

苏州沃顿印刷有限公司包装装潢印刷品及无需印刷品加工扩建项目竣工日期及调试起止日期公示

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等有关规定，对苏州沃顿印刷有限公司包装装潢印刷品及无需印刷品加工扩建项目竣工日期及调试起止日期进行信息公示，使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

一、 建设项目情况简述

项目名称：苏州沃顿印刷有限公司包装装潢印刷品及无需印刷品加工扩建项目

建设单位：苏州沃顿印刷有限公司

建设概况：苏州沃顿印刷有限公司成立于2011年，位于苏州工业园区葑亭大道598号（东经120°43'32.68"，北纬31°21'14.71"），于苏州工业园区葑亭大道598号现有厂房内进行扩建。本项目西侧为道路，东侧、西侧、北侧均为工业园内其它企业。为了提高企业利润，公司投资2000万元，于苏州工业园区葑亭大道598号现有厂房内进行扩建，提高标签、铭板、绝缘片的产能，增加无需印刷品的生产，取消现有的说明书生产线。项目实际总投资为2000万元，其中环保投资为80万元，占总投资比例为4%。本项目新增职工50人，年工作250天，一班制，每班工作8小时，年运行2000小时。

二、 建设单位调试时产生的污染物及措施简述

1、 废水污染及治理措施：

项目废水主要为本项目废水主要为员工生活污水，树脂版冲洗废水和网版冲洗废水委托有资质的危废单位进行处置。生活污水经市政管网接入园区污水处理厂。

2、 废气污染及治理措施：

（1）有组织废气

项目大气污染物主要为产品印刷、烘干过程中产生的有机废气及擦拭过程产生的有机废气，车间设置成密闭负压，有机废气在车间内收集后，经过UV光解+活性炭吸附，最后通过1根20米的排气筒排出。

(2) 无组织废气

未能被 100%收集的产品印刷、烘干过程中产生的有机废气及擦拭过程产生的有机废气。

3、噪声污染及治理措施:

本项目噪声主要来源于为丝印机、商标机、轮转机、模切机、贴合机、裁切机、分条机、分切机、空压机等运行时产生的噪声，印刷设备工作时混响噪声较大，但没有尖锐和突发性噪声，且这些设备均安装在车间内，经建筑物隔音后，厂界噪声能够达标排放。

4、固体废物及治理措施:

本项目的固体废物主要为废包装容器、废抹布、废冲洗水、废活性炭、废边角料、废印刷版、不合格品、废刮胶和生活垃圾。废包装容器、废抹布、废冲洗水、废活性炭委托江苏和顺环保有限公司处置，废边角料、废印刷版、不合格品、废刮胶收集后委托苏州联正再生资源利用有限公司处置；生活垃圾由环卫部门统一清运。

本项目项目危险废物依托厂区原有15m²危险废物贮存仓库，已设置标志牌，危险废物按照不同的类别和性质，分别存放于专门的容器中（防渗），已和有资质的危废处理单位签订危废处置协议。危废的收集、贮存、运输过程均符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）、《危险废物收集 贮存 运输技术规范》（HJ2025-2012）等要求。

三、 竣工日期及调试起止日期

- 1、 竣工日期：2019年02月20日
- 2、 调试起止日期：2019年02月21日~2019年02月28日

四、征求公众意见的范围:

关注本项目建设项目和周边环境影区域居民、单位等公众。

五、公众反馈方式:



公众可采取向公示指定地址发送信函、电子邮电等方式，发表对该工程竣工的意见和看法，发表意见的同时请提供详细的联系方式，建设单位将听取公众的意见对建设项目进行整改。

六、建设单位名称及联系方式：

建设单位：苏州沃顿印刷有限公司

地址：苏州工业园区葑亭大道 598 号

联系人：陈经理

电话：13424704670

邮箱：pd@warton.cn

