

合川区疾病预防控制中心
整体迁建项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：重庆市合川区疾病预防控制中心
2021年9月

按照《环境影响评价公众参与办法》（以下简称办法）的有关规定，我单位合川区疾病预防控制中心整体迁建项目环境影响评价工作期间进行了公示，现对公示的内容、时间、方式等内容及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

现有合川区疾病预防控制中心业务用房和实验室用房不足、设备配置不齐、功能落后，鉴于此，建设单位拟将其整体迁建至合阳城街道学府二路西侧。总用地面积 26651m²，总建筑面积 22383.24m²，其中地上面积 17626.95m²，地下面积 4756.29m²。本项目共建设 7 栋建筑，主要包含 1#美沙酮门诊、2#实验楼、3#物资库房、4#生活中心、5#业务楼、6#会议中心、7#体检中心及相应配套设施等。

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》和《建设项目管理条例》等规定，本项目需要开展环境影响评价工作，故于 2020 年 12 月委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司对该项目进行环境影响评价工作。项目于 2020 年 12 月 18 日起在项目所在地的合川区人民政府网站进行了项目的第一次公示。

2021 年 3 月 4 日编制完成了《合川区疾病预防控制中心整体迁建项目环境影响报告书》征求意见稿，并于 2021 年 3 月 4 日将环境影响报告书的征求意见稿在项目所在地的合川区人民政府网进行了公示，并于公示期间在重庆日报同步进行了 2 次登报公示，同时在现有疾控中心的宣传栏和项目拟建地的附近进行了公示张贴。在此期间，报纸公示了 2 次，征求意见稿公示的 10 个工作日内，我单位对公众意见表进行了统计汇总，同时编制了本次公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》，我单位在项目所在地公众网络媒体合川区人民政府网进行了第一次公示，公示的内容包括建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、评价单位的名称及联系方式、环境影响评价工作程序及主要工作内容，征求意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式。

我单位公示的内容严格按照办法中的规定内容进行了公示，公示内容《环境影响评价公众参与办法》要求。公示内容详见附件 1。

2.2 公开方式

主要采用了网络平台进行公示，2020 年 12 月 18 日起在项目所在地的合川区人民政府网进行了项目的第一次公示，公示的时间及方式符合办法要求。

第一次信息公示的网站链接为：http://www.hc.gov.cn/xxgk/gggs/202012/t20201218_8668147.html。

公示图片详见附件 1。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司编制完成项目环境影响报告书征求意见稿后，我单位于 2021 年 3 月 4 日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含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及公众提出意见的起止时间，公示的时限为自公示之日起 10 个工作日内，公示内容详见附件 2。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响的主要内容，公示的内容、时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目环境影响报告书征求意见稿于 2021 年 3 月 4 日起在项目所在地的合川区人民政府网进行了公示，公示网址链接为 http://www.hc.gov.cn/xxgk/gggs/202103/t20210304_8962916.html。公示时间为 10 个工作日，网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求。

网络公示的截图详见附件 2。

3.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿公示内容分别于 2021 年 3 月 9 日和 12 日两次在重庆日报进行了公示，重庆日报属于公众普遍能接触到的刊物，选取其作为本次征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附件 3。

3.2.3 张贴

本项目选取现有合川区疾控中心的宣传栏及项目拟建场地附近进行公示张贴，公示时间为 2021 年 3 月 4 日起 10 个工作日，公示张贴的照片详见附件 4。项目现场公示区域均位于项目的评价范围内，选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

《合川区疾病预防控制中心整体迁建项目环境影响报告书》(征求意见稿)纸质报告放置在重庆市合川区疾病预防控制中心办公室。在公示的 10 个工作日内，无人来我单位查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我单位未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

4 其他公众参与情况

本项目未采取其他深度公众参与。

5 公众意见处理情况

我单位在本项目环境影响报告书（征求意见稿）公示期间未收到公众对项目的反馈意见。

6 报批前公示情况

正在进行报批前公示。

7 其他

我单位对公示的环境影响报告书征求意见稿内容及公众意见表进行了归档，并存档，以备公众及环保管理部门查看。

附图 1 第一次信息公示示意图

The image shows a screenshot of the official website of the Hechuan District Government. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'Enter Hechuan', 'Government Information Disclosure', 'Speedy Service', 'Investment and Recruitment', 'Interactive Exchange', 'Hechuan Tourism', and 'Industrial Economy'. Below the navigation bar, the current location is indicated as 'Home / Government Information Disclosure / Public Notice'. The main content area features a table with the following information:

信息索引号	115003820093257252/2020-03338	主题分类	环境监测、保护与治理
发布机构	合川区政府办公室	体裁分类	公告公示
年份		主题关键词	
服务对象		发布日期	2020-12-18
标题	合川区疾病预防控制中心整体迁建项目环境影响评价第一次公示		

Below the table, the title of the notice is displayed: **合川区疾病预防控制中心整体迁建项目环境影响评价第一次公示**. The notice content includes:

各位公众：你们好！
 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》及《环境影响评价公众参与办法》有关规定，合川区疾病预防控制中心整体迁建项目需进行环境影响评价。需向项目附近评价范围内的公众公布项目基本信息，以便于征求公众意见，为此，该项目按照有关要求将信息公示如下：

一、项目概况：
建设地点：合川区合阳街道办事处学府二路西侧
建设内容：现有合川区疾病预防控制中心业务用房和实验用房不足，设备配置不齐，功能落后，鉴于此，建设单位拟将其整体迁建至学府二路西侧。新址总的建设用地面积约为26651m²，拟建总建筑面积约为16119.98m²，主要包含实验楼、业务楼及配套设施等，实验楼主要建设加强型P2生物安全实验室（含微生物实验室和理化实验室）等，并配备相关检验检测设备。业务楼主要是建设办公室、健康体检中心、应急物资物资库房、疫苗储存冷库、食堂、车库等。
项目投资：20000万元。

二、建设单位名称和联系方式
 建设单位：合川区疾病预防控制中心
 联系人：王老师
 联系电话：13509492453
 电子邮箱：3053853284@qq.com

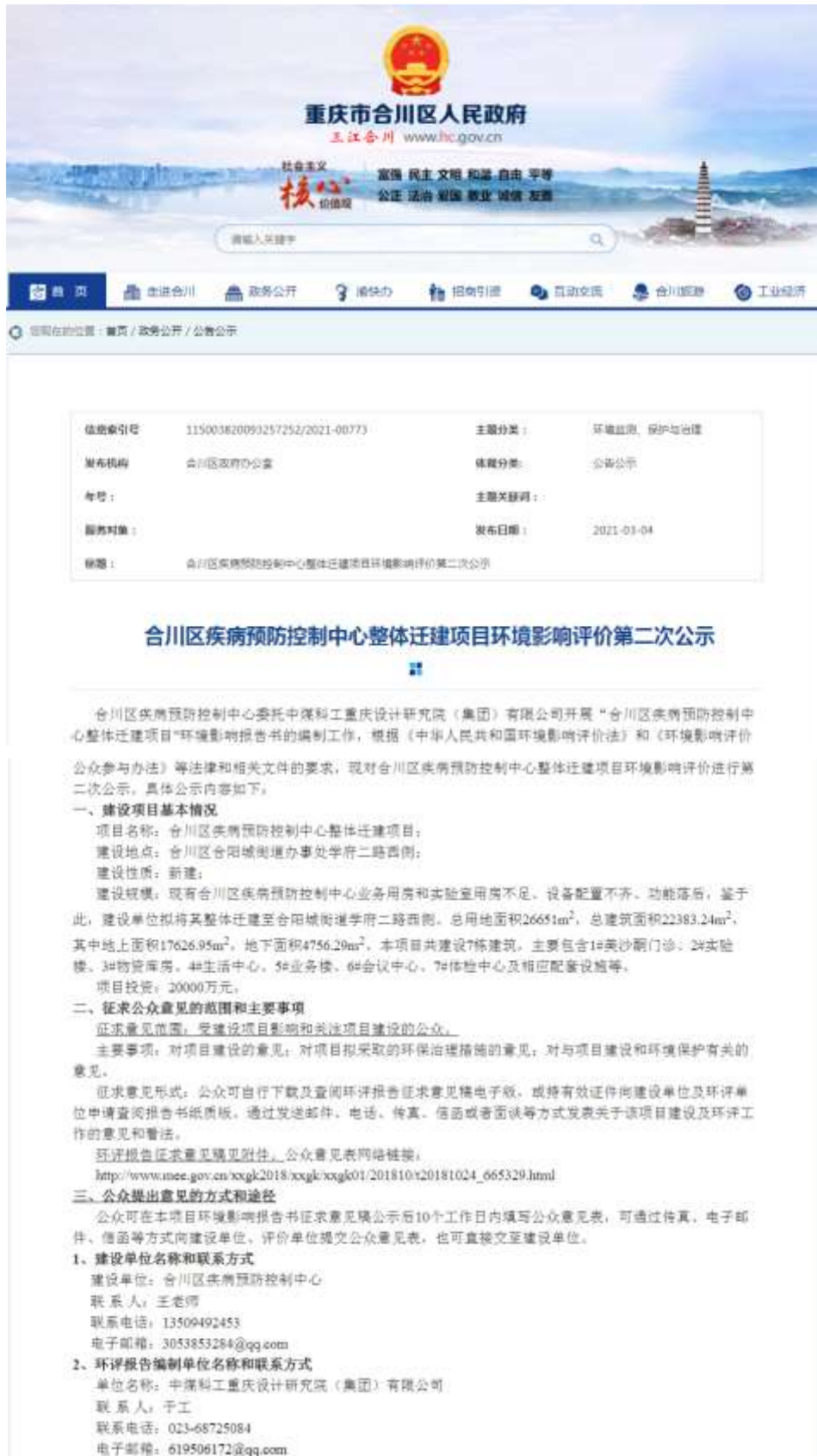
三、环境影响评价机构名称和联系方式
 单位名称：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司
 联系电话：023-68725084（于工）
 电子邮箱：619506172@qq.com

四、公众意见表的网络链接
 网址：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的主要途径
 您可以通过电话、传真、电子邮箱以及邮寄信件的方式向建设单位和环评单位提出您的宝贵意见和建议。

合川区疾病预防控制中心
2020年12月18日

附图 2 征求意见稿网络公示示意图



四、公众提出意见的截止时间

本次公众提出意见的期限为自本公示发布之日起10个工作日内。

注意事项：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容。

台川区疾病预防控制中心
2021年3月4日

附件下载：

台川区疾病预防控制中心建设项目-环评意见稿.pdf



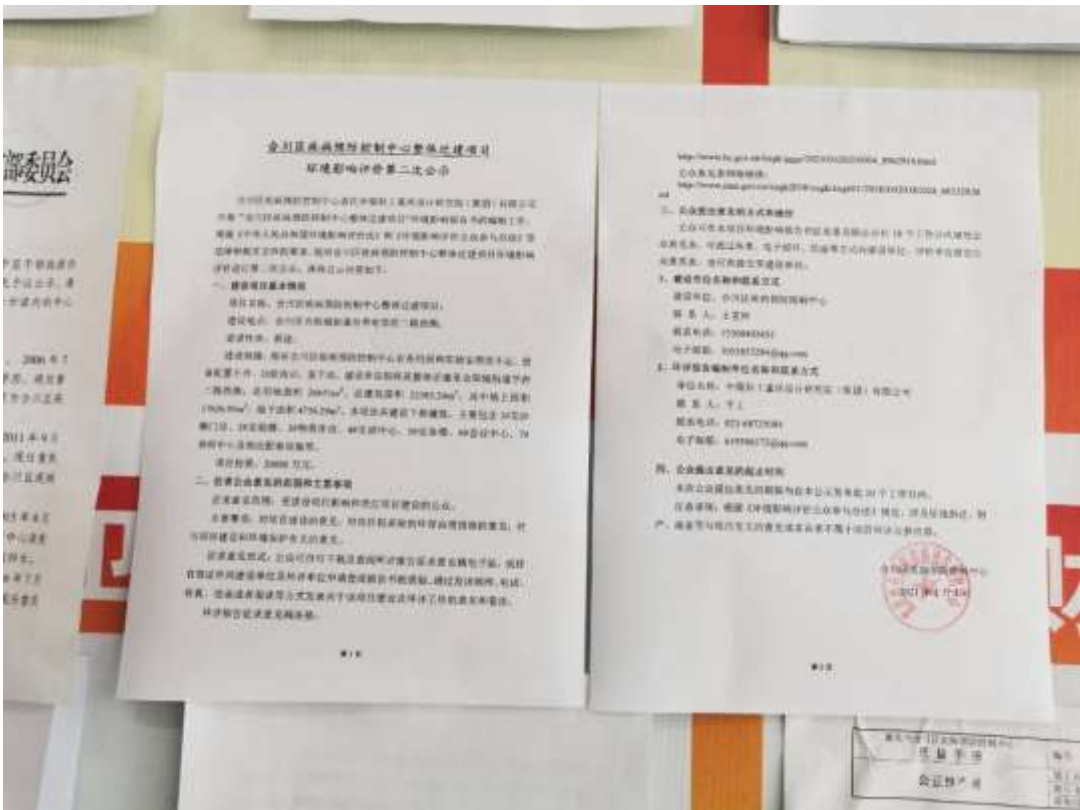
附图 3 征求意见稿报纸公示示意图



附图 4 现场张贴公告公示示意图



合川区疾病预防控制中心宣传栏公示





项目拟建地现场附近公示

附件 1 第一次公示内容

合川区疾病预防控制中心整体迁建项目 **环境影响评价第一次公示**

各位公众：你们好！

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》及《环境影响评价公众参与办法》有关规定，合川区疾病预防控制中心整体迁建项目需进行环境影响评价，需向项目附近评价范围内的公众公布项目基本信息，以便于征求公众意见，为此，该项目按照有关要求将信息公示如下：

一、项目概况：

建设地点：合川区合阳街道办事处学府二路西侧

建设内容：现有合川区疾病预防控制中心业务用房和实验室用房不足、设备配置不齐、功能落后，鉴于此，建设单位拟将其整体迁建至学府二路西侧。新址总的建设用地面积约为 26651m²，拟建总建筑面积约为 16119.98m²，主要包含实验楼、业务楼及配套设施等。实验楼主要建设加强型 P2 生物安全实验室（含微生物实验室和理化实验室）等，并配备相关检验检测设备。业务楼主要是建设办公室、健康体检中心、应急物资物资库房、疫苗储存冻库、食堂、车库等。

项目投资：20000 万元。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：合川区疾病预防控制中心

联系人：王老师

联系电话：13509492453

电子邮箱：3053853284@qq.com

三、环境影响评价机构名称和联系方式

单位名称：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司

联系电话：023-68725084（于工）

电子信箱：619506172@qq.com

四、公众意见表的网络链接

网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的主要途径

您可以通过电话、传真、电子信箱以及邮寄信件的方式向建设单位和环评单位提出您的宝贵意见和建议。

合川区疾病预防控制中心

2020年12月18日

附件 2 第二次公示内容

合川区疾病预防控制中心整体迁建项目

环境影响评价第二次公示

合川区疾病预防控制中心委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司开展“合川区疾病预防控制中心整体迁建项目”环境影响报告书的编制工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等法律和相关文件的要求，现对合川区疾病预防控制中心整体迁建项目环境影响评价进行第二次公示。具体公示内容如下：

一、建设项目基本情况

项目名称：合川区疾病预防控制中心整体迁建项目；

建设地点：合川区合阳城街道办事处学府二路西侧；

建设性质：新建；

建设规模：现有合川区疾病预防控制中心业务用房和实验室用房不足、设备配置不齐、功能落后，鉴于此，建设单位拟将其整体迁建至合阳城街道学府二路西侧。总用地面积 26651m²，总建筑面积 22383.24m²，其中地上面积 17626.95m²，地下面积 4756.29m²。本项目共建设 7 栋建筑，主要包含 1#美沙酮门诊、2#实验楼、3#物资库房、4#生活中心、5#业务楼、6#会议中心、7#体检中心及相应配套设施等。

项目投资：20000 万元。

二、征求公众意见的范围和主要事项

征求意见范围：受建设项目影响和关注项目建设的公众。

主要事项：对项目建设的意见；对项目拟采取的环保治理措施的意见；对与项目建设和环境保护有关的意见。

征求意见形式：公众可自行下载及查阅环评报告征求意见稿电子版，或持有效证件向建设单位及环评单位申请查阅报告书纸质版。通过发送邮件、电话、传真、信函或者面谈等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见和看法。

环评报告征求意见稿见附件。公众意见表网络链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

三、公众提出意见的方式和途径

公众可在本项目环境影响报告书征求意见稿公示后 10 个工作日内填写公众意见表，可通过传真、电子邮件、信函等方式向建设单位、评价单位提交公众意见表，也可直接交至建设单位。

1、建设单位名称和联系方式

建设单位：合川区疾病预防控制中心

联系人：王老师

联系电话：13509492453

电子邮箱：3053853284@qq.com

2、环评报告编制单位名称和联系方式

单位名称：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司

联系人：于工

联系电话：023-68725084

电子邮箱：619506172@qq.com

四、公众提出意见的起止时间

本次公众提出意见的期限为自本公示发布起 10 个工作日内。

注意事项：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容。

合川区疾病预防控制中心

2021 年 3 月 4 日