

天津一汽丰田汽车有限公司

■0■ 车型导入项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：一汽丰田汽车有限公司

2022年11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《天津一汽丰田汽车有限公司■0■车型导入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

一汽丰田汽车有限公司拟投资67913.39万元建设“■0■车型导入项目”,在已有位于天津市滨海新区中新天津生态城北部玉砂道滨鸿产业园以东的现有新能源工厂内导入新车型,新增专业工艺设备,新建部分物流库房及辅助设施。利用原有车间技术改造,新增冲压模具、发动机盖和后备箱等专用设备生产区域及工艺设备、部分层间胶涂料供给系统、涂装配管、层间胶工程机械手、EV电池漏电检查设备等。生产■0■纯电动乘用车车型,生产纲领3.24万辆/年,工厂总产能维持20万辆整车/年不变,其中■8■车型维持6.384万辆/年不变,原有■1■车型减少至10.376万辆/年。本项目预计2023年6月建成投产。

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,故一汽丰田汽车有限公司委托天津欣国环保科技有限公司对本项目进行环境影响评价工作,并于2022年4月7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;2022年11月7日对环境影响报告书的征求意见稿在网络平台和《中国商报》同步进行了公示,同时在建设地点及周边小区处进行了公示张贴,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

一汽丰田汽车有限公司于2022年4月7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。公示内容详见附图 1。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目于 2022 年 4 月 7 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，本项目采用了天津欣国环环保科技有限公司网站，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：

<http://tjxgh.cn.cms89.samyon.com/index.php/arc/show/id/372.html>，公示截图详见附图 1。

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表。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

天津欣国环环保科技有限公司编制完成《天津一汽丰田汽车有限公司 ■■■0■■■ 车型导入项目环境影响报告书》（征求意见稿）后，于 2022 年 11 月 7 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 2022 年 11 月 7 日在网络平台上进行了征求意见稿公示，公示时间为 10 个工作日，本项目采用了“天津欣国环保科技有限公司”网站，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：

<http://tjxgh.cn.cms89.samyon.com/index.php/arc/show/id/441.html>，公示截图详见附件 2。

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 2022 年 11 月 16 日和 11 月 18 日在《中国商报》进行了公示。《中国商报》由中国商业联合会主办，发行范围涉及社会各个方面，属于公众普遍能接触到的刊物，选取《中国商报》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附件 3。

3.2.3 张贴

本项目征求意见稿公示内容选取建设地点及周边小区进行公示，于 2022 年 11 月 7 日在其宣传栏中进行了张贴，公示时间为 10 个工作日，公示张贴的照片详见附件 4。项目张贴区域为本项目的环境风险调查范围，张贴区域选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

《天津一汽丰田汽车有限公司 ■■■0■■■ 车型导入项目环境影响报告书》（征求意见稿）纸质报告放置在建设单位 EHS 部门，在公示的 10 个工作日内，无人去建设单位查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

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表。

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，在天津一汽丰田汽车有限公司[]0[]车型导入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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《天津一汽丰田汽车有限公司[]0[]车型导入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一汽丰田汽车有限公司承担全部责任。

承诺单位：一汽丰田汽车有限公司（公章）

承诺时间：2022年11月29日



附图1 第一次公示——网上公示截图

天津欣国环保科技有限公司
TIANJINXINGUOCHUAN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.

022-23772736

网站首页 业务领域 公司介绍 信息公示 经典案例 组织架构 新闻资讯 联系我们 在线留言

当前位置: 首页 > 信息公示

联系我们

全国服务热线
NATIONAL SERVICE
HOTLINE

022-23772736

18622662999 (张经理)

18526621888 (张经理)

lxghhb@163.com

天津市西青区华苑产业园区景苑
景五道16号创新基地B7号楼6层

信息公示

天津一汽丰田汽车有限公司“0”车型导入项目第一次网上信息公示

一、建设项目概况
项目名称: 天津一汽丰田汽车有限公司“0”车型导入项目
建设单位: 一汽丰田汽车有限公司
建设性质: 改扩建
建设地点: 中新天津生态城北部三岔河镇产业园以东
建设内容: 在已有天津一汽丰田新能工厂内导入新车型, 新增总装丰富工艺设备, 新建部分物流库房及辅助设施, 利用原有车间技术改造, 新增冲压模具、发动机盖和后备箱等专用设备生产区域及工艺设备, 部分质询及涂料供给系统, 涂装配置、层压机工程机抓手、EV电地库电压置设备等, 双班生产“0”纯电动乘用车车型, 生产纲领3.24万辆/年, 工厂总产能维持不变。

二、建设单位名称和联系方式
建设单位: 一汽丰田汽车有限公司
联系人: 唐工
联系电话: 022-60230666-2124

三、环境影响报告书编制单位名称
环评单位: 天津欣国环保科技有限公司
联系人: 赵工
联系电话: 022-23770616

四、公众参与的网络链接
<http://www.tjxgh.cn/>

五、提交公众意见的方式和途径
在环境影响报告书征求意见稿编制过程中, 公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的书面意见, 具体方式为将书面意见通过传真或电子邮件的方式提交。
电子邮件地址为: lxghhb@163.com

六、公众提出意见的起止时间
2022年4月7日至2022年4月20日, 共10个工作日

上一页: 天津欣国环保科技有限公司年产80万套电动摩托车零部件项目环境影响报告公示
下一页: 电池材料用导电炭黑生产线(TB3/4)升级改造项目第一次信息公示

03 社会

2023 届高校毕业生规模预计同比增加 82 万人

教育部多渠道促进高校毕业生就业创业

“2023 届高校毕业生规模预计 1158 万人，同比增加 82 万人。目前，教育部、人力资源社会保障部、工业和信息化部、国资委召开 2023 届全国普通高校毕业生就业工作视频会议，部署了 2023 届毕业生就业工作。会议对做好 2023 届高校毕业生就业工作进行了全面部署。”

拓宽就业市场

教育部表示，要拓宽就业市场，高校毕业生就业不仅关系到个人的发展，也关系到国家的未来，更关系到国家的稳定和发展。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

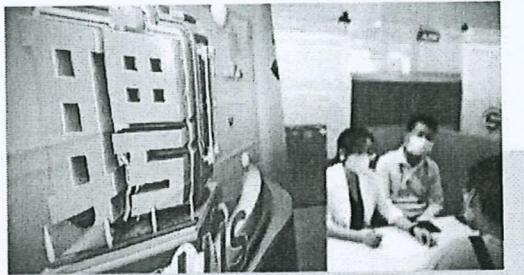
优化就业服务

教育部表示，要优化就业服务，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要优化就业服务，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要优化就业服务，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

教育部表示，要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

教育部表示，要优化就业服务，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要优化就业服务，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要优化就业服务，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

教育部表示，要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。



【新华社北京 11 月 18 日电】教育部、人力资源社会保障部、工业和信息化部、国资委召开 2023 届全国普通高校毕业生就业工作视频会议，部署了 2023 届毕业生就业工作。会议对做好 2023 届毕业生就业工作进行了全面部署。

完善联动机制

教育部表示，要完善联动机制，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要完善联动机制，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要完善联动机制，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

教育部表示，要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

完善联动机制

教育部表示，要完善联动机制，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要完善联动机制，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要完善联动机制，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

教育部表示，要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。要拓宽就业市场，就要从供需两端入手，既要扩大需求，也要提升供给质量。

环境影响评价公示
根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),对“天津一汽丰田汽车有限公司**0*车型导入项目”环境影响报告书进行公示。环境评价报告征求意见稿全文链接: http://www.tjxgh.cn/index.php/arc/show/id/441.html, 公众意见表下载链接: http://www.tjxgh.cn/index.php/arc/show/id/175.html. 环境评价报告征求意见稿纸质报告查阅方式和途径以及提交公众意见表的方式和途径: 请联系重工(电话 022-60230666-2124). 征求意见的公众范围: 本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。公众提出意见的起止时间: 自公示之日起 10 个工作日内。

陕西实施

陕西省政府近日印发《陕西省实施...》的通知，要求各地各部门认真贯彻落实，确保各项任务落到实处。通知强调，要坚持以人民为中心的发展思想，不断增强人民群众的获得感、幸福感和安全感。

Table with 4 columns: 品名, 规格, 单位, 价格. It lists various commodities and their prices, such as different types of rice and oil.

A collection of various public notices and advertisements, including lost and found items, business announcements, and legal notices. One prominent notice is from China Ping'an Life Insurance Co., Ltd. regarding a lost policy.

附图 4 征求意见稿公示——张贴公示图片

