

陕西逸达工贸有限公司

西安交通大学附属创新港医院

# 建设项目环境影响评价公众参与说明

编制单位：陕西逸达工贸有限公司

## 1 概述

公众参与是建设单位同公众之间的一种双向交流，其目的是为了全面了解评价区公众及相关团体对工程的认识，让公众对工程建设过程中和实施后带来的环境问题提出意见和建议，促使工程的设计和施工更加完善、合理，从而最大限度的发挥工程建成后带来的社会效益和经济效益。

我单位于 2018 年 1 月 3 日委托有重庆九天环境影响评价有限公司开展“西安交通大学附属创新港医院”环境影响评价工作。本公司于 2018 年 4 月 28 日在项目现场和周边居民点张贴了本项目第一次环境影响评价信息公示，2018 年 5 月 31 日在《西北信息报》上进行了本项目第二次环境影响评价信息结论公示。2019 年 1 月 15 日~17 日在项目所在区域进行公众参与问卷调查，同时 2019 年 1 月 15 日在西安交通大学附属创新港医院网站上进行了网络公示。公示期间未收到群众反对，公众意见调查期间，调查者均给了关于本项目环境影响和环境保护措施的建议和意见。针对意见我单位给予合理采纳。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

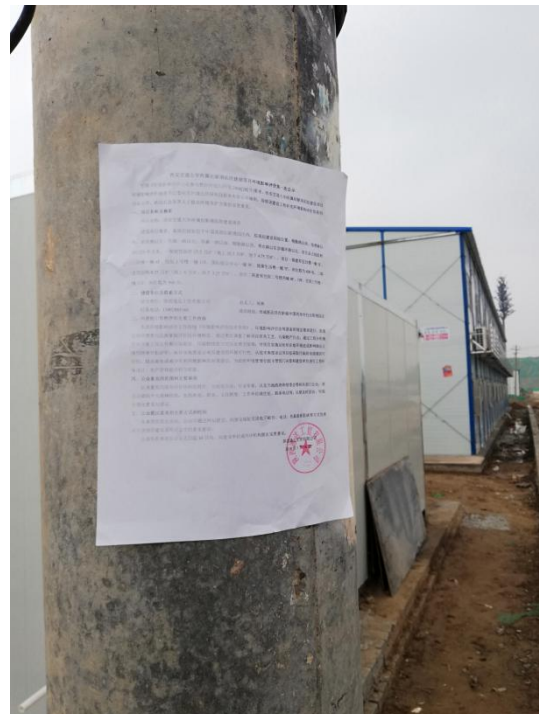
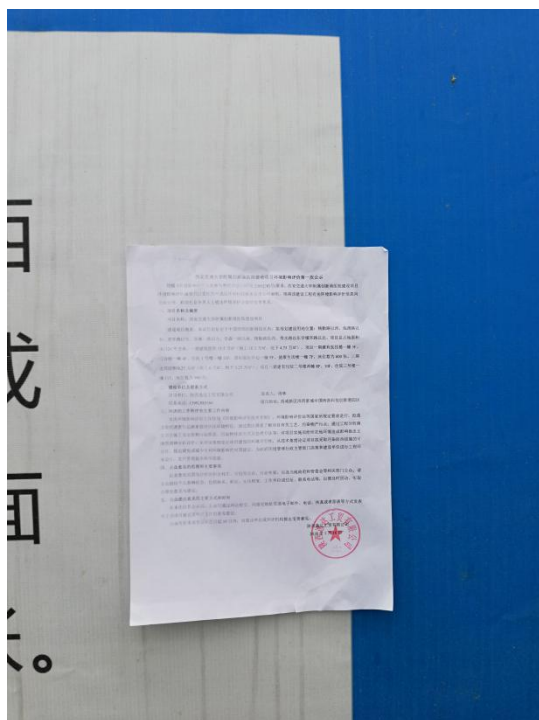
### 2.1 公开内容及日期

首次信息公开时间为 2018 年 4 月 28 日在项目周边张贴公示，主要公开内容为项目概况、建设单位名称及联系方式、环评的工作程序和主要工作内容、公众意见的范围和主要事项、公众提出意见的主要方式和时间。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 现场

依据《环境影响评价公众参与暂行办法》(环发 2006[28]号)要求进行公示。公示照片如下:



## 2.3 公众意见情况

公示期间未收公众意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

项目初稿完成后进行了意见稿公示，主要公示内容为项目概况、项目对环境的可能影响及减缓对策和措施、项目环境影响评价结论要点、报告书公示稿查阅方式、征求公众意见的范围、征求公众意见的具体形式及补充信息的索取方式和时限、公众提出意见的起止时间、联系方式。公示时间为2018年5月31日至2018年6月13日。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

2019年1月15日在西安交通大学附属创新港医院网站上进行了网络公示。



The screenshot displays the website interface for the Innovation Port Hospital. At the top, there is a green header with the hospital's name in Chinese and English, along with navigation links for English, mobile version, and site map. Below the header is a main navigation bar with categories like Home, Hospital Overview, Information, etc. A large banner image shows a group of medical professionals. Below the banner, there is a secondary navigation bar with categories like Hospital News, Hospital Announcements, etc. The main content area features a list of news items on the left and a grid of service icons on the right.

医院新闻	医院公告	媒体报道	院务公开	学习贯彻党的十九大精神	交大创新港医院就医服务平台		
	媒体报道 西安地铁5号线二期开工，坐地铁来创新倒计时 2019-02-05	预约挂号	预约体检	就医指南			
院务公开 西安交通大学附属创新港医院环境影响评价公示 2019-01-15	出诊信息	患者在线	价格查询				
院务公开 西安交通大学创新港科创基地（创新港校区）... 2019-01-11	停诊信息	药品管理	医保专栏				
媒体报道 用漫画告诉你：总腰疼怎么办？ 2019-01-07							
活动预告 1月20日内分泌科举办2019年糖尿病患者健康普 2019-01-05							
活动预告 2月02日“回天有我”——大型社区睡眠呼吸障碍活 2019-01-02							



### 3.2.2 报纸



#### 西安交通大学附属创新港医院建项目环境影响评价第二次公示

拟建西安交通大学附属创新港医院建项目位于中国西部创新港园区内。现将项目环境影响报告书(公示稿)信息公告如下:一、项目概况 本项目地址位于中国西部创新港园区内,拟规划建设用地位于:精勤路以西、临渭路以南、求学路以东、学森一路以北;学森一路以南、精勤路以西、秀水路以东学镇环路以北。项目总占地面积101320平方米,总建筑面积295000.00㎡,其中地上建筑面积200000.00㎡,地下建筑面积95000.00㎡,其中一期建筑面积17.45万㎡(地上11.4万㎡,地下6.05万㎡),项目一期建有门诊医技楼一幢4F(部分5F)、综合楼一栋2F、住院1号楼一幢14F、国际医学中心一幢8F、健康生活楼一幢7F,床位数为600张。二期建筑面积12.05万㎡(地上8.6万㎡,地下3.45万㎡),项目二期建有住院二号楼两幢18F,住院三号楼一幢18F,床位数为900张。二、项目对环境的可能影响及减缓对策和措施 项目在将产生如施工机械噪声、施工废水废料污染、运输车辆噪声和尾气等影响。施工期采取加强施工管理、减小植被破坏等措施控制施工生态影响;通过合理设置施工场地位置,采取场地洒水、运输散料车辆加盖篷布、拌和设备密封等措施降低大气污染;要求施工期设置沉淀池处理生产废水和设置临时旱厕收集日常生活污水,禁止污水直接排放;采用低噪设备、临时降噪及隔声措施减小噪声污染。项目营运期主要是医疗废水、医疗固废、污水处理站废气、噪声等对周围环境产生影响。项目拟建污水处理站对废水进行处理;拟设置医疗废物暂存间对固废进行分类暂存最终交由有资质单位处理;拟采用活性炭吸附装置对废气进行吸附处理后经符合环保要求的排气筒有组织排放;拟选用低噪声设备并对各类泵、风机等高噪声设备采取基座减振、安装消音器,对易受噪声影响的病房设置隔声窗。通过以上措施,项目建设与营运对评价范围内环境的负面影响能得到有效控制。三、项目环境影响评价结论要点 项目建设期和营运期在采取相应的保护和恢复措施的前提下,可以使工程建设对环境的不利影响得到有效控制,并能对环境所接受。从环评技术角度出发,项目建设基本可行。四、报告书公示稿查阅方式 公示期间,公众如需查阅环境影响报告书全文,可通过建设单位联系方式来电或致信索取。五、征求公众意见的范围 (1)对西安交通大学附属创新港医院建设项目的看法和态度,以及具体要求和建设; (2)对项目选址的态度; (3)项目建设对当地经济和所在地居民医疗保健的影响; (4)项目建设对当地居民生活质量影响; (5)人对建设项目的意见或者建议,可于本公告发布之日起10个工作日内通过电子邮件、电话、信函、面谈等方式向建设单位反映。六、征求公众意见的具体形式及补充信息的索取方式和时限 任何单位或个人对建设项目的意见或者建议,可于本公告发布之日起10个工作日内通过电子邮件、电话、信函、面谈等方式向建设单位反映。七、公众提出意见的起止时间 公告发布之日起10个工作日内。八、联系方式 建设单位:陕西逸达工贸有限公司 地址:西咸新区沣西新城中国西部创新港园区 联系电话:17629005625 联系人:董丽君

### 3.2.3 张贴



### 2.2.4 其他

我单位于 2019 年 1 月 15 日至 2019 年 1 月 17 日重新发放公众参与调查公众意见表。

### 3.3 查阅情况

未收到公众查阅记录。

### 3.4 公众提出意见情况

根据最新《环境影响评价公众参与办法》我单位调查收到公众意见表 100 份。

## 4 公众意见处理情况

### 4.1 公众意见概述和分析

我单位收到建设项目环境影响评价公众意见表 100 份，以纸质版调查表形式。主要的公众意见集中在施工期，有以下几类：

施工扬尘：应加大洒水力度；针对裸露材料及地表要及时覆盖；

运输车辆应密闭运输等；对场地及时清扫。

施工噪声：禁止夜间施工；对大噪声设备进行隔声，围挡。

施工固废：及时清运。

#### 4.2 公众意见采纳情况

针对公众提出的施工期环境影响和环保措施我单位予以采纳，并在环境影响报告书施工期环境影响分析中予以提出。

#### 4.3 公众意见未采纳情况

未采纳部分意见与项目环评无关。

### 5 其他

项目纸质版建设项目环境影响评价公众意见表均已存档，以备查。

## 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在西安交通大学附属创新港医院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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《西安交通大学附属创新港医院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陕西逸达工贸有限公司承担全部责任。

承诺单位：陕西逸达工贸有限公司

承诺时间：2019年1月21日