

天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十 万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位：天津广福瑞达科技发展有限公司

二零二五年二月

按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（以下简称办法）的有关规定，建设单位对《天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目环境影响报告书》评价工作期间进行了公示，现对公示的内容、时间、方式等内容以及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

现由于市场需要，建设单位拟投资200万元在车间内西北侧闲置区域建设“天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目”，本项目不新增占地，项目建成后年产10万件汽车零部件（盖板、膜盖），不影响现有产品种类及产能。

企业现有工程中，中央空调压缩机外壳经过机加工后，会沾染油类物质，对其清洗过程会有含油清洗废液产生；本项目汽车零部件经过机加工后，会沾染油类物质，对其清洗过程会有含油清洗废液产生。为实现危险废物的减量化并降低危险废物处置成本，建设单位拟于现有车间西北侧闲置区域购置一套低温蒸馏废液处理设备用于处理现有工程和本项目的含油清洗废液。

主要建设内容为：①利用车间西北侧闲置区域建设一条汽车零部件生产线，汽车零部件生产线由4台液压机、3台冲压机、4台数控车床、5台二保焊机、5台电焊机、1台自动清洗机，用于生产汽车零部件。

②配套建设一套低温蒸馏废液处理设备，该设备处理能力为2t/d，用于处理现有工程以及本项目的含油清洗废液，不用于对外服务，处理量预计为166.7t/a。低温浓缩率本项目取80%，本项目建设后，大大的减少了危废量，该项目的建设对环境起到正效益。本项目的建设使得企业自行处置生产中产生的含油清洗废液，为企业带来了良好的经济效益。

按照《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目管理条例》等规定需要开展环境影响评价工作，故天津广福瑞达科技发展有限公司委托华测生态环境科技（天津）有限公司对本项目进行环境影响评价工作，并于2024年8月3日在网络平台上进行了本项目的第一次网上公示，在公示期间未收到公众的反对意见；2024年12月23日对环境影响报告书的征求意见稿在网络平台和《国际商报》同步进行了公示，同时在建设地点处进行了公示张贴，在此期间，报纸公示了2次。在征求意见稿公示的10个工作日内，建设单位对公众意见表进行了统计汇总，编制了本

次公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

天津广福瑞达科技发展有限公司于 2024 年 8 月 3 日在网络平台上进行了本项目的第一次网上公示，在公示期间未收到公众的反对意见。公示的内容包括建设项目名称及概况、建设单位和评价单位的名称及联系方式和提交公众意见表的方式和途径等内容，同时给出了公众意见表的网络链接，公众点击可直接下载填写。

根据《办法》中的要求，第一次网上公示的信息包括建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。本项目公示的内容严格按照《办法》中规定的内容进行了公示，公示内容符合《办法》中的要求。公示内容详见下图。

<https://www.cti-cert.com/new/32343.html>

天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目

发布日期: 2024-08-03 | 浏览次数: 137 | 收藏

天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目环境影响评价报告第一次公示公告

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》等相关规定，天津广福瑞达科技发展有限公司委托华测生态环境科技（天津）有限公司承担天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目环境影响评价工作。按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，对拟建设项目环评工作进行第一次公示，内容如下：

一、建设项目名称及概况

项目名称: 天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目

建设地点: 天津开发区德信科学工业园李福路3号一号车间2层及3楼西半段

项目性质: 扩建

项目概况: 为了适应市场需求，建设单位拟投资200万元建设天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目。本项目建设内容主要体现在以下三方面，具体如下：

(1) 汽车零部件生产由4台注塑机、3台冲压机、4台数控车床、5台二冲床、5台电焊机、2台自动清洗机组成，用于生产汽车零部件（盖板、膜盖）。本项目建设后新增废气处理设施对现有有机废气进行治理，同时拟新增有机废气并在原址新建一根15m高排气筒，排气筒编号仍为P1。

(2) 本项目新增一套低温储罐设备，处理能力为2m³/24h，处理工艺为静置沉淀、预处理、隔油、膜过滤等，用于处理现有工程含油清洗废水以及本项目新增含油清洗废水。该设备处理效率约80%，出水经新建地上明管与厂内现有化粪池处理生活污水汇合，通过企业现有污水总排口（DW001）进入市政污水管网，最终进入天津市华电水务（天津）有限公司污水处理厂进一步处理。废液储罐和储罐（含效率高）暂存于危废暂存间定期交由有资质单位处置。

(3) 本项目新增危废暂存间，并在原址重新建设一个占地面积为40m²的危险暂存间。

二、建设单位及联系方式

建设单位: 天津广福瑞达科技发展有限公司

联系人: 杨威芳

联系电话: 13920962131

三、环境影响评价编制单位及联系方式

评价单位: 华测生态环境科技（天津）有限公司

联系人: 宋义兵

联系电话: 022-86106692

四、公众意见表的网络链接

链接: <https://www.cti-cert.com/news/shengtaihuanjinggongshi>

五、公众提出意见的主要方式

本项目公示时间为2024年8月3日-2024年8月18日（10个工作日），在公示期间如有意见，公众可以向建设单位和评价单位及时反馈。

即日起，公众可采用向公示指定地址发送信函、传真、电子邮件等方式，发表对工程建设及环评工作的意见建议，发表意见的同时需提供真实的联系方式以及真实姓名，以便对意见进行及时回复。

环境影响评价报告编制单位将在本工程《环境影响评价报告》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见，建议向工程的建设单位、设计单位和环境保护部门反馈。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目于 2024 年 8 月 3 日在网络平台上进行了第一次公示，根据《办法》中要求，公示的方式采用建设单位网站、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，本项目采用了“华测生态环境科技（天津）有限公司”网站，公示平台符合《办法》中的要求。

第一次网上公示的网站链接为：

<https://www.cti-cert.com/new/32344.html>

2.3 公众意见情况

在第一次网上公示期间，建设单位未收到公众意见反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

华测生态环境科技（天津）有限公司编制完成《天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目环境影响报告书》（征求意见稿）后，于2024年12月23日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止日期，公示的时限为自公示之日起10个工作日内。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响评价的主要内容，根据《办法》中的要求，征求意见稿公示的内容要包括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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

本项目征求意见稿公示的内容严格按照《办法》中规定的内容进行了公示，公示内容及时限符合《办法》中的要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

本项目于2024年12月23日在华测生态环境科技（天津）有限公司网站进行了征求意见稿公示，公示时间为10个工作日，公示平台符合《办法》中的要求。

第二次网上公示的网站链接为：

<https://www.cti-cert.com/new/32343.html>

公示截图见下图：

天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目

发布时间: 2024-12-23 @ 浏览次数: 337 收藏

天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目环境影响报告书征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》等相关规定，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的要求，对拟建设项目环评工作进行征求意见稿公示，内容如下：

一、建设项目名称及概况

项目名称: 天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目

建设地点: 天津开发区逸仙科学工业园李福路3号一号车间2层及3层西半段

项目性质: 扩建

项目概况: 为了满足市场需求，建设单位拟投资200万元建设天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目。本项目建设内容主要体现在以下三方面，具体如下：

(1) 汽车零部件生产线由4台液压机、3台冲压机、4台数控车床、5台二保焊机、5台电焊机、2台自动清洗机组成，用于生产汽车零部件（盖板、膜盖）。本项目建设后新增焊接废气处理依托现有布袋除尘器进行处理，同时拟拆除现有排气筒并在原址新建一根15m高排气筒，排气筒编号仍为P1。

(2) 本项目新增一套低温蒸馏设备，处理能力为2m³/24h，处理工艺静置沉淀、预处理、蒸馏、膜过滤等，用于处理现有工程含油清洗废水以及本项目新增含油清洗废水。该设备处理效率约80%，输出液通过新建地上明管与企业内现有化粪池处理生活污水汇合，通过企业现有污水总排口（DW001）进入市政污水管网，最终进入天津市水电水务（天津）有限公司污水处理厂进一步处理。废浓液和残渣（含水率高）暂存于危废暂存间后定期交由有资质单位处置。

(3) 本项目拆除现有危废暂存间，并在原址重新建设一个占地面积为40m²的危废暂存间。

二、征求意见稿取办法

1、网络链接下载

<https://www.cti-cert.com/news/shengtaihuanjinggongshi>

2、索取纸质方式

天津开发区逸仙科学工业园李福路3号一号车间2层及3层西半段天津广福瑞达科技发展有限公司直接索取即可。

联系人: 杨振芳

联系电话: 13920982131

三、征求意见稿的范围

主要征求意见稿范围以本项目范围5km范围内居民为主，征求范围之外的法人、居民、单位等亦可参与，提出宝贵的意见。

四、公众意见表网络链接

<https://www.cti-cert.com/news/shengtaihuanjinggongshi>

五、提交公众意见的方式和途径

(1) 快递至天津广福瑞达科技发展有限公司；

(2) 填写电子版公众参与意见扫描后发送至13920982131@163.com；

六、公众提出意见的主要方式

本项目公示时间为2024年12月23日-2025年1月4日（10个工作日），在公示期间如有意见，公众可以向建设单位和评价单位及时反映。

即日起，公众可采取向公示指定地址发送信函、传真、电子邮件等方式，发表对工程建设及环评工作的意见看法，发表意见的同时需提供详尽的联系方式以及真实姓名，以便对您提出的意见进行及时回复。

环境影响报告书编制单位将在本工程《环境影响报告书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向工程的建设单位、设计单位和政府环保部门反映。

附件为

天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目

公众意见表及环境影响评价报告书

3.2.2 报纸

本项目征求意见稿公示内容在征求意见 10 个工作日内进行了两次报纸公示，分别于 2024 年 12 月 24 日和 12 月 25 日在《国际商报》进行了公示。《国际商报》发行范围涉及社会各个方面，属千公众普遍能接触到的刊物，选取《国际商报》作为本项目征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见 下图。



公示:根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》的规定,天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件(盖板、膜盖)项目正在进行环境影响评价公示,公众可通过登录华测生态环境科技(天津)有限公司网站<https://www.cti-cert.com/news/shengtaihuanjinggongshi>,了解项目建设和环境影响评价工作,并提出意见和建议。

2024年12月25日公示照片

3.2.3 张贴公告

本项目于2024年12月23日在天津广福瑞达科技发展有限公司以及蒲瑞和园小区进行了张贴公告,公示时间为10个工作日,符合《办法》中的要求。

张贴情况见下图:



天津广福瑞达科技发展有限公司



蒲瑞和园小区

3.3 查阅情况

《天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）项目环境影响评价报告书》纸质报告放置在建设单位，在公示 10 个工作日内，无人查阅纸质版报告。

3.4 公众意见提出情况

在征求意见稿公示期间，建设单位未收到公众意见反馈表。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

本项目在第一次公示和征求意见稿公示期间，未收到公众意见反馈。

4.2 公众意见采纳情况

本项目公众参与采取了网上公示、登报公示、张贴公告形式。网上公示、登报公示和张贴公告形式均没有收到任何反馈意见。

4.3 公众意见未采纳情况

本次公众参与过程中针对公众提出的意见均已采纳，无未采纳的情况。

5 其他

建设单位对公示的环境影响报告书征求意见稿内容及公众意见表进行了存档，以备公众及环保管理部门查看。

6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《天津广福瑞达科技发展有限公司扩建十万件/年汽车零部件（盖板、膜盖）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、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一汽丰田汽车有限公司承担全部责任。

承诺单位：天津广福瑞达科技发展有限公司

承诺时间：2025年2月17日