

常熟三爱富振氟新材料有限公司 1500 吨/年含
氟聚合物粒料品质优化提升项目

公众参与情况说明

(报批稿)



建设单位：常熟三爱富振氟新材料有限公司

二〇二六年五月

1 概述

常熟三爱富振氟新材料有限公司 1500 吨/年含氟聚合物粒料品质优化提升项目环境影响报告书按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）要求进行公众参与，具体为：

项目所处的常熟新材料产业园，属于“依法批准设立的产业园区内的建设项目”，且该化工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，因此，可免于开展一次公示。

2025 年 12 月 11 日~12 月 24 日在常熟新材料产业园网站上向相关公众对项目情况、环评情况进行征求意见稿公示，公示 10 个工作日。

网站链接地址为：

<http://58.210.182.61:10520/gongshixinxi/1389>，公示 10 个工作日。

征求意见稿公示期间，企业于 2025 年 12 月 12 日及 2025 年 12 月 15 日在扬子晚报进行了两次登报公示。

在环评报告编制完成报批前，企业于 2026 年 5 月 25 日在常熟新材料产业园网站上进行了全本公示，公示 10 个工作日。

2 首次环境影响评价信息公开情况

项目所处的常熟新材料产业园，属于“依法批准设立的产业园区内的建设项目”，且该化工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，因此，可免于开展一次公示。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在环评报告送审前，我公司于 2025 年 12 月 11 日~12 月 24 日在常熟新材料产业园网站上进行了征求意见稿公示，将项目情况、项目对环境可能造成的影响和主要污染防治措施及环境影响评价报告书提出的环境影响评价结论的要点等内容告知公众，公示时间为 10 个工作日。

征求意见稿公示期间，企业于 2025 年 12 月 12 日及 2025 年 12 月 15 日在扬子晚报进行了两次登报公示。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网站公示，网址为：

<http://58.210.182.61:10520/gongshixinxi/1389>，公示 10 个工作日。网站公示页面见图 3-1。



图 3-1 项目环评期间征求意见稿公示网站页面

3.2.2 报纸

在项目环评征求意见稿公示同期, 企业分别于 2025 年 12 月 12 日及 2025 年 12 月 15 日在《扬子晚报》上刊登了项目环境影响评价公开信息, 见图 3-2 和图 3-3。在媒体刊登公告后, 未收到任何公众

5 公众意见处理情况

公众对本建设项目环保方面的建议和要求以及环保部门审批该项目的建议和要求归纳起来为：

企业应加强环保管理，确保达标排放，不影响人类身体健康和周围农作物的生产；

环保部门对该项目包括其它企业加强监督管理，决不允许污水和有害气体对环境造成危害，确保人民群众身心健康。

我单位对上述公众意见全部采纳。

诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令第4号)的要求,在“常熟三爱富振氟新材料有限公司1500吨/年含氟聚合物粒料品质优化提升项目”环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作。本项目在公参期间未收到任何反馈意见,并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺,本次提交的《常熟三爱富振氟新材料有限公司1500吨/年含氟聚合物粒料品质优化提升项目公众参与说明》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本公司承担全部责任。

承诺单位:常熟三爱富振氟新材料有限公司

企业负责人(签字):



承诺时间: 2026年 月 日