

吴江区中医医院异地新建工程项目 公众参与说明

建设单位：苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）

二〇二〇年三月

1 概述

苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）吴江区中医医院异地新建工程项目环境影响报告书按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）要求进行公众参与。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）于2020年1月7日在苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）网站上向公众进行了第一次公示。公示了建设项目名称、选址、建设内容等基本情况、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以及提交公众意见表的方式和途径等。第一次公示日期在确定环境影响报告书编制后7个工作日内，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

项目第一次公示网址为：

<http://wjeryuan.com/text.yhtm?newsid={9E725D5F-09E6-49DF-93FE-2CEE7BC4223D}&id=&twoid=&oneid={B58A86D5-4E0F-4F5B-84D9-F4835FE6052F}&zid={25C7084A-D9EC-4A2B-80AC-1575CE0536FA}>，网站公示页面见下图。

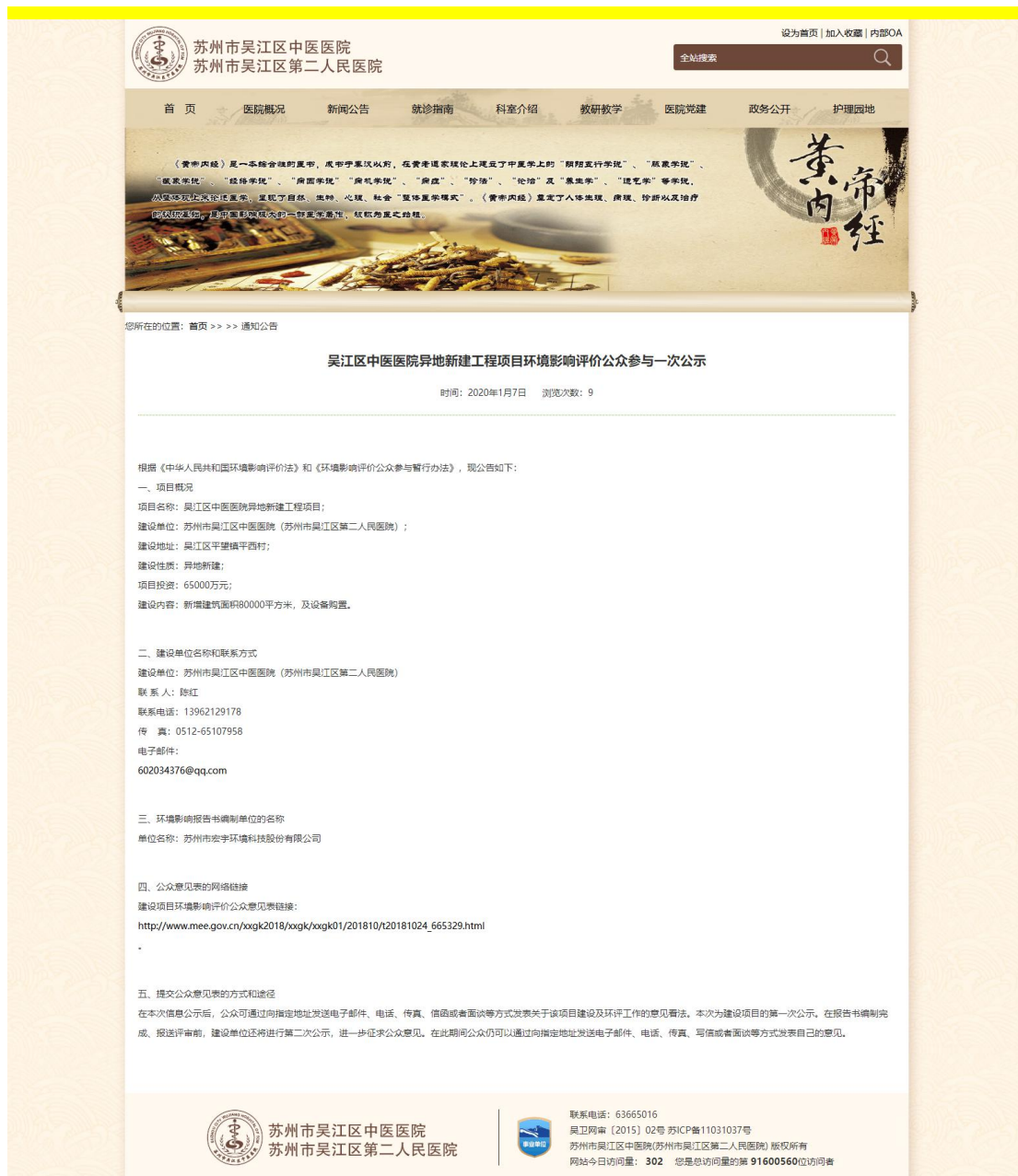


图 2-1 项目环评期间第一次公众参与公示网站页面

2.3 公众意见情况

第一次公示后十个工作日内，未收到对本项目的相关反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）向公众进行了征求意见稿公示，公示了建设项目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以及公众提出意见的起止时间，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目第二次公示网址为：

<http://wjeryuan.com/text.yhtm?newsid={B3ED03C3-1986-4762-9858-3E3EE56429FD}&id=&tvoid=&oneid={B58A86D5-4E0F-4F5B-84D9-F4835FE6052F}&zid={25C7084A-D9EC-4A2B-80AC-1575CE0536FA}>，网站公示页面见图。



图 3-1 项目环评期间征求意见稿公示网站页面

3.2.2 张贴

建设单位于 2020 年 2 月 26 日至 3 月 11 日在项目所在地及附近进行了现场张贴公示，如下图所示。



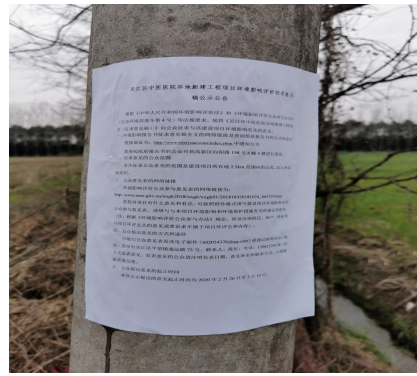
百家桥



百家桥



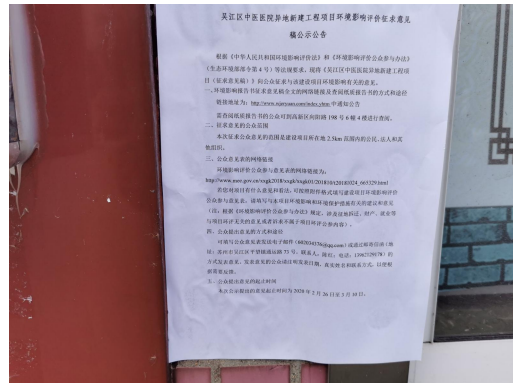
柳湾



柳湾



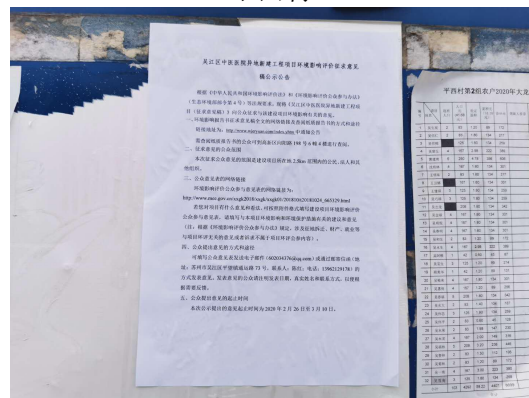
平西村



平西村



平西村 2 组



平西村 2 组

图 3-2 张贴公示图片

3.2.3 登报

根据新发布的《环境影响评价公众参与办法》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，建设单位于 2020 年 2 月 27 日和 3 月 5 日，在扬子晚报进行了两次报纸公示。



2 月 27 日报纸公示



3 月 5 日报纸公示

图 3-3 报纸公示图片

3.3 查阅情况

建设单位在高新区向阳路 198 号 6 幢 4 楼设置了征求意见稿查阅室，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

第二次公示及在媒体刊登公告后，未收到任何公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

由于本项目自公示之日起，未收到公众关于环境影响方面质疑性意见，因此未组织开展深度公众参与工作，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5 公众意见处理情况

公示期间，未收到任何公众反馈意见，因此无需进行公众意见处理。

6 其他

无其他需要说明的内容。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在吴江区中医医院异地新建工程项目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《苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）吴江区中医医院异地新建工程项目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苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）承担全部责任。

承诺单位：苏州市吴江区中医医院（苏州市吴江区第二人民医院）

承诺时间：2020 年 3 月 18 日