

建设项目环境影响登记表

填报日期：2018-08-30

项目名称	粉尘处理系统改造项目		
建设地点	北京市北京经济技术开发区东环北路3号	占地面积(m ²)	130
建设单位	北京华联印刷有限公司	法定代表人或者主要负责人	詹锋
联系人	成建友	联系电话	13801334684
项目投资(万元)	107.2	环保投资(万元)	107.2
拟投入生产运营日期	2018-09-30		
建设性质	改建		
备案依据	该项目属于《建设项目环境影响评价分类管理名录》中应当填报环境影响登记表的建设项目，属于第99 脱硫、脱硝、除尘、VOCS治理等工程项中其他。		
建设内容及规模	将1套原正压式粉尘处理系统改造为1套负压式粉尘处理系统，满足环保、消防、安全等要求。		
主要环境影响	废气	采取的环保措施及排放去向	有环保措施： 车间粉尘采取管道收集措施后通过布袋除尘系统排放至大气 其它措施： 在项目建设期间或运行期，粉尘处理系统不能正常开启时，将生产过程中产生粉尘工位进行停产处理
	固废		环保措施： 通过粉尘处理系统的处理得到的废纸边和纸粉属于可回收固体废物，打包后交原料供应公司回收。
	噪声		有环保措施： 将强噪声风机设备设置在密闭房间内，用建筑隔声的方法减轻噪声的影响
<p>承诺：北京华联印刷有限公司詹锋承诺所填写各项内容真实、准确、完整，建设项目符合《建设项目环境影响登记表备案管理办法》的规定。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北京华联印刷有限公司詹锋承担全部责任。</p> <p style="text-align: right;">法定代表人或主要负责人签字： </p>			

备案回执

该项目环境影响登记表已经完成备案，备案号：20181100000100000439。



检测报告

报告编号

18H8958

样品名称

废气

委托单位

北京华联印刷有限公司

受检单位

北京华联印刷有限公司

检测单位

北京奥达清环境检测有限公司



检测报告

报告编号18H8958

AJJ-5013-2017(3.1版)

第 1 页, 共 1 页

委托单位	北京华联印刷有限公司
受检单位	北京华联印刷有限公司
受检单位地址	北京市北京经济技术开发区东环北路3号
检测性质	委托检测
备注	---

技术依据及仪器

测试方法	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法HJ 836-2017 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法GB/T 16157-1996
测试仪器	BT25S型 (21g/0.01mg) 电子天平(32491320)、崂应3012H自动烟尘(气)测试仪(A08695737X)

检测数据报告单

检测点备注	--		
采样点位	粉尘治理设施排口		
采样日期	2018-10-23	检测日期	2018-10-23~2018-10-24
生产设备名称型号	印刷车间	投运日期	2018.10
净化设备名称型号	布袋除尘	投运日期	2018.10
污染物名称	颗粒物	排气筒高度(m)	30
测试项目	检测结果		
废气温度(°C)	28		
烟气含氧量(%)	---		
基准含氧量(%)	---		
废气流速(m/s)	14.3		
热态废气量(m³/h)	2.59×10 ⁴		
标态废气量(m³/h)	2.28×10 ⁴		
实测污染物排放浓度 (mg/m³)	3.7		
折算污染物排放浓度 (mg/m³)	---		
污染物排放速率(kg/h)	8.4×10 ⁻²		

编制人

龙玲

时间 2018年10月24日

审核人

王

时间 2018年10月24日

签发人

王

时间 2018年10月24日