

山东佳能科技股份有限公司  
年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目  
环境影响评价公众参与说明

山东佳能科技股份有限公司

2022 年 10 月



**山东佳能科技股份有限公司**  
**年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目**  
**环境影响评价公众参与说明**

**1 概述**

本次公众参与的目的是通过对山东佳能科技股份有限公司年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目及所在区域有关环境问题的调查，获取公众对该项目的意见和建议，强化社会监督。根据《环境影响评价公众参与办法》要求，调查形式主要包括：张贴信息公告、网站公示、报纸公示、报告书征求意见稿公示、收集调查表等；调查内容主要分为第一次公众参与调查、第二次公众参与调查，具体内容如下。

**2 首次环境影响评价信息公开情况**

**2.1 公开内容及日期**

我单位（山东佳能科技股份有限公司）于 2022 年 4 月 5 日委托环评单位后，于 2022 年 4 月 11 日在我单位网站（<http://2102265254.pool202-site.yun300.cn>）发布了第一次公众参与公告。

第一次公告内容主要有：建设项目名称及概况、建设单位名称和联系方式、承担评价工作的环评机构的名称和联系方式、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的方式，公告时间为 10 个工作日。公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）要求。

**2.2 公开方式**

我单位于 2022 年 4 月 11 日在我单位网站（<http://2102265254.pool202-site.yun300.cn>）发布了第一次公众参与公告。公示截图如下：

## 技改项目公示

分类：公司新闻 作者： 来源： 发布时间：2022-04-11  
【概要描述】

### 山东佳能科技股份有限公司 年产30000吨管道附件智能化制造油性漆技改项目 公众参与第一次公示

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办法》及建设项目环境影响评价的相关规定，对本工程建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

- 一、建设项目概况
- 1、项目名称：山东佳能科技股份有限公司年产30000吨管道附件智能化制造油性漆技改项目
  - 2、建设性质：技改
  - 3、建设地点：淄博市淄川经济开发区东董社区。
  - 4、建设内容及规模：利用原有、在建项目厂房，新建智能化喷漆生产线一套、改造智能化喷漆生产线一套、改造移动式喷漆房一座、购置静电喷漆机等国产设备25台（套），喷漆工序原辅料由水性漆变更为油性漆、面漆、稀释剂。项目完成后，产品产能保持不变。
  - 5、投资规模：总投资500万元。
  - 6、企业概况：山东佳能科技股份有限公司位于淄川经济开发区东董社区，注册资金5976万元，占地90亩。主要产品为压力容器、压力管道附件等，主要应用于石油、化工、核电等领域。

7、项目简介：利用原有、在建项目厂房，新建智能化喷漆生产线一套、改造智能化喷漆生产线一套、改造移动式喷漆房一座，购置静电喷漆机等国产设备25台（套），喷漆工序原辅料由水性漆变更为油性漆、面漆、稀释剂。项目完成后，产品产能保持不变。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：山东佳能科技股份有限公司

联系人：李运理

联系方式：17663025990

邮箱：535515055@qq.com

通讯地址：淄博市淄川经济开发区东董社区山东佳能科技股份有限公司

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称

单位名称：山东鲁联环境服务有限公司

联系人：张工

联系方式：18553302077

邮箱：huanping2008@163.com

四、征求公众意见的主要方式方法

环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织可以通过填写公众意见表反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、房产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于本项目环评公示内容）。

为进一步了解公众的具体意见和建议，请在提交意见时提供真实有效的联系方式。对公众提交的相关信息，我单位承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

五、公众提出意见的方式

在本次信息公示后，环境影响评价报告征求意见稿编制前，公众可下载“公众意见表”，填写完成后以电子邮件的方式发送至我单位邮箱或以纸质版形式邮寄至我单位。

公众意见表下载链接：  
[http://www.mee.gov.cn/xzgk2018/xz/gk/so/gk/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xzgk2018/xz/gk/so/gk/201810/t20181024_665329.html)

山东佳能科技股份有限公司

2022年4月11日

### 2.3 公众意见情况

首次公告期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

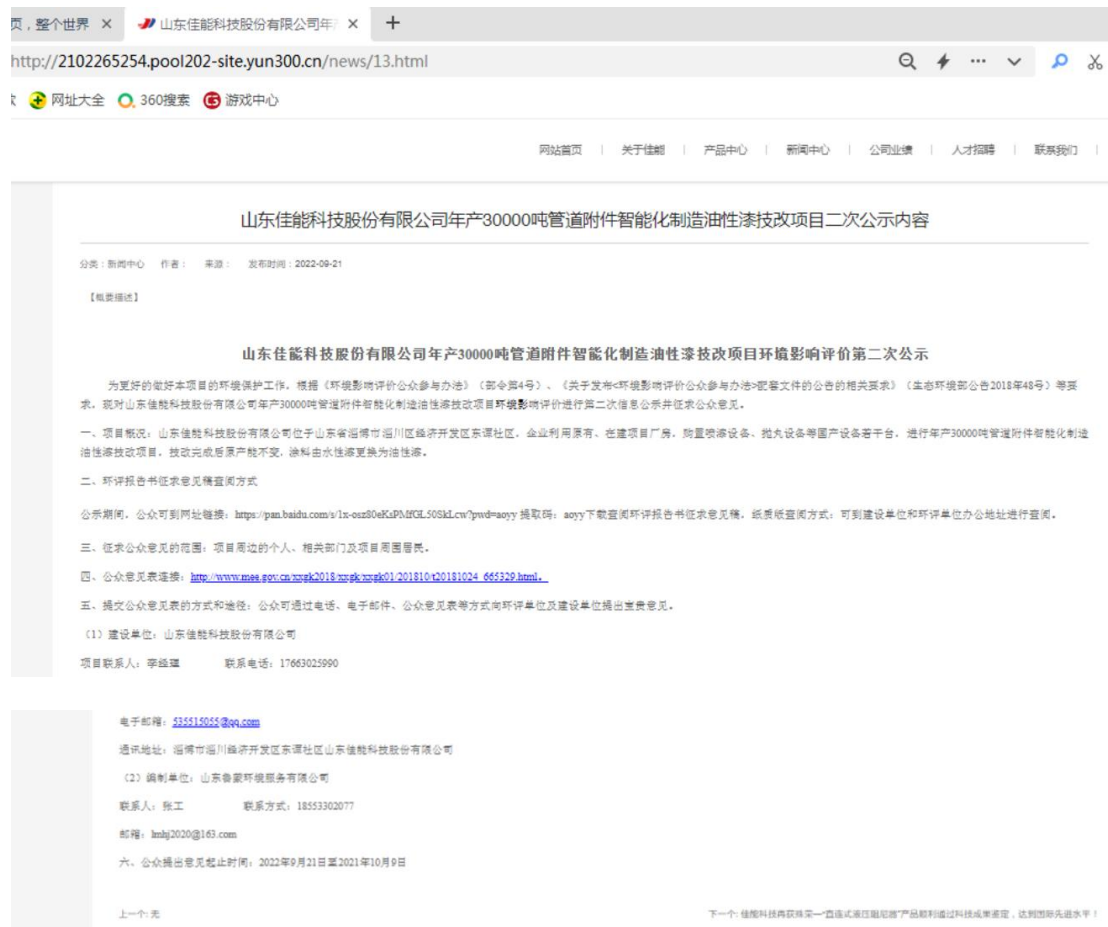
在报告书基本内容编制完成以后，我单位于2022年9月21日至2022年10月9日通过网络、报纸和张贴海报三种方式同时进行第二次公众参与公示，公示内容主要包括：

- (一) 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；
- (二) 征求意见的公众范围；
- (三) 公众意见表的网络链接；
- (四) 公众提出意见的方式和途径；
- (五) 公众提出意见的起止时间等，并公开环境影响报告书征求意见稿。公示方式符合《办法》要求。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

我单位于2022年9月21日在我单位网站(<http://2102265254.pool202-site.yun300.cn>)发布了第二次公众参与公告，并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接。公示截图如下：



### 3.2.2 报纸

我单位于2022年9月24日和2022年9月26日在《联合日报》刊登第二次公众参与公告,10个工作日内完成两次公示,联合日报属于山东省知名公共纸质媒体,符合《办法》要求。报纸公示照片如下:



2022年9月24日第一次报纸公示



# 聯合日報

2022年9月26日 星期一  
农历壬寅年九月初一 今日4版

山东省政协主管主办

国内统一连续出版物号: CN37-0059 邮发代号: 23-175 总第7927期 联合网: www.lhwww.cn

## 出席中国共产党第 全国代表大会代表

新华社北京9月25日电 在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,党的二十次代表大会工作已经顺利完成。全国各选举单位分别召开党代表大会或党代表会议,选举产生了2296名出席党的二十次代表大会。

党的二十次代表大会,是坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持以党章为根本遵循,坚持党的性质宗旨,坚持和加强党的全面领导,充分发扬党内民主,严格按照党中央关于做好代表选举工作的要求,采取自下而上、上下结合、反复酝酿、逐级遴选的办法产生的。

当代表总体上看,具有较高的思想政治素质,较强的议事能力,在各自领域取得突出成绩,是共产党员中的优秀分子,比较合理,各项构成符合有关规定,具有广泛代表性。他们中

## 忠实履行代表职责 充分

人民日报评论员

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,经过各级党组织和广大党员认真推荐、反复酝酿、层层遴选,选举产生了2296名党的二十次代表大会代表。他们将肩负着全党9600多万名党员、490多万个基层党组织的重重嘱托,承载着全国各族人民的殷切期望,光荣地出席党的二十次代表大会。在此,我们向当选为党的二十次代表大会代表的同志们表示热烈的祝贺!

即将召开的党的二十次,是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会,将科学谋划未来5年乃至更长时期党和国家事业发展的目标任务和大政方针,事关党和国家事业继往开来,事关中国特色社会主义前途命运,事关中华民族伟大复兴,事关党和人民事业的成败。全党同志要深刻认识党的二十次的重要意义,切实增强责任感和使命感,以高度的政治自觉、思想自觉、行动自觉,忠实履行代表职责,充分发挥代表作用,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

力、明显的工作成绩,具有共产党员的先进性和广泛代表性,符合党中央要求,受到广大党员拥护,为大会胜利召开做了重要的思想准备和组织准备,奠定了坚实基础。

党的二十次代表大会,是从全体党员中千挑万选出来,经各级党组织逐级遴选产生的优秀分子,一言一行体现党的形象,社会高度关注。当选为代表的每一位同志,都要倍加珍惜光荣身份,不负信任与重托,忠实履行庄严使命和神圣职责,自觉为广大党员带好头、作示范,时时处处以先锋模范作用彰显党的先进性和纯洁性。要带头深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,学习贯彻7月26日习近平总书记在省部级主要领导干部专题研讨班上重要讲话精神,学思想、悟原理、明方向、增底气,把学习贯彻新时代中国特色社会主义思想、党的二十大精神有机结合起来,全面总结新时代以来

牢牢把握新时代新征程、新方位、新使命,坚持和发展中国特色社会主义,推动高质量发展,建设现代化经济体系,全面推进乡村振兴,巩固拓展脱贫攻坚成果,全面推进生态文明建设,实现碳达峰碳中和目标,推进科技自立自强,推进国防和军队现代化,推进国家治理体系和治理能力现代化,推动构建人类命运共同体,推进中国特色大国外交,增强中华文明传播力影响力,在全方位推进中国式现代化的进程中,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

### 2022年9月26日第二次报纸公示

#### 3.2.3 张贴

我单位于2022年9月27日在项目厂区周边居住区(西谭社区、东谭社区、夏庄社区等)通过公示栏张贴公告的方式向公众公示项目的基本情况,照片如下:











### 3.3 查阅情况

公示期间，我单位在公司设置报告书征求意见稿查阅场所，供公众前来查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

二次公告期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

#### 4 公众意见处理情况

两次公示期间，均未收到公众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。周边被调查公众对项目建设未有反对意见。

#### 5 报批前公开情况

##### 5.1 公开内容及日期

在报告书报送生态环境主管部门审批前，我单位于2022年10月19日通过网络进行报批前公示，公示内容主要包括：（一）拟报批环境影响报告书全本的网络链接；（二）环境影响评价公众参与说明的网络链接。公示方式符合《办法》要求。

公示期间，公众可到网址：链接：<https://pan.baidu.com/s/18VUtwDwZvwQySzTv3ArpwA?pwd=xvtq> 提取码：xvtq 下载查阅或到建设单位和环评单位办公地址进行查阅。

#### 6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在山东佳能科技股份有限公司年产30000吨管道附件智能化制造油性漆技改项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《山东佳能科技股份有限公司年产30000吨管道附件智能化制造油性漆技改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山东佳能科技股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：山东佳能科技股份有限公司

承诺时间：2022年10月19日



附件 1：第一次公众参与

## 山东佳能科技股份有限公司年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目 公众参与第一次公示

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办法》及建设项目环境影响评价的相关规定，对本工程建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

### 一、建设项目概况

- 1、项目名称：年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目
- 2、建设性质：技改
- 3、建设地点：淄博市淄川经济开发区东谭社区。
- 4、建设内容及规模：利用原有、在建项目厂房，新建智能化喷涂生产线一套、改造智能化喷涂生产线一套、改造移动式喷漆房一座，购置静电喷涂机等国产设备 25 台（套），喷涂工序原辅料由水性漆变更为油性底漆、面漆、稀释剂。项目完成后，产品产能保持不变。

5、投资规模：总投资 500 万元。

6、企业概况：山东佳能科技股份有限公司位于淄川经济开发区东谭社区，注册资金 5976 万元，占地 90 亩。主要产品为压力容器、压力管道附件等，主要应用于石油、化工、核电等领域。

7、项目简介：利用原有、在建项目厂房，新建智能化喷涂生产线一套、改造智能化喷涂生产线一套、改造移动式喷漆房一座，购置静电喷涂机等国产设备 25 台（套），喷涂工序原辅料由水性漆变更为油性底漆、面漆、稀释剂。项目完成后，产品产能保持不变。

### 二、建设单位名称及联系方式

建设单位：山东佳能科技股份有限公司

联系人：李经理

联系方式：17663025990

邮箱：535515055@qq.com

通讯地址：淄博市淄川经济开发区东谭社区山东佳能科技股份有限公司

### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称



单位名称：山东鲁蒙环境服务有限公司

联系人：张工

联系方式：18553302077

邮箱：huanping2008@163.com

#### 四、征求公众意见的主要方式方法

环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织可以通过填写公众意见表反映与建设项目环境影响有关的意见和建议（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本项目环评公参内容）。

为便于进一步了解公众的具体意见和建议，请在提交意见时提供真实有效的联系方式。对公众提交的相关个人信息，我单位承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

#### 五、公众提出意见的方式

在本次信息公示后，环境影响报告书征求意见稿完成前，公众可下载“公众意见表”，填写完成后以电子邮件的方式发送至我单位邮箱或以纸质版形式邮寄至我单位。

公众意见表下载链接：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

山东佳能科技股份有限公司

2022年4月11日

附件 1: 第二次公众参与

## 山东佳能科技股份有限公司年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目环境影响评价第二次公示

为更好的做好本项目的环境保护工作，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告的相关要求》（生态环境部公告 2018 年 48 号）等要求，现对山东佳能科技股份有限公司年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目环境影响评价进行第二次信息公示并征求公众意见。

一、项目概况：山东佳能科技股份有限公司位于山东省淄博市淄川区经济开发区东谭社区，企业利用原有、在建项目厂房，购置喷漆设备、抛丸设备等国产设备若干台，进行年产 30000 吨管道附件智能化制造油性漆技改项目，技改完成后原产能不变，涂料由水性漆更换为油性漆。

二、环评报告书征求意见稿查阅方式

公示期间，公众可到网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1x-osz80eKsPMfGL50SkLcw?pwd=aoyy> 提取码：aoyy 下载查阅环评报告书征求意见稿，纸质版查阅方式：可到建设单位和环评单位办公地址进行查阅。

三、征求公众意见的范围：项目周边的个人、相关部门及项目周围居民。

四、公众意见表连接：[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

五、提交公众意见表的方式和途径：公众可通过电话、电子邮件、公众意见表等方式向环评单位及建设单位提出宝贵意见。

（1）建设单位：山东佳能科技股份有限公司

项目联系人：李经理

联系电话：17663025990

电子邮箱：535515055@qq.com

通讯地址：淄博市淄川经济开发区东谭社区山东佳能科技股份有限公司

（2）编制单位：山东鲁蒙环境服务有限公司

联系人：张工

联系方式：18553302077

邮箱：lmhj2020@163.com

六、公众提出意见起止时间：2022 年 9 月 21 日至 2022 年 10 月 9 日