

# 西咸新区智轨示范线 1 号线工程(斗门~欢乐谷)

## 环境影响评价公众参与说明

编制单位：西咸新区轨道交通投资建设有限公司

编制时间：2021 年 4 月

# 目 录

<b>1. 概述.....</b>	<b>1</b>
<b>2. 首次环境影响评价信息公开情况.....</b>	<b>2</b>
2.1 公示信息内容.....	2
2.2 公示方式.....	5
2.3 公众意见情况.....	5
<b>3. 征求意见稿公示情况.....</b>	<b>6</b>
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	12
3.3 查阅情况.....	16
3.4 公众提出意见情况.....	16
<b>4. 深度公参情况.....</b>	<b>17</b>
<b>5. 公众意见处理.....</b>	<b>17</b>
<b>6. 报批前公开情况.....</b>	<b>18</b>
<b>7. 其他内容.....</b>	<b>20</b>
<b>8. 诚信承诺.....</b>	<b>20</b>
<b>9. 附件.....</b>	<b>21</b>



# 1. 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第十一条和环境保护部 2018 年 4 月 16 日发布的《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 9 月 1 日起实施）的要求，我单位开展了环境影响评价公示。通过向相关公众介绍拟建项目在施工期和运营期可能对环境造成的有利和不利的的影响，了解公众对拟建项目的关心程度、所持态度及公众关心的问题，听取公众对项目的意见和建议，并反馈到工程设计中，环境影响评价工作更加民主化和公众化，使项目的建设更加合理和完善，构建项目与相关公众的和谐关系，为创建环境友好型企业打下基础。

本项目公众参与调查于环境影响评价工作时进行，通过公示、粘贴公告和报纸公示等广泛征求有关单位、专家和公众的意见，特别是对反对意见极其重视，找出原因，并根据意见进行反对意见的消除措施，同时附加相关意见说明。

公示期间未收到相关单位及个人关于本项目环境影响报告书的意见及建议。

## 2. 首次环境影响评价信息公开情况

西咸新区智轨示范线 1 号线工程（斗门~欢乐谷）位于西咸新区沣东新城，线路全长 11.9km，设站 9 座，均为地面站，本线起于斗门站，沿豫章大道、陈之路、丰镐大道、科技六路、沣河东路、昆明三路、丰镐大道走行，止于欢乐谷站。其中斗门站可同地铁 5 号线换乘、欢乐谷站可同地铁 5、16 号线换乘，线路沿线串联欢乐谷、诗经里、昆明池、沣东六小、西安轨道交通学院、大型住宅小区等主要客流集散点，是一条旅游、交通线。全线设车辆基地一座，位于丰镐大道以西、农博园以北地块，占地面积约 3.3hm<sup>2</sup>，控制中心位于综合楼内，项目总投资 64479.77 万元。

### 2.1 公示信息内容

本项目由西咸新区轨道交通投资建设有限公司负责建设，委托中铁第四勘察设计院集团有限公司负责本项目设计及前期相关专题编制工作，2021 年 2 月 22 日中铁第四勘察设计院集团有限公司委托北京欣国环环境技术发展有限公司承担本项目环境影响评价工作，于 2020 年 2 月 26 日按照《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 1 月 1 日起施行）的要求进行了第一次公示主要公示内容如下：

#### 一、项目名称和工程概要

项目名称：西咸新区智轨示范线 1 号线工程（斗门~欢乐谷）

建设地点：西咸新区沣东新城

建设内容：拟建项目位于国家级西咸新区沣东新城，线路起于地铁 5 号线斗门站，沿豫章大道、陈之路、丰镐大道、沣河东路、昆明三路、丰镐大道走行，止于欢乐谷站，线路全长 11.6km，设站 9 座。其中斗门站可同地铁 5 号线换乘，欢乐谷站可同地铁

5、16 号线换乘，是一条集接驳、旅游、交通性质于一体的线路。全线设车辆基地一座，占地面积约 3.3 公顷。

## 二、建设单位和联系方式

建设单位：西咸新区轨道交通投资建设有限公司

通讯地址：陕西省西咸新区沣东新城征和四路 2168 号自贸产业园 5 号楼 A、D 栋

## 3-5 层

联系人：谢工                      联系电话：029-85705325

邮政编码：710000              邮箱：694497486@qq.com

## 三、环境影响评价单位和联系方式

环评单位：北京欣国环环境技术发展有限公司

通讯地址：北京市西城区车公庄大街五栋大楼 B2-12 层

联系人：任工                      联系电话：010-88395770-855

邮政编码：100032              邮箱：380930565@qq.com

## 四、公众提出意见的主要方式

公众可下载并填写《建设项目环境影响评价公众意见表》，通过邮件、电话、信函、来访等方式与建设单位及环评单位联系，提出环境保护意见和建议。

## 五、征求公众意见的起止时间

从公告之日起，在本项目环境影响报告书编制期间，公众均可向建设单位和环评单位提出与环境影响评价相关的意见和建议。

## 六、公众意见表的网络链接

下载链接：<https://share.weiyun.com/Nstknutv>

发布单位：西咸新区轨道交通投资建设有限公司

发布时间：二〇二一年二月二十六日

**符合性分析：**

我公司在北京欣国环环境科技发展有限公司接受项目环境影响评价编制工作后七个工作日内发布了本项目环境影响评价第一次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中第九条 建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台）公开项目信息的相关要求。

## 2.2 公示方式

### 2.2.1网络

我公司于 2021 年 2 月 26 日在陕西群众新闻网客户端（<https://xzzsx.sxdaily.com.cn/app/amucsite//pad/index.html?id=9006522&site=4#/detail/9006522?site=4>）向社会登载了本项目的第一次公示，第一次公示截图 2.2-1。

## 2.3 公众意见情况

我公司在项目公示期间未收到沿线民众关于本项目的相关意见及建议。

图名

### 西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门-欢乐谷）项目环境影响评价信息公示（第一次公示）

群众新闻 2021-02-26 08:25

根据《中华人民共和国环境保护法》和《中华人民共和国环境影响评价法》等相关法律、法规的要求，中铁第四勘察设计院集团有限公司委托北京欣国环环境技术发展有限公司开展西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门-欢乐谷）项目环境影响评价编制工作。根据《环境影响评价公众参与办法》等文件要求，现对西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门-欢乐谷）项目相关信息进行第一次网上公示，其公示内容如下：

#### 一、项目概况

项目名称：西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门-欢乐谷）项目

**图 2.2-1 第一次网上公示**

### 3. 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

北京欣国环环境技术发展有限公司于 2021 年 3 月完成了《西咸新区智轨示范线 1 号线工程（斗门~欢乐谷）环境影响报告书》（征求意见稿）；我公司按照《环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》的相关要求于 2021 年 3 月 22 日分别以网络公示、报纸公示（2 次）和现场张贴公告三种方式进行了第二次公示，为期 10 个工作日，同时公示了本项目环境影响报告书全本，公示内容如下：

##### 一、项目名称及概况

西咸新区智轨示范线 1 号线工程（斗门~欢乐谷）总投资 64479.77 万元。线路全长 11.9km，设站 9 座，均为地面站，本线起于斗门站，沿豫章大道、陈之路、丰镐大道、科技六路、沔河东路、昆明三路、丰镐大道走行，止于欢乐谷站。其中斗门站可同地铁 5 号线换乘、欢乐谷站可同地铁 5、16 号线换乘，线路沿线串联欢乐谷、诗经里、昆明池、沔东六小、西安轨道交通学院、大型住宅小区等主要客流集散点，是一条旅游、交通线。全线设车辆基地一座，位于丰镐大道以西、农博园以北地块，占地面积约 3.3hm<sup>2</sup>，控制中心位于综合楼内。

##### 二、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施要点

###### (1) 生态环境

本项目线路采用虚拟轨道，道床不用碎石、钢轨、轨枕，而是采用特殊材料在地面上铺设的，对周围生态环境影响较小。结合本工程道口混行及区间景观绿化要求，全线均采用虚拟轨道。可有效的美化城市景观，将虚轨列车打造为城市生态景观走廊。拟建

工程不穿越长安沔河湿地，工程距离长安沔河湿地最近距离为 50m。拟建工程不会对长安沔河湿地造成阻隔影响。

## (2) 声环境

本项目利用现有市政道路地面敷设智轨线路，并在路中建设地面车站，施工期进行设备合理布局，选用低噪声设备，合理安排施工时间，重点区域施行严禁鸣笛等措施，明确施工噪声控制责任；运营期智轨电车为电力胶轮驱动，对周围声环境起到降低的作用，影响较小。

## (3) 地表水环境

本项目产生的生活污水经预处理池处理后达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准后排入沔东新城污水处理厂（南）。生产废水经污水处理站“格栅+调节池+隔油”工艺处理后达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准和《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）A 级标准后排入市政污水管网，进入沔东新城污水处理厂（南）处理。

## (4) 地下水环境

拟建项目施工期加强管理，禁止散乱排污；运营期污水排入市政管网，正常工况下对地下水无影响，事故工况下管道或污水处理池发生破裂，因评价区域内地下水流动缓慢，如污染物渗入到地下水，污染物随地下水迁移速度较慢，发生事故后及时处理，对地下水造成影响较小。针对拟建线路车辆基地的污水处理工艺及设备可能产生的非正常工况条件下的地下水影响，应设置针对非正常工况条件下的应急预案，在发生污水处理

工艺设备因系统老化或腐蚀而发生的污水泄漏、下渗时，采取相应的措施，减少对地下水的影响。

#### (5) 大气环境

本项目施工期间的大气环境影响主要为：基坑开挖、沙土装卸、车辆运输过程中引起的二次扬尘，施工机械和运输车辆排放的废气及具有挥发性恶臭的施工材料产生的有毒、有害气体，如油漆、沥青蒸发所产生的气体对周边环境的影响，项目施工期采取相应的措施后，其影响较小。本项目采用电力机车，运营期大气影响主要为食堂油烟，运营期食堂厨房油烟经收集处理后可饮食业油烟排放标准（试行）》（GB 18483-2001）中的规定及排放标准要求。

#### (6) 固体废物

线路施工过程中对建筑垃圾及时清运，生活垃圾集中收集后统一由环卫部门清理，危险废物集中收集，定期委托有资质单位处理，通过采取一系列措施后，固体废物排放对环境的影响较小。运营期乘客生活垃圾经车站设置的垃圾桶收集后，交由环卫部门统一清运处置；车辆基地生活垃圾经收集后，交由环卫部门统一清运处置。厨余垃圾经收集后交由有餐厨垃圾收集处置资质的单位进行处理。鱼斗车辆基地产生一般工业固废统一收集后由固体废物处置公司回购；危险废物存于车辆基地设置的危废暂存间，定期交具有危废处置资质的单位处置。

#### (7) 文物影响



本项目施工期较短且仅在部分区段展开施工活动，施工范围较小，只要合理布设施工场地机械设备、加强施工期洒水降尘和施工场地的排水组织，工程施工对沿线文物保护单位的影响可控。

本工程采用虚拟轨道，道床不用碎石、钢轨、轨枕，而是采用特殊材料在地面上铺设，虚拟轨道建设不会破坏道路原有结构，与传统轨道相比，运行速度较低，振动影响较小，对周边文物的振动影响较小。

#### (8) 环境风险

本项目涉及的易燃、易爆类风险因子为机油、润滑油、柴油等油类物质，主要风险类型为火灾、爆炸。项目不存在重大危险源，主要潜在危险为柴油储罐着火并发生爆炸。罐区物料发生火灾或者爆炸时，主要影响对象是厂内员工。

为预防风险物质泄露、火灾、爆炸时废水的环境影响，须设置应急事故池，车辆基地建成后须制定突发环境事件应急预案。

在切实落实评价中提出的事故防范与减缓措施、应急措施与提高风险管理水平的前提下，本项目风险水平可接受。

#### 三、公众查阅环境影响报告书全文的方式

公众可通过网络、电话、信函、来访等方式查阅报告书。本项目环境影响报告书公示稿及公共意见表见附件。

#### 四、公众意见表的网络链接

下载链接：<https://share.weiyun.com/5Cr2Qrv1>

#### 五、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众意见的范围为本项目附近的居民、单位、相关主管部门以及本项目关心的公众、社会团体。本次公告主要征求公众对项目实施过程可能存在的环境问题，提出环境保护工作的建议和意见。（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）。

#### 六、征求公众意见的具体形式及有效时间

公众可通过向指定地址发送信函、电子邮件、电话或者来访等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见和看法。有效时间为本公告发布之日起 10 个工作日内。

#### 七、联系方式

##### 1、建设单位和联系方式

建设单位：西咸新区轨道交通投资建设有限公司

通讯地址：陕西省西咸新区沣东新城征和四路 2168 号自贸产业园 5 号楼 A、D 栋  
3-5 层

联系人：谢工            联系电话：029-85705325

邮政编码：710000    邮箱：694497486@qq.com

##### 2、环境影响评价单位和联系方式

评价单位：北京欣国环环境技术发展有限公司

通讯地址：北京市西城区车公庄大街五栋大楼 B2-12 层

联系人：任工            联系电话：010-88395770-855

邮政编码：100032        邮箱：380930565@qq.com

附件：（征求意见稿）西咸新区智轨示范线 1 号线工程（斗门~欢乐谷）环境影响报告书

### **符合性分析：**

我公司在北京欣国环环境技术发展有限公司完成《（征求意见稿）西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门~欢乐谷）环境影响报告书》后在北京欣国环环境技术发展有限公司网站公示了本项目环境影响评价二次公示，同时在当地主流报纸陕西日报分别公示了2次，并在沿线人流较集中的村委会、社区居委会等张贴本项目环境影响评价公告，以上公示均为期10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中第十条 建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见；第十一条 依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日；（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；（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。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

我公司于 2021 年 3 月 26 日在陕西日报多媒体数字报网站 ([http://esb.sxdaily.com.cn/pc/content/202103/26/content\\_751709.html](http://esb.sxdaily.com.cn/pc/content/202103/26/content_751709.html)) 向社会登载了本项目的第二次公示, 同时公示了报告书全文, 为期 10 个工作日, 第二次公示截图 3.2-1。



图 3.2-1 第二次网上公示

### 3.2.2 报纸

我公司于 2021 年 3 月 26 日、4 月 1 日在陕西日报向社会登载了本项目的第二次公示, 截图见 3.2-2。







按下「快进键」，「未来之城」日新月异

——写在雄安新区大规模建设全面提速之际

从雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

雄安新区启动建设以来，雄安新区日新月异，建设速度不断加快...

新冠病毒“极不可能”通过实验室传入！中方专家权威回应溯源联合研究五大关切

新冠病毒溯源，是当前全球关注的焦点。中方专家权威回应溯源联合研究五大关切...

合作提供了良好开端——国际专家肯定中国在世卫组织新冠病毒溯源中的积极作用

国际专家肯定中国在世卫组织新冠病毒溯源中的积极作用，合作提供了良好开端...

以山为家，以林为伴——最美生态护林员“群像扫描”(下)

最美生态护林员“群像扫描”(下)，他们守护着绿水青山，守护着百姓的安宁...

西咸新区智轨示范线1号线工程(斗门-欢乐谷)环境影响报告书征求意见稿公示

图 3.2-2-2 2021年4月1日《陕西日报》报纸公示

3.2.3 张贴公告



我公司在本项目环境影响评价二次公示期间在沿线涉及的敏感点人流较集中的村委会、社区居委会等场所张贴了本项目环境影响评价公告，具体照片见图 3.2-3。



图 3.2-3 公告栏张贴公示

### 3.3 查阅情况

我公司在该项目环境影响评价二次公示期间，对报告书进行了全本公示，在陕西日报分别进行了两次报纸公示，以方便民众查阅项目环境影响报告书及其他相关信息。预留了问卷调查表，联系电话、邮箱等信息，均未收到民众索要项目环境影响报告书的电话及邮件等。

### 3.4 公众提出意见情况

截止公示期满，本项目未收到公众提出的意见及建议。



## 4. 深度公参情况

因本项目属于城市轨道交通设施，对环境影响较小，故本项目没有采用深度公参的情况。

## 5. 公众意见处理

截止公示期满，本项目未收到公众提出的意见及建议。

## 6. 报批前公开情况

北京欣国环环境科技发展有限公司于 2021 年 4 月完成了《西咸新区智轨示范线 1 号线工程（斗门~欢乐谷）环境影响报告书》，我公司按照《环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》的相关要求于 2021 年 4 月 27 日在三秦都市报进行了报批前公示，公示截图见图 6.1-1。

# “五一”假期疫情输入风险仍较大

## 中疾控:建议旅行归来自我观察14天

“五一”假期临近之际,中国疾病预防控制中心发布假期健康提示,指出今年“五一”假期期间,中国境内面临的疫情输入风险依然较大,并建议旅行归来应自我观察14天。

中国疾控中心指出,目前全球绝大多数国家和地区的疫苗接种率仍然较低,短期内不会形成免疫屏障。2021年“五一”假期期间,境外疫情呈高强度流行态势的可能性大,

中国境内面临的疫情输入风险依然较大。

中国疾控中心提示,建议个人充分权衡出行时机和必要性,避免非必要的跨境旅行。

中国疾控中心提示,节假日期间要加强自我防护,坚持“防疫三件套”,牢记“防护五还要”。要坚持佩戴口罩、社交距离、个人卫生;牢记口罩还要戴、社交距离还要留、咳嗽喷嚏还要遮、双手还要经常洗、窗户还要

尽量开。同时,要尽量避免到人群聚集、空间密闭、通风较差场所活动。

旅行期间,乘坐飞机、火车、汽车、轮船等交通工具时要遵守秩序和乘务人员管理要求,全程佩戴口罩,做好手卫生,并妥善保存票据以便查询。如旅途过程中出现头痛、乏力、嗅觉味觉减退或丧失、干咳、发热等症状,做好防范感染他人的措施,立即到就近的医疗机构就诊,并取

清或中止旅行。

中国疾控中心还提出,旅行归来应自我观察14天,一旦出现可疑症状,做好防范感染他人的措施,及时就医并主动告知医生自己的旅行史。

此外,节假日期间还应按照安排接种疫苗,特别是第二剂应在首剂接种后3周及以上至8周内尽早完成,尽量不要因为旅行影响第二剂的接种。

中新

# 陕西省青少年宫艺术团成立

本报讯(记者 夏明勤)4月26日,陕西省青少年宫协会挂牌暨陕西省青少年宫艺术团成立入驻仪式,在西安演艺集团大厦举行。

陕西省青少年宫协会是公益性组织,是我省服务、凝聚、教育广大青少年的重要平台,协会旗下陕西省青少年宫艺术团的挂牌成立,标志着我省青少年校外艺术教育再添优良阵地。

# 未来几天有浮尘天气

本报讯(记者 陶颖)4月26日,西安雨后初晴,但是近期预报

# “五一”假期参观兵马俑 线上预约购票

### 陕西鑫瑞农再生资源有限公司废旧塑料项目环境影响评价信息公开(二次公示)

陕西鑫瑞农再生资源有限公司拟在泾阳县云阳镇马家堡村建设废旧农用膜塑料、塑料编织袋破碎、清洗、分选生产线各3条,年回收处理废旧农用膜塑料2.5万吨、塑料编织袋1.0万吨;建设废旧农用膜塑料、塑料编织袋再生造粒生产线各3条,年处理加工再生造粒成品分别为1.0万吨、0.5万吨;建设蔬菜周转箱注塑生产线5条,年产量4500吨;农田滴灌带生产线16条,年产5000吨。

一、环境影响评价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稿全文网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1KU1FGbMY0QgzSagjHDV10Ug>; 提取码: hhoc; 查阅纸质报告书可以与建设单位联系。

二、征求意见的公众范围: 受项目影响的公民、法人或者其他组织的代表,或关心本工程环境保护工作的其他公众。三、公众意见表的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1HfMa2ELFfaQ-gxpFJ5UfWg>; 提取码: hobe。四、公众提出意见的方式和途径: 公众可以电话和直接递交公众意见表的方式向联系人提出意见和建议。建设单位: 陕西鑫瑞农再生资源有限公司; 地址: 泾阳县云阳镇马家堡村; 联系人: 李鑫; 电话: 18091013345; 环评单位: 陕西金科环境技术有限公司; 地址: 西安市曲江江政道大道环境监控中心写字楼11层; 联系人: 王工; 联系电话: 18392020031; 电子邮箱: 2818830416@qq.com; 五、公众提出意见的起止时间: 自公示发布之日起十个工作日。

### 西咸新区智轨示范线1号线工程(斗门-欢乐谷)环境影响报告书报批前公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的要求,现已编制完成《西咸新区智轨示范线1号线(斗门-欢乐谷)工程环境影响报告书》,在此期间,已进行了两次公众参与工作,现对报批的环境影响报告书全文和公众参与说明进行公示。1、报批的环境影响报告书全文网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1XgintzVsl0sJ-R186GsrWg>; 提取码: cs44。2、公众参与说明全文网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1IN5Y1r4R0YL0kH3q9hWScA>; 提取码: kmhz。西咸新区轨道交通投资建设有限公司

---

### 债权债务转让公告

陕西奥星制药有限公司,根据本人与刘江达成的《债权债务转让协议》,本人将所享有的陕西奥星制药有限公司的债权120万元人民币的本金及利息(按从2013年10月22日计算至实际本息结清之日)转让给刘江(住址: 渭城区周陵街道办李家寨村,联系电话: 17730622029),由刘江拥有该债权的全部本金及利息的处分权。根据《中华人民共和国民法典》和相关法律规定,本人特将上述债权债务转让事宜通知贵方。请在本公告通知之日起立即向刘江履行全部义务。特此公告。公告人: 宁引娟(住址: 咸阳市朝阳一路,联系电话: 13891078271) 2021年4月27日

环评部门和岗位工作人员24小时值守,全力确保燃气安全,平稳供应。

为了保证假期市民燃气无忧,秦泰燃气的12个营业厅节日期间照常营业(营业时间9:00-16:00)市民还可选择西安银行、民生银行、利安电超市、邮政驿以及社区自助售气网点、怡康大药房等代售气网点购气。届时还可通过西安市民卡APP、西安秦泰燃气微服务号在线办理各项燃气业务。

咨询电话: 三秦都市报新闻热线 029-965369/82243110  
本报记者 陶颖

**陕西520公益季**

●三秦都市报 ● 公益季

# 520 愿你一个公益梦 志愿者希望获得5套理发器材

从2020年到2021年,无数志愿者团队和个人,不惧危险、不怕困难,用实际行动温暖着世界。

2021届陕西520公益季第二部分内容是:520,愿你一个公益梦!三秦都市报全媒体联合阿里巴巴天天正能量,面向大众征集公益梦想,发动爱心人士和团队,一起帮助他们实现公益梦想,让他们精神和力量去温暖和带动更多人。

## 需要5套理发器材

4月26日,安康敬老爱心人士志愿者协会副会长兼秘书长徐旺源通过公益记者公众号报名,希望得到5套理发器材(电推子、剪刀、围裙)。同时,希望到志愿服务活动搞的好的地方去学习。

“安康敬老爱心人士志愿者协会始建于2015年7月,多年来持续开展以助学助困助孤敬老、关爱空巢老人及留守儿童为主题的公益活动。在活动中我们了解到,安康区周边不少村庄搬迁,搬迁后的大小区里生活的多为贫

困户和孤寡老人,我们便每月一次,为他们提供义务服务,义剪,理发器材必不可少,希望爱心人士和团队能捐赠5套理发器材,我们一起温暖需要帮助的人。”徐旺源说。

据了解,除了日常的送温暖活动外,2016年8月至今,安康敬老爱心人士志愿者协会资助大学生多名,中学生7名,其中6名一直资助到大学毕业,资助金额达10万余元;2016—2020年,每年都参加区上组织的助考活动,受到了社会各界的好评和关注;每年都走进敬老院和老人一起过集体生日,陪老人过节,让老人感受到社会的温暖和关怀。同时,在区团委和区慈善协会的指导下开展社会志愿服务和公益活动及慈善活动,带动和影响更多人加入到爱的大家庭中来。

2021届陕西520公益季等你来参与

本届活动分为三大部分:520,再说一声谢谢你;主办方面向全国征集小视频,说出你最想对ta

说的话。相关圈层有望被邀请出席520公益季颁奖典礼,获得“520致敬礼包”,520,愿你一个公益梦,主办方面向大众征集公益梦想,发动爱心人士和团队,一起帮助他们实现公益梦想,让他们精神和力量去温暖和带动更多的人;520,送你一朵小红花。其中,寻找陕西十大公益大使、2万元奖励十佳志愿服务者、评选五十位志愿服务者……

参与方式: 在微信公众号上搜公益记者公众号,点击左上角菜单——公益季,根据提示报名信息即可,或者在公益记者公众号对话框回复520,点击链接报名即可。

图 6.1-1 报批前公示截图

## 7. 其他内容

建设单位已妥善保存公众参与过程中形成的原始资料，存档备查。

## 8. 诚信承诺

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门~欢乐谷）环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在项目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就行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《西咸新区智轨示范线1号线工程（斗门~欢乐谷）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西咸新区轨道交通投资建设有限公司承担全部责任。

承诺单位：西咸新区轨道交通投资建设有限公司

承诺时间：2021年4月27日

## 9. 附件

公众参与相关的附件。