

附表：

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：临沂市环境保护科学研究所有限公司

填表人（签字）：\_\_\_\_\_

项目经办人（签字）：\_\_\_\_\_

建设项目	项目名称	郯城县正源机制水泥瓦厂机制水泥瓦生产项目				项目代码	C3021		建设地点	临沂市郯城县港上镇朗里村			
	行业类型（分类名录）	水泥制品制造				建设性质	新建√ 改扩建□ 技术改造□ 补办手续□		经度/纬度	118.214199° 34.604307°			
	设计生产能力	10~15万张机制水泥瓦/a				实际生产能力	15万张机制水泥瓦/a		环评单位	世纪鑫海（天津）环境科技有限公司			
	环评文件审批机关	郯城县环境保护局				审批文号	郯环函[2013]139号		环评文件类型	报告表			
	开工日期	2013年7月				竣工日期	2013年11月		排污许可证申领时间	/			
	环保设施设计单位	山东怡海环境工程有限公司				环保设施施工单位	山东怡海环境工程有限公司		本工程排污许可证编号	/			
	验收单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司				环保设施监测单位	山东科泰环境监测有限公司		验收监测时工况	95%			
	投资总概算（万元）	30				环保投资总概算（万元）	2		所占比例（%）	6.67			
	实际总投资（万元）	30				实际环保投资（万元）	6.8		所占比例（%）	22.67			
	废水治理（万元）	1.0	废气治理（万元）	4.8	噪声治理（万元）	0.5	固废治理（万元）	0.5	绿化及生态（万元）	/	其他（万元）	/	
新增废水处理设施能力	t/d				新增废气处理设施能力	Nm <sup>3</sup> /h		年平均工作时间	260d（2340h）				
运营单位	郯城县正源机制水泥瓦厂				运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）			/	验收时间	2020年11月8日			
污染物排放达标与总量控制（工业建设项目详填）	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程允许排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放量（7）	本期工程“以新带老”削减量（8）	全厂实际排放总量（9）	全厂核定排放总量（10）	区域平衡替代削减量（11）	排放增减量（12）
	废水	0			7.26×10 <sup>-3</sup>	7.26×10 <sup>-3</sup>	0			0			0
	化学需氧量												
	氨氮												
	石油类												
	废气	0					1.65×10 <sup>3</sup>			1.65×10 <sup>3</sup>			+1.65×10 <sup>3</sup>
	二氧化硫												
	烟尘												
	工业粉尘	0	4.7	20	3.86	3.79	7.25×10 <sup>-2</sup>			7.25×10 <sup>-2</sup>			+7.25×10 <sup>-2</sup>
	氮氧化物												
	工业固体废物	0	/	/	1.65×10 <sup>-3</sup>	1.65×10 <sup>-3</sup>	0			0			0
与项目有关的其他污染物特征关系													

注：1、排放增减量：(+)表示增加，(-)表示减少；

2、(9) = (4) - (5) - (8) - (11) + (1), (12) = (6) - (8) - (11)；

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；水污染物排放浓度--毫克/升；大气污染物排放浓度--毫克/立方米；水污染物排放量--吨/年；大气污染物排放量--吨/年。