

塔河油田十区注水支干线（三号联~TH10415）、八区油气  
集输管线（TK741CH2~8-2 计转站）隐患治理工程  
环境影响评价公众参与说明

建设单位:中国石油化工股份有限公司西北油田分公司

编制日期: 二〇二三年五月



# 目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 信息公开内容及方式.....	1
2.2 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公开内容及日期.....	3
3.2 公开方式.....	3
3.3 查阅情况.....	7
3.4 公众意见情况.....	7
4 其他公众参与情况.....	7
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	7
4.2 其他公众参与情况.....	7
4.3 宣传科普情况.....	8
5 公众意见处理情况.....	8
6 报批前公开情况.....	8
6.1 公开内容及日期.....	8
6.2 公开方式.....	8
7 其他.....	9
8 诚信承诺.....	9
9 附件.....	9

## 1 概述

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暂行办法》（部令第4号）等有关法律法规的要求，以及根据本项目的特点，为了充分了解公众对项目影响的想法及对减缓环境影响措施的满意程度，本项目环境影响评价开展了公众参与工作。

本次环评公众参与分为三个阶段：

（一）建设单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内开展第一次信息公开；

（二）建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后开展第二次信息公开；

（三）建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明；

（四）建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

建设单位在环评单位的协助下，于2023年1月10日在环境影响评价信息公示平台发布一次公示，向公众告知本项目名称、选址、建设内容等基本情况，建设单位、环境影响报告书编制单位的名称及联系方式，提交公众意见表的方式和途径。于2023年5月22日在环境影响评价信息公示平台发布二次公示向公众告知本项目的情况，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，网络公众意见调查表的获取方式等，同步通过本项目所在地阿克苏日报公开信息；项目在三次公示后，未收到环境影响评价公众意见表。在向新疆维吾尔自治区生态环境厅报批环境影响报告书前，在政府网站公示本项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 信息公开内容及方式

本项目于2023年1月10日开展第一次网络公示。

首次公示公开的内容主要包括：建设项目名称及概要；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；公众提出意见的主要方式；提交公众意见表的方式和途径及公众提出意见的起止时间；环境影响评价的工作程序和

主要工作内容。

本项目首次环境影响评价信息符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示截图见图 1。



图 1 网络公示截图

## 2.2 公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到反对意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公开内容及日期

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、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、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间。

公示时限为 10 个工作日。

项目环境影响报告书的征求意见稿的主要内容基本完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公开方式

#### 3.2.1 网络

2023 年 5 月 22 日在环境影响评价信息公示平台进行了第二次网络公示。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网络公示截图见图 2。



首页 / 项目公示 / 公示信息

项目公示情况

项目概况

信息公开

状态: 已发布  
发布日期: 2023年5月10日

公参公示

状态: 已发布  
发布日期: 2023年5月22日

全本公示

状态: 无  
发布日期: 无

竣工公示

状态: 无  
发布日期: 无

调试公示

状态: 无  
发布日期: 无

验收公示

状态: 无  
发布日期: 无

### 塔河油田十区注水支线（三号联-TH10451）、八区油气集输管线（TK741CH2-8-2计转站）隐患治理工程环境影响评价公示

[字号: 小中大]      发布日期: 2023年05月22日      浏览次数: 5次

2023年1月9日,我单位委托新疆威圣环保科技有限公司承担“塔河油田十区注水支线(三号联-TH10451)、八区油气集输管线(TK741CH2-8-2计转站)”的环境影响评价工作。2023年5月22日,环境影响评价单位编制完成了《塔河油田十区注水支线(三号联-TH10451)、八区油气集输管线(TK741CH2-8-2计转站)环境影响报告书》(征求意见稿),现依据《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)的相关要求,对该项目环境影响评价工作进行第二次公示,向公众公告如下内容。

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) 环境影响报告书征求意见稿全文:

见附件

[征求意见稿5.19-塔河油田十区注水支线\(三号联-TH10451\)、八区油气集输管线\(TK741CH2-8-2计转站\)隐患治理工程.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“新疆威圣环保科技有限公司”,联系电话:15003040844。

二、征求意见的公众范围

本项目进行环境影响评价过程中按照《环境影响评价公众参与办法》要求,广泛征求环境影响评价范围内的公民、法人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。

三、公众意见表的网络链接

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

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱,或以电话等形式对工程建设、环境影响及环境影响评价工作提出意见和建议。

(1) 建设单位名称及联系方式

建设单位名称: 中国石油化工股份有限公司西北油田分公司

联系人: 吴杨

联系电话: 0991-3166273

(2) 环评机构名称及联系方式

环评单位: 新疆威圣环保科技有限公司

单位地址: 阿克苏市塔北路新世纪城23-4-302室

联系人: 王女士;

联系电话: 15003040844;

邮箱: 3062259869@qq.com;

五、公众提出意见的起止时间

征求公众意见起止时间为: 公告之日起10个工作日内。

图2 网络公示截图

### 3.2.2 报纸

2023年5月31日在阿克苏日报进行了第一次报纸公示,于2023年6月1日在阿克苏日报进行了第二次报纸公示。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。两次报纸公示截图见图3、图4。







# 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化》

新华社北京5月31日电 6月1日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化》。

文章指出，党的二十大报告明确提出了“中国式现代化”这一重大理论命题，这是对中国式现代化定性的话，是管根本的。党的理论创新直接关系中国式现代化的根本方向、前途命运、最终成败。

文章指出，党的创新理论决定中国式现代化的根本性质。党的性质宗旨、初心使命、理想信念、政治主张决定了中国式现代化是社会主义现代化，而不是别的什么现代化。我们坚持以马克思主义为指导，坚持和发展中国特色社会主义道路，坚定不移地走中国特色社会主义道路，确保中国式现代化在正确的轨道上顺利推进。我们党坚持马克思主义

作为根本指导思想，不断开辟马克思主义中国化时代化新境界，为中国式现代化提供科学指引。我们坚持和发展中国特色社会主义制度，为中国式现代化稳步前行提供坚强制度保障。我们坚持和发展中国特色社会主义文化，为中国式现代化提供强大精神力量。只有毫不动摇坚持党的领导和中国式现代化才能前景光明、充满希望；否则，中国式现代化就会偏航偏离，甚至走向覆灭性危机。

文章指出，党的创新理论和中国式现代化深度融合。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。

2025年我国发展的目标要求，科学阐释了中国式现代化的深刻内涵，全面建设社会主义现代化国家新征程的宏伟蓝图。建设社会主义现代化强国是我们党一以贯之的奋斗目标，一代又一代地接力奋斗，并不断取得举世瞩目的成就。

文章指出，党的创新理论是中国式现代化的强大动力。改革开放以后，我们坚持和发展中国特色社会主义，形成和发展符合中国国情、充满活力的体制机制。党的十六大以来，我们提出全面建设小康社会、推进社会主义现代化、实现社会主义现代化、建设社会主义现代化、实现中华民族伟大复兴的奋斗目标，一代又一代地接力奋斗，并不断取得举世瞩目的成就。

文章指出，党的创新理论是中国式现代化的科学指引。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。

文章指出，党的创新理论是中国式现代化的科学指引。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。

文章指出，党的创新理论是中国式现代化的科学指引。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。

文章指出，党的创新理论是中国式现代化的科学指引。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。

文章指出，党的创新理论是中国式现代化的科学指引。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。我们坚持以马克思主义为指导，为全面建设社会主义现代化国家提供强大理论支撑。

## “投身”八大产业集群建设

当前，新疆正聚力“八大产业集群”建设，聚力发展优势产业，发展现代能源工业，聚力发展优势产业，发展现代能源工业，聚力发展优势产业，发展现代能源工业。

## 带动群众就业增收

5月29日，和田市工业园区生产车间内，新疆福源汽车公司新员工正在接受岗前培训。在这里，每天有上百名群众就业增收。

## 企业是创新创业的主力军

20岁的阿卜杜拉在和田市工业园区从事新能源汽车维修工作。他告诉记者，企业是创新创业的主力军。

## 新疆汽车综合管理保障能力提升

新疆汽车综合管理保障能力提升，新疆汽车综合管理保障能力提升，新疆汽车综合管理保障能力提升。

## 提升能力本领 狠抓各项决策部署落地落实

【上接一版】综合各方实际，找准“第一责任人”的关键作用，完成一个、一个向前推进。要是对标对表，全力以赴，不断提升能力本领，狠抓各项决策部署落地落实。

要以学习促工作，以工作促学习，切实提高党员干部的理论素养和实践能力。要坚持以学促干，以干促学，不断提升能力本领，狠抓各项决策部署落地落实。

要以学习促工作，以工作促学习，切实提高党员干部的理论素养和实践能力。要坚持以学促干，以干促学，不断提升能力本领，狠抓各项决策部署落地落实。

要以学习促工作，以工作促学习，切实提高党员干部的理论素养和实践能力。要坚持以学促干，以干促学，不断提升能力本领，狠抓各项决策部署落地落实。

## 为强国建设民族复兴注入不竭精神动力

【上接四版】相如如生的形影，精美绝伦的壁画，历经千百年岁月，依然焕发着令人神往的神奇之美，见证着多元文化的交融融合和东西方文明的交流互鉴。

“敦煌文化展示了中华民族的文化自信，只有充满自信的文明才能在保持自己特色的同时兼容、吸收、创新各种文明的优秀成果。”习近平总书记强调，要推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去。

“敦煌文化展示了中华民族的文化自信，只有充满自信的文明才能在保持自己特色的同时兼容、吸收、创新各种文明的优秀成果。”习近平总书记强调，要推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去。

“敦煌文化展示了中华民族的文化自信，只有充满自信的文明才能在保持自己特色的同时兼容、吸收、创新各种文明的优秀成果。”习近平总书记强调，要推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去。

“敦煌文化展示了中华民族的文化自信，只有充满自信的文明才能在保持自己特色的同时兼容、吸收、创新各种文明的优秀成果。”习近平总书记强调，要推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去。

“敦煌文化展示了中华民族的文化自信，只有充满自信的文明才能在保持自己特色的同时兼容、吸收、创新各种文明的优秀成果。”习近平总书记强调，要推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去。

“敦煌文化展示了中华民族的文化自信，只有充满自信的文明才能在保持自己特色的同时兼容、吸收、创新各种文明的优秀成果。”习近平总书记强调，要推动中华文化走出去，就要以更大的胸怀、更加广泛的视野，推动中华文化走出去。

**公告**

由阿克苏水利工程有限公司承建的阿克苏地区乌什县2022年度高标准农田(林)高标准农田(林)土地平整建设项目(施工二标段)，该标段于2023年4月25日完工并验收，工人工资、机械费已按合同约定全部付清。

阿克苏水利工程有限公司  
2023年6月1日

**公告**

由阿克苏水利工程有限公司承建的阿克苏地区乌什县2022年度高标准农田(林)高标准农田(林)土地平整建设项目(施工二标段)，该标段于2023年4月25日完工并验收，工人工资、机械费已按合同约定全部付清。

阿克苏水利工程有限公司  
2023年6月1日

**公告**

由阿克苏水利工程有限公司承建的阿克苏地区乌什县2022年度高标准农田(林)高标准农田(林)土地平整建设项目(施工二标段)，该标段于2023年4月25日完工并验收，工人工资、机械费已按合同约定全部付清。

阿克苏水利工程有限公司  
2023年6月1日

**公告**

由阿克苏水利工程有限公司承建的阿克苏地区乌什县2022年度高标准农田(林)高标准农田(林)土地平整建设项目(施工二标段)，该标段于2023年4月25日完工并验收，工人工资、机械费已按合同约定全部付清。

阿克苏水利工程有限公司  
2023年6月1日

**公告**

由阿克苏水利工程有限公司承建的阿克苏地区乌什县2022年度高标准农田(林)高标准农田(林)土地平整建设项目(施工二标段)，该标段于2023年4月25日完工并验收，工人工资、机械费已按合同约定全部付清。

阿克苏水利工程有限公司  
2023年6月1日

**环评公众参与信息第二次公示**

中国石化天然气股份有限公司新疆油田分公司阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)第二次公示。

中国石化天然气股份有限公司新疆油田分公司  
2023年6月1日

**环境影响评价信息公告**

中国石化天然气股份有限公司新疆油田分公司阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)环境影响评价信息公告。

中国石化天然气股份有限公司新疆油田分公司  
2023年6月1日

**招标公告**

1.项目名称:阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目  
2023年6月1日

**招标公告**

1.项目名称:阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目  
2023年6月1日

**补充声明**

我公司于2023年6月26日在阿克苏日报刊登的关于阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)补充声明。

阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目  
2023年6月1日

**公告**

江苏润泰水利建设有限公司2023年承建的阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

江苏润泰水利建设有限公司  
2023年6月1日

**遗失公告**

王文良不动产权证遗失，坐落阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

阿克苏市自然资源局  
2023年6月1日

**遗失公告**

王文良不动产权证遗失，坐落阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

阿克苏市自然资源局  
2023年6月1日

**遗失公告**

王文良不动产权证遗失，坐落阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

阿克苏市自然资源局  
2023年6月1日

**公告**

根据《中华人民共和国土地管理法》及《新疆维吾尔自治区土地管理条例》的有关规定，阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目(阿克苏地区北德县南工业园区环境评价项目)。

阿克苏市自然资源局  
2023年6月1日

图4 第二次报纸公示截图



### 3.3 查阅情况

项目所在地设置征求意见稿查阅场所并提供纸质版环境影响报告书征求意见稿。公示期间无公众前来索取或查阅征求意见稿。

### 3.4 公众意见情况

征求意见稿公示期间，公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到公众通过现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见，未开展深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

单位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。

### 4.2 其他公众参与情况

#### (1) 张贴公告

本次环评期间，在库车市政府宣传栏采取张贴公告的方式，向公众告知项目建设的基本情况。公告现场照片如下。



本项目未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

#### (2) 主动公参调查

本项目报批前，在项目区内进行主动公众参与调查，向项目区内的居民介绍项目的基本情况，发放公众参与调查表，征求公众对本项目实施的意见和建议。

调查结果表明，公众对本项目表示支持，无反对意见，具体公众参与调查表见

附件。

### 4.3 宣传科普情况

在公示期间向调查区域内的群众口头方式科普并宣传环境保护相关知识及本项目相关的环境保护措施及环境保护影响。

### 5 公众意见处理情况

未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。不存在公众意见是否采纳和处理的情况。

### 6 报批前公开情况

#### 6.1 公开内容及日期

在 2023 年 6 月 5 日开展拟报批公示，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

#### 6.2 公开方式

在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，在环境影响评价信息平台上进行拟报批网络公示，网络公示截图见图 5。



#### 6.2.2 其他

拟报批公示未采取其他公示方式。

## **7 其他**

无存档备查情况及其他需要说明的内容。

## **8 诚信承诺**

本项目诚信承诺见附件。

## **9 附件**

无其他需要提交的附件。



## 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《塔河油田十区注水支干线（三号联~TH10415）、八区油气集输管线（TK741CH2~8-2 计转站）隐患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《塔河油田十区注水支干线（三号联~TH10415）、八区油气集输管线（TK741CH2~8-2 计转站）隐患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，由中国石油化工股份有限公司西北油田分公司承担全部责任。

承诺单位：中国石油化工股份有限公司西北油田分公司

承诺时间：2023年6月6日

