巴斯夫特性化学品(南京)有限公司 DMAPA/PEA工厂产品结构升级项目 环境影响评价 公众参与说明

巴斯夫特性化学品 (南京) 有限公司 2022 年 3 月

目录

1	概述	1
	征求意见稿公示情况	
	2.1 公示内容及时限	2
	2.2 公示方式	4
	2.2.1 网络	4
	2.2.2 报纸	7
	2.2.3 现场张贴	10
	2.3 查阅情况	11
	2.4 公众提出意见情况	11
3	其他公众参与情况	11
4	公众意见处理情况	12
5	诚信承诺	13

1 概述

苄胺作为一基本化工原料,具有广泛用途,本项目产品作为基础化学原料,主要应用于高性能、高固份树脂和涂料,塑料加工等下游产业,主要客户有上海巴斯夫化工有限公司、艾仕得涂料等。为此,巴斯夫特性化学品(南京)有限公司拟对现有年产7800 吨聚醚胺和15600 吨二甲氨基丙胺联合生产装置进行技术改造,调整现有储罐存储方案及产品生产方案,对现有部分工艺管道,阀门和控制仪表进行改造,改造后该联合装置可年产二甲氨基丙胺15600t/a、聚醚胺7200t/a、苄胺1500t/a。

按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,我公司组织开展公开该项目环境影响评价公众参与,公示项目环境影响评价的信息,征求公众意见。

2021年7月13日,根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求,我公司在在南京市江北新区管理委员会官网上进行了环境影响评价征求意见稿公示,公示主要内容为项目概况、主要影响、防治措施、结论、征求意见稿查阅方式、征求意见范围、公众提出意见的方式的途径等,以及环境影响报告书征求意见稿、公众意见表的网络链接。公示时限为2021年7月13日至2021年7月26日,公示有效期为10个工作日。在网络公示期间,我公司通过报纸公告的形式对本项目环境影响报告书进行同步公示。

2 征求意见稿公示情况

根据《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: 对依法批准设立的产业园区内的建设项目,若该产业园区已依法开展了规划环境 影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查 通过的规划环境影响报告书和审查意见,建设单位开展建设项目环境影响评价公 众参与时,可以按照以下方式予以简化:

- (一) 免予开展本办法第九条规定的公开程序,相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开;
 - (二) 免予采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本项目为巴斯夫特性化学品(南京)有限公司 DMAPA/PEA 工厂产品结构 升级项目,位于南京江北新材料科技园(原为南京化学工业园,经江苏省政府批 准,于2001年10月16日成立),项目所在园区已进行了规划环境影响跟踪评价及公众参与,并于2018年8月31日获得生态环境部办公厅的审查意见(环办环评函[2018]926号)。项目建设性质及规模符合《南京化学工业园区总体规划环境影响跟踪评价》及其审查意见,因此本项目将首次公示与征求意见稿公示的内容一并公开,公示期限为10个工作日。

2.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书全部内容编制完成后,我公司于 2021 年 7 月 13 日进行了本项目环境影响评价征求意见稿公示。公示主要内容为项目概况、主要影响、防治措施、结论、征求意见稿查阅方式、征求意见范围、公众提出意见的方式的途径等,以及环境影响报告书征求意见稿、公众意见表的网络链接。并在通过环球时报登报公开的形式对环评相关内容进行同步公示。2021 年 7 月 13 日至 2021 年 7 月 26 日,公示有效期为 10 个工作日。

因此,本项目征求意见稿公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。 公示内容如下:

1.项目概况

建设项目名称: 巴斯夫特性化学品(南京)有限公司 DMAPA/PEA 工厂产品结构升级项目:

建设性质: 改扩建:

建设内容:调整现有产品二甲氨基丙胺(DMAPA)、聚醚胺(PEA)产能:二甲氨基丙胺(DMAPA)维持15.6千吨/年(kt/a),聚醚胺(PEA)从7.8千吨/年(kt/a)减少至7.2千吨/年(kt/a)。改造现有工厂储罐功能及相关泵、管道、阀门和控制仪表等设施,生产新产品苄胺,产能为1.5千吨/年(kt/a)。本项目无需新增用地,所需的公辅工程将依托现有设施。

建设地点:南京化学工业园区巴斯夫特性化学品(南京)有限公司横海厂区;

- 2.建设项目对环境可能造成影响的概述及预防或者减轻不良环境影响的对 策和措施的要点
 - (1) 废水: 本次改扩建项目不新增废水。
- (2) 废气:本次改扩建项目不新增废气排气筒,工艺废气中主要污染物为非甲烷总烃、氨等,废气经现有废气管线接入现有热氧化炉焚烧装置处理后经35m高排气筒排放。

- (3) 固体废弃物:本项目精馏残液送至现有热氧化炉焚烧装置处理,其余 危险废物委托有资质单位处理。
- (4) 噪声:项目的高噪声设备如不采取治理措施,将对周围的声环境产生影响,为此项目通过合理布局、采用低噪声设备等措施,确保厂界达标。

3.环境影响报告书提出的环境影响评价结论要点

该项目符合国家及地方产业政策要求;符合各类规划要求;项目拟采取的各项污染防治措施技术和经济可行,可确保污染物稳定达标排放,对外环境影响较小,不会改变区域环境功能类别,并能满足总量控制要求;项目拟采取的事故风险防范措施到位,环境风险可控;项目具有良好的环境经济效益。在认真落实本报告提出的环保治理措施和建议后,对周围环境的影响在可控制范围内,从环保的角度论证,技改项目在现有厂址建设是可行的。

4.公众查阅环境影响报告书征求意见稿的方式和期限:

本项目征求意见稿全文见附件1。

如需要查询纸质环境影响报告书或需索取补充信息的公众,可与建设单位或环境影响评价单位的联系人联系

(1) 建设单位名称及联系方式

建设单位名称: 巴斯夫特性化学品(南京)有限公司

联系人: 程经理

联系电话: (025) 56876003

联系地址:南京市六合区化学工业园长丰河路99号

E-mail:guoliang.cheng@basf.com

(2) 承担环境影响评价的单位及联系方式

环评单位名称:南京大学环境规划设计研究院集团股份公司

联系人: 范工

联系电话: (025) 89680526

传真: (025) 89680526

联系地址:南京市仙林大道 163号

E-mail: yyfhy1987@sina.com

5.征求公众意见的范围和主要事项:

公众对建设项目所在地目前的环境质量状况是否满意;影响当地环境质量的主要因素和环境污染的主要来源;公众对建设项目的了解状况及反应;公众了解建设项目情况后,从环保角度考虑,对该项目建设持何种态度;公众对该项目环保方面有何建议和要求。

6.征求公众意见的具体形式;

本公告发布之日起 10 个工作日内,公众可填写建设项目公众意见表(见网络链接),通过邮寄信函(以邮戳日期为准)、传真、电子邮件将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位,并请注明发表日期、真实姓名和联系方式。

7.公众提出意见的起止时间。

自公示之日起10个工作日。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿首先采用网络公示,公示网站为南京市江 北新区管理委员会官网,为项目所在地相关政府网站。因此,本项目环境影响报 告书征求意见稿公示选取的网络平台符合相关要求。

网络公示时间: 2021年7月13日至2021年7月26日;

公示网址:

http://njna.nanjing.gov.cn/njsjbxqglwyh/202107/t20210714 3036854.html

网页截图见图 2.2-1,公众意见表内容见图 2.2-2。



【关闭本页】 【打印本页】 【返回顶部】



图 2.2-1 征求意见稿网络截图

附件 1		(一) 公众为公民的请填写以下信息	(一) 公众为公民的请填写以下信息	
		姓 名		
建	设项目环境影响评价公众意见表	身份证号		
C 10	年 月 日	有效联系方式 (电话号码或邮箱)		
名称	サース 日 巴斯夫特性化学品(南京)有限公司DMAPA/PEAエ厂产品结构升级项目	经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) 村 (居委会) xx 村民组 (小区)	
页为公众意	E.U.	是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填則默认为不同意公开)	
	(二) 公众为法人或其他组织的请填写以	下信息		
		单位名称		
		工商注册号或统一社会信用代码		
与本项目环境影 响和环境保护措 施有关的建议和	有效联系方式 (电话号码或邮箱)			
见(注:根据 不境影响评价 公参与办法》		地 址	xx省xx市xx县(区、市)xx乡(镇、街道) 路xx号	
振定、沙及 征妣 折 元、財产、就 业等与項目 环浮 无关的意见或者 诉求不属于项目 环评公参内容)	注: 法人或其他组织信息原则上可以公开能公开的具体信息。	,若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和		
	(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容,若本页不够可另附页)			

图 2.2-2 公众意见表

2.2.2 报纸

在本项目网络公示期间,根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中要求"通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开,且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次"。本项目于 2021 年 7 月 22 日、2021 年 7 月 26 日在扬子晚报、环球时报进行了环评信息公告。

《扬子晚报》为江苏省级报刊,是中国发行量最大的晚报都市报,于 1986年元旦创刊。由中国共产党江苏省委员会直属事业单位新华日报社主办,中共江苏省委宣传部主管,隶属江苏省属国有企业新华报业传媒集团。《扬子晚报》系江苏报业日发行量排名第 1,中国报业日发行量排名第 4,世界报业日发行量排名第 21。是江苏地区唯一入选中国 500 强价值品牌的平面媒体,排名第 15、唯一入选亚洲 500 强价值品牌的平面媒体,排名第 175、唯一入选"中国报纸移动传播十强"、唯一入选"大学生最爱十大报纸"。位居江苏媒体微博影响力之首。

《环球时报》(Global Times)是由中国共产党中央委员会机关报社人民日报社主办与出版的国际新闻报刊,创刊于 1993 年 1 月。原名《环球文萃》,1997年改名为《环球时报》。2009年 4 月 20 日,《环球时报》英文版创刊,这是中国第二份面向全国发行的英语综合性报纸。也是唯一向国外传达符合中国基本国情综合新闻的一份报媒。《环球时报》是一份面向全国发行的新闻媒体大报,以日发行量 200 万左右的的发行量加 10 万余份的航空赠报。

为提高本项目环境影响评价公众参与的广泛性、便利性、真实性,我公司选取了《扬子晚报》、《环球时报》进行环评信息公示,载体选取符合相关要求。

2021年7月 22 农历辛丑年 - 星期四 27 六月十三

风"豫"同"州"

河南暴雨致25人死亡 7人失联,124万人受灾

被困郑州地铁5号线的乘客:

我知道救援一定会来

风骚同州



96096

124万人受灾;预计到22日14时,河南大部仍有中到大雨

新华社由 记者21日从河南省防 新华社电 1c音 21 日从间间间间 附加急新阅发布会上联系。据不完全 统计,16日以来,此轮强降雨造成河南 89 个县(市,区)560 个乡镇 1240/37 人受火,因叛值暴雨强25人死亡、7人 失联。全省已紧急避险转移16325 人,紧急转移安置16470人。 河南省防汛抗旱指挥部办公室

主任徐忠说,此轮强降雨造成农作物

受灾面积75千公顷,成灾面积25.2 千公顷,绝收面积4.7千公顷。直接 经济损失54228.72万元。 据介绍,17日8时至21日14时,

河南省出现历史罕见的持续性强降 不天气过程,全省各地市均出现暴雨, 北中部出现大暴雨特大暴雨。全省平 均降水量150.5毫米,地市平均降水量 最大为郑州461.7毫米,最大降水站点

强降雨造成郑州市城区严重内 強降雨溢成郑州市城区严围内 济,地铁停运、铁路、公防、民航运输 经到严重影响。郑西、郑太、郑徐及谱 谯陇海线、焦柳线、宁西线、京广线部 分区段封锁或取进运行,7趟列车停 运。15趟约年形返。国道209份山股、 310 灵宝段出现路仍漏陷、泛通中断。 河南省气象台副台长苏爱芳表

示,预计到22日14时,河南大部仍有 示,预计到22日14时,河南大部07年 中到大雨,其中河南中部和北部有暴 雨到大暴雨,河南西北部地区有特大 暴雨(250-270毫米)。 岩州有暴雨、 局地大暴雨,累计60-100毫米。 "预计今明两天河南降雨仍将持 续,致灾风险极高,各地需继续做好挑

涝、地质灾害、城市内涝灾害防御以及 河堤、库坝等的巡查工作。"苏爱芳说。

96车489人 江苏消防星夜奔赴河南

8小时急行军南京消防投入郑州救灾



乘客自述被困50小时:

列车长冒雨出去买泡面 党员志愿者分发物资

受特大暴雨影响,途经郑州地 交符大級兩影响, 远空处市地 区的京广高铁、能产高铁、能海铁 路、焦柳铁路、宁西铁路等线路的运 输快产均不同程度受到影响。截至 21日晚上8:00记者发露时止,不少 旅客已经在列车上被困四五十个小 时。

K15次列车遥女士:

列车长冒雨去买泡面 19日下午5点多,K15次列车 K507次柘女士

不少旅客签了协议下了车 概至记者昨晚8点发稿, K507 次列车已经被图50小时以上。乘 客桁女士告诉记者,目前列车上物资 客格女士告诉记者,自刑则年上制效 供您略有不足,不过由于21 目下午 不少旅客签了协议后,下车想办法离 开,所以当晚则车上的座椅应该可以 够余下的人雕觉。 记者了解到,当天多趟列车被 居,比如微博上热搜第一的 K226 次,据车上乘客回忆,列车驶出十分 \$10 年的 K226

近超市 枪购物 瓶矿泉

以下链接(南京市江北新区管理委员会 http://njna.nanjing.gov.cn/njsjbxqgl wyh/202107/t20210714_3036854.ht -

铁路郑 铁炉车 逐饮品

ml)查看公示信息,并通过链接中的联系 方式向建设单位或环评单位反馈环保意

环境影响评价信息公告

扬子晚报讯(通讯 消宣 记者 陈勇)为了理部消防救援队伍跨 理部洞的教授队伍吗案,7月20日夜间,江河总队紧急调集7个支持车、489名消防指战员备,奔赴河南投入抗洪另据了解,7月21

上、时心 一大省增援、连夜集经1 针对可 商省郑州市连降縣兩引发险情,应 急管理那第一时间启动消防教授队 伍跨区域增援预案,连夜调蒸河北、 山西,江苏、安徽、江西,山东、湖北7 省消防教授水上救援专业队伍1800

据国家及江苏省等有关环保法规及规 ●相关新闻 风" 定,向公众进行信息公开,公众可以通过 名指成员、250股片脏、/ 每 25%、 大功率排游车、11套远程供水系统、 1.85万余件(套)抗洪抢险救援装备

巴斯夫特性化学品(南京)有限公司

就"DMAPA/PEA工厂产品结构升级项

目"委托南京大学环境规划设计研究院

集团股份公司开展环境影响评价。现根

紧急驰援河南防汛抢险救灾。 "援"源不断,风雨同舟!

见。 份,不够可以再要。"61日中午,已有旅客自愿下车离开,改至记者晚上8点发稿时,车上还有370余人。

民也纷纷目发送来物资。 实习生 徐子雁 余静 成梓欣 扬子晚报/紫牛新闻记者 徐媛园

高淳区城管局:小小听证会 法治大意义

一方 (2. 株) 自一的 (2. 株) 自一的 (2. 株) 自一的 (2. 株) 自一的 (2. 株) 有一次 (3. 株) 有一次 (3. 株) 有一次 (4. 株) 在一次 (4. 株)

据是否采纳当事人提出的陈述和申辩,作

地和应的不同主义。 出相应的行政处罚。 高淳区综合行政处罚。 高淳区综合行政执法局副局长张萨 表示未来将进一步提升了执法队员案件 办理翰别化水平,了解听证会的制度、程 序和纪律、为实现严格规范公正文明执法

双闸街道合一线"巡河员"送清凉

环境影响评价信息公告

巴斯夫特性化学品·南京)有限公司 'DMAPA/PEA 工厂产品结构升级项 "委托南京大学环境规划设计研究院 团股份公司开展环境影响评价、现根 国家及近苏省等有关环保法规及规 ,向公众进行信息公开,公众可以通过

以下链接(国际印在北新区局建安风 http://njnananing.gov.cm/njsipxqgl wyh/202107/t202107/4_3036854.h — ml)查看公示信息,并通过链接中的联系 方式向建设单位或环评单位反馈环保意

清算注销公告

等公 面直多车联营公司经营分公司、南京 客车联营公司物资贸易部、南京客车联营公司物资贸易分公司和南京客车联营公司和高京客车联营公司和副党行配经营门市部)进行博奠迁销。 特此公告。 南京公共交通(集团)有限公司 2021年7月13日

奠定扎实基础。

告订版电话

84720079

15951803813

QQ:970985952

百泰公司诚聘

保洁主管,要求:女性45~55 岁,有相关管理经验,待遇面 议,另招保洁员;地点鼓楼附 近;电话13852291228

江宁双龙大遠附近南场招聘 保洁员,工资4550/月,工作时间(7:30-22:00)65岁以内男 女不限。 联系人: 李经理:13814539635 朱经理:13813806631

图 2.2-3 一次报纸信息公开截图



华盛顿打压遭有力回击 二次"对话"引各方关注



pc//par sdu.com/s/IYij8xily NAxpn ixw 提取码; ubml 来度了一次范围; 页目直接一次范围; 人, U 生性本项目建设的单

m.baldus ICk65xxxWTKO5 idPs3Q装 inc 查阅 如常查阅 F报告书,请的往建 你位的词 文单位: 图目如 芒模基创志港业有限

公司 联系人: 工、联系电话: 0771-72295 二征双章贝 六范图 环境影响范 公氏、法人和其他

组织等。

《次线出》。约方式和途径或者
在公众参与作。本后,以电话或者
按照公传程。 方式,向建设单位提
交书面常见
四公众结出。 均起止时间
自本公子发考了后把10个工作日内。
一方面等别出而业有限公司
2021年7月26日

大学 (1987年) 日本 (1987年)

环境影響评价信息公告 斯夫特色 学品(南京)有限公司 事業分分 njna.nanjmg.gov.
jbxqghw 2107/t20210714_3
i4.html)計画 〒信息,并通过経 の解系方 課員単位成环坪単

接中的联系方 在原域及模型。 北東智飞統一主 勒斯有权公司管 定操行前型等。 西和工程度指产 亚亚、西地理目 环境影响中生一次公众参与公示 根据(中华 三 共也区区债影响行 (注)(天沙 洋中 (大 参与) 法区生区下。 第 4 号)各种大规 法区生区下。 生物则的有限公

限公司 联系人: 对 15 理, 联系电话 15910490455

立地址:北京市北京经济技术开发 司济北路25号 介机构:中籍国环(北京)科技发展 展从景 19 (K公司 联系人: 张文芳, 联系电话 010-85864445

2802 室 一 在東東東。 众范围 主要为评价范围与受影响的机关单 位 研核、学校 医统和村庄居民等。 二 公众章则是"特征连接 http://www.mes.gov.cn/xxxg/2018/ xxxg/xxxg/10,12810/251810/2565 329.html 所针。 一 人名地里。 \$\$\phi\$ 中期方式和徐衫

织列受破大为漢住

届利年

第5416期 2021年7月26日 星期一

夫妻守岛很常见

生子疫情,奧地利政府建议国际全个年夏天留在本国旅游度假"在水场度假",体验乡村自给自足、顺计原味的传统生活方式,品尝次场生产的本规特色食品。

■编辑 钟玉华 ■美編 陈 路 电话(010)65369546

37.城的报

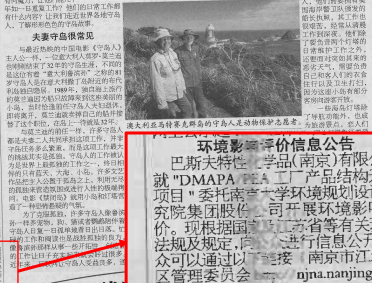
环球风情

养宠物慰藉心灵

用忙碌驱赶寂寞

群,远离没谓。 于的这种 超级孤独的工作,人们带 着什么能坚持下来? 孤独 有何颇力,让他们能几十 年如一日重复工作? 他们的日常工作都 有什么内容? 让我们走近世界各地守岛 人,了解形形色色的守岛故事。

本报特约记者 张笑竹



人,他们需要拥有美国海岸警卫队颁发的 船长执照,其工作也很不能,其人清晨、 不定要负责你不行之外的 日常维护工作之外的

尔森还要负 和用品,并安 的接待事宜 等,许多国家 影响。此时来了,这份离人群,不 远比往年? 处。 职,一些 夫妻更

环境影响评价信息公告

巴斯夫特性 学品(南京)有限公司 就 "DMAPA FIA 工厂产品结构升级 项目"委托库宣士学环境规划设计研究院集团股份」司严展环境影响评 允阮果团股作。可一展环境影响评价。现根据国 一方省等有关环保 法规及规定,向 进行信息公开,公 众可以通过以 接 南京市江北新 区管理委员会 njna.nanjing.gov. 位反馈环保意

上的室外浴面现在仍用木材 整線 上的室外浴面现在仍用木材 歐維林快热, 住客可以在周围山间采集野生草药,在露 天浴缸中泡一次奇特的"草结溶"。 奧地利的山地占国土面积的 10%, 阿尔卑斯山贯穿西部和南部。夏递了全国 20% 以上的土地、除布尔根兰州和维也 纳外,其他联邦州的地理条件都很适合 发展高山夜业。相应的,高山 "农家 乐"也成为奥地利与村旅游的一大特色。 奥地利山区共有数百家高山农场虚 健和山区上有数百家高山农场虚 健酒店,并修建了远足小径、山地自行 车道、滑雪扬。餐饮店等基础设施, 对以在运动、休闲时欣赏山区的自然风 光。很多高山度假层翻新

每年夏季、奥地利山区
的数不名效率人会练儿十万
头家畜赶到阿尔卑斯山上放
牧、秋季时再将它们挺回山下的
村庄。此时、山区的很多村镇都会
举办盛大的民俗节目"赶中节",每年
都会吸引数万名游客到访。游客可以租
住农户修整的高山度假型,亲身体验
当地农民和牧民的生活方式,比如参观
乳品场、学习挤牛奶,打扫胜工名项级策
和措施,鼓励当地山区农民参与创新和
发展旅游业,保护高山香牧景观。
欧洲的乡村旅游起源于19世纪,最
初是农场主自发开展的
经营项目,他们利用自

"农场假期"品牌标志。正 合会的评级标准,每家"? 还将获得从两朵到五朵不同 菊花",直观展示店家的约 当干酒店行业的星级评定。 利工作期间,也曾通过" 合会的网站查询和预订食行 好。▲



图 2.2-4 二次报纸信息公开截图

2.2.3 现场张贴

在征求意见稿网络公示期间,我公司在项目周边敏感目标人流量较大处张贴 布告,向公众告知本项目的工程信息和环境影响评价的相关信息,公示现场情况 见图 2.2-5。

张贴时间: 2021年7月13日至2021年7月26日

张贴地点: 戴家庄、刘营村、姜晓村、滨江村。



刘营村



刘营村

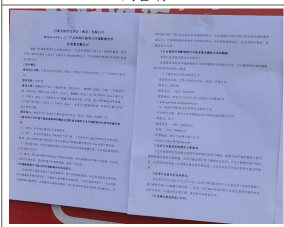






图 2.2-5 现场张贴图

2.3 查阅情况

我公司在公司所在地(南京市六合区化学工业园长丰河路 99 号)、环评单位在公司所在地(南京市栖霞区仙林大道 163 号)分别提供纸质的《巴斯夫特性化学品(南京)有限公司 DMAPA/PEA 工厂产品结构升级项目环境影响报告书》(征求意见稿)供公众查阅。

征求意见稿公示期间,没有公众前往上述两处场所查阅纸质版(征求意见稿)。

2.4 公众提出意见情况

征求意见稿发布期间建设单位没有收到公众的反馈意见。

3 其他公众参与情况

本项目征求意见稿公示期间,没有收到公众的质疑、反对意见,因此未开展 深度公众参与。

4 公众意见处理情况

本项目征求意见稿公示期间,没有收到公众的质疑、反对意见。

对未来可能会产生的公众意见,建设单位作出如下承诺:

采纳接受公众的合理建议和要求,并承诺在建设过程和运营过程加强环境管理工作,严格遵守国家法律法规,采取有效的污染防治措施,按"达标排放、总量控制"要求,严格控制污染物排放;加强项目建成后的监测、监督工作,做好污染控制的长效管理;加强安全生产管理,完善环境风险防范措施和应急预案;确保项目建设不影响区域环境质量,保护周围居民的身体健康。

5 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在《巴斯夫特性化学品 (南京)有限公司 DMAPA/PEA 工厂产品结构升级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《巴斯夫特性化学品(南京)有限公司 DMAPA/PEA 工厂产品结构升级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我公司承担全部责任。

承诺单位: 巴斯夫特性化学品(南京)有限公司

承诺时间: 2022年3月7日