

# 山东福尔有限公司邻氟甲苯、对氟甲苯原料延伸技改项目

## 环境影响评价第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），环境影响评价是我国环境保护管理的一项基本制度，而公众参与是环境影响评价的重要组成部分。公众参与的目的就是在让公众了解项目的类型、规模、建设地点、工程内容、污染物排放情况及拟采取的治理措施的前提下，充分表达自己的建议和意见，并落实到具体的环境影响评价工作中，确保拟建项目从环境保护方面是可行的。山东福尔有限公司委托济南科霖恩环保科技有限公司承担邻氟甲苯、对氟甲苯原料延伸技改项目环境影响评价工作，根据《环境影响评价公众参与办法》要求，发布第一次公示信息，现公告如下：

### （1）建设项目名称及概要

**项目名称：**邻氟甲苯、对氟甲苯原料延伸技改项目

**建设单位：**山东福尔有限公司

**建设地点：**烟台龙口市徐福街道山东福尔有限公司化工重点监控点内，南山大道东侧。

**建设性质：**扩建项目

**建设内容：**拟建项目位于厂区已有的 F-S5、F-S3 车间，占车间面积约 387.6m<sup>2</sup>。F-S3 车间有 4-氯-2-硝基甲苯生产 5-氯-2-甲基苯胺生产线，保持原生产装置不变，新增一套邻甲苯胺生产线，与 5-氯-2-甲基苯胺生产工艺相比，取消脱氯剂，其余保持不变；新增一套对甲苯胺生产线；购置设备 91 台/套。项目建成后，年产邻甲苯胺 1000 吨、对甲苯胺 1000 吨，产出的两种产品将作为下游邻氟甲苯、对氟甲苯的生产原料，并且产量完全满足，下游最终产品邻氟甲苯、对氟甲苯的产能保持不变。

**项目投资：**项目总投资 935.00 万元，环保投资约 50 万元，占工程总投资的 8.87%。

**劳动定员及工作制度：**不新增劳动定员，项目年运行 300 天，年开工时数 7200 小时，工作制度：四班三转。

**建设及服务周期：**本项目总建设周期为 8 个月，预计于 2027 年 03 月投产。

(2) 建设项目的建设单位的名称和联系方式:

建设单位: 山东福尔有限公司

联系人: 程贤林

联系电话: 13306385553

环评单位: 济南科霖恩环保科技有限公司

联系人: 王春华

联系电话: 18865939932

(3) 公众意见表的网络链接网址: <http://www.sdfuer.net>。

(4) 公众对建设项目有环境保护意见的, 以寄信、电话、传真等方式向建设单位或环评单位提出。

(5) 建设单位征求公众意见的期限为自公示之日起 10 个工作日内。

[注]: 请公众在发表意见的同时提供详尽的联系方式, 以便我们及时向您反馈相关信息。

公示单位: 山东福尔有限公司

2026 年 1 月 1 日