条件。

农业农村部植物新品种测试（乌鲁木齐）分中心驻在新疆农业科学院农作物种质资源研究所，2000年成立以来，已建成200多亩DUS专用测试基地，具备承担玉米、棉花、西瓜和甜瓜等植物新品种测试及相关研究能力。

DUS测试正在为新疆农作物品种创新提供有力保障。“农业农村部植物新品种测试（乌鲁木齐）分中心副主任王威介绍，今年以来，该分中心按照DUS测试指南要求开展例行DUS测试工作外，还积极为我区种业企业和育种单位提供DUS测试服务，共承接各类育种单位委托的8种作物品种的DUS测试，出具测试报告500余份，为新疆本地农作物新品种审定、登记和保护提供了测试依据。

近年来，农业农村部植物新品种测试（乌鲁木齐）分中心依托新疆丰富的特色农作物资源优势，制定了西瓜、甜瓜、鹰嘴豆、红花等11种作物的DUS测试国家标准和农业行业标准，逐步构建起我国西北干旱半干旱区农作物DUS测试类型数据库，为保护和促进新疆乃至全国农作物新品种自主创新和商业育种提供了技术支持。

# 我区首个数字农业产业研究中心揭牌

据《新疆日报》消息（石耀云/新疆日报记者 查有军 通讯员 朱文斌）“玛纳斯县率先在全疆建立数字农业产业研究中心，为抢占数字农业发展先机提供了重要支撑。依托研究中心这一平台，能够有效聚集更多科研机构和专业人才，在服务当地农业高质量发展的同时，可以为全疆数字农业产业发展提供实践样本。”12月10日，自治区农业农村厅总工程师刘咏峰说。

当天，玛纳斯县第二届数字农业高质量

发展座谈会举行。来自疆内外数字农业研究领域的专家学者及相关龙头企业代表，聚焦“深化数字赋能助力乡村振兴”主题，就无人农场建设促进新疆棉花产业提质增效、农业产业链的数字化转型、精准农业技术探索与实践等进行研讨交流。同时，共同见证新疆首个数字农业产业研究中心揭牌成立。

玛纳斯县数字农业产业研究中心由玛纳斯县人民政府、新疆盛尔农业集团股份有限公司和中联智慧农业股份有限公司联合

成立。研究中心围绕新疆棉花、小麦、玉米等产业的数字化种植需求，开展技术研发、熟化和推广应用工作。以智能决策与智慧管理平台建设、数字农业技术研发、土壤与作物检测、水肥一体化装备检测为核心，重点解决棉花、小麦、玉米等作物种植过程中的品种筛选与决策、节水灌溉决策、精准施肥决策、苗情诊断与调控等瓶颈技术，为棉花、小麦、玉米等作物的数字化、智慧化管理提供技术支撑和服务。

截至今年10月末，5G基站总数达321.5万个；以工业互联网为代表的新一代信息技术加速应用突破；5G由生产外圈向核心控制环节延伸……我国已建成全球最大光纤网络，建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施。

前所未有的“四横三纵”国家水网主骨架和大动脉正在形成；全球电压等级最高、装机规模最大、资源配置能力最强的特大型电网已经建成……10年间，在重大交通基础设施、水利工程、信息基础设施、国家战略储备等方面，我国取得了诸多世界领先成果，多个领域的设施水平实现跨越式发展。（记者 齐中照 魏玉坤 申毓斌 陈伟 姜琳 潘德鑫 邹多为 叶昊鸣）

（新华社北京12月11日电）

（上接7版）污染防治成效继续显现。2022年，全国339个地级及以上城市细颗粒物（PM2.5）年平均浓度同比下降3.3%。地表水环境继续改善。3641个国家地表水考核断面中，水质优良（Ⅲ类及以上）断面比例为87.9%，上升3个百分点。

生态安全屏障继续巩固。坚持山水林田湖草沙系统性治理，加强生态系统保护修复，推进大规模国土绿化行动。10年来，全国累计完成造林10.2亿亩，人工林面积稳居世界第一。

超600万公里：综合交通网络四通八达

全国综合交通网络的总里程超过600

万公里，其中铁路运营里程15.5万公里，公路通车里程535万公里；港口拥有生产性码头泊位2.1万个，民用颁证机场达到254个……

截至2022年底的数据，我国建成“全球最大高速铁路网、高速公路网、世界级港口群”交通基础设施网络。

开通国际道路客货运输线路300余条，海运服务覆盖“一带一路”沿线所有沿海国家，国内航空公司经营国际定期航班通航62个国家的153个城市，邮政快递通达全球220多个国家和地区……交通运输高质量发展培育新优势，助力实现“人享其行、物畅其流”。

补短板、锻长板，传统基建持续发力；促发展、增后劲，新基建提供强大支撑。

## 新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价第二次信息公示

2023年6月1日，我单位委托新疆水利水运勘测设计研究院有限责任公司承担新疆轮台县阳霞水库工程的环境影响评价工作。目前，《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价报告书（征求意见稿）》已经编制完成。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》（生态环境部令4号），现对该项目进行公众参与第二次信息公示，征求广大公众的意见和建议。公示材料如下：

一、环境影响报告书征求意见稿全文及查阅纸质报告书的方式和途径

1. 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：<http://www.xjhbcy.cn/>

hbeysh/20231208/新疆轮台县阳霞水库工程环评报告书(征求意见稿)\_1702006138641.pdf。

2. 查阅纸质报告书的方式和途径：如需查阅纸质报告书可联系环评单位新疆维吾尔自治区水利水运勘测设计研究院有限责任公司曹文浩，联系电话：0991-5855171。

二、征求意见的公众范围

本次环境影响评价过程中，广泛征询评价范围内及项目所在地公众、法人和其他组织的意见及关心项目建设的社会各界人士对本项目的意见和建议，具体公众范围为受本项目建设影响的轮台县。

三、公众意见表的网络链接

<http://www.xjhbcy.cn/hbeysh/xxgk/255400/hjyppgzyg/284162/index.html>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可点击本文中链接获取环境影响评价公众意见表，填写后可通过书信、电子邮件、电话等方式向项目实施单位和环评单位提出您对本项目实施过程中和实施后有关的环保意见和建议。

（1）项目实施单位和联系方式

项目实施单位：轮台县鑫鑫水利投资有限责任公司

通讯地址：轮台县合大渠出口处轮台县鑫鑫水利投资有限责任公司

联系人：常玉杰

联系电话：1379755941  
邮箱：1430801256@qq.com

（2）环境影响评价单位和联系方式

环评单位：新疆水利水运勘测设计研究院有限责任公司

通讯地址：乌鲁木齐市沙依巴克区黑龙江路19号

联系人：曹文浩  
联系电话：0991-5814497  
邮箱：328611267@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

本次公示公众信息反馈的时间为自本公示发布之日起10个工作日。

轮台县鑫鑫水利投资有限责任公司  
二〇二三年十二月十三日

## 第二次公示—第一期登报公示



### 新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价第二次信息公示

2023年6月1日,我单位委托新疆水利水运勘测设计研究院有限责任公司承担新疆轮台县阳霞水库工程的环境影响评价工作。目前,《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价报告书(征求意见稿)》已编制完成,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》(生态环境部令4号),现对该项目进行公众参与第二次信息公示,征求广大公众的意见和建议。公示材料如下:

一、环境影响报告书征求意见稿全文及查阅纸质报告书的方式和途径

1.环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接: <http://www.xjbcy.cn/>

hbcsyh/20231208/新疆轮台县阳霞水库工程环评报告书(征求意见稿)\_1702006138641.pdf

2.查阅纸质报告书的方式和途径:如需查阅纸质报告书可联系环评单位新疆维吾尔自治区水利水运勘测设计研究院有限责任公司曹文浩,联系电话:0991-3855171

二、征求意见的公众范围

本次环境影响评价过程中,广泛征求评价范围内及项目所在地公众、法人和其他组织的意见及关心项目实施的所有社会人士对本项目的意见和建议,具体公众范围为受本项目建设影响的轮台县。

三、公众意见表的网络链接

<http://www.xjbcy.cn/hbcsyh/xsrg/255400/hjyxpjgzcys/284162/index.html>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可点击本文中链接获取环境影响评价公众意见表,填写后可通过书信、电子邮件、电话等方式向项目实施单位和环评单位提出您对本项目实施过程中和实施后有关的环保意见和建议。

(1)项目实施单位和联系方式

项目实施单位:轮台县鑫鑫水利投资有限责任公司

通讯地址:轮台县综合大厦出口处轮台县鑫鑫水利投资有限责任公司

联系人:常玉杰

联系电话:17397555941  
 邮箱:1430801256@qq.com  
 (2)环境影响评价单位和联系方式

环评单位:新疆水利水运勘测设计研究院有限责任公司

通讯地址:乌鲁木齐市沙依巴克区黑龙江路19号

联系人:曹文浩  
 联系电话:0991-5814497  
 邮箱:328611367@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

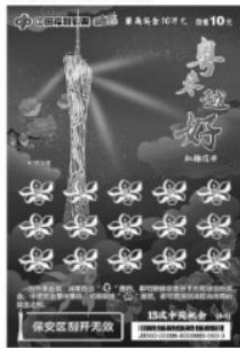
本次公示公众信息反馈的时间为自本公示发布之日起10个工作日。

轮台县鑫鑫水利投资有限责任公司  
 二〇二三年十二月十八日



### 找一找 刮刮乐彩票上有您熟悉的地方吗?

(上线 12月15日 11版)



顺着长沙南下,广东——岭南文化的传承地,凭借独有的魅力吸引世界目光。食在广州,唤醒您的是色香味俱全的早茶;游在广东,一道独特的风景线“客家文化”吸引大家去探索、品味和感受……广东之美在于多元发展,不是一种文化战胜另一种文化,而是多种文化和谐共生百花齐放。

刮刮乐彩票“粤来越好”语音“越来越好”,展示了广东珠三角、粤东、粤西和粤北四个不同区域的文化与风格。一张张票面上,岭南文化栩栩如生,一个活力四射朝气蓬勃的广东展现在购彩者眼前。

刮刮乐彩票票面中出现的的地方风情远不止这些。“浙里有福”以全国城乡一体化发展示范区的

六个乡村的蝶变跃升,全面展现浙江农村富裕均衡的宜居宜业图景;“武陵印象”取材世界自然遗产喀斯特芙蓉洞和国家5A级旅游景区“天生三桥”等素材,让人可以近距感受重庆的独特魅力;“丽美千秋”实景展现了泸沽湖、黑龙潭、丽江古城的秀丽风景,丽江之美透进一张张票面向游客招手,欢迎前去驻足欣赏。从南向北、自东向西,跟随刮刮乐彩票一窥中华大好河山。刮刮乐彩票之美,美在那份期待、那份善心,还有那份地方美景。

快去找一找,刮刮乐彩票票面上有您熟悉的地方吗?

(福彩 宣)

温馨提示

巴州福彩提醒您:购彩时请在由新疆福彩彩票发行中心颁发“代销证”的销售网点购彩。

中国福彩,一起造福!

欢迎关注巴州福彩微信公众号,了解更多内容。

服务热线:0996-2502203

## 巴州分类信息

服务热线:2012012 2023255  
刊登地址:新疆库尔勒市建国北路118号

**家政服务**

万帮疏通下水管道、马桶  
高压清洗,自行车专业修理  
管件化粪池,电话:13899083333

**今生姻缘**

“假面”相亲活动  
电话:15089231600, 13867549888

**商情**

**土地对外承包**

塔里木河流域巴音郭楞管理局水利研究所(塔里木试验站)有50亩、94亩(耕种用地)两宗土地对外承包,土地位于库尔勒市西尼尔镇南渠老218国道旁,有意者请于2023年12月31日前与李女士、王先生联系。  
电话:19999783256, 13909966723

**公告声明**

**招商公告**

项目名称:37号小区、94号小区、49号风情街维修改造工程。建设单位:库尔勒城市保障性住房投资运营管理有限公司。招标方式:公开招

**声明**

吉米兰·克尤木(身份证号码:652801196002113421)与库尔勒市征收办2010年9月24日签订的库尔勒地区房屋征收补偿安置协议书,合同号码:0022244,补缴款收据遗失,票据号码:00011086,郑重声明作废。特此声明。

声明人:吉米兰·克尤木  
2023年12月18日

**遗失声明**

◆新疆一洲路桥工程有限公司分公司第一公路工程分公司在中国建设银行股份有限公司巴音郭楞蒙古自治州分行营业部办理的开户许可证遗失,核准号:J888000553804,账号:65001700100050001645,郑重声明作废。

◆中国人民武装警察部队巴州消防支队因有土地使用证遗失,土地位于库尔勒经济技术开发区石化路东侧,南苑路北,塔石化路西侧,证号:巴国用(2009)第26号,面积:63568.562m<sup>2</sup>,现声明作废。

◆中国电信股份有限公司巴音郭楞蒙古自治州分公司因有土地使用证遗失,土地位于库尔勒市兵团三建,地号:001,用途:公共设施建设,面积:200平方米,现声明作废。

◆新疆华峰众业物流有限公司新M-67594黄车用燃气气瓶使用登记证遗失,登记证编号:瓶3T新MA0204631(23),现声明作废。

**忠诚 履行新闻舆论工作职责使命**

《巴音郭楞日报》刊发各类广告、企事业单位公告、证件遗失、声明、房屋租转、家政服务、汽车租赁、旅游信息等。同时专业设计制作各类海报、画册、文创产品。

**报纸、微信公众平台同时发布!**

广告刊登热线:0996-2212686 2212676  
 总编室订报热线:0996-2012012  
 设计制作及印刷热线:0996-2212506

本报地址:新疆库尔勒市建国北路118号 邮编:841000 总编办:2212513 新闻热线:2212555 新闻中心:2212525 2213825 编辑中心:2212535  
 广告中心:2012012 2212616 发行中心:2212600 2022499 月价:24元 年价:288元 印刷:巴州日报印务有限责任公司 电话:2024204

### 第二次公示—第二期登报公示

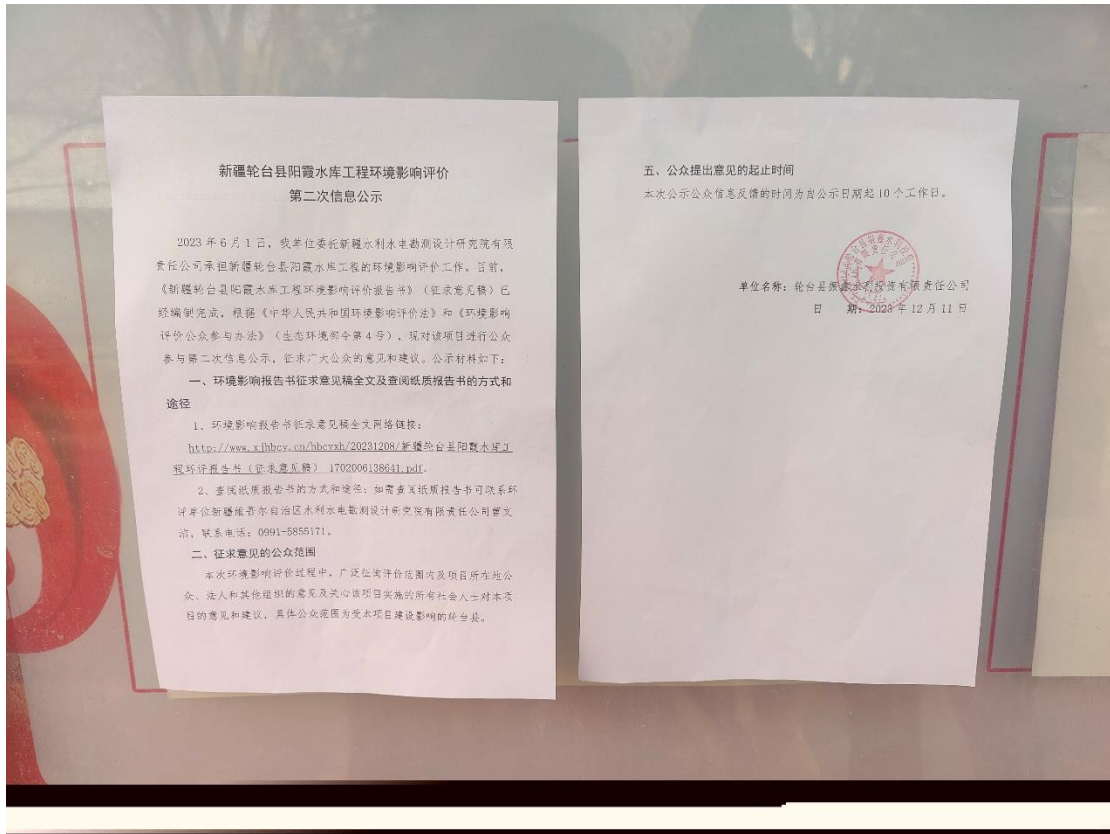


### 3.2.3 张贴公示

在开展网络公示和报纸公示的同时，同步在阳霞镇人民政府公众便于知悉、人流较大的场所张贴了现场公示，张贴区域的选择符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。现场公示持续公开日期为2023年12月11日到12月25日，现场张贴照片见图。



第二次公示—张贴公示 1



## 第二次公示—张贴公示 2

### 3.3 查阅情况

在轮台县振鑫水利投资有限责任公司办公地点及乌鲁木齐市环境影响评价单位新疆水利水电勘测设计研究院有限责任公司办公地点设置了《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响报告书》（征求意见稿）纸质版报告查阅点，公示期间无公众前来查阅纸质版报告。

### 3.4 公众提出意见情况

2023年12月11日到12月25日征求意见稿公示期间，项目实施单位未收到公众的反馈意见。

### 4.其他公众参与情况

因本项目在报审前未收到公众关于本项目的反馈意见，故未针对性的开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公参，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关规定。

## 5.公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本次环评公众参与调查期间未收到项目环评公众反馈意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

本次环评公众参与调查期间未收到项目环评公众反馈意见。

### 5.3 公众意见未采纳情况

本次环评公众参与调查期间未收到项目环评公众反馈意见。

## 6.报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

我单位向新疆维吾尔自治区生态环境厅报批《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响报告书》前，通过新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，公开日期为2023年12月27日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 6.2 公开内容及日期

我单位在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站上公示了拟报批《新疆轮台县阳霞水库工程环境影响报告书》全文和公众参与说明，此网站符合“建设项目所在地公共媒体网站”的特征，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。网络公开截图如下。



## 拟报批公示—网络公示

## 7.其他

本次环境影响评价公众参与相关档案原件由我单位设置专门的环保档案存档备查。

查阅方式：联系建设单位—轮台县振鑫水利投资有限责任公司进行查阅。

联系人：常玉杰

电话：17397555941

地址：轮台县信合大厦出口处轮台县振鑫水利投资有限责任公司

## 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，在新疆轮台县阳霞水库工程环境影响评价工作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《新疆轮台县阳霞水库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轮台县振鑫水利投资有限责任公司承担全部责任。



轮台县振鑫水利投资有限责任公司

承诺时间：2023年12月26日