

威海市水务集团有限公司
威海市环翠区污水处理厂工程
环境影响评价公众参与说明

威海市水务集团有限公司

二〇二三年四月·威海

1 概述

威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇运海路西、旺海路北。环翠区污水处理厂近期设计规模为4万 m³/d，远期总设计规模8万 m³/d；近期工程分两阶段实施：一期阶段设计规模2万 m³/d，实施年份2025年；二期阶段设计规模2万 m³/d，实施年份2028年，届时总设计规模将达到4万 m³/d。本工程为近期一期阶段，设计规模2万 m³/d。本工程污水处理工艺为“预处理+五段 A²/O 生物池+二沉池+高速离子气浮池+反硝化深床滤池+臭氧高级催化氧化+紫外/次氯酸钠消毒”工艺，出水水质为地表准IV类标准。

根据《环境影响评价公众参与办法》等规定，相关信息依法公开（涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私的，依法不得公开）。

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，通过网络、报纸、张贴公告三种方式进行征求与该建设项目环境影响有关的意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

企业于2023年3月29日在威海市水务集团有限公司网站进行了信息公开（第一次公示）。

信息公开内容包括项目基本情况、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、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

网址及截图见图1所示。



您当前的位置: 首页-新闻中心-威海市环翠区污水处理厂工程环境影响评价信息公开

威海市环翠区污水处理厂工程环境影响评价信息公开

责任编辑: 文章来源: 发布时间: 2023-03-29 14:14:15

威海市环翠区污水处理厂工程 环境影响评价信息公开

威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇。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暂行办法》(生态环保部 部令 第4号)的规定,需对本项目建设实施情况进行公示,以便让公众了解,同时也能了解社会公众对本项目建设的态度及环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

一、项目概要

项目名称: 威海市环翠区污水处理厂工程
建设单位: 威海市水务集团有限公司
建设地点: 威海市环翠区羊亭镇,厂址北邻羊亭河、东侧为运海路、南侧为旺海路
项目性质: 新建
建设内容: 本工程主要建设内容为新建2万m³/d污水处理厂一座。

威海市环翠区污水处理厂工程环境影响评价信息公开

责任编辑: 文章来源: 发布时间: 2023-03-29 14:14:15

威海市环翠区污水处理厂工程 环境影响评价信息公开

威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇。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暂行办法》(生态环保部 部令 第4号)的规定,需对本项目建设实施情况进行公示,以便让公众了解,同时也能了解社会公众对本项目建设的态度及环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

一、项目概要

项目名称: 威海市环翠区污水处理厂工程
建设单位: 威海市水务集团有限公司
建设地点: 威海市环翠区羊亭镇,厂址北邻羊亭河、东侧为运海路、南侧为旺海路
项目性质: 新建
建设内容: 本工程主要建设内容为新建2万m³/d污水处理厂一座。

二、项目承建单位的名称和联系方式

单位名称: 威海市水务集团有限公司
联系人: 于经理
联系电话: 0631-5978588

三、环境影响报告书编制单位名称

环境影响报告书编制单位: 山东佳诺检测股份有限公司

四、公众提出意见的主要方式

公众意见表见附件1
以来电、来函、电子邮件等方式提交书面意见。

五、提交公众意见表的方式和途径

联系电话: 0631-5978588
邮箱: 85478314@qq.com

威海市水务集团有限公司

附件: 1. [建设项目环境影响评价公众意见表.docx](#)

<http://www.wh-swjt.com/info/detail?id=25079e79a32c43aaab83883e476f42d9>

图 1 项目环境影响评价信息公开(第一次公示)网站截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

征求意见稿编制完成后，通过网络、报纸、张贴公告三种方式进行信息公开。

征求意见稿公示内容包括项目基本情况、征求意见稿获取方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，起止时间为发布日期起 10 个工作日内。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络公开载体选取的是威海市水务集团有限公司网站，公示时间为 2023 年 4 月 17 号，网址及截图见图 2 所示。



**威海市环翠区污水处理厂工程
征求意见稿信息公开（第二次公示）**

威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇运海路西、旺海路北。环翠区污水处理厂近期设计规模为4万m³/d，远期总设计规模8万m³/d；近期工程分两阶段实施：一期阶段设计规模2万m³/d，实施年份2025年；二期阶段设计规模2万m³/d，实施年份2028年，届时总设计规模将达到4万m³/d。本工程为近期一期阶段，设计规模2万m³/d。本工程污水处理工艺为“预处理+五段A2/O生物池+二沉池+高速离子气浮池+反硝化深床滤池+臭氧高级催化氧化+紫外/次氯酸钠消毒”工艺，出水水质为地表准IV类标准。

该项目环境影响报告书征求意见稿已编制完成，现向社会公开征求对该建设项目环境影响有关的意见。

（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、《威海市水务集团有限公司威海市环翠区污水处理厂工程环境影响报告书》征求意见稿可通过百度网盘下载：
（链接：<https://pan.baidu.com/s/1IIVLc0ZuESetEAe7pNsFug> 提取码：2cnx）。

2、查阅纸质报告书的方式和途径

该项目环境影响报告书征求意见稿纸质版本存放于威海市水务集团有限公司办公室。公众可前往以下地址进行查阅。

查阅时间：工作日上午09：00—12：00，下午14：00—17：00。

建设单位：威海市水务集团有限公司

办公地址：威海经济技术开发区上海路58号

联系人：于经理

联系电话：0631-5978588

邮箱：85478314@qq.com

（二）征求意见的公众范围

威海市环翠区污水处理厂厂址周围3km范围内的公众。

（三）公众意见的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表下载链接

链接：www.wh-swjt.com/info/detail?id=25079e79a32c43aaab83883e476f42d9

（四）公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式或者去建设单位填写公众意见表等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

（五）公众提出意见的起止时间

自本次公告开始起10个工作日内。

<http://www.wh-swjt.com/info/detail?id=e23b8fca1e4144838fa3920031cd58e2>

图 2 项目环境影响评价信息公开网站（第二次公示）截图

3.2.2 报纸

公示报纸选择在威海当地主流媒体“威海日报”进行公示，发布两次公示，公示时间分别为2023年4月18号、4月21号，公示照片图3所示。

名称: 国家电投山东半岛海上风电一期	用海位置: 乳山市南部海域	3	36°32'23.419"	121°40'07.030"	海缆路由 拐点	
电基地U场址一期	用海期限: 28年	4	36°34'54.600"	121°39'12.500"		
用海方式:		5	36°33'00.585"	121°35'07.917"		
用海方式	使用面积(公顷)	具体用途	6	36°33'03.037"		121°35'08.659"
海水构筑物	56.9803	风机	7	36°33'08.908"		121°35'10.433"
海水构筑物	0.5747	海上升压站	8	36°33'31.697"		121°35'12.987"
海水构筑物	0.7901	输电铁塔	9	36°34'32.558"		121°34'53.872"
海底电缆管道	81.6073	66kV海底电缆	10	36°39'06.418"		121°36'42.332"
海底电缆管道	100.7855	220kV海底电缆	11	36°42'57.053"		121°36'42.175"
界址点坐标见附图。		12	36°43'50.537"	121°36'57.604"		
7天, 如对公示项目	楼社会事务类窗口6.7.8.9号	13	36°44'14.482"	121°36'48.455"		输电铁塔 起止点
有异议, 请以书面形式	邮编: 264500	14	36°49'36.250"	121°34'30.362"		
提出, 现依法将申	电话: 0631-6665806	15	36°50'52.568"	121°34'14.779"		
请予以公示。	电子邮箱: rsczspjjk@wh.	乳山市行政审批服务局				
山东省乳山市深圳路	shandong.cn	2023年4月18日				

源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目海域使用权公告

源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目	项目	国家能源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目
源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目	申请人: 国华能源投资有限公司	
源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目	用海类型: 电力工业用海	
源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目	用海面积: 238.1678公顷	
源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目	用海位置: 乳山市南部海域	
源集团国华半岛南U2场址海上风电一期项目	用海期限: 28年	
用海方式:		
用海方式	使用面积(公顷)	具体用途
海水构筑物	38.7036	风机
海水构筑物	0.3473	海上升压站
海底电缆管道	132.7611	35kV海底电缆
海底电缆管道	65.4464	220kV海底电缆
海水构筑物	0.9094	角钢塔
界址点坐标见附图。		
7天, 如对公示项目	楼社会事务类窗口6.7.8.9号	
有异议, 请以书面形式	邮编: 264500	
提出, 现依法将申	电话: 0631-6665806	
请予以公示。	电子邮箱: rsczspjjk@wh.	
山东省乳山市深圳路	shandong.cn	
市政务服务服务中心一		

健康教育

吸烟的危害有哪些

- 尼古丁又名烟碱, 长期吸烟的人会出现记忆力衰退、反应灵敏度下降, 工作效率减退的症状。
- 一氧化碳是烟雾中浓度最高的有害物质, 会引起组织器官缺氧, 对心脏和肺等器官会造成慢性损害。
- 焦油是一种促癌和致癌物质, 可改变细胞基因, 让正常细胞变成癌细胞, 并加快细胞癌变速度。
- 氟化物是一种剧毒物质, 可抑制气管上皮细胞纤毛的运动, 促成支气管炎。
- 放射性物质在燃烧过程中会随着烟雾进入人体, 据研究, 每天吸一包半烟的人, 一年内体内放射物对人体的照射相当于对在体表进行300次X光照射的量。
- 重金属元素在吸烟时形成极细微的烟雾颗粒, 通过肺部进入人体, 可造成人体内脏细胞的损害。
- 最初的几年内就可以对呼吸系统和心血管系统产生严重危害, 如中度呼吸阻塞、肺部功能降低、显示心脏病和中的早期迹象等。
- 电子烟中的气溶胶会导致气道慢性炎症, 进而使人体肺功能下降。
- 起调味作用的双乙酰会导致一种严重且不可逆的肺部疾病——闭塞性细支气管炎。
- 一些电子烟器具存在电池爆炸、烟液漏洒、高温烫伤等安全风险。

威海市疾控中心供稿

公告

威海市环翠区污水处理厂工程征求意见稿信息公开。威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇海泊河西、旺海路北, 目前该项目环境影响评价报告书征求意见稿已编制完成, 现向社会公开征求对该项目环境影响有关的意见, 征求意见稿下载地址: <https://pan.baidu.com/s/1IIVLC0ZuSEtEA67pNsFug> 提取码: 2mx。联系人: 于经理, 电话: 0631-5979589, 邮箱: 85478314@qq.com。公众提出意见的起止时间: 自发布之日起10个工作日。

威海市水务集团有限公司
2023年4月18日



“开门红”

4月20日, 在山东港口青岛港前湾联合集装箱码头, 一艘货轮在装卸货物。

截至2023年3月31日, 青岛港前三个半月完成货物吞吐量16089万吨, 同比增长9.6%; 完成集装箱吞吐量688万标准箱, 同比增长16.6%, 迎来春季“开门红”。

新华社发

我国将从四方面发力加强高标准农田建设

新华社北京4月20日电(记者 陈冬书 王文静) 高标准农田是粮食生产的基础, 也是国家粮食安全的保障。我国将从规划引领、投入机制、建设制试点、管护机制等四方面发力, 推进高标准农田建设。

这是记者从20日国新办举行的新闻发布会上了解到的。农业农村部总会计师、发展规划司司长曾衍德在会上介绍, 多年来, 中央高度重视, 不断加大投入力度, 创新投融资机制, 提高建设标准, 大范围、大力度推进高标准农田建设, 取得了积极进展。

这些进展可以概括为两个方面: 一是规模扩大。截至2022年

底, 累计建成10亿亩高标准农田, 二是质量提升。在加强高标准农田建设的同时, 推进东北黑土地保护利用, 治理部分区域退化耕地, 配套排灌设施, 这对粮食产能提升和生产稳定发展提供了坚实的设施保障。

党的二十大报告提出, 逐步把永久基本农田全部建成高标准农田。

曾衍德表示, 农业农村部将认真贯彻落实党中央、国务院决策部署, 把推进高标准农田建设作为全方位夯实粮食安全根基的重要抓手, 加大投入、加快建设, 提升粮食产能。重点抓好以下四个方面:

1. 加强规划引领。农业农村

部正抓紧制定实施方案, 明确建设思路、区域布局、重点内容和进度安排及保障措施。今年将新建4500万亩, 改造提升3500万亩, 目前任务已与各省对接落实。

创新投入机制。以中央财政投入为引导, 推行政府投资与金融信贷投资联动, 指导地方用足用好土地出让收益、新增耕地指标调剂收益、专项债券等, 引导金融、社会资本投入。

开展整建制试点。选择粮食主产区的部分地市、县开展整区推进高标准农田建设试点, 探索有效工作机制, 投入模式和技术路径。目前已在山东德州市等20个地区开展试点。

健全管护机制。制定完善建

后管护制度, 指导地方落实管护资金, 明确管护主体, 压实管护责任。探索引入保险机制, 购买第三方服务, 委托专业化机构等市场化方式, 因地制宜建立管用有效管护机制。

对于近期媒体反映个别地方高标准农田建设的质量问题, 曾衍德表示, 农业农村部将认真核实、严肃处理; 农业农村部正派工作组深入相关地区开展核查整改; 组织开展高标准农田建设专项整治行动, 逐项目排查, 并成立监督检查工作组分省包片开展工作, 发现一起、处理一起; 找出薄弱环节, 制定针对性管理措施, 确保建设质量责任到单位、落实到人。

我国累计建成5G基站超264万个

新华社北京4月20日电(记者 张辛欣 王秉隼) 工信部总工程师赵志国20日在国新办发布会上表示, 截至3月底, 我国累计建成5G基站超过264万个, 具备千兆网络服务能力的端口数超过1.793万个, 算力规模快速增长, 网络能力持续提升。

截至3月底, 我国5G移动电话用户6.2亿户, 千兆光网用户突破1亿户, 移动物联网用户达19.84亿户, “物”连接数占比提升至33.8%, 万物互联基

础稳步夯实。与此同时, 融合应用地深走实, 5G应用已覆盖52个国民经济大类。

赵志国说, 工信部将研究出台推动新型基础设施建设的协同发展政策, 推进“宽带边疆”、千兆光网“追光行动”, 算力规模快速增长, 网络能力持续提升。同时, 推动6G、光通信、量子通信等关键技术加速突破, 推进5G、千兆光网等新一代信息通信技术垂直行业、信息消费、民生社会等领域的融合应用。

公告

威海市环翠区污水处理厂工程征求意见稿信息公开。威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇海泊河西、旺海路北, 目前该项目环境影响评价报告书征求意见稿已编制完成, 现向社会公开征求对该项目环境影响有关的意见, 征求意见稿下载地址: <https://pan.baidu.com/s/1IIVLC0ZuSEtEA67pNsFug> 提取码: 2mx。联系人: 于经理, 电话: 0631-5979589, 邮箱: 85478314@qq.com。公众提出意见的起止时间: 自发布之日起10个工作日。

威海市水务集团有限公司
2023年4月21日

公告声明

可致以下机构办理:

威海日报社地址: 威海日报社广告部111室	589793	589745
编辑部: 13953159466	1550536785	1530831210
威海市环翠区行政审批中心大厅二楼5号窗口		521095
威海市环翠区行政审批中心威海日报社窗口		756187
文登报社: 文登报社240室 80号政务服务大厅公共服务中心		15606314607
好客旅游网威海办事处: 好客旅游网威海办事处		13863163701

[声明]

刘国才所属车辆鲁K30716的中华人民共和国道路运输证丢失, 证号: 371000606286, 声明作废。

威海金谷子文化传媒有限公司法人代表人 梁华明, 声明作废。

图3 项目环境影响评价信息公开报纸照片

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，企业在项目所在地最近的敏感目标张贴公告，公示照片见图 4 所示。



图 4 项目环境影响评价信息公开张贴公告照片

3.3 查阅情况

在威海市水务集团有限公司办公室设立现场查阅点，无人员到现场查看。

3.4 公众提出意见情况

两次公示期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

4 其他公众参与情况

无。

5 公众意见处理情况

两次公示期间，均未收到公众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。周边被调查公众对项目建设未有反对意见。

6 其他

无

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在威海市水务集团有限公司威海市环翠区污水处理厂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，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《威海市水务集团有限公司威海市环翠区污水处理厂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威海市水务投资有限责任公司承担全部责任。

承诺单位（盖章或签字）：威海市水务集团有限公司

承诺时间：2023年4月28日

8 附件

威海市环翠区污水处理厂工程

环境影响评价信息公开

威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇。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暂行办法》（生态环境部 部令 第 4 号）的规定，需对本项目建设实施情况进行公示，以便让公众了解，同时也能了解社会公众对本项目建设的态度及环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、项目概要

项目名称：威海市环翠区污水处理厂工程

建设单位：威海市水务集团有限公司

建设地点：威海市环翠区羊亭镇，厂址北邻羊亭河、东侧为运海路、南侧为旺海路

项目性质：新建

建设内容：本工程主要建设内容为新建 2 万 m³/d 污水处理厂一座。

二、项目承建单位的名称和联系方式

单位名称：威海市水务集团有限公司

联系人：于经理

联系电话：0631-5978588

三、环境影响报告书编制单位名称

环境影响报告书编制单位：山东佳诺检测股份有限公司

四、公众提出意见的主要方式

公众意见表见附件 1

以来电、来函、电子邮件等方式提交书面意见。

五、提交公众意见表的方式和途径

联系电话：0631-5978588

邮箱：85478314@qq.com

威海市水务集团有限公司

威海市环翠区污水处理厂工程 征求意见稿信息公开（第二次公示）

威海市环翠区污水处理厂工程位于威海市环翠区羊亭镇运海路西、旺海路北。环翠区污水处理厂近期设计规模为 4 万 m³/d，远期总设计规模 8 万 m³/d；近期工程分两阶段实施：一期阶段设计规模 2 万 m³/d，实施年份 2025 年；二期阶段设计规模 2 万 m³/d，实施年份 2028 年，届时总设计规模将达到 4 万 m³/d。本工程为近期一期阶段，设计规模 2 万 m³/d。本工程污水处理工艺为“预处理+五段 A2/O 生物池+二沉池+高速离子气浮池+反硝化深床滤池+臭氧高级催化氧化+紫外/次氯酸钠消毒”工艺，出水水质为地表准 IV 类标准。

该项目环境影响报告书征求意见稿已编制完成，现向社会公开征求对该建设项目环境影响有关的意见。

（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、《威海市水务集团有限公司威海市环翠区污水处理厂工程环境影响报告书》征求意见稿可通过百度网盘下载：

（链接：<https://pan.baidu.com/s/1IIVLc0ZuESetEAe7pNsFug> 提取码：2cnx）。

2、查阅纸制报告书的方式和途径

该项目环境影响报告书征求意见稿纸质版本存放于威海市水务集团有限公司办公室。公众可前往以下地址进行查阅。

查阅时间：工作日上午 09：00——12：00，下午 14：00——17：00。

建设单位：威海市水务集团有限公司

办公地址：威海经济技术开发区上海路 58 号

联系人：于经理

联系电话：0631-5978588

邮箱：85478314@qq.com

（二）征求意见的公众范围

威海市环翠区污水处理厂厂址周围 3km 范围内的公众。

（三）公众意见的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表下载链接

链接：www.wh-swjt.com/info/detail?id=25079e79a32c43aaab83883e476f42d9

（四）公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式或者去建设单位填写公众意见表等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

（五）公众提出意见的起止时间

自本次公告开始起 10 个工作日内。

威海市水务集团有限公司

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 _____ 年 ____ 月 ____ 日

项目名称	威海市环翠区污水处理厂工程
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见 (注:根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容)</p>	<p>(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容,若本页不够可另附页)</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县(区、市) xx 乡(镇、街道) xx 村(居委会) xx 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	xx 省 xx 市 xx 县(区、市) xx 乡(镇、街道) xx 路 xx 号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	