

福建舜跃科技股份有限公司
半缩醛、盐酸丁眯生产线项目
环境影响评价公众参与说明

福建舜跃科技股份有限公司
二〇二二年七月

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁眯 生产线项目环境影响评价公众参与说明

按照《环境影响评价公众参与办法》（以下简称“办法”）的有关规定，我单位对《福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁眯生产线项目环境影响报告书》评价工作期间，进行了两次公示，现对两次公示的内容、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

我公司半缩醛、盐酸丁眯生产线项目建设地点位于邵武金塘工业园区现有厂区内，建设内容建设内容为年产 500 吨半缩醛和 500 吨盐酸丁眯及联产苯甲醚、甲醇、磷酸、硫酸钠和氯化铵等副产品。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《建设项目环境保护管理条例》等规定，该项目需要开展环境影响评价工作。我公司于 2021 年 3 月 10 日委托厦门毅协超环保科技有限公司对该项目进行环境影响评价；并于 2021 年 3 月 13 日在吴家塘镇政府、铁罗村、进行了项目的第一次公示，在公示期间未收到公众意见。

2021 年 8 月 5 日，我公司在福建环保网进行《福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁眯生产线项目环境影响报告书》（征求意见稿）公示，同时在项目评价范围内的吴家塘、行岭村、铁罗村、行岭村、金塘工业园区管委会等宣传栏进行了公示张贴；2021 年 8 月 7 日和 8 月 8 日在《闽北日报》公示，征求意见稿公示时间为 10 个工作日。公示期间也未收到公众其他意见。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位与厦门毅协超环保科技有限公司签订合同后于 2021 年 3 月 13 日进行了第一次公示，公示的内容包括项目名称、建设内容等基本情况，以及现有工程及其环境保护情况；建设单位名称和联系方式、项目环评编制单位的名称、提交公众意见表的方式和途径，同时附了公众意见表。公示期间未收到公众的反对意见。公示内容详见附件 1。

2.2 公开方式

本项目第一次公示采用了现场张贴公示，公示图片详见图 2.2-1。



图 2.2-1 本项目首次公示

2.3 公众意见情况

在首次公示期间，我公司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

我公司于 2021 年 8 月 5 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时间，公示的时限为自公示之日起 10 个工作日内，公示内容详见附件 2。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响的主要内容，公示的内容及时限符合《办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

环境影响报告书征求意见稿于 2021 年 8 月 5 日在福建环保网进行了公示，公示时间为 10 个工作日，网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求，公示网址链接为

<https://www.fjhb.org/huanping/erci/6184.html>，网络公示的截图详见图

3.2-1。

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁腈生产线项目 环境影响评价第二次公示

日期: 2021-08-05 17:54:20 作者: 南平圣美 访问量: 286 收藏

(一) 公众查阅环境影响报告书(征求意见稿)的方式

见附件, 公众也可通过联系建设单位或环评单位借阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

(二) 征求意见的公众范围

主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者, 欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

(三) 公众提出意见的方式及期限

公众可在公示之日起十个工作日内通过附件获取公众意见表, 也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式, 向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下:

建设单位: 福建舜跃科技股份有限公司	环评单位: 厦门毅协超环保科技有限公司
通讯地址: 福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台泉岭路1号	通讯地址: 泉州市丰泽区盛世天骄11号楼1001
联系人: 仇建龙	联系人: 朱工
联系电话: 13868127361	联系电话: 18159992552

公示单位: 福建舜跃科技股份有限公司

2021年8月5日

图 3.2-1 本项目征求意见稿网络公示

3.2.2 报纸公示

本项目环境影响报告书征求意见稿公示内容分别于 2021 年 8 月 7 日和 8 日在闽北日报进行了公示, 闽北日报系中共南平市委机关报, 为南平市级日报, 面向全国公开发行人, 覆盖闽北延平、邵武、武夷山、建瓯、建阳、顺昌、浦城、光泽、松溪、政和等十个县(市、区)是南平市辖区发行量最大的综合性报纸, 选取闽北日报作为本次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 3.2-2。

延平全面有序推进新冠疫苗接种工作

“请您放松心情，很快就好，接种后留观30分钟。回家后饮食要清淡，注意休息。”日前，延平区水东街道社区卫生服务中心医护人员王秀芳提醒来接种新冠疫苗的居民。她告诉记者，每天不到7时30分，他们就开始了居民接种新冠疫苗，单日最多接种新冠疫苗人数超600人次。

自新冠疫苗接种工作开展以来，延平区把推进新冠疫苗接种工作作为“我为群众办实事”实践活动的着力点，严格按照“应接尽接、梯次进行、突出重点、保障安全”的方针，



6日上午，在延平区梅山街道东山社区综合文化服务中心的疫苗接种点，市民正在有序排队接种疫苗。

2021.8.7 星期六 MINBEI DAILY

延平区专门成立新冠疫苗接种工作专班，建立“横向到边、纵向到底、不留死角”的接种网络，形成社会动员、领导带头、全民参与的工作格局。

延平区专门成立新冠疫苗接种工作专班，建立“横向到边、纵向到底、不留死角”的接种网络，形成社会动员、领导带头、全民参与的工作格局。

持续推进河湖“清四乱”工作

本报讯 我市将依据《福建省河道管理条例》和《南平市市容和环境卫生管理条例》，在全市开展城区范围内占用河滩地种菜、河道管理范围内砂石堆场及采砂设备的清理整治。这是记者从日前由市长办牵头推进河湖“清四乱”专项联合会议上获悉的。

专项联合会议由市城管局、水利局、生态环境局、自然资源局、农业农村局、公安局、市场监管局、综合行政执法局、各城区政府、街道办事处、乡镇政府、村（居）民委员会等部门组成。

岗位工作机制

据了解，服务人员疫苗接种情况，打疫苗风险低，让“小病”人，做小事，能安心、舒心地工作。以往来办，都是要求我们提供健康码，现在所有窗口工作人员主动亮“码”上岗，让市民办事更便捷。

在确保窗口服务人员疫苗接种全覆盖的基础上，办服窗口工作人员健康码“亮码”上岗，让市民办事更便捷。同时，我们还建立了“健康码”亮码上岗工作机制，要求所有窗口工作人员主动亮“码”上岗，让市民办事更便捷。

本报讯 “之前家里老人接种疫苗的时候发现大多数老人都不熟悉疫苗接种流程，这次就巧看到团市委发布的志愿者招募公告，就想来看看这边的志愿者招募公告，就想看看这边的志愿者招募公告，就想看看这边的志愿者招募公告。”

6月28日，延平区麻沙、书坊一带乡团志愿者招募公告，共收到20余名志愿者报名，其中大部分是团员青年和大学生。在上岗前，每位志愿者都经过专门的业务培训，详细了解疫苗接种流程、疫苗接种禁忌以及

武夷集团:风雨中显国企担当

本报讯 日前，建阳区区委区政府相关人员专程前往南平武夷集团，将写有“冒雨情系百姓，抗洪灾力相助”的锦旗送到该公司，感谢他们在“6·28”山洪泥石流抢险救灾中，第一时间



同日，南平武夷集团员工在抗洪抢险一线忙碌的身影。

6月28日，建阳区麻沙、书坊一带乡团志愿者招募公告，共收到20余名志愿者报名，其中大部分是团员青年和大学生。在上岗前，每位志愿者都经过专门的业务培训，详细了解疫苗接种流程、疫苗接种禁忌以及

请专家指导 谋重点项目

本报讯 “通过培训，我们对项目有了更深入的了解，使用起来更方便。”日前，邵武市为进一步提升项目有效性和针对性，增强项目策划能力，加大市特委专家指导业务培训会，为多项目提供指导。

邵武市特委专家指导业务培训会，为多项目提供指导。邵武市特委专家指导业务培训会，为多项目提供指导。

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁脒生产线项目环境影响评价第二次公示

(一)公众查阅环境影响报告书(征求意见稿)的方式:公众可通过以下网址: <https://pan.baidu.com/s/1kYmsJcX86qC6Zpvc2QyCFA>, 提取码: vmm1 查看该项目环境影响评价报告书征求意见稿, 公众也可通过联系建设单位或环评单位借阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

(二)征求意见的公众范围:主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者, 欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

(三)公众提出意见的方式及期限:公众可在公示之日起十个工作日内通过如下网站(链接: <https://pan.baidu.com/s/1o0bVj4DfQ19KLP91DleA> 提取码: midw) 获取公众意见表, 也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式, 向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下:

建设单位: 福建舜跃科技股份有限公司
 通讯地址: 福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台泉岭路1号
 联系人: 仇建龙 联系电话: 13868127361
 环评单位: 厦门毅协超环保科技有限公司
 通讯地址: 泉州市丰泽区盛世天骄11号楼1001
 联系人: 朱工 联系电话: 18159992552

公示单位: 福建舜跃科技股份有限公司

延链补链

本报讯 邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。

邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。

保护家人

中宣部宣教局 国家卫生健康委员会宣传司 中国疾病预防控制中心 中国健康教育中心

人人关爱城市环境 全民参与城市管理

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁脒生产线项目环境影响评价第二次公示

一、公众查阅环境影响报告书(征求意见稿)的方式: 公众可通过以下网址: <https://pan.baidu.com/s/1kYmsJcX86qC6Zpvc2QyCFA>, 提取码: vmm1 查看该项目环境影响评价报告书征求意见稿, 公众也可通过联系建设单位或环评单位借阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

二、征求意见的公众范围: 主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者, 欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

三、公众提出意见的方式及期限: 公众可在公示之日起十个工作日内通过如下网站(链接: <https://pan.baidu.com/s/1o0bVj4DfQ19KLP91DleA> 提取码: midw) 获取公众意见表, 也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式, 向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下:

建设单位: 福建舜跃科技股份有限公司
 通讯地址: 福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台泉岭路1号
 联系人: 仇建龙 联系电话: 13868127361
 环评单位: 厦门毅协超环保科技有限公司
 通讯地址: 泉州市丰泽区盛世天骄11号楼1001
 联系人: 朱工 联系电话: 18159992552

公示单位: 福建舜跃科技股份有限公司

遗失声明

●南平市建阳区溪墩健康新村村民委员会, 因保管不善, 于2021年1月28日开具中共南平建阳区溪墩新村村民委员会乡村建设管理办公室第三联遗失, 收据编号: 00205519 和 00205521 (共计7份), 现声明作废。

●南平延平区人民路街办建设办, 不慎遗失福建省社会团体会员费收据(平建三)第125份(本人), 收据编号: 00205519 和 00205521 (共计7份), 现声明作废。

●南平延平区人民路街办建设办, 不慎遗失福建省社会团体会员费收据(平建三)第125份(本人), 收据编号: 00205519 和 00205521 (共计7份), 现声明作废。

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁脒生产线项目环境影响评价第二次公示

本报讯 邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。

邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。邵武市林产工业集团归德林产品生物能利用、材料和林源药物等战略性新兴产业的科技支撑这一现状的主要原因。

拍卖公告

受委托, 本公司定于2021年8月16日下午14:30, 在五一九路永隆巷18号文化大厦201室进行以下资产的拍卖: 邵武市五一九路385号金汇福邸小区1幢A31号(S2.57㎡)店面1年租约; 有意竞买人请于2021年8月15日下午6时前将保证金存入指定账户, 并携带有效证件到五一九路永隆巷18号文化大厦201室办理竞买登记手续并领取资料。 拍卖公告之日起即行生效。

电话: 0599-6203666 18695728690 18020937978
 福建舜跃科技股份有限公司
 2021年8月6日

公告

为落实南平高速公路服务区内部环境整治提升项目, 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法规, 对部分标段实行公开招标, 现将有关情况公告如下:

一、项目名称: K1637-700-K1637-800标段
 2021年8月11日17:00至8月11日18:00, 在A区通过网上平台进行报名, 逾期不予受理。报名地点: 南平高速公路服务区内部环境整治提升项目K1637-700-K1637-800标段。
 二、网上报名时间: 2021年8月11日17:00至8月11日18:00。
 2021年8月12日7:00至8月12日18:00, 在A区通过网上平台进行报名, 逾期不予受理。报名地点: 南平高速公路服务区内部环境整治提升项目K1637-700-K1637-800标段。
 三、公告发布: 2021年8月11日17:00至8月11日18:00, 在A区通过网上平台进行报名, 逾期不予受理。报名地点: 南平高速公路服务区内部环境整治提升项目K1637-700-K1637-800标段。

为新冠疫苗公平合理分配贡献中国力量

——专家解读习近平向新冠疫苗合作国际论坛首次会议发表书面致辞

“我们愿同国际社会一道，推进疫苗国际合作进程，推动构建人类命运共同体。”

新冠疫苗合作国际论坛首次会议5日日以视频方式举行，国家主席习近平发表书面致辞，提出中国愿继续与全球各国一道，帮助广大发展中国家应对疫情，宣布中方落实疫苗全球公共产品承诺的重大举措，为疫苗国际合作贡献中国力量，为国际社会团结合作、共同应对新一轮疫情挑战指明方向。

重信守诺，推动新冠疫苗国际合作

今年5月，习近平主席在全球健康峰会上宣布了中国支持全球抗击疫情的5项承诺，其中包括倡议设立新冠疫苗合作国际论坛，由发展中国家、发达国家、企业、科研机构一道推进疫苗公平合理分配。

分析人士认为，此次论坛会议的召开，正是为了落实习近平主席重要讲话精神，进一步推动疫苗国际合作和疫苗在全球范围内的公平可及，助力各国携手抗击疫情。

致辞中，习近平主席对论坛会议寄予厚望：“我期待本次论坛会议成为合作进入新动力、为人类早日战胜疫情注入新力量。”

当前，疫情起伏反复，病毒不断变异，许多国家，特别是广大发展中国家在抗击疫情、抗击疫情上仍然面临着特殊困难和挑战。有统计显示，非洲大陆已接种的疫苗占全球不到2%，低收入国家只有0.9%的人口接种了至少一剂新冠疫苗。

在此背景下，会议聚焦“加强疫苗公平分配，推进全球疫苗公平合理分配”这一主题，20多个国家的副总理、外交部长、卫生部长或高级代表，联合国各国际组织负责人，以及来自29家国际组织的代表与会。

可以看出，中国提出的国际倡议之声，当具有

代表性，也引起国际社会广泛关注和期待。北京国际关系学院常务副院长阮宗泽表示，此次论坛会议，中方发出国际合作的信号，有助于推动新一轮疫苗合作。阮宗泽表示，此次论坛会议，中方发出国际合作的信号，有助于推动新一轮疫苗合作。

尽己所能，助力全球抗疫

致辞中，习近平主席呼吁广大发展中国家加强疫苗合作，今年全年，中国将努力向全球提供20亿剂疫苗。中国愿同各国一道，帮助广大发展中国家应对疫情，今年全年，中国将努力向全球提供20亿剂疫苗。中国愿同各国一道，帮助广大发展中国家应对疫情。

阮宗泽表示，这样的重大举措，有助于推动全球疫苗公平合理分配，为发展中国家抗击疫情提供必要支持。阮宗泽表示，这样的重大举措，有助于推动全球疫苗公平合理分配，为发展中国家抗击疫情提供必要支持。

2021.8.7 星期六

02

MINBEI DAILY

推进国际抗疫合作 共建人类卫生健康共同体

——海外专家学者高度评价习近平主席向新冠疫苗合作国际论坛首次会议发表书面致辞

新华社北京7日电 习近平主席向新冠疫苗合作国际论坛首次会议发表书面致辞，提出中国愿继续与全球各国一道，帮助广大发展中国家应对疫情，宣布中方落实疫苗全球公共产品承诺的重大举措，为疫苗国际合作贡献中国力量，为国际社会团结合作、共同应对新一轮疫情挑战指明方向。

海外专家学者高度评价习近平主席向新冠疫苗合作国际论坛首次会议发表书面致辞，认为中国提出的国际倡议，体现了中国作为负责任大国的担当，为全球抗疫合作注入了强大动力。

国际抗疫合作是重要主题，中国秉持人类卫生健康共同体理念，积极推动疫苗国际合作，为世界上其他发展中国家作出了表率。中国履行将疫苗作为全球公共产品承诺的重大举措，为全球抗疫合作作出了表率。

海外专家学者高度评价习近平主席向新冠疫苗合作国际论坛首次会议发表书面致辞，认为中国提出的国际倡议，体现了中国作为负责任大国的担当，为全球抗疫合作注入了强大动力。

波黑官员：中国疫苗增强波黑战胜疫情的信心

新华社萨拉热窝8月6日电（记者张修奇）波黑政府总理穆拉迪奇6日在萨拉热窝表示，中国疫苗增强了波黑战胜疫情的信心。穆拉迪奇表示，中国疫苗增强了波黑战胜疫情的信心。



秘鲁总统接种中国国药新冠疫苗

秘鲁总统接种中国国药新冠疫苗

8月6日，秘鲁总统卡斯蒂略（中左）在首都利马一处社区接种中国国药新冠疫苗。卡斯蒂略表示，接种中国疫苗让他感到安心，并相信中国疫苗能够有效预防新冠病毒。

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁脒生产线项目环境影响评价第二次公示

(一) 公众查阅环境影响报告书(征求意见稿)的方式: 公众可通过以下网址: <https://pan.baidu.com/s/1kYmsJCx86qC6Zpvc2QyCFA> 提取码: ymm1 查看该项目环境影响评价报告书征求意见稿, 公众也可通过联系建设单位或环评单位借阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

(二) 征求意见的公众范围: 主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者, 欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

(三) 公众提出意见的方式及期限: 公众可在公示之日起十个工作日内通过如下网站(链接: <https://pan.baidu.com/s/1o0BgVj4DfQ19KLPt91DIeA>) 提取码: midw 获取公众意见表, 也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式, 向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下:

建设单位: 福建舜跃科技股份有限公司
通讯地址: 福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台岭路1号
联系人: 仇建龙 联系电话: 13868127361
环评单位: 厦门毅协超环保科技有限公司
通讯地址: 泉州市丰泽区盛世天骄11号楼1001
联系人: 朱工 联系电话: 18159992552

公示单位: 福建舜跃科技股份有限公司



第29届奥运会在北京举行

今年4月30日, 习近平总书记主持十九届中央政治局第三十九次集体学习, 强调要打好污染防治攻坚战, 实现污染防治攻坚战取得决定性胜利, 让老百姓切实感受到生态环境改善。要紧紧扭住精准治理, 科学治污, 依法治理, 保持力度、延伸链条、压实责任, 持续打好蓝天、碧水、净土保卫战。

构建人类卫生健康共同体

公共卫生安全是人类面临的共同挑战, 需要各国携手应对。

长期以来, 我国在履行国际义务、参与全球健康治理方面取得重要进展, 全面展示了我国国际人道主义和负责任大国的担当, 国际社会也给予了积极评价。

2016年8月19日, 习近平总书记在全国卫生与健康大会上指出: “我们愿积极参与健康领域国际交流, 规范完善的研究和治理, 完善我国参与国际重大传染病公共卫生事件应急的紧急援助工作机制, 加强‘一带一路’建设沿线国家卫生与

福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁脒生产线项目环境影响评价第二次公示

一、公众查阅环境影响报告书(征求意见稿)的方式: 公众可通过以下网址: <https://pan.baidu.com/s/1kYmsJCx86qC6Zpvc2QyCFA> 提取码: ymm1 查看该项目环境影响评价报告书征求意见稿, 公众也可通过联系建设单位或环评单位借阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

二、征求意见的公众范围: 主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者, 欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

三、公众提出意见的方式及期限: 公众可在公示之日起十个工作日内通过如下网站(链接: <https://pan.baidu.com/s/1o0BgVj4DfQ19KLPt91DIeA>) 提取码: midw 获取公众意见表, 也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式, 向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下:

建设单位: 福建舜跃科技股份有限公司
通讯地址: 福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台岭路1号
联系人: 仇建龙 联系电话: 13868127361
环评单位: 厦门毅协超环保科技有限公司
通讯地址: 泉州市丰泽区盛世天骄11号楼1001
联系人: 朱工 联系电话: 18159992552

公示单位: 福建舜跃科技股份有限公司

图 3.2-2 本项目报纸二次公示

3.2.3 张贴公示

本项目环境影响报告书征求意见稿的公示内容选取项目评价范围内的吴家塘、行岭村、铁罗村、金塘工业园区管委会等宣传栏进行了公示，于2021年8月5日在各村的宣传栏中进行了张贴，公示张贴的照片详见图3.2-3。项目粘贴区域均位于项目的评价范围内，选取符合《办法》中的要求。



图 3.2-2 本项目现场二次公示

3.3 查阅情况

《福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁眯生产线项目环境影响报告书》（征求意见稿）纸质报告放置在南平市邵武市金塘工业园行岭平台泉岭路 1 号，在公示的 10 个工作日内，没有公众来查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我公司未收到公众意见反馈表。

4、公众意见处理情况

项目在首次公示和征求意见稿公示期间，未收到公众意见反馈表。

5、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁眯生产线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《福建舜跃科技股份有限公司半缩醛、盐酸丁眯生产线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：福建舜跃科技股份有限公司

承诺时间：2022 年 8 月 20 日

附件 1：第一次公示内容

一、项目基本情况

- 1、项目名称：半缩醛、盐酸丁脘生产线项目
- 2、项目所在地：在现有厂区建设，不新增用地。
- 3、建设内容：

本项目为扩建，在现有厂区建设，项目总投资为 6000 万元，本项目拟新建一座 6#生产车间和液氨罐组，并在已建的酸碱罐组内新增甲酸、磷酸储罐，化学品罐组内新增丙烯腈、硫酸二甲酯、苯酚、三氯氧磷、甲酸甲酯、甲苯、丁腈等储罐。动力车间内新增空压机、制氮系统、循环冷却水系统等公用设施，以及 6#车间废气治理设施等。项目建设内容为年产 500 吨半缩醛和 500 吨盐酸丁脘及联产苯甲醚、甲醇、磷酸、硫酸钠和氯化铵等副产品。

二、建设单位的名称及联系方式

建设单位：福建舜跃科技股份有限公司
通讯地址：福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台泉岭路 1 号
联系人：仇建龙
联系电话：13868127361

三、承担评价工作的环评机构名称及联系方式

环评单位：厦门毅协超环保科技有限公司
通讯地址：泉州市丰泽区盛世天骄 11 号楼 1001
联系人：朱工
联系电话：18159992552

四、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公示后，公众可通过以下网址：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1o0bgVj4DfQl9KLPt91DIeA> 提取码: midw
下载公众意见表, 通过向建设单位或环评编制单位发送电子邮件、电话、
传真、信函或者面谈等方式发表关于项目及环评工作的意见看法。

公示单位: 福建舜跃科技股份有限公司

附件 2：征求意见稿公示内容

一、公众查阅环境影响报告书（征求意见稿）的方式

公众可通过以下网址查看该项目环境影响报告书征求意见稿：

<https://pan.baidu.com/s/1kYmsJCx86qC6Zpyc2QyCFA>，提取码：vmm1 公众也可通过联系建设单位或环评单位借阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

二、征求意见的公众范围

主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者，欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

三、公众提出意见的方式及期限

公众可在公示之日起十个工作日内通过如下网站（链接：<https://pan.baidu.com/s/1o0bgVj4DfQ19KLPt91DIeA> 提取码：midw）获取公众意见表，也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式，向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。

建设单位联系方式：

建设单位：福建舜跃科技股份有限公司

通讯地址：福建省南平市邵武市金塘工业园行岭平台泉岭路 1 号

联系人：仇建龙

联系电话：13868127361

环评单位联系方式：

环评单位：厦门毅协超环保科技有限公司

通讯地址：泉州市丰泽区盛世天骄 11 号楼 1001

联系人：朱工

联系电话：18159992552

公示单位：福建舜跃科技股份有限公司