# 四川天府新区人民医院迁建项目

# 环境影响评价公众参与说明

四川天府新区人民医院 二〇二三年三月

# 目 录

1	概述	1
	1.1 项目概况	1
2	1.3 公众总允百代 ····································	
	2.1 公开内容及日期         2.2 公开方式         2.3 公众意见情况	4
3	2.3 公从总元目况         征求意见稿公示情况	
	3.1 公示内容及时限         3.2 公示方式         3.3 查阅情况         3.4 公众提出意见情况	7
4	其他公众参与情况	16
	4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况         4.2 其他公众参与情况         4.3 宣传科普情况	16
5	公众意见处理情况	17
	5.1 公众意见概述和分析         5.2 公众意见采纳情况         5.3 公众意见未采纳情况	17
6	其他	18
7	诚信承诺	19

### 1 概述

### 1.1 项目概况

四川天府新区人民医院始建于 1942 年,位于四川天府新区华阳街道正北上街 97 号,前身为华阳县人民医院,1965 年双流、华阳合县后更名为双流县第二人民医院,2014 年医院纳入天府新区管辖后更名为成都市天府新区人民医院,2021 年 1 月更名为四川天府新区人民医院。医院为四川省住院医师规范化培训内、外科基地,西南医科大学和川北医学院非直属教学医院,是区属国有全资"三级乙等"非营利性综合医院。

四川天府新区人民医院门诊部、第一、第二住院部由于始建时间较早,《中华人民共和国环境影响评价法》尚未立法实施。第三住院部(双流县第二人民医院医技综合楼建设项目)于 2006 年 4 月取得双流县环境保护局《关于双流县第二人民医院医技综合楼建设项目环境影响报告表的批复》(双环建(2006)50 号),于 2019 年 3 月完成废水、废气、噪声竣工环境保护验收,2019 年 4 月取得四川天府新区成都管委会环保和统筹城乡局《关于成都市天府新区人民医院双流县第二人民医院医技综合楼(176 张床位)项目主体工程配套建设的固体废物污染防治设施竣工环境保护验收批复》(天成管环统复〔2019〕54 号)。医院共设床位 560 张(牙椅 11 张),22 个科室 57 个专业,其中省级立项建设重点专科 1 个(骨科),市级重点专科建设科室 2 个(普外科、骨科),市级立项建设重点专科 4 个(神经内科、超声医学科、检验科、妇产科)。

随着四川天府新区的快速发展,人民群众对医疗服务的需求也在逐步增高,四川天府新区人民医院现有规模已难以满足服务对象的医疗需求,但医院现址由于业务用房面积的限制,不具备原址扩建的条件,因此必须对医院进行整体迁建,以提升业务规模和服务能力。为此,四川天府新区人民医院拟投资 174187.96 万元实施四川天府新区人民医院迁建项目,迁建后医院总占地面积约 55477.13m²,总建筑面积约 172600m²,主要建设门诊医技楼(4F)、住院楼(15F)、感染科大楼(5F),配套建设公辅设施及环保设施。规划床位 1000 张(牙椅 15张),其中感染科大楼设置床位 30 张;门(急)诊接待量 6000 人·次/日,其中发热门诊接待量 150 人·次/日;体检中心接待量:50 人·次/日。迁建项目建成后,医院现址交由当地政府统筹安排。

## 1.2 公众参与开展情况

2023年2月9日,我院委托四川众投生态环境技术有限公司承担四川天府新区人民医院 迁建项目环境影响评价工作。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》,本 项目应编制环境影响报告书,按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)中 规定,需开展工作参与工作。为此,我院组织院内工作人员按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关要求开展本次工作参与工作。

本次公众参与采取网络平台公开、报纸公开和张贴公告等方式,因公开期间公众未对 建设项目环境影响影响方面提出质疑性意见,故未开展深度公众参与工作。本次公众参与 各环节实施进度见下表。

序号	公参环节	公开方式	开始时间	截止时间	实施依据	
1	首次环境影响评价信息公示	网络平台	2023年2月11日	2023年2月19日	《环境影响评价公众参 与办法》(生态环境部令 第4号)第九条	
	征求意见稿公 示		网络平台	2023年2月20日	2023年3月3日	/ 环   控   整   2   2   2   2   2   2   2   2   2
2		公 报纸	2023年2月22日	/	《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)第十、十一条	
2			2023年2月24日	/		
			张	张贴公告	2023年2月20日	2023年3月3日
	报批前公示	报批前公示 网络平台	2023年3月6日	/	《环境影响评价公众参	
3					与办法》(生态环境部令	
					第4号)第二十条	

表 1-1 公众参与各环节实施进度表

#### 1.3 公众意见情况

四川天府新区人民医院迁建项目环境影响评价公众参与期间,我院采取网络平台公开、报纸公开、张贴公告等方式开展了公众参与。根据统计,在公开期间我院共收到公众意见表 15份(含团体公众意见 2份),其中有效调查表 12份(含团体公众意见 2份),无效调查表 3份(实际居住地址不在本项目评价范围内)。经统计分析,公众对项目建设无意见。

按照生态环境部《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》(公告 2018 年第 48 号)的要求,我院组织编制了《四川天府新区人民医院迁建项目环境影响评价公众参与说明》,供生态环境主管部门审查。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2023年2月9日,我院委托四川众投生态环境技术有限公司承担四川天府新区人民医院 迁建项目环境影响评价工作。2023年2月11日,我院通过网络平台首次公开了四川天府新 区人民医院迁建项目基本概况(项目名称、建设单位、建设性质、建设地址、项目投资、建 设内容及规模)、建设单位名称及联系方式、环评单位名称及联系方式、公众意见表的网络链 接、提交公众意见表的方式和途径等信息,首次信息公示内容如下:

#### 四川天府新区人民医院迁建项目环境影响评价首次信息公示

四川天府新区人民医院委托四川众投生态环境技术有限公司开展"四川天府新区人民医院迁建项目"环境影响报告书编制工作,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),现将该项目有关信息公示如下:

- 一、建设项目概况
- 1、项目名称:四川天府新区人民医院迁建项目
- 2、建设单位:四川天府新区人民医院
- 3、建设性质: 迁建
- 4、建设地址:四川天府新区万安街道天津路东段
- 5、项目投资: 总投资约 174187.96 万元
- 6、建设内容及规模:占地面积 55477.13 万平方米,总建筑面积约 17.43 万平方米,其中,地上建筑面积约 12.69 万平方米,地下建筑面积约 4.74 万平方米,主要建设门急诊医技楼、住院楼、发热门诊、感染科大楼、综合楼等,配套建设公辅设施及环保设施。规划设置床位 1000 张。
  - 二、建设单位名称及联系方式

建设单位: 四川天府新区人民医院

联系人: 陈老师

联系电话: 028-61613111

电子邮箱: 284532836@qq.com

三、环评单位名称及联系方式

环评单位: 四川众投生态环境技术有限公司

联系人: 杨工

联系电话: 18782228381

电子邮箱: 572331329@gg.com

四、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件等方式,在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供真实姓名、常住地址及有效的联系方式。

本项目首次公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的规定。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

#### 1、公开载体符合性

首次信息公开选取我院官方网站作为公开平台,该网站是四川天府新区人民医院官方网站,是我院公开发布的公众平台,属于公众最易于接触的网络平台,符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的规定。

## 2、公示时间

首次环境影响评价信息公示时间为 2023 年 2 月 11 日至 2023 年 2 月 19 日。

#### 3、公示网址

http://www.tfxqrmyy.com/hos\_pub/2023/y5eV6BeE.html。

#### 4、公示截图



图 2-1 首次环境影响评价信息公示截图

## 2.2.2 其他

未开展其他方式公开。

## 2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公开期间,我院未收到公众提交的意见。

## 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

在四川众投生态环境技术有限公司编制完成《四川天府新区人民医院迁建项目环境影响报告书(征求意见稿)》后,我院于2023年2月20日至2023年3月3日(共10个工作日)开展了环境影响报告书征求意见稿公示,分别采取网络平台公开、报纸公开、张贴公告等方式,公开了建设项目概况(项目名称、建设性质、建设地址、项目投资、医院等级、床位(牙椅)数、建设内容)、环境影响报告书全文链接及查阅纸质报告的途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、建设单位名称及联系方式、环评单位名称及联系方式、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等信息,征求意见稿公示内容如下:

#### 四川天府新区人民医院迁建项目环境影响报告书(征求意见稿)信息公示

四川天府新区人民医院已委托四川众投生态环境技术有限公司编制完成《四川天府新区人民医院迁建项目环境影响报告书(征求意见稿)》,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),现将该项目信息公示如下:

- 一、建设项目概况
- 1、项目名称:四川天府新区人民医院迁建项目
- 2、建设性质: 迁建
- 3、建设地址:四川天府新区万安街道高饭店村、开元村(天津路东段)
- 4、项目投资: 174187.96 万元
- 5、医院等级: 拟建三级甲等综合医院
- 6、床位 (牙椅) 数: 1000 张 (15 张)
- 7、建设内容: 占地面积约 55477.13m2,总建筑面积约 172600m2,主要建设门诊医技楼(4F)、住院楼(15F)、感染科大楼(5F),配套建设公辅设施及环保设施。
  - 二、环境影响报告书全文链接及查阅纸质报告的途径

征求意见稿全文链接: 见附件1

查阅纸质报告书途径:四川天府新区人民医院(四川天府新区华阳街道正北上街97号)。

三、征求意见的公众范围

建设项目评价范围内居民及社会团体。

四、公众意见表的网络链接

公众意见表链接: 见附件 2

五、建设单位名称及联系方式

建设单位: 四川天府新区人民医院

联系人: 陈老师

联系电话: 028-61613111

电子邮箱: 284532836@qq.com

六、环评单位名称及联系方式

环评单位: 四川众投生态环境技术有限公司

联系人: 杨工

联系电话: 18782228381

电子邮箱: 572331329@qq.com

七、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件等方式,在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供真实姓名、常住地址及有效的联系方式。

八、公众提出意见的起止时间

自本公示发布之日起10个工作日内。

本次公开期限为10个工作日,公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》第十条的规定。

## 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

#### 1、公开载体符合性

本次征求意见稿公示选取我院官方网站作为公开平台,该网站是四川天府新区人民医院官方网站,是我院公开发布的公众平台,属于公众最易于接触的网络平台,符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的规定。

#### 2、公示时间

2023年2月20日至2023年3月3日(共10个工作日)。

#### 3、公示网址

http://www.tfxqrmyy.com/hos\_pub/2023/Jrb2VjbW.html。

#### 4、公示截图



图 3-1 征求意见稿公示截图

## 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)中"第十一条:(二)通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开,且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次。"的规定,我院在征求意见稿公示期间,先后两次在《四川科技报》公开了项目征求意见稿信息。

#### 1、公开载体符合性

本项目所在地为四川天府新区万安街道,《四川科技报》由四川省科学技术协会主办, 为一张以科普宣传为主要内容的报纸,每周两期,四开八版,每期发行量约 5 万份,在成 都市境内公众易于接触,符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条的规定。

#### 2、公开报纸

《四川科技报》。

#### 3、公开时间

2023年2月22日,总第3356期(第4版)。

2023年2月24日,总第3357期(第8版)。

#### 4、公开报纸照片

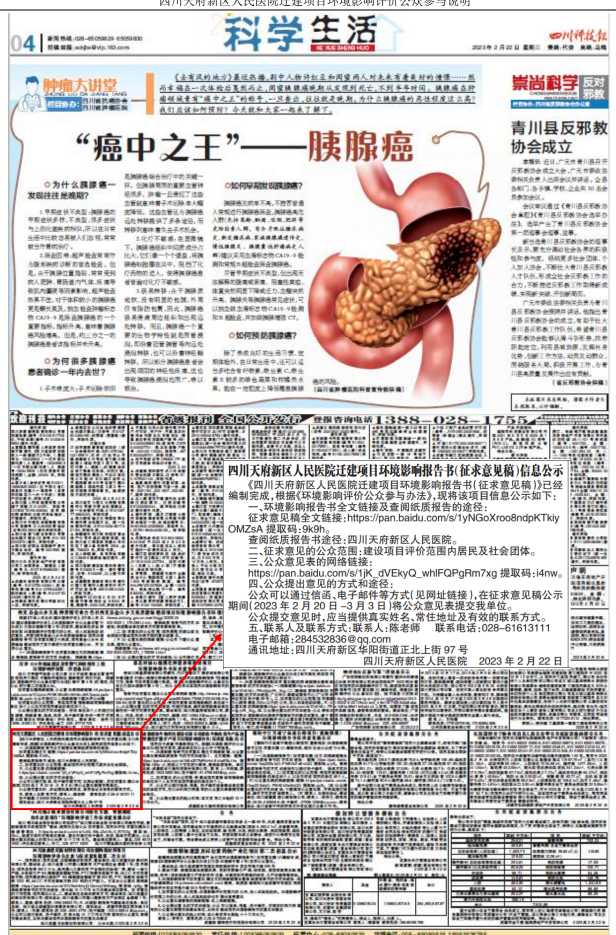


图 3-2 征求意见稿报纸公示照片(2022.2.22)

新聞機能(1028/8505:0303) 流行機能(1028/8505:0323) 準視機構(028-850503) 準視機構(028-850503) 準視機構(028-850503) 第 1818/1828/785 本接近機構用,英健 13459510205 四川工人日报印刷厂录印 印刷厂建址,成据市成邻区支税路(253号 海子厂供放制委員研记及建築号,用厂要率(2021)0002号 零集2元

## 四川种技程



乡村振兴·农业科技

# 世界首个家鸡全基因组图谱绘成

**本本新兴进制用介(主任和于东**斯

基因绘图谱、这是微去年人市基 因用完成促进检查技术的次次符 科安核,包括起步峰,并哲庆崇和董 年足等期间,与欧美安出班安和比 约翰马第石。分子有种技术的失规

于设计有种的重要基础。是1855年 同行紧密攻克的收起之一。对内略 遗传有价工作的推进、采现内略种

有其知道内内有种进程。但其如此 《集制度和选择本水系符品、利用

动物染色珠棉包全菜饼。重购了 全可追随车具有重要仓义。 4.条管按动物电气染色性、同时。 湖北和染色丛上的学路 皮部目的时间中中,层队成员 城间了常用盘生投的起源。许刘 II,为常也是他等种程 采集型逐和运动效率在作品。利用 构造及多样性,此外,推翻胜精相 增,具有重大和学量又。

松帆, 该成果为理解非偿动物基因

**企作** 种植

商品的技术或其产。应从计等存货

松料补土

料和粉土、这不仅有利于物种运费 料中的发气。还有利于短续老曲比

世祖男, 为提高参数广量打下基 题, 取料分大松,中和和小松,应有

製廠求培养料的实验情况而定。具 体力-对料内菌位生长旺盛、工品

做出机械的商水、应采用大松

STEERS INC. 更读时候

立亦后,气能逐渐衍介,这段 任, 每平方米衡人+2千化石灰 时间正是前底生长的角牌等,有了 粉,就后将每上来前侧平,时士员 商效长势 70E的商水、应该将中核 或小机、核和时、不必将和土利出。 进物每上一起筒,地后用新土油料 原产1000000平。

#### 追肥补水

起系列位上年秋季的遊飲出 慈行,皆并损失严重,884 協出降低 Tiple.

开参后,必须及时追随和各 水、食物才能高产。各地可用地制 放、机理解析、选取以下方法运管

将细土规则一位,相当各种插入土 **发酵和提升。**把每下的发酵料 促缩和插动和土,热酸于细的皮癣 以称,加入干燥。如由的开水,烧起

早春蘑菇管理 一夜后年其進行。 再加入 1 资源

> **食物汤**, 你采奶加丁的物品的 報知水素應 15 分钟,取其高行知 10 倍离水作用原因施,规模型由度 ROLLSHIP STREET,

厚素水。在京京 90 克、贵肉等 10克加水配成 n.1% - n.2%宗宗水 作组配,可斯里提高中后和广量。

秦秦知此章。1 引续出非引起 到某社会位,加州保证主机的作 用。2 写惯社家可知到促进了关体 每 900 克凯清水 40-30 千年,每

人會學術釋雜,但然何是生命

开生抱牌消失。加入 84 倍清水。在 出的股份 8-4 庆晚雅。每平方未用 6.5-1 于克喀于伯姆、精完后再用 请水塘一次、此外,在出路以前自配 土部的 WA 绘画整在TR-85 216.

#### 保温通风

春飲前期但以助稅益方主。 孫國本不利以平,非治不能过度。 數 MISSERBERGERSTEIN, CO.

点。白九更关键门窗。通风换气应在 依此成消损进行。以避免结局退定 上升而引起死效或网络。 (**将**家)



欢迎刊

1,4774

#### 岸上也能养鱼 "圆桶"养鱼实现经济环保双赢

在在學院市高春並白禮祖有个 WENTER NOTES AND A PARTY NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PARTY NAMED IN COLUMN TO A PARTY NAMED IN COLU

SEPRESCHOOLSONS

数 Sano 是( 6 ) 概念,工作人员主接一成食。内质更加物种类。深受清楚 19份金人必须。

保障。为了保障精化健康生长。"简 核"采取活水剂",安装的检查系统



## 春季蛋鸡 饲养管理技巧

泰季尼波岛产量的红草。 的同时还应保持干 也是收量的基性系型、为了福 · 当加大市联设备和 本产进水。在2000年中企製 好以下几点。

会 养殖

保暖,但风,物理。大大社 的意气和鸡类发酵所产生的 二氧化碳化铁化氢化物作用 18公司的在内会员, 省長日 Approximations, Historia MAINTHAM, SHAM 内场内的政规和动物、从而成 少有责当体积累, 大气寒冷时, 由于通风量较小、水分集攻量 减少,加上前内积防空气接触 **知込むは別別を申りかり** 的信息和增生虫的大量繁殖创 育了各件、形式、各等一定管理 当加大咖啡设备的使用量。6

气度的效率令。均能能上其他 有多 and 的机能用量的企业的 特明的比例,或当能高度白虾; BLGC, 6: THERMORN IS AT 机能等块体化定规照用程定 watered, Thrus mishell 非和现在之家。10张均均体对 组内内的积例的能力。

**装着和防疫**、消毒足拡 作地过程中級力重要的工作 其目的是为了消失病距离: 题,独立内容的文生,扩张和 力也严重软制、压挤低温环 下侧面的运动物 化可能。位 这个时期一定不能急骤消毒

作。以免查局产来损失。 此外。 构场应衡好流行的 传来病的防工作。 根据实验:

水域照片系统网络,资源共行者与水极阻率,均付饱耕

#### 四川天府新区人民医院迁建项目环境影响报告书(征求意见稿)信息公示 《四川天府新区人民医院迁建项目环境影响报告书(征求意见稿)》已经编制 完成,根据《环境影响评价公众参与办法》,现将该项目信息公示如下: 、环境影响报告书全文链接及查阅纸质报告的途径:征求意见稿全文链 接: https://pan.baidu.com/s/1yNGoXroo8ndpKTkiyOMZsA 提取码: 9k9h。

查阅纸质报告书途径:四川天府新区人民医院 二、征求意见的公众范围:建设项目评价范围内居民及社会团体。

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

1-1 BANK STREET, B

三、公众意见表的网络链接:

https://pan.baidu.com/s/1jK\_dVEkyQ\_whlFQPgRm7xg 提取码:i4nw。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过信函、电子邮件等方式(见网 址链接),在征求意见稿公示期间(2023年2月20日-3月3日)将公众意见表 提交我单位。公众提交意见时,应当提供真实姓名、常住地址及有效的联系方式。

五、联系人及联系方式:联系人:陈老师,联系电话:028-61613111,电子邮

- WPSGPLOPE - 1081108789 PETTITE 20,5484/47



图 3-3 征求意见稿报纸公示照片(2023.2.24)

#### 3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)中"第十一条:(三)通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开,且持续公开期限不得少于 10 个工作日。"的规定,我院在征求意见稿公示期间,同步在项目所在地万安街道办事处、开元村、开元幼儿园、红豆云景小区、红豆茗居北区/南区、天府麓城小区、万安四期安置 房公开了项目征求意见稿信息。

#### 1、张贴区域选取符合性

本项目位于四川天府新区万安街道,我院征求意见稿公示信息张贴场所选取了村委、 学校、附近居民小区公开栏,针对性强,张贴地点为当地公众场合告示栏,易于广大群众 查看,符合《境影响评价公众参与办法》第十一条的规定。

#### 2、张贴时间、地点及照片

本次征求意见稿公示张贴时间、地点及照片见下表。

张贴照片 序 张贴时间 张贴地点 묵 远距离照片 近距离照片 SERVICES STATE STA □ 四川天府新区万安街道开元村村务公开村 及其他惠民政策 四川天府新 2023年2 区万安街道 1 月 20 日 开元村村务 公开栏 府新区开元幼儿园 四川天府新 2023年2 2 区开元幼儿 月 20 日 元 2023年2 红豆云景小 3 月 20 日 X

表 3-1 征求意见稿张贴公告情况

四川天府新区人民医院迁建项目环境影响评价公众参与说明

序	기사 다 나 다 나 가 그	기사하다 나는 는	张贴照片		
号	张贴时间	张贴地点	远距离照片	近距离照片	
4	2023 年 2 月 20 日	红豆茗居南 区	基	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE ACT OF TH	
5	2023年2 月20日	天府麓城小 区	テンピン 房 メスモスモローシュスカ	MINISTER A ADMINISTER METERS OF THE TABLE OF	
6	2023年2 月20日	四川天府新 区万安街道 办事处	Sec No     Sec	COLD AND REAL AND REAL BELLEVISION OF THE THE AND THE DEPT.  THE THE AND THE A	
7	2023年2 月20日	万安四期安 置房	#CIRCLE TRENDERSOTTHES  WASHINGTON THE TRENDERSOTTHESE  WASHI	Colon	
8	2023年2 月20日	红豆茗居北 区		The state of the s	

在本次征求意见时间截止后,为检查征求意见稿现场张贴完整情况,我院组织工作人员于 2023 年 3 月 4 日再次对主要张贴地点进行了拍照留档。经检查,各主要张贴点公告均保持完好,无破损、覆盖等情况,各张贴点照片见下表。

## 表 3-2 征求意见稿公示截止后现场张贴情况

序	44 4 <b>□</b> nJ. >→	리스트 F PF F	张贴照片		
号	拍摄时间	张贴地点	远距离照片	近距离照片	
1	2023年3月4日	四川天府新 区万安街道 开元村村务 公开栏	# 1	組升及其他惠民政策落实情况  地开元村政务服务  地话: 68818933	
2	2023年3月4日	四川天府新 区开元幼儿 园	202336 202 A SA DUX 15 11 2 7 2 2 3 1 2 2 2 2 3 3 2 2 3 2 3 3 2 3 3 3 3	14:38  2023.03.04 星期六 № 成都市-四川天府新区开元幼儿园	
3	2023年3月4日	红豆云景小 区	14:51 2023.03.04 星期六 6 成都市红豆云泉		
4	2023年3月4日	红豆茗居南 区	在文章 公告在 PULLETINBOARD 在文章 公告在 PULLETINBOARD 在文章 公告在 PULLETINBOARD AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	PRISONER A CANADIDE SILVENGE MENT IN THE REAL OF THE PRISON OF THE PRISO	
5	2023年3月4日	天府麓城小 区	字 2023.03.04 星期六,成都市-天府麓城营镇中	AND THE AND THE CONTROL OF THE CONTR	

四川天府新区人民医院迁建项目环境影响评价公众参与说明

序	拉插叶筒	ᆲᄼᄱᅡᆉᆎᅷ	张贴照片		
号	拍摄时间	张贴地点	远距离照片	近距离照片	
6	2023年3月4日	万安四期安 置房	各位工友请注意、工资纠纷问题请拨打下列电话	TO CONT. CON	
7	2023年3月4日	红豆茗居北 区	14.35 2023.03.04 星期六,成都市红豆茗居北区	Total and the second s	

#### 3.2.4 其他

征求意见稿公示期间,我院组织工作人员实地走访了四川天府新区万安街道开元村村 民委员会、四川天府新区开元幼儿园和附件居民,征求了村委、幼儿园和附件居民的意见, 共回收公众意见表 15 份(含团体公众意见 2 份),其中有效调查表 12 份(含团体公众意见 2 份),无效调查表 3 份(实际居住地址不在本项目评价范围内)。

## 3.3 查阅情况

征求意见稿信息公示期间,我院在四川天府新区华阳街道正北上街 97 号设置了征求意见稿(纸质报告)查阅场所,公示期限内无公众到现场查阅纸质报告。

# 3.4 公众提出意见情况

在《四川天府新区人民医院迁建项目环境影响报告书(征求意见稿)》公示期间,我院未收到公众通过邮箱、信函等方式提交的意见表。

## 4 其他公众参与情况

# 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

公开期间未收到公众对环境影响方面的质疑意见,故未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

## 4.2 其他公众参与情况

未采取其他公众参与方式。

## 4.3 宣传科普情况

未开展科普宣传工作。

## 5 公众意见处理情况

## 5.1 公众意见概述和分析

本项目公众参与期间,我院共收到公众意见表 15 份(含团体公众意见 2 份),其中有效调查表 12 份(含团体公众意见 2 份),无效调查表 3 份(实际居住地址不在本项目评价范围内)。经统计分析,本次公众意见调查期间,公众对本项目建设无意见。

## 5.2 公众意见采纳情况

公众对本项目建设无意见。

## 5.3 公众意见未采纳情况

公众对本项目建设无意见。

# 6 其他

我院在整理了公众参与工作资料后,建立了本次公众参与工作档案,对信息公开截图、报纸、照片、公众调查表等进行分类存档,以备公众及生态环境主管部门查阅。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在四川天府新区人民医院迁建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《四川天府新区人民医院迁建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四川天府新区人民医院承担全部责任。

承诺单位: 四川天府新区人民医院

承诺时间: 2022年3月5日