

南京精工塑业有限公司

新建年产 3 万吨纳米复合材料、2000 万只塑料制品生产线项目

环评信息公示

1、建设项目名称及概要

项目名称：新建年产 3 万吨纳米复合材料、2000 万只塑料制品生产线项目

项目概要：南京尚易环保科技有限公司 2014 年 8 月申报了《年产 20 万吨汽车尾气净化还原剂及 5000 套加注设备、3 万吨汽车养护品及 3 万吨纳米材料、2 万套空气净化产品、2000 万只塑料包装容器和 10 万吨节能环保润滑材料生产线项目》；南京尚易环保科技有限公司计划总投资 100000 万元，征用土地 208 亩，建筑面积 150000 平方米。该项目 2014 年已经取得溧水区环保局环评批复。

目前南京尚易环保科技有限公司即将申报的《年产 3 万吨纳米复合材料、2000 万只塑料制品生产线项目》是从原有项目中单列出，并重新组建一个新子公司《南京精工塑业有限公司》。实际上没有增加任何生产线及生产规模，新子公司厂房是租用南京尚易环保科技有限公司的厂房。

新组建子公司《南京精工塑业有限公司》员工内部调配，预计企业职工人数约 150 人，工作时间实行一班，综合工时 2400 小时/年，预计全年工作日为 300 天。

本项目建设和运营过程中必须严格做到雨污分流，污水经有效收集后全部排入溧水开发区工业集中区污水管网，经溧水开发区柘塘综合污水处理厂处理后达标排放，尾水排入二干河。有机废气、固废（生活垃圾）、噪声等污染因子经有效治理后达标排放；环境风险防范措施确实做到切实可靠及到位。

2、建设单位名称及联系方式：

南京精工塑业有限公司新建年产 3 万吨纳米复合材料、2000 万只塑料制品生产线项目

联系人：王盛

联系电话：13951894658

评价单位名称及联系方式：

评价单位：中国气象科学研究院

联系人：沈工

邮件：1078457687@qq.com

电话：13813910311

传真：025-85395495

3、 环境影响评价的工作程序及主要工作内容

选址可行性和规划相容性分析：从本项目周边的环境质量状况和区外污染源的分布情况，分析项目选址的环境合理性；本项目的用地性质是否符合溧水开发区总体规划和相关规划。

工程分析和污染防治措施：根据项目工程特征以及建设项目周围的环境要求，本评价在做好环境现状质量调查和同类项目类比调研的基础上，进行废气、污水、固废、噪声的环境影响分析；为项目环境管理提供审批依据，为项目工程设计提供技术支持。

4、 征求公众意见的主要事项

- (1) 您对环境现状是否满意（如不满意请说明主要原因）；
- (2) 您是否知道/了解在该地区建设的项目；
- (3) 您是从何种信息渠道了解该项目的信息；
- (4) 根据您掌握的情况，认为该项目对环境造成的危害/影响；
- (5) 从环保角度出发，您对该项目持何种态度，请简要说明原因；
- (6) 您对该项目环保方面的建议和要求。

5、 公众提出意见的主要方式公众可通过以下方式将意见提交建设单位或评价单位

- (1) 直接致电建设单位或评价单位
- (2) 将意见传真至建设单位及评价单位
- (3) 将意见邮寄至建设单位及评价单位
- (4) 发送电子邮件至评价单位