

南京胜科水务有限公司
工业污水联合深度处理建设项目
环境影响评价公众参与说明

南京胜科水务有限公司

二〇二二年三月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	3
2.3 公众意见情况	4
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限	4
3.2 公示方式	4
3.2.1 网络	4
3.2.2 报纸	5
3.2.3 张贴	8
3.3 查阅情况	9
3.4 公众提出意见情况	9
4 其他公众参与情况	9
5 公众意见处理情况	9
5.1 公众意见概述及分析	9
5.2 公众意见采纳情况	9
5.3 公众意见未采纳情况	10
6 诚信承诺	10

1 概述

南京胜科水务有限公司污水处理厂（以下简称：污水处理厂）是胜科（中国）投资有限公司和南京江北新区建设投资集团有限公司合资企业，主要为南京江北新区新材料科技园长芦片区落户企业提供集中污水处理服务，位于南京江北新区新材料科技园罐区南路 101 号。

污水处理厂现有合法总处理规模为 3.17 万 t/d，其中：

一期工程（原设计规模 2.5 万 t/d）项目已于 2003 年 10 月通过南京市环保局批复（宁环建〔2003〕95 号），该工程分两阶段实施，A 阶段 1.25 万 t/d 的处理设施于 2005 年 7 月试运行，2009 年 11 月通过阶段性环保验收，主要处理低浓度废水；B 阶段 1.25 万 t/d 的处理设施于 2009 年 10 月试运行，2010 年 11 月通过阶段性环保验收。2020 年，企业实施了一期减产提标改造项目，并于 2020 年 12 月 4 日取得南京市江北新区管理委员会行政审批局批复（宁新区管审环表复〔2020〕150 号），改造后一期工程总规模为 1.25 万 t/d，并于 2021 年 6 月完成自主验收。

二期工程（设计规模 1.92 万 t/d）专门处理南京金浦锦湖化工有限公司环氧丙烷一体化项目、聚醚多元醇项目和离子膜烧碱项目废水，该项目于 2007 年 7 月通过南京市环保局批复（宁环建〔2007〕88 号），2009 年 12 月通过阶段性环保验收。后由于锦湖化工环氧丙烷一体化项目、聚醚多元醇项目和离子膜烧碱项目永久停产，二期工程进水水源切断，目前污水厂二期工程已停止运营。根据企业后续发展规划，企业拟拆除二期工程（该工程不在本次评价范围），现状拆除工作已全部完成，拆除后的土地拟用于本次扩建项目建设用地。

根据《化学工业水污染物排放标准（DB32939-2020）》要求，自 2022 年 1 月 1 日起，现有化工集中区废水处理厂需执行表 2 规定的相应水污染物排放限值，表 2 中没有规定的其他污染物排放浓度执行《污水综合排放标准》（GB8987-1996）一级标准。考虑到项目进水水质浓度存在较大波动、近期新增企业废水浓度也存在进水高浓度的风险，为了能够抵抗近期水质浓度的冲击、保证出水的稳定达标，污水厂考虑需进行升级改造。此外，考虑到污水厂建设时间较长，设备

设施老化、破损，自动化程度低，改造后运维成本较之处理效果大大增加；同时整个污水厂运行负荷低，占地大，未能发挥最大效能，以及现有一期工程规模偏小，难以满足园区快速发展的要求。因此，为了满足南京化工园经济进一步科学发展、可持续发展的需要，为园区企业提供更加优质可靠的污水处理服务，以及促进南京化工园周边水环境质量的改善，避免长江流域水质污染，有效缓解经济发展带来的环境压力，体现环境保护、经济发展和社会进步的和谐统一，体现在经济发展中落实环境保护、在环境保护中促进经济发展的思路。因此，本工程的建设已经成为南京化工园经济进一步科学发展、可持续发展的需要，现有污水厂急需进行升级改造。

基于此，南京胜科水务有限公司计划投资 19967.8 万元对现有污水处理设施进行提标改造，拟在现有厂区二期工程拆除后的地块上进行原址扩建，实施工业污水联合深度处理建设项目，不新增用地。本次项目建成后，将现状一期污水引入本次扩建工程进行处理，同时现有一期工程停止运行，项目实施完成后全厂污水处理规模为 2 万 m³/d，扩建前后服务范围不变。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》，国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价。在项目环境影响评价的过程中引入公众意见调查，目的是了解公众对项目建设的意见、要求和期望，从而在项目环评阶段能够更加全面、综合地考虑广大公众的利益，并认真汲取有益的建议，使项目的规划设计更趋完善和合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，从而最大限度发挥建设项目的环境、经济、社会效益，达到可持续发展的目的。在本次环评公众参与工作中，采取媒体公告和登报等形式征求有关单位、公众的意见。

公众参与工作贯彻于工作的始终，确定以下原则：

(1) 体现公众对社会发展和经济建设的重大事件的知情权，维护绝大多数公众利益，提高公众保护环境的参与意识。

(2) 通过网上公示、报纸公示、张贴公示、问卷调查、座谈会、参观考察等形式让公众了解本次建设项目的基本情况和配套环保措施情况，包括有益的和有害的影响，长期的和短期的影响，影响是否可以接受。

(3) 综合反映公众对项目可能产生的环境影响，以及对当地经济建设和周边村民生活影响的态度。

(4) 公众参与对象应具有代表性、公正性，参与方式公开。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，南京胜科水务有限公司于2021年5月8日进行了第一次公示，公示时间为2021年5月8日起的10个工作日。公示内容包括建设项目的名称及概要、建设单位的名称及联系方式、环评机构的名称及联系方式、环评工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式和起止时间等。

2.2 公开方式

本项目于2021年5月8日在江苏环保公众网(http://www.jshbgz.cn/hpgs/202105/t20210508_454630.html)进行了第一次公示，第一次网上公示截图见图2-1。



图 2-1 第一次网上公示截图

2.3 公众意见情况

第一次信息公示后，未收到公众意见和信息。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

报告书初稿编制完成后，于 2021 年 11 月 3 日在江苏环保公众网 (http://www.jshbgz.cn/hpgs/202111/t20211103_464682.html) 进行了征求意见稿公示，公示时间为 2021 年 11 月 3 日起的 10 个工作日。公示内容包括建设项目概要、建设单位的名称及联系方式、征求公众意见的范围、公众提出意见的方式和途径、公众意见表的网络链接、公众提出意见的起止时间等。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的相关要求，本项目于2021年11月3日在江苏环保公众网（<http://www.eiafans.com/thread-1352660-1-1.html>）对该项目环境影响评价进行了征求意见稿公示。征求意见稿网上公示截图见图3-1。

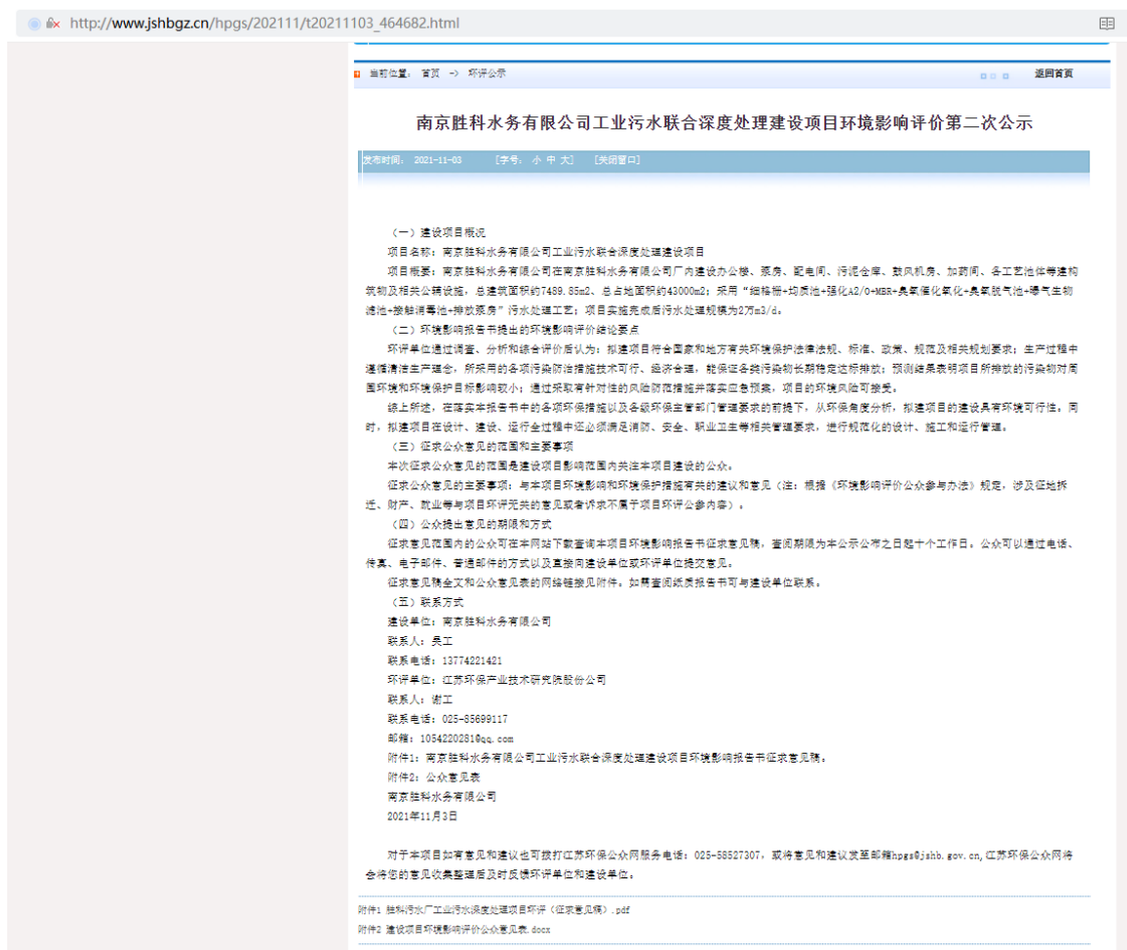


图 3-1 征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的相关要求，为充分听取公众对建设项目的意见和建议，更好地执行有关国家环境保护的方针政策，于2021年11月8日和2021年11月15日，在《环球时报》进行了两次报纸公示。

8强魔咒 成为“世界最强” 夺得LOL全球总冠军

韩国电竞体育专业网站“Pona”介绍，EDG战队共有两名韩国选手“Scout”李炫君和“Viper”朴载赫，随着EDG本赛季夺冠，多名韩国选手也首次来到LOL世界总决赛。其中，就为S11 FMVP的李炫君在本赛季表现勇猛，他打满4强赛到决赛的3场比赛，并在总决赛5局对决中，为EDG战队夺冠立下不小功劳。

报道称，赛前DK夺冠呼声较高。此前一家韩国网站的人工智能预测胜率显示，DK胜率高达73.8%。然而DK战队在总决赛中，面对EDG只能吞下失败的苦果。



LOL入选杭州亚运会正式项目

LOL全球总决赛吸引了全球观众的目光。专业电竞媒体“PC Gamer”21日称，海外直播平台上有超过40万人观看。微博的官方直播显示有8194万人观看。5日的第四届中国国际进口博览会新闻发布会上，正式公布了杭州亚运会电竞小项，作为人气游戏的LOL和炉石传说、刀塔2等8个项目入选。

再输罗斯

力勉起来。我想告诉大家，遇到困难就要迎难而上，重新振作起来。这次非常遗憾没能拿到金牌，我会继续努力，继续加油！不相信自己！

“纪录”缔造者！德约科维奇成为获得大满贯次数最多的男选手

德约科维奇在巴黎网球大师赛决赛中，以2比0击败对手，夺得职业生涯第10个大满贯冠军。至此，他的职业生涯大满贯次数达到10次，超越美国名将桑普拉斯，成为历史上获得大满贯次数最多的男选手。

球天王德约科维奇第一次次数最多

6日，德约科维奇在巴黎网球大师赛决赛中，以2比0击败对手，夺得职业生涯第10个大满贯冠军。

1998年间连续卫冕

在最近的11年间，德约科维奇在1998年间连续卫冕。

龙飞船厕所漏水，航天员穿尿不湿

美国太空探索技术公司(SpaceX)载人龙飞船前往国际空间站的4名航天员7日开始返航，但飞船厕所漏水问题尚未解决，这些航天员只能在返回途中穿上“尿布”。

据美国《卫报》6日报道，美国航天员梅甘·麦克阿瑟表示，他们此次返航将持续20小时，于当地时间8日回到地球。针对飞船厕所漏水问题，航天员只能在返回途中穿上“尿布”。

为性侵儿童下跪 忏悔还是作秀？

今年10月以来，法国天主教会深陷重大丑闻：经证实，该国高达21.6万的未成年儿童遭到神父性侵。面对这段无法辩驳的“黑历史”，法国天主教会6日天主教公开忏悔，引发媒体高度关注。

韩国方便面价格创13年新高

“韩国人的‘灵魂食物’方便面”韩国《每日经济新闻》13日以“韩国方便面价格创13年新高”为题，报道称，韩国方便面价格创13年新高。

CIA被爆通过“灵媒”找开杀机

美国中央情报局(CIA)日前公开承认，他们曾通过“灵媒”找开杀机。据英国《太阳报》5日报道，CIA在1984年曾与一位“灵媒”合作，希望可以通过对方“灵媒”的能力，预测百千万

法国一个的独立委员会书，这份文件对儿童犯下的未成年人在遭到

法国一个的独立委员会书，这份文件对儿童犯下的未成年人在遭到

影作品的揭幕式正是为了的未成年人在遭到

影作品的揭幕式正是为了的未成年人在遭到

南京胜科水务有限公司工业污水联合深度处理建设项目环境影响评价公示

南京胜科水务有限公司在南京胜科水务有限公司厂内，建设办公楼、泵房、配电间、污泥仓库、鼓风机房、加药间、各工艺池体等建构筑物及相关公辅设施，总建筑面积约7489.85m²、总占地面积约43000m²；采用“细格栅+均质池+强化A2/O+MBR+臭氧催化氧化+臭氧脱气池+曝气生物滤池+接触消毒池+排放泵房”污水处理工艺；项目实施完成后污水处理规模为2万m³/d；

环评报告征求意见稿及公众意见表详见网络公示（链接：http://www.jshbgz.cn/hpgs/202111/t20211103_464682.html）。如需查阅纸质报告书可与建设单位联系。

征求意见的范围：本项目影响范围内关注本项目建设的公众。

公众提出意见的方式和途径：通过电话、信函、电子邮件等方式，将填写的公众意见表提交建设单位。

建设单位：南京胜科水务有限公司
联系人：吴工，电话：13774221421
海南省再生水回收利用体系南部加工

图 3-2 第一次报纸公示

级世界杯

北京16日晚11时，中国男足国家队将与澳大利亚队展开2022年世界杯预选赛12强赛第六轮角逐。在11日世界杯预选赛首战平局后，中国队员经过一天的调整，从13日开始进入与澳大利亚队比赛的备战状态。

结束与阿曼队比赛的第二天，中国男足全体队员回到训练场，主力球员在体能教练兰蒂的带领下进行恢复性训练。因与阿曼队比赛中被对手踢伤，洛国富当日留在训练基地，但好在只是轻伤，休息一天后便重返训练。13日，球队恢复一日两练：上午在下午酒店的健身房进行身体和力量训练，下午则在训练场进行技术训练。

明日踢澳大利亚 中国男足正常备战

本报驻阿联酋特约记者 马德兴
在阿联酋集训期间，中国队就根据阿曼队澳大利亚队的特点进行有针对性的备战。在打完阿曼队的比赛之后，中方教练组根据澳大利亚队最新情况进行了必要的补充和调整。14日，中国队召开赛前分析会，研究对手整体技战术情况，再进行有针对性的备战。

据记者近日在现场观察，中国球员们并非外界所想象的那样“已开始放声”。球员们情绪不错，在训练过程中时有笑声传出。当然，与阿曼一战未能全取三分，多少有些影响球队士气，但不管是足协方面还是教练组，更多的还是从鼓励与肯定的角度，希望队员们不要受到外界各种嘈杂信息的影响，而是集中注意力准备与澳大利亚队的比赛。正如主帅所言：“澳大利亚的实力是这个小组中最强的，我们抱着学习的态度进行准备。但到了球场上，那就是全力以赴去拼对手，争取一个好的结果。”

偶像，甚至与舒马赫、塞纳等车手齐名，就连好莱坞一线明星如阿诺德·施瓦辛格、汤姆·克鲁斯和丹尼尔·克雷格等人都曾是他的粉丝。罗西的家乡意大利小镇摩德纳也成为车迷朝圣之地，每年来自欧洲、亚洲和南美洲的超过百万名粉丝慕名到朝。

“车王”罗西挥别赛道

退役后的罗西，依旧忙碌。他创立的VR46车队将在明年征战Moto GP。他还受邀经营在摩多的赛车学校。罗西说：“我希望离开赛车参加比赛，所以我想从明年开始进入汽车比赛的赛场，当然这一切还没有最终决定。”

法国女军官在总统眼皮底下遭

总统眼皮底下也会有人敢强奸吗？继法国总统马克龙保镖贝纳特因打人被判3年监禁之后，法国总统府前女军官又发生一起强奸案，马克龙身边的女军官竟在总统府内对一名女军官实施强奸。

根据法国官方的说法，涉嫌强奸的男子早在7月12日就已被接受调查。不过，当时的身份只是“协助目击证人”，尚未作为嫌疑人受到起诉。对于这出丑闻，爱丽舍宫方面表示“司法调查期间不便评论”，只强调案发后该机构立即“为受害者提供支持与陪伴”。与此同时，法国国防部长帕利巴针对这一事件展开内部行政调查。

据法国《解放报》回顾，这起性侵犯案发生在今年7月1日。当天晚上，爱丽舍宫正在几名工作人员举行送别酒会，马克龙亲自出席，但提前离场。在总统离开后，一名参与者转移到与爱丽舍宫相邻的总统卫队驻地继续活动。

牛粪中可以促进印度经济发展

牛粪中可以促进印度经济发展吗？印度中央邦首席部长奇夫拉·辛格·乔伊14日表示，牛粪、牛尿与牛尿一样，都可以在加强国家经济方面发挥重要作用。此言一出，引发各界热议。

圣诞节在即，美国民众“一树”

一棵约24米高的圣诞树（如图）13日运抵美国纽约洛克菲勒中心。美国全国公共广播电台13日报道，这棵圣诞树于12日11时被点亮，届时它会有5万多盏彩灯，顶部还有一颗重达400公斤的星星。

据悉，这棵圣诞树亮灯仪式已经持续80多年。尽管受疫情影响，圣诞树得到不少美国民众关注，他们自己却要在圣诞节面临“一树难求”的窘境。

注射疗法让瘫痪老鼠4周能

美国西北大学科学家日前在《科学》期刊上发表文章称，已研发出一种注射疗法治疗脊髓损伤造成的瘫痪。据该报11日报道，科学家通过该疗法成功治愈瘫痪的小白鼠，并发现美国食品和药品管理局（FDA）尽快对这种疗法进行人体试验。

“复活”猛犸象能缓解北极变暖

北极永冻土融化排放的温室气体将对气候造成巨大威胁，并导致全球变暖加剧。俄罗斯一对科学家父子最近一项极具想象力的设想是：“复活”灭绝已久的猛犸象。

国会议员的火葬减少木材使用

乔汉的言论，人称“哭笑不得”教育，这些人还心忡忡地表示，高我们在全球的新闻不要报道这个世界上最如何被

北极永冻土对气候造成巨大

的实力是着学习的身上，那就一个塞纳等姆·克鲁斯等人都家乡意大利为车迷朝

南京胜科水务有限公司工业污水联合深度处理建设项目环境影响评价公示

南京胜科水务有限公司在南京胜科水务有限公司厂内，建设办公楼、泵房、配电间、污泥仓库、鼓风机房、加药间、各工艺池体等建构筑物及相关配套设施，总建筑面积约7489.85m²、总占地面积约43000m²；采用“细格栅+均质池+强化A2/O+MBR+臭氧催化氧化+臭氧脱气池+曝气生物滤池+接触消毒池+排放泵房”污水处理工艺；项目实施完成后污水处理规模为2万m³/d；环评报告征求意见稿及公众意见表详见网络公示（链接：http://www.jsbhgz.cn/hpgs/202111/20211103_464682.html）。如需查阅纸质报告书可与建设单位联系。征求意见的范围：本项目影响范围内关注本项目的公众。公众提出意见的方式和途径：通过电话、信函、电子邮件等方式，将填写的公众意见表提交建设单位。建设单位：南京胜科水务有限公司 联系人：吴工，电话：13774221421

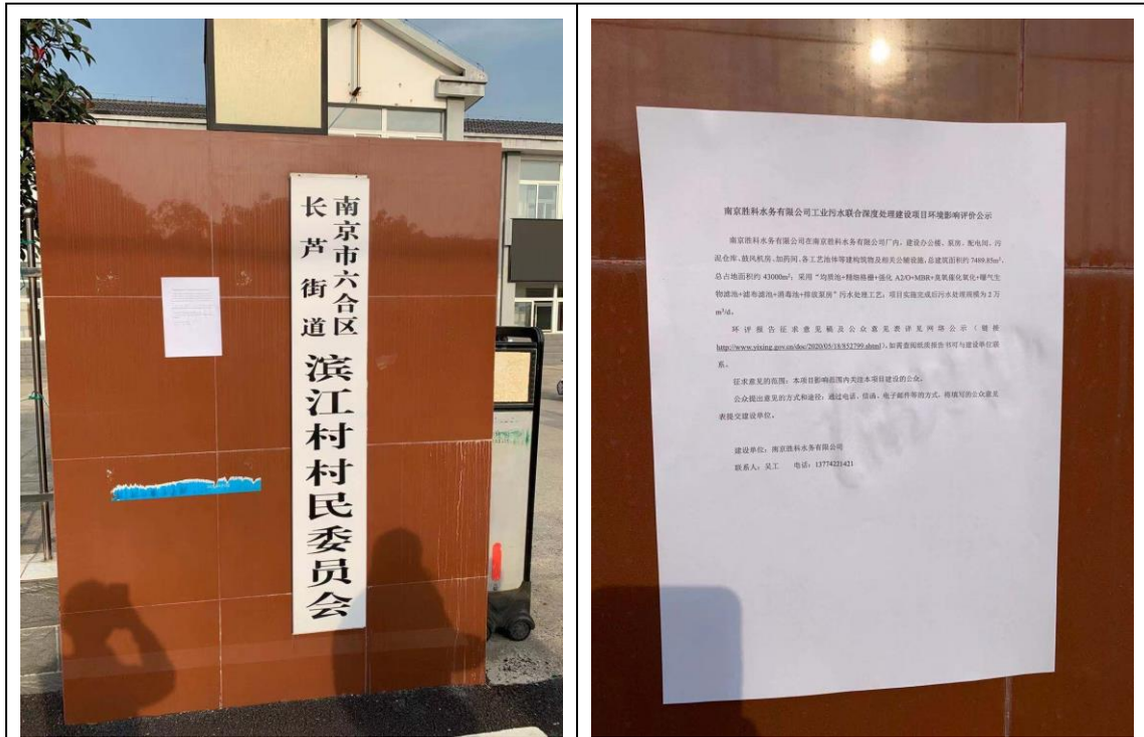
环境影响评价信息公告

国会议员的火葬减少木材使用。”乔汉的言论，人称“哭笑不得”教育，这些人还心忡忡地表示，高我们在全球的新闻不要报道这个世界上最如何被

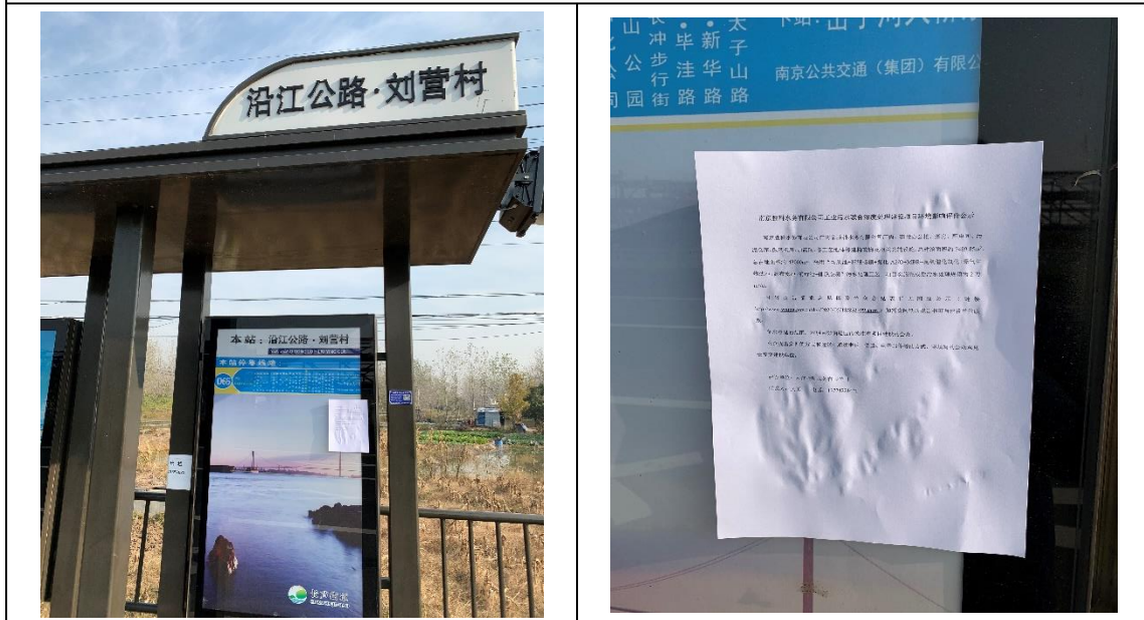
图 3-3 第二次报纸公示

3.2.3 张贴

本项目于 2021 年 11 月 14 日在当地乡镇村民委员会、街道（包括评价范围内的滨江村村、刘营村、长芦街道）进行了征求意见稿张贴公示。概括介绍了项目概况，并就此征询公众对该项目建设的意见及建议；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径。



滨江村



刘营村



长芦街道

图 3-4 征求意见稿张贴公示

3.3 查阅情况

在南京胜科水务有限公司设置了报告查阅点，公示期间未有公众前来查阅征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示后，未收到公众意见和信息。

4 其他公众参与情况

本项目采用了网络公示、报纸公示、张贴公示等三种公示方式后，未收对本项目环境影响方面的公众质疑性意见。因此，按照公众参与办法规定，建设单位未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述及分析

本次环评两次公示期间均未收到任何形式的意见反馈。

5.2 公众意见采纳情况

虽然公示期间未收到意见反馈，但建设单位承诺项目在建设过程中及投产运行后，加强环境管理，落实环评报告中废水、废气、噪声、固废等各项环保治理措施和要求，保证污染物的稳定达标排放和不降低周围环境质量，随时接受公

众和环保管理部门的监督。

5.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众意见，建设单位在未来项目建设期及运行期都会虚心采纳公众合理意见。

6 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“南京胜科水务有限公司工业污水联合深度处理建设项目”环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作。

我单位承诺，本次提交的《南京胜科水务有限公司工业污水联合深度处理建设项目》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南京胜科水务有限公司承担全部责任。

承诺单位：南京胜科水务有限公司

承诺时间：2022年3月10日