

吉林硕腾国原动物保健品有限公司技术改造及扩建
建设项目
环境影响评价公众参与说明

吉林硕腾国原动物保健品有限公司
二〇二一年四月

1.概述

1.1 项目概况

项目名称：吉林硕腾国原动物保健品有限公司技术改造及扩建项目

建设性质：改扩建

建设地点：辉南经济开发区西区，厂区中心坐标为东经 126.062329559°、北纬 42.696478055°。

周边情况：厂区东侧紧邻建设空地；南侧为长龙大街及其以南的建设用地；西侧紧邻荣欣医疗器械集团公司，北侧紧邻荣欣医疗器械集团公司。距离本项目最近的环境敏感点为厂区西北侧 169m 的朝阳村居民。

占投资总额：3300 万元，其中环保投资 129 万元，占总投资的 3.9%；

职工定员、工作班制：职工定员 100 人，年工作天数 300 天，每天 1 班制，每班 8 小时

1.2 产品方案

案详见表 1-1。

表 1-1 本项目产品方案

序号	产品名称	剂型	单位	生产能力	批次	规格、型号	
一	灭活苗生产线						
1	牛病毒性腹泻/粘膜病灭活疫苗 (BVD)	水针	亿 ml/年	1.8	40 批/年	50ml/瓶	50g/瓶
2	猪细小病毒病灭活疫苗 (PPV)	水针	亿 ml/年	1.8	40 批/年	20ml/瓶	18g/瓶
3	稀释液	水针	亿 ml/年	2.4	240 批/年	20ml/瓶	20g/瓶
合计			亿 ml/年	6.0			
二	活苗生产线						
1	高致病性猪繁殖与呼吸综合征、猪瘟二联活疫苗	冻干粉	万头份/年	4000	15 批/年	20 头份/瓶	0.288g/头
2	猪蓝耳病弱毒活疫苗 (猪繁殖与呼吸综合征减毒活疫苗)	冻干粉	万头份/年	8500	98 批/年	20 头份/支	0.288g/头
合计			万头份/年	12500			

1.3 项目建设内容

表 1-2 建设内容组成一览表

建设类型	内容		面积及内容	依托关系
主体工程	1#综合生产车间	灭活苗生产线	牛病毒性腹泻/粘膜病灭活疫苗，利用现停产的灭活苗线进行生产、无需新增设备，生产量为年产 1.8 亿 ml 疫苗	依托现有的灭活苗线进行生产
			猪细小病毒病灭活疫苗，利用现停产的灭活苗线进行生产、无需新增设备，生产量为年产 1.8 亿 ml 疫苗	
			稀释液，利用现停产的灭活苗线进行生产、无需新增设备，生产量为年产 2.4 亿 ml 疫苗	
	活苗生产线	高致病性猪繁殖与呼吸综合征、猪瘟二联活疫苗利用，减产的活苗生产线产能进行生产、无需新增设备，生产能力为 4000 万头份	依托现有的活苗生产线产能进行生产	
猪蓝耳病弱毒活疫苗，利用原有生产线进行生产，年产量由原有的 1.25 亿头份减少至 8500 万头份				
储运工程	储运	原料及成品库	1#综合生产车间内部设有原料库房、成品库房	依托原有
		危险品库	本次在厂内新建一座 126.18m ² 的危化库用于未来企业运行时危险化学品原料的存储场内采用车辆、人工运输，厂外外协运输公司负责运输。地面防控措施：建设项目应按照重点污染防治区进行建设，同时修建应急事故废水拦截渠道。仓库设有缓坡及门槛，防治液体外泄并设置溢流槽及收集池，均采取防渗及防雨等措施。仓库设有防爆设施。	新建
		危险废物暂存间	建筑面积 45.5m ² ，暂存危险废物	依托原有
辅助工程	动物房	厂区内动物房已建成并取得环保手续，目前动物房内的动物搬至牛舍，现闲置	依托原有	
	牛舍	厂区内牛舍动物房已建成并取得环保手续，目前动物已迁址牛舍，质检实验室也位于牛舍	依托原有	
	质检	厂区内质检室已建成并取得环保手续，本项目质检、实验依托厂区内原有	依托原有	
	锅炉房	内设 1 台 12t/h 燃煤锅炉，1 台 6t/h 燃煤锅炉停用	依托原有	
	水泵房	设置水泵，供全厂用水	依托原有	
	变配电间	设置变电箱，供全厂用电	依托原有	
办公及生活设置	办公楼	共 3 层，本项目对办公楼 3 层进行改建作为值班人员员工宿舍，面积为 690 m ² ，包括 18 个单间，2 个厕所。员工宿舍最大容纳人数约为 8 人。宿舍内部不设置淋浴室，仅为员工提供临时休息场所。 本项目对办公楼 1 楼东侧闲置办公区进行改建作为企业餐厅，面积为 232 m ²	依托原有建筑，改造	
公用工程	供水	由开发区供水管网提供	依托原有	
	排水	厂区排水实现了雨污分流，循环冷却系统冷却水循环使用，锅炉排污水用于浇渣，现有项目排水量为 26.04m ³ /d（均值），折合成最大生产负荷排水量为 86.6m ³ /d（均值）。扩建项目排水量为 83.8m ³ /d，其中工艺废水、设备清洗废水、质检废水等含菌工艺废水经“高温灭菌”预处理后，同剩余污废水进入厂区污水处理站处理，处理达标后排入辉南县污水处理厂，最终排入辉发河	依托原有	

环保工程	供热	厂区生产用热及冬季生活用热由 1 台 12t/h 燃煤锅炉提供, 年耗煤量 2000t , 原有 1 台 6t/h 燃煤锅炉拆除。	依托原有
	供电	辉南经济开发区供电局供给, 厂区内现有变电所, 变压器容量为 2×400kVA。	依托原有
	污水处理	污水处理站处理规模 100m ³ /d, 采用气浮+水解酸化+接触氧化+石英砂过滤处理工艺, 同时配备格栅、曝气、消毒等装置, 企改扩建后全厂项目排水量为 83.8 m ³ /d, 处理能力满足要求要求。	依托原有
		2 个 3m 的高温灭菌罐	依托原有
	废气治理	厂区内 12t/h 的燃煤蒸汽锅炉配备一套布袋除尘+脱硫塔除尘系统, 烟气经处理后由 40m 高烟囱排放	依托原有
		污水处理站为地下设备, 池体为密闭状态。恶臭采取喷淋、洗涤和过滤及高能紫外线 (UV) 照射处理工艺	依托原有
		动物房设置活性吸附碳净化装置对动物房内的恶臭气体进行净化处理	依托原有
		生产车间设置单独空调系统, 空调系统排风 (20-30%) 通过臭氧灭菌+三级高效过滤器过滤后排至大气	依托原有
	危险废物库	食堂运行过程中产生的油烟经油烟净化装置处理后由高于楼顶 3m 的排气筒进行排放	新建
	地下水	占地面积 45.5m ² , 地面硬化, 采用防渗储箱暂存	新建
环境风险	现有厂区重要区域采取了严格的防渗措施	利用原有	
	企业 2016 年 5 月 25 日进行了应急预案备案 (备案编号 220108-2016-007L), 2020 年 9 月进行了更新 (备案号为 2205232020001) 本项目验收前需更新应急预案, 企业应急池位于污水站南侧, 容积为 120m ³	利用原有	

依据《环境评价公众参与暂行办法》，在报告书编制过程中，对项目的环境影响评价工作开展情况同时进行了网站公示、报纸公示及现场张贴：2019年11月27日在环评互联网进行第一次公示，2021年1月19日在环评论坛进行报告书意见稿进行公示，2021年2月25日及3月5日在供求世界报纸上进行了公示，2021年3月5日在项目单位周边张贴公告进行公示。

2.首次环境影响评价信息公开情况

公示内容

本项目于2019年11月27日进行了第一次公示，公示时间为2019年11月29日至2019年12月11日。主要公示内容为：建设项目的名称及概要、建设项目的建设单位名称和联系方式，环境影响报告书编制单位、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式、公众参与调查表索取网站链接、公众提出意见的起止时间。符合《环境评价公众参与暂行办法》的要求。

公示方式

项目于2019年11月27日进行了第一次公示，采取环评互联网。网址为 <https://www.eiabbs.net/thread-232148-1-1.html>



The screenshot shows a forum post on the EIA Forum (EIA Forum) website. The post is titled "【一次公示】吉林沃腾原动物保健品有限公司技术改造及扩建建设项目环境影响评价信息一次公示目" and was posted by a user named "匿名" on November 27, 2019, at 09:32. The post content includes the following information:

吉林沃腾原动物保健品有限公司技术改造及扩建建设项目环境影响评价信息一次公示

根据国家环保部《环境影响评价公众参与办法》生态环境部令4号，我单位向公众公告如下信息：

一、规划名称及概要

项目名称：吉林沃腾原动物保健品有限公司技术改造及扩建建设项目环境影响评价报告书

建设性质：改、扩建

建设地点：吉林省辉南经济开发区

建设内容：现企业拟对现有生产计划进行调整，在最大生产能力不变的前提下，投资3300万元引进5种新型药品，新型药品利用厂区内现有的生产线进行生产。同时企业新建一座126m²的危险化学品库对厂区内原辅材料中危险化学品进行暂存并利用现有建筑建设食堂及员工宿舍等配套公共设施。

二、建设单位

建设单位：吉林沃腾原动物保健品有限公司

地址：吉林省辉南经济开发区

联系人：卜春红 联系电话：0435-8262077

三、环境影响评价编制单位

环境影响评价报告书编制单位：吉林省卓月环境工程有限公司

四、征求公众对规划实施的态度、意见、要求和加强环境保护方面的建议。

五、自公示发布之日起10个工作日内，公众可通过邮件方式联系建设单位提交公众参与意见表或者通过电话方式提出相关意见和建议。

公众意见表的网络链接：http://www.mee.gov.cn/xqk2018/x..._0181024_665329.html

提交公众意见表的方式和途径：chunhong.bu@zoetis.com

吉林沃腾原动物保健品有限公司
2019年11月27日

At the bottom of the page, there is a red banner with the text: "【发帖奖励】: 邀请会员注册, 提拔为版主助理, 奖励15 金钱" and "幸运榜 / 发帖榜".

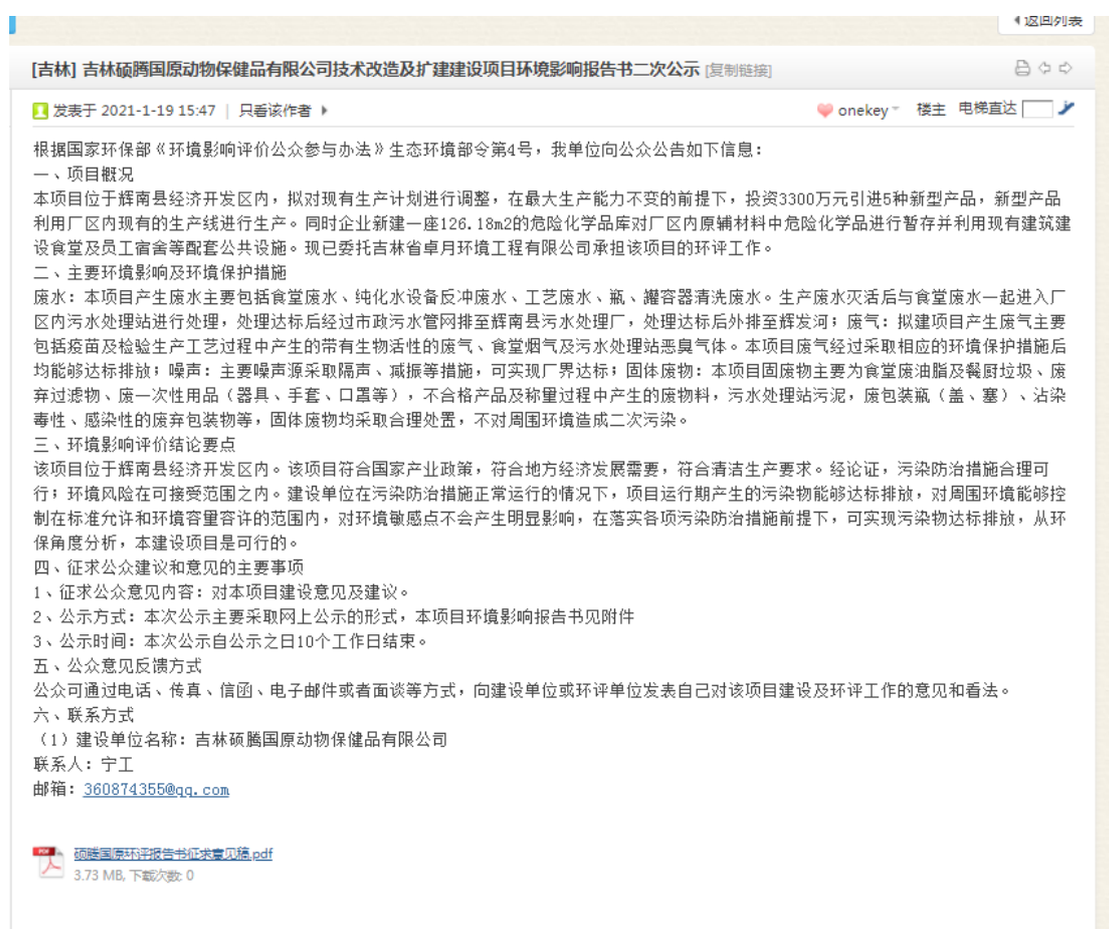
3.征求意见稿公示情况

3.1公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（2019.1.1）规定，在环评论坛网站（公示时间为2021年1月19日）及供求世界报纸进行二次公示（公示时间为2021年2月25日及3月5日）。公示的主要内容为：报告书征求意见稿、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以及起止时间。

3.2 公示方式

2021年1月19日在环评论坛网站进行了征求意见稿的公示，公示网址为<http://www.eiabbs.net/thread-406174-1-1.html> 公示截图见下图。





3.3 查阅情况

项目公示期间环境影响报告书征求意见稿公示地点设置在建设单位周边，公众可以通过网站进行下载征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间未收到公众提出的意见。

4. 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

项目在公示期间，未收到公众提出的意见。

4.2 公众意见采纳情况

项目在公示期间，未收到公众提出的意见。公示的内容和时间符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

吉林硕腾国原动物保健品有限公司技术改造及 扩建建设项目 环境影响评价公众参与承诺函

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价技术导则 总纲》(HJ2.1-2016)和《环境影响评价公众参与暂行办法》的要求,吉林硕腾国原动物保健品有限公司承诺如下:

本单位已按照建设项目环境影响评价公众参与的相关要求开展了项目的公众参与工作,编制了公参说明,并将公众参与相关资料存档备查。该项目环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的,本单位对环境影响评价公众参与说明的客观性和真实性负全部责任,愿意承担由于公众参与客观性和真实性引发的一切法律后果。

承诺单位:吉林硕腾国原动物保健品有限公司
承诺时间:2023年4月5日

