# 神美科技有限公司 年产 16 万吨水处理药剂项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位: 神美科技有限公司

完成时间:二〇二二年四月

# 1 概述

神美科技有限公司拟投资15000万元在沧州市河间经济开发区3号路南建设 神美科技有限公司年产 16 万吨水处理药剂项目。项目备案历经多次变动最终于 2021年7月26日在河间经济开发区管理委员会进行了备案,备案编号为:河经 开备字[2021]68号。主要建设内容及规模:本项目利用公司原有生产车间四栋, 新建生产车间、储罐区、研发楼、消防泵房等生产及附属设施, 总建筑面积 33084 平方米,购置生产及辅助设备242台。其中主要设备有:反应釜,混合釜,储罐, 离心机,结晶釜,干粉混合机等其他设备。项目年产除磷剂2万吨、溴酸钠0.01 万吨、聚合硫酸铁 5 万吨、除臭剂 0.3 万吨、聚合氯化铝 0.5 万吨、双氰胺 0.01 万吨、污泥调理剂 2 万吨、生物菌剂 0.01 万吨、二氯异氰尿酸钠 0.01 万吨、降 失水剂 0.01 万吨、三氯异氰尿酸 0.01 万吨、复合碳源 3 万吨、缓蚀阻垢剂 0.05 万吨、氨氮去除剂 0.34 万吨、聚二甲基二烯丙基氯化铵 0.01 万吨、醋酸钠 2 万 吨、活性炭复合药剂 0.01 万吨、复合预氧化剂 0.1 万吨、偏铝酸钠 0.01 万吨、 硫酸亚铁 0.11 万吨、缓凝剂 0.01 万吨、聚合硅酸铁 0.1 万吨、除藻剂 0.4 万吨、 非氧化杀菌剂 0.01 万吨、次氯酸钠 1.5 万吨、高锰酸钾 0.01 万吨、复合氯化铁 0.4 万吨、液体葡萄糖 0.01 万吨、COD 去除剂 2 万吨、过氧化氢 0.01 万吨、聚 丙烯酰胺 0.05 万吨、冲洗隔离液 0.01 万吨。

建设单位于 2021 年 7 月 27 日~2021 年 8 月 7 日在神美科技管网进行了本项目第一次信息公示;于 2021 年 10 月 9 日至 2021 年 10 月 21 日在神美科技管网进行了本项目第二次信息公示,在此期间在河北青年报进行了两次公示,并且在周围敏感点张贴公告进行公示。

公众参与结果表明,公众对本项目建设是支持的,无人反对项目建设。因此 建设单位应选取先进高效的污染源治理措施,并确保其正常运行,将污染程度降 低到最小。

# 2 首次环境影响评价信息公开情况

## 2.1 公开内容及日期

本企业于2021年7月16日委托河北圣力安全与环境科技集团有限公司对本项目进行环境影响评价,2021年7月27日~2021年8月7日在神美科技管网进行了本项目第一次信息公示,符合《环境影响评价公众参与办法》中要求的在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内进行第一次公示。公示内容如下:

# 神美科技有限公司关于神美科技有限公司 年产 16 万吨水处理药剂项目 环境影响评价信息第一次公示

本次环评公众参与工作根据《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》(部令 第 4 号)、《河北省环境保护公众参与条例》等有关规定,现对本项目环评进行公众参与的第一次公示,公示内容如下:

#### 1、项目名称

神美科技有限公司关于神美科技有限公司年产 16 万吨水处理药剂项目

#### 2、项目基本情况

项目位于沧州河间经济开发区 3 号路,项目总投资为 15000 万元。建设规模为年产 16 万吨水处理药剂。

3、环境影响评价机构的名称和联系方式 环境影响评价单位:河北圣力安全与环境科技集团有限公司

#### 4、项目建设内容

本项目利用公司原有生产车间四栋,新建生产车间、储罐区、研发楼、消防泵房等生产及附属设施,总建筑面积 33084 平方米,购置生产及辅助设备 242台。其中主要设备有:反应釜,混合釜,储罐,离心机,结晶釜,干粉混合机等其他设备。工艺流程:1聚合反应类:投料-溶解-催化氧化-聚合-成品;2复合反应类:投料-搅拌混合-成品;3精制类:投料-溶解-过滤-重结晶-包装成品;4溶解类:投料-溶解-成品。主要原材料:铝矾土、盐酸、铝酸钙、氢氧化铝、聚环氧琥珀酸、硫酸、聚合硫酸铁、硫酸亚铁、乙酸、液碱、乙二醇、碳酸钠、含氮有机物、聚二甲 基二烯丙基氯化铵浓缩液、二氯异氰尿酸钠、硫酸铝、氯化铁、高锰酸钾粗品、溴酸钠粗品、双氰胺浓缩液、羟基亚乙基二膦酸、氨基三亚甲基膦酸、二乙烯三胺五亚甲基膦酸、次氯酸钠浓缩液、活性炭、酵母

发酵液、聚丙烯酰胺、过硫化钼、活化硅酸、偏铝酸钠粗品、固体葡萄糖、次氯酸钙粗品、聚丙烯酰胺粗品、过氧化氢浓缩液、饮用水级高锰酸钾、饮用水级硫酸铝、异噻唑啉酮浓缩液、三氯异氰尿酸粗品、稳定剂。

年产多核除磷剂 2 万吨、溴酸钠 0.01 万吨、聚合硫酸铁 5 万吨、除臭剂 0.3 万吨、聚合氯化铝 0.5 万吨、双氰胺 0.01 万吨、污泥调理剂 2 万吨、生物菌剂 0.01 万吨、二氯异氰尿酸钠 0.01 万吨、降失水剂 0.01 万吨、三氯异氰尿酸 0.01 万吨、复合碳源 3 万吨、缓蚀阻垢剂 0.05 万吨、氨氮去除剂 0.34 万吨、聚二甲基二烯丙基氯化铵 0.01 万吨、醋酸钠 2 万吨、活性炭吸附材料 0.01 万吨、复合预氧化剂 0.1 万吨、偏铝酸钠 0.01 万吨、硫酸亚铁 0.1 万吨、缓凝剂 0.01 万吨、聚合硅酸铁 0.1 万吨、除藻剂 0.4 万吨、非氧化杀菌剂 0.01 万吨、次氯酸钠 1.5 万吨、高锰酸钾 0.01 万吨、复合氯化铁 0.4 万吨、液体葡萄糖 0.01 万吨、COD 去除剂 2 万吨、过氧化氢 0.01 万吨、聚丙烯酰胺 0.05 万吨、冲洗隔离液 0.01 万吨。

5、建设单位的名称和联系方式

建设单位: 神美科技有限公司

邮箱: sunsonghou@shenmeikeji.com

通信地址:河北省沧州沧州河间经济开发区3号路

联系人: 张文辉

电话: 13831712788

6、征求意见的公众范围及主要事项

征求评价范围内所有敏感点公众对本项目环境影响和环境保护措施有关的 建议和意见,接受公众的监督,以便完善工程环保治理措施。

7、公众提出意见的主要方式和途径

公众可通过打电话、写信、发邮件、填写公众意见表的方式向建设单位提出意见。

8、公示起止时间

本项目公示时间为 2021 年 7 月 27 日~2021 年 8 月 7 日。

# 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

本企业在神美科技管网上于 2021 年 7 月 27 日~2021 年 8 月 7 日进行了第一次公示,符合《环境影响评价公众参与办法》中要求的其网站、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)进行公开。

网址: http://www.shenmeikeji.com/news/

截图如下:



公司新闻 行业资讯

公司新闻

溫水还清 洁善自然

#### 神美科技有限公司年产16万吨水处理药剂项目环境影响评价信息第一次公示

时间: 2021-07-27 🔢 😰 🛐 🙋 🙏 🔼

#### 神美科技有限公司关于神美科技有限公司 年产 16 万吨水处理药剂项目

环境影响评价信息第一次公示

本次环评公众参与工作根据《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》(部令 算4号)、《河北省环境保护公众参与条例》等有关规定,现对本项目环评进行公众参与的第一次公示,公示内容如下:

在神美快速效果的道路上涌现出了一大技术再的员工。他们大脑部所,每于告诫,他们藉盖来精。追求品质,他们日日夜晚,等往料闭,他们为公司发展 附别每期套回己的胃毒和之中。 榜样就像是一面镜子

#### 神美科技荣获第十七届中国科学家论坛"中国科技创新先进单位"、"中国科技创新发明成果奖"





#### 神美科技再次荣获第十二届上海水业热点论坛"污水深度处理药剂领跑品牌"奖

2020年8月17日,以"国向关关的污水处理行业系统升级"为主题的第十二层上海水业和标论农活动整置地拉升了超高,样草和技术面面影响了本次论坛。



### 顺义区统战部副部长、工商联党组书记王颀一行莅临神美科技参观考察

版义区供战制则形长,工商联锁迫书记于领,版义区工商联四级调研员张宝新,版义区工商联生任和总费特拉后冲卖科技参观与第,神实科技重要长石作品。 为格斯奇并全领记时考案。



#### 山东大学"神美科技未来星奖学金"在山东大学召开!

8月29日,山东大学"传播科结末来是文学金"相關途的仪式在山东大学青岛校区顺利学行。山东大学南岛制役长李根亚,山东大学环境科学与工程学物党 委书记王赐光,副院长麦承正,副院长胡振,党费副书记王储,办公里



#### 神美科技有限公司年产16万吨水处理药剂项目环境影响评价信息第一次公示

推要科技制度公司关于神美科技有限公司中产16万吨水处理药物项目位于进州河明经济开发区3周指,项目总现在为15000万元。建设规模为中产16万吨水 处理药制、公众参与工作规度(中华人民共和国环境影响评价法)。(环 并实的技有限公司的1年实的技有限的司 年产标 10年本是现在的提出 等地距解评价公息第一次会员

前页 〈 1 🔯 3 > 尾页

本次环评处众争与工作概题(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》(即令 莫··号)、(同北省环境保护公众参与条制)等有关规定,现对丰项目环评进行公众参与的第一次公示,公示内部加下:

1、项目名称

神藥科技有限公司关于神藥科技有限公司年产 16 万吨水处理两种项目

2、项目基本情况

项目位于治州、阿伯尼济开发区3号路,项目总按资为15000万元。 建设规模为年产16万吨水处理药剂。

3、环境影响评价机构的名称和联系方式

环境影响评价单位;河北至力安全与环境和技能因有限公司

4 5万円接収内

不项目利用公司货售生产车间包括,新建生产车间。钱额区、研发楼、周防家房等生产及附属设施、总建筑图用 33084 平方米,则属生产及制制设备 242 台。其中主要设备者,反应省。混合金,储商。 第40例,绕晶器,干板混合机等减低设备。正定项程;I 聚合反应类:较明、溶解、循化氧化、聚合、级品;2 复合反应类:投料、提供混合、成品;3 指电关、设料、溶解、过滤 料、溶解、物品、主要原材料;促用工、盐酸、经酸的、整氧化性、原环氧物甘酸、试验、聚合物材性、核酸、胶、、液体、乙二酸、液体、乙二酸、黄的肉、采用 第二两方面或化胶水溶液。二张并用原酸 核、硬面、条化液、再位医原物温。 观绘的思思。双条形态物态、羟基亚乙基二碳酸,异基二亚甲基膦酸。二乙烯二亚五亚甲基膦酸、次聚酸环溶液。 运性炎、原母发激液、更为解离液、近线化用、恶化柱 酸、解化酸物种混。 生体等等解、次离路外组及、探外域路的组及、过氧化液和液之、均用水液等低的等,使用水液和溶液的,异型水溶液和洗涤。 海风等 医原性原 中产多核补染的 2 万吨、国都特 0.01 万吨、聚合或转头 5 万吨、转量 0.3 万吨、聚合或化结 0.5 万吨、双加坡 0.01 万吨、与产品或物的 2 万吨、二氢异氧层物的 0.01 万吨、经失效

5、建设单位的条件和联系方式

建设单位: 袖奥科技有限公司

部箱: sunsonghou@shenmelkell.com

通信地址。河北曾沧州治州河西至济开发区3号路

联系人:李文辉

电通:13803160420

6、证求意见的公众范围及主要事项

企業并价范围内所有數是存公公司本项目环境影响和环境保护推放有关的建议和意见,接受公众的监督,以便完善工程环保治理措施。

7、公众提出意见的主要方式和途径

公众可通过打电话、写信、发邮件、填写公众意见来的方式向建设单位提出意见。

8 45/7/48/11-94/6

本项目公示时间为2021年7月27日~2021年8月7日。

### 2.2.2 意见反馈情况

在第一次公示期间,未有公众提出意见。

# 3 征求意见稿公示情况

## 3.1 公开内容及时限

本企业于 2021 年 10 月 9 日至 2021 年 10 月 21 日进行第二次信息公示,公示内容如下:

# 神美科技有限公司年产 16 万吨水处理药剂项目 环境影响评价信息第二次公示

一、基本情况

项目名称: 神美科技有限公司年产 16 万吨水处理药剂项目

建设地点:沧州市河间经济开发区3号路南建设规模:年生产经营水处理药剂16万吨。

二、建设项目对环境可能产生的影响及拟采取的环保措施

本项目生产过程产生废气以及危废库、污水处理站、罐区产生的有组织废气,主要为粉尘、硫酸雾、HCI、氯气、非甲烷总烃、H<sub>2</sub>S、NH<sub>3</sub>,1#车间废气、2#车间废气分别经 1#及 2#布袋除尘器处理后再经 3#碱液喷淋塔处理经 15m 排气筒 P1 排放;甲类车间废气经 4#布袋除尘器处理后与污水处理站废气一同进入"1#碱液喷淋塔+1#活性炭吸附塔"处理后经 15m 排气筒 P2 排放; 3#车间废气经 3#布袋除尘器处理再经 4#碱液喷淋塔处理后经 15m 排气筒 P3 排放;罐区废气及危废间废气经"2#碱液喷淋塔+2#活性炭吸附塔"处理后经 15m 排气筒 P4 排放;排放均满足相应的排放标准。

项目废水主要为工艺排水、碱液喷淋塔排水、洗釜水及地面清洁水、循环水排水、生活污水。污水采用"絮凝沉淀+砂滤"处理工艺处理后排至河间市中科成水务有限公司处理。

固体废物均合理进行处理处置。优先选用低噪声设备,采取局部减振、隔声、消声、软连接等措施处理,尽量使设备置于室内。为避免发生泄漏事故,建设单位制定了严格的安全防范措施,可以效降低事故风险。

建设项目符合国家产业政策和清洁生产要求,工程采取了较为完善的环保治理措施,可确保各项污染物达标排放,且不会对周围环境产生明显影响。从环保角度考虑,本项目可行。

三、建设单位及联系方式

建设单位: 神美科技有限公司

联系人: 李文辉 联系电话: 13522135518

邮箱: sunsonghou@shenmeikeji.com

四、查阅环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

网络下载或向建设单位索要环境影响报告书征求意见稿

五、征求意见的公众范围及主要事项

征求评价范围内所有敏感点公众对本项目环境影响和环境保护措施有关的

建议和意见,接受公众的监督,以便完善工程环保治理措施。

六、公众提出意见的主要方式和途径

公众可通过打电话、写信、发邮件、填写公众意见表的方式向建设单位提出意见。

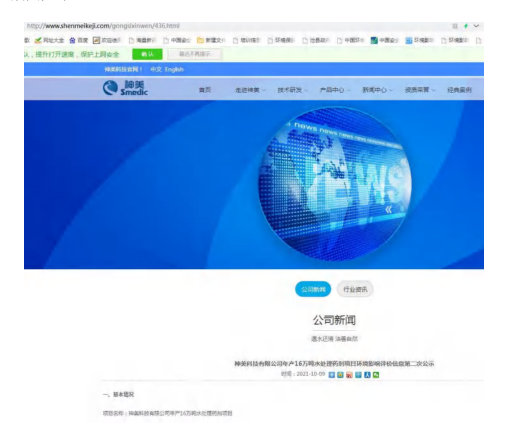
七、公示时间: 2021年10月9日至2021年10月21日

# 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

本企业在公司网站上于 2021 年 10 月 9 日至 2021 年 10 月 21 日进行了第二次公示,符合《环境影响评价公众参与办法》中要求的其网站、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)进行公开。

网址: http://www.shenmeikeji.com/news/ 截图如下:





### 3.2.2 报纸

本企业于 2021 年 10 月 12 日和 2021 年 10 月 15 日分别在河北青年报上进行本项目第二次信息公开内容的刊登,符合《环境影响评价公众参与办法》中要求的在征求意见稿公示的 10 个工作日内,河北青年报是项目所在地易于接触的报纸。

公示照片如下:



公

河北林芃园林绿化工程有限公司(统一社会信用代 码:91131003MAD7NCLL7G) 经股东会决议。本 公司注册资本由 300 万元减至 10 万元,现经予公 告。债权人自本公告发布之日起 45 日内有权要求本 公司清偿债务或对债务提供担保,特此公告

### 溃失声明

房屋所有权人张志瑞不慎遗失中华人民 共国房屋所有权证,坐落地址:裕华西街 北侧裕华家园 5-1-501, 证号: 枣房权 证卖强镇第9811号,声明作废

### 旧城镇白庄园区污水处理厂 PPP 项目及 配套路网管网项目第二次环评信息公示

项目名称:旧城镇白庄园区污水处理厂 PPP 项目 及配套路网管网项目:报告书征求意见稳全文链接 http://www.eiabbs.net/thread-501944-1-1.html 公众意见表链接;http://www.mee.gov an/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_66 5329.html 查阅纸质报告的方式和途径: 可打电话或发 邮件问题设单位意取;

建设单位:黄骅市旧城镇人民政府;

地址:河北黄蜂经济开发区南区(白庄园区);

群落人:李例

厂年

酮 接

5w

以通

5km

单位

者公

见发

打电

B,

**联系电话: 13832781536**。

序价单位:污北金额环集工程有限公司;

征求軍里的公众范围: 本项目评价范围内可能受影

公众提出意见的方式和途径:2021年10月9日 至22日,可遇过电子邮件、写值、值与公众意见表等书 面形式向键设量10及建量如4.20以。

汗 坟 公 台

减资公告

永清县勤海环境卫生管理有限公司拟向 登记机关申请,将注册资本由人民币 460 万元减到 420 万元、请债权人自公 告之日起 45 日内向本公司申报债权

减资公告

**麦皇岛顺升商贸有限公司(统一社会信用代**机 91130321MA07Q1PY5T | 经股东会研究决定 将注册资本由 1000 万元减少至 100 万元,自公 告之日起 45 日内,债权人有权要求本公司请信债 务或者提供相应的担保。特此公告

### 种美科技有限公司年产16万吨水处理药 剂项目环境影响评价信息第二次公示

明日 二、建设地点: 治州市司司经济开发区 3 明期周 三、建设规模: 年生产经营水处理药剂 "占万克。 四、建设内套、新建土体工程力甲类生间水处理药剂引产 线7条、排车间水处理药剂生产线 10条。24 至间水处理药剂 生产线 3条、34 车间水处理药剂生产线 10条。24 至间水处理药剂 10万、其它还有一种,10万里,10万里。25 是,据区,对 系统、循环系统)、公用工程(此水、线相、比例:"是一个 系统、循环系统)、公用工程(供水、蚌电、山西等),并修工制 (废气处理、污水处理、通声治器、压度贮存、风景等), 五、建设单位及载系方式

五、遺址単位及登系方式 建设単位: 神美科技有限公司 联系人 季亨斯 期系电子 13522135518 総第: sunsamphon a transmission 大、金国环境影响报告书及李里见桌的力式和全校 下載或向建设单位变要环境影响报告书上上本里见稿 七、程建意见的公众范围发生更重调 位本评价范围内所有增加公公公司本集目环境上新知环

境保护信息有关的建议和意义,参复公众的宣誓。口语言言二程环保治理措施。

八、公众提出意见的主要方式和途径 公众可通过打电话。写信,安委代 填写公众意见表的方式 向建设单位统出意见。 九、公示时间:2021年10月9日至2021年10月21日

遗失声明





### 3.2.3 张贴公告

本项目位于沧州临港经济技术开发区东区、符合《环境影响评价公众参与 办法》(生态环境部令第4号)第三十一条中的简化条件,因此仅需要开展一次 征求意见稿公示,公示期限减为5个工作日,并免予采用张贴公告的方式。



大里文村



东里文村



东小里文村



何倪庄村







南程各庄





田营村



武张各村













### 李张各村

### 小管德村



刘念祖村



东小里文村村

图 1 张贴公告照片

# 3.2.3 公众反馈情况

在第二次公示期间,未有公众提出意见。

# 4公众意见处理情况

# 4.1 公众意见及概述分析

在公示期间尚未收到公众意见反馈情况。

# 4.2 公众意见采纳情况

建设单位根据《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》(部令 第 4 号)、《河北省环境保护公众参与条例》等有关规定,通过网络、 报纸和张贴公告等形式开展了两次公众参与调查,在公示期间未收到公众反对意 见。