

附件 1、建设项目环境保护“三同时”竣工验收登记表；

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位(盖章): 江阴市华尔海绝缘材料有限公司
填表人(签字): 钱磊

项目经办人(签字):

项目类别	设计生产能力	投资总额(万元)	环评审批部门	初步设计审批部门	环评验收审批部门	环保设施设计单位	实际总投资(万元)	废气治理(万元)	76.5	噪声治理(万元)	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	环保投资(万元)	1.5	实际环保投资(万元)	绿化及生态(万元)	新建			
																	投入试运行日期	所占比例(%)	投产日期	所占比例(%)
行业类别	C2221 造纸和纸制品业	30000吨/年	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
设计生产能力	30000吨/年	30000万元	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
投资总额(万元)	30000	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
环评审批部门	江阴市环境保护局	30000万元	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
初步设计审批部门	江阴市环境保护局	30000万元	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
环评验收审批部门	江阴市环境保护局	30000万元	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
环保设施设计单位	江苏金信检测技术有限公司	30000万元	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
实际总投资(万元)	30000	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
废气治理(万元)	76.5	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
新增废水处理设施能力(t/d)		30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
建设单位	江阴市华尔海绝缘材料有限公司	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
污染物	废水	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
排放	化学需氧量	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
达标	氨氮	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
与	总磷	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
总量	悬浮物	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
控制	二氧化硫	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
(工业	烟尘	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
项目	工业粉尘	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
详细)	氮氧化物	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
	工业固体废物	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
	项目	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
	其他	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0
	污染物	30000	2009-07	4000	江阴市环境保护局	1800	76.5	214400	214400	2	2	新增废气处理设施能力(Nm³/h)	80	1.5	13914201782	13914201782	0	0	0	0

注: 1、排放增减量: (+)表示增加, (-)表示减少
 2、(12)=(6)-(8)-(11), (9)=(4)-(5)-(8)-(11)+(1)
 3、计量单位: 废水排放量——万吨/年; 废气排放量——万标立方米/年; 工业固体废物排放量——万吨/年; 水污染物排放量——毫克/升;
 大气污染物排放量——毫克/立方米; 水污染物排放量——吨/年; 大气污染物排放量——吨/年