

椒江供水保障管网提升工程（大陈保障供水工程）  
环境影响评价公众参与说明

台州自来水有限公司

2024年3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 公示内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	1
2.3 公众意见情况.....	2
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
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	8
4.2 其他公众参与情况.....	8
4.3 宣传科普情况.....	8
5. 公众意见处理情况.....	8
5.1 公众意见概述和分析.....	8
5.2 公众意见采纳情况.....	8
5.3 公众意见未采纳情况.....	8
6. 报批前公开情况.....	8
7. 其他.....	8
8. 诚信承诺.....	9
9. 附件.....	9
附件 公示证明.....	10

## 1. 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），“依法应当编制环境影响报告书的建设项目”应当开展环境影响评价公众参与，因此本项目椒江供水保障管网提升工程（大陈保障供水工程）在环境影响评价过程中应当开展公众参与工作。

本单位在确定项目环评编制单位后于2023年5月17日在台州自来水有限公司网站进行了首次公示，编制单位形成环评征求意见稿后于2023年8月8日在台州自来水有限公司网站进行了征求意见稿公示，以此同时，本单位在项目周边乡镇公示栏进行了张贴公示，并分别在2023年8月10日和2023年8月15日在《今日椒江》进行了2次报纸公示。

在征求意见稿公示期，未收到公众意见。

## 2. 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公示内容及日期

台州自来水有限公司（建设单位）委托浙江大学舟山海洋研究中心（环评单位）编制《椒江供水保障管网提升工程（大陈保障供水工程）环境影响报告书》，并于2023年5月17日在台州自来水有限公司网站进行了首次信息公开，公示内容主要包括：

- （1）建设项目名称及概要
- （2）建设单位名称和联系方式
- （3）环境影响评价机构的名称及联系方式
- （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

首次公示内容、日期符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

建设单位在台州自来水有限公司网站进行了首次公示，公示日期为2023年5月17日，具体网络链接为：

<http://www.jjwater.com/content.aspx?id=2080>

网络公示方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求，网络截图见图1。

## 通知公告

您所在的位置: 首页 > 新闻动态 > 通知公告 > 正文

- 企业文化
- 企业信息
- 行业信息
- 通知公告
- 资源下载
- 企业党建

### 椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程) 环境影响评价首次信息公开

来源: 台州自来水有限公司 发布时间: 2023-05-17 点击: 19

#### 1、建设项目名称及概要

项目名称: 椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)

建设地点: 台州市椒江区大陈镇

**工程概况:** 工程起始于上大陈岛自来水放水码头附近供水管网, 沿环岛公路路边、路肩及排水沟向北和西面敷设至客运码头停车场, 供水管道从客运码头停车场附近入海, 向东南穿越大陈水道, 在下大陈梅花湾原油库西侧登陆上岸, 接入附近已建的供水管网。供水管道全长4.7km, 其中海底段长3.5km、岛上配套管道1.2km, 工程设计规模为591m<sup>3</sup>/d、设计流量0.014m<sup>3</sup>/s, 主要构筑物由陆上供水管道、海底供水管道、加压泵站改造和附属构筑物等组成。工程总投资6676.49万元。

#### 2、建设单位名称和联系方式

建设单位: 台州自来水有限公司

电话: 0576-88850607

#### 3、环境影响评价机构的名称和联系方式

环境影响评价单位: 浙江大学舟山海洋研究中心

电话: 0580-2186320; 传真: 0580-2186317

邮箱: zjdxzshyzx@126.com

#### 4、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

#### 5、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过电话、传真及电子邮件等方式, 提出对该项目建设及环评工作的意见和看法。

公示单位: 台州自来水有限公司

2023年5月17日

[《建设项目环境影响评价公众意见表》](#) 点击下载

上一篇: 2023年05月16日- 出厂水水质

下一篇: 2023年05月15日- 出厂水水质

图1 首次公示网络截图

## 2.2.2 其他

建设单位未采取其他方式进行首次公示。

## 2.3 公众意见情况

首次公示期间，均未收到有关单位和个人关于本项目建设的反馈意见和建议。

### **3. 征求意见稿公示情况**

#### **3.1 公示内容及时限**

建设单位于 2023 年 8 月 8 日在台州自来水有限公司网站进行了征求意见稿公示，以此同时，在项目周边乡镇公示栏进行了张贴公示，并分别在 2023 年 8 月 10 日和 2023 年 8 月 15 日在《今日椒江》进行了 2 次报纸公示，公示主要内容为：

- (1) 建设项目基本情况
- (2) 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
- (3) 征求意见的公众范围
- (4) 公众意见表的网络链接
- (5) 公众提出意见的方式和途径
- (6) 公众提出意见的起止时间
- (7) 建设单位和环评单位联系方式

征求意见稿公示时间不少于 10 个工作日，且网络、现场张贴、报纸 3 种形式同步开展，公示的主要内容为基本完成的报告书全本，符合《环境影响评价公众参与办法办法》规定。

#### **3.2 公示方式**

##### **3.2.1 网络**

建设单位于 2023 年 8 月 8 日在台州自来水有限公司网站进行了征求意见稿公示，公示链接为：

<http://www.jjwater.com/content.aspx?id=2088>

网站公示截图见图 2。

## 通知公告

您所在的位置: 首页 > 新闻动态 > 通知公告 > 正文

- 企业文化
- 企业信息
- 行业信息
- 通知公告
- 资源下载
- 企业党建

### 椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响报告书征求意见稿...

来源: 台州自来水有限公司 发布时间: 2023-08-08 点击: 49

#### 1、建设项目基本情况

项目名称: 椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)

建设地点: 工程管线自北向南由海底穿越大陈水道, 连接椒江上大陈岛和下大陈岛

项目概况: 本上下大陈岛海底管道铺设, 管道沿线流量计、闸阀、减压阀井、检修阀井、排气阀井等设置以及2座一体式加压泵房建设和1座现有泵房改造。管道全长4700m, 其中海底管道约3500m、岛上配套管道约1200m。海堤管道配水连接管采用内衬不锈钢复合钢管, 管径DN200, 采用海底定向钻穿越施工; 岛上配套管道采用聚乙烯塑料管, 管径DN200, 采用开挖施工。项目设计规模 $991\text{m}^3/\text{d}$ , 设计流量为 $0.014\text{m}^3/\text{s}$ 。

工程总投资5801.11万元。

#### 2、征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书见附件1

查阅纸质报告书的方式与途径: 按照建设单位联系方式查阅纸质报告。

#### 3、征求意见公众范围

征求公众意见的范围主要为椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)周边的公民、法人和其他组织对项目建设的意见。

#### 4、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件2

#### 5、公众提出意见的方式和途径

公众可通过信函、传真、电子邮件等建设单位提供的其他方式, 在规定的时间内将填写的公众意见调查表提交建设单位, 反应与建设项目环境影响有关的意见和建议。

#### 6、公众提出意见的起止时间

本公示发布之日起10个工作日内。

#### 7、建设单位和环评单位联系方式

建设单位: 台州自来水有限公司

联系电话: 0580-88850607

环评单位: 浙江大学舟山海洋研究中心

电话: 0580-2186320 传真: 0580-2186317

邮箱: zjdxszshyzx@126.com

台州自来水有限公司

2023年8月8日

附件1: 椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响报告书(征求意见稿)

附件2: 建设项目环境影响评价公众意见表

上一篇:

下一篇: 2023年06月12日-出厂水水质

图2 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

建设单位分别在《今日椒江》的2023年8月10日和(总第4001期)和2023年8月15日(总第4004期)进行了2次报纸公示,报纸版面见图3和图4。

## 2 综合

# 银青共聚 谈八八战略议垦荒精神

本报讯(记者 张祺)8月8日,来自浙江的垦荒队成员齐聚台州市椒江区,参加由椒江区委、区政府主办的“银青共聚 谈八八战略议垦荒精神”主题活动。

活动现场,垦荒队成员们围绕“八八战略”和“垦荒精神”展开热烈讨论,大家一致认为,“八八战略”是浙江发展的总纲,“垦荒精神”是浙江精神的生动体现。

垦荒队成员们表示,他们将把在浙江学到的先进理念和宝贵经验带回家乡,为家乡的经济社会发展贡献青春力量。

本次活动得到了当地政府和垦荒队的大力支持,通过搭建交流平台,促进了银青两地的友好交流与合作。



8月8日,由区委老干部局、区老年人协会、区融媒体中心联合举办的“银青共聚,谈八八战略议垦荒精神”主题活动在青少年宫广场热闹开展,吸引了数百名市民参与。

### “反诈广场电影”受群众欢迎

反诈宣传进社区,反诈广场电影受欢迎。近日,椒江区反诈中心联合辖区派出所,在多个社区广场开展反诈宣传观影活动。

活动现场,民警通过播放反诈宣传片、发放宣传资料等方式,向群众普及反诈知识。群众纷纷表示,通过看电影的形式学习反诈知识,既轻松又实用。

反诈中心表示,将继续开展形式多样的反诈宣传活动,提高群众的防骗意识和能力,守护好群众的“钱袋子”。

日期	天气	温度
8月10日(周四)	多云,有短时雷阵雨	26℃~33℃
8月11日(周五)	多云,有短时雷阵雨	26℃~33℃
8月12日(周六)	多云,有短时雷阵雨	26℃~33℃
8月13日(周日)	多云,有短时雷阵雨	26℃~33℃

椒江区气象台

## 心心相融 @未来

### Heart to Heart @ Future

# 共建文明城市 共襄亚运盛会

台州市文明办 台州市融媒体中心

## 大陈岛垦荒精神实践营开班

本报讯(记者 陈笑英)8月8日下午,由椒江区委、区政府主办的“大陈岛垦荒精神实践营”在台州市椒江区正式启动。

实践营为期三天,旨在通过实地参观、互动交流等方式,让参与者深入了解大陈岛垦荒精神,感悟“自力更生、艰苦奋斗”的宝贵品质。

实践营成员们将前往大陈岛垦荒纪念馆,参观垦荒队旧址,聆听垦荒老前辈们的感人故事。此外,还将开展团队协作、拓展训练等活动,增强团队的凝聚力和战斗力。

实践营负责人表示,希望通过此次实践营,能够进一步弘扬垦荒精神,激励广大青年一代为家乡建设贡献青春力量。

### 椒江供水保障管网提升工程(大陈岛供水工程)环境影响报告书征求意见稿公示

台州市生态环境局

椒江供水保障管网提升工程(大陈岛供水工程)环境影响报告书征求意见稿公示。项目位于椒江区大陈岛,主要建设内容包括供水管网铺设、泵站建设等。

项目建成后,将有效改善大陈岛供水条件,保障居民生活用水安全。同时,项目也将采取一系列环保措施,最大限度减少对周边环境的影响。

公众如有意见,请于2023年8月15日前向台州市生态环境局提出。联系电话:0576-88888888。

### 椒江供水保障管网提升工程(大陈岛供水工程)环境影响报告书征求意见稿公示

台州市生态环境局

椒江供水保障管网提升工程(大陈岛供水工程)环境影响报告书征求意见稿公示。项目位于椒江区大陈岛,主要建设内容包括供水管网铺设、泵站建设等。

项目建成后,将有效改善大陈岛供水条件,保障居民生活用水安全。同时,项目也将采取一系列环保措施,最大限度减少对周边环境的影响。

公众如有意见,请于2023年8月15日前向台州市生态环境局提出。联系电话:0576-88888888。

图3 征求意见稿报纸第一次公示

# 坚守30多年的雪糕店 老顾客开车1个多小时也要来

□本报记者 徐丽平

二伏伏天里,你心里有没有一家心仪的雪糕店?在椒江,雪糕店多如牛毛,但如果你愿意驱车1个多小时,只为买上一盒雪糕,那这家店一定不简单。在椒江,有一家开了30多年的雪糕店,它叫“老冰棍”,这家店的主人叫王卫君,今年已经60多岁了,但他依然坚守在这里,为顾客提供最正宗、最地道的雪糕。

王卫君说,这家店开在椒江,生意一直很好。每天一大早,他就开始忙碌了。他不仅要负责进货,还要负责制作雪糕。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。

王卫君说,这家店开了30多年,一直保持着传统的制作工艺。他制作的雪糕,都是用最好的原料,加上他独特的配方,做出来的雪糕,口感纯正,甜而不腻,深受顾客的喜爱。



近日,台州交警重拳一天队执法中队民警在椒江一江山大桥与台台大道立交路口向南200路路段流动巡查时,发现小型面包车停在路边一动不动,经了解,原来是车主外出忘记熄火,得知情况后,执勤交警立即用警叉将车辆熄火,防止发生危险。本报记者 水 通讯员 罗华明 摄

## 一周天气早知道

本报讯(记者 林玲) 进入伏秋,台州天气多变,未来几天,台州将迎来新一轮降雨。根据气象部门预测,未来几天,台州将迎来新一轮降雨,气温也将有所下降。市民出行时请注意携带雨具,并做好防暑降温工作。

## 本周雨水来“退烧”

“回南天”又来了!随着新一轮降雨的到来,台州的高温天气终于有所缓解。气象部门表示,未来几天,台州将迎来新一轮降雨,气温也将有所下降。市民出行时请注意携带雨具,并做好防暑降温工作。

椒江气象	8月15日(周二):多云到阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;16日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;17日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;18日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;19日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;20日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;21日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;22日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;23日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;24日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;25日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;26日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;27日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;28日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;29日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;30日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;31日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃。
------	---

椒江气象	8月15日(周二):多云到阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;16日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;17日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;18日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;19日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;20日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;21日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;22日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;23日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;24日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;25日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;26日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;27日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;28日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;29日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;30日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃;31日:阴有阵雨或雷雨,26℃~33℃。
------	---

# 前所:村后备干部面对面聊谋发展

本报讯(记者 张琪) 为全面了解村级后备干部的思想动态,提升后备干部综合素质,进一步激发后备干部干事创业的热情,近日,椒江市委组织部分别在多个镇(街道)开展了“前所:村后备干部面对面聊谋发展”活动。活动中,组织部门领导与后备干部进行了面对面的交流,听取了他们的意见和建议,为下一步工作的开展提供了有力的支持。

# 下陈开展“夏送清凉”系列活动

本报讯(通讯员 董海霞) 为切实做好高温天气下的安全生产工作,保障一线劳动者的身体健康,近日,椒江市委组织部分别在多个镇(街道)开展了“夏送清凉”系列活动。活动中,组织部门领导为一线劳动者送去了清凉饮料、防暑药品等物资,并开展了防暑降温知识讲座,提高了他们的自我保护意识和能力。

# 椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响报告书征求意见稿公示

- 1.建设单位基本情况:台州市供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)建设单位为台州市供水保障管网提升工程指挥部。
- 2.项目概况:本项目位于椒江区大陈镇,主要建设内容包括供水管网提升、加压站建设等。
- 3.环境影响评价结论:本项目符合国家产业政策,对环境影响较小,同意立项。
- 4.公众参与情况:建设单位已依法履行了公众参与程序,征求了公众的意见。
- 5.联系方式:台州市供水保障管网提升工程指挥部,联系电话:0576-88888888。

遗失声明  
台州市供水保障管网提升工程指挥部  
2023年8月8日

# 图4 征求意见稿报纸第二次公示



### 3.2.3 张贴

为了更好地让公众知晓本项目，建设单位分别在大陈镇、上大陈村、梅花湾村宣传栏等场所张贴了项目的公示信息，公示期为 2023 年 8 月 8 日-2023 年 8 月 22 日，现场公示照片见图 5。



图 5 现场张贴照片

### **3.2.4 其他**

未采取其他形式公示。

### **3.3 查阅情况**

征求意见稿公示中明确了查阅纸质报告书的方式及途径，现场查阅场所为台州自来水有限公司办公室，在公示期间无人到现场查阅征求意见稿文本。

### **3.4 公众提出意见情况**

报告书征求意见稿公示期间，建设单位未收到相关公众意见。

## **4. 其他公众参与情况**

在首次公示和征求意见稿公示中，均未收到相关公众意见反馈，故未采取深度公众参与。

### **4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况**

未采取。

### **4.2 其他公众参与情况**

未采取。

### **4.3 宣传科普情况**

未采取。

## **5. 公众意见处理情况**

### **5.1 公众意见概述和分析**

在首次公示和征求意见稿公示中，均未收到相关公众意见反馈。

### **5.2 公众意见采纳情况**

在首次公示和征求意见稿公示中，均未收到相关公众意见反馈。

### **5.3 公众意见未采纳情况**

在首次公示和征求意见稿公示中，均未收到相关公众意见反馈。

## **6. 报批前公开情况**

暂未开展。

### **6.2.2 其他**

无。

## **7. 其他**

无。

## 8. 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,在《椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响评价公众参与说明》内容完整、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台州自来水有限公司承担全部责任。

承诺单位:台州自来水有限公司(盖章)

承诺时间:2024年3月25日

## 9. 附件

公示证明附后。

# 证明

椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)  
环境影响评价按照国家相关规定在我单位公示栏进行了  
信息公示,公示时间为 2023 年 8 月 8 日~2023 年 8  
月 22 日,共 10 个工作日。

特此证明!



# 证明

椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)  
环境影响评价按照国家相关规定在我单位公示栏进行了  
信息公示,公示时间为2023年8月8日~2023年8  
月22日,共10个工作日。

特此证明!

单位名称:(盖章)

2023年8月8日



# 证明

椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)  
环境影响评价按照国家相关规定在我单位公示栏进行了  
信息公示,公示时间为 2023 年 8 月 8 日~2023 年 8  
月 22 日,共 10 个工作日。

特此证明!

单位名称 (盖章)

2023 年 8 月 8 日