

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	临沂恒昌钻石新材料科技有限责任公司 年产2×30万吨矿渣微粉项目（一期）				项目代码	2017-371329-30-03-020560		建设地点	临沂市临沭县曹庄镇曹庄西村西北 380m			
	行业类型（分类名录）	C3039 其他建筑材料制造				建设性质	新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 补办手续 <input type="checkbox"/>		经度/纬度	118.50625° 34.84572°			
	设计生产能力	30万t矿渣微粉/a				实际生产能力	30万t矿渣微粉/a		环评单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司			
	环评文件审批机关	临沭县环境保护局				审批文号	沭环批[2018]247号		环评文件类型	报告表			
	开工日期	2020年12月				竣工日期	2022年2月		排污许可证申领时间	/			
	环保设施设计单位	临沂山华机械制造有限公司				环保设施施工单位	临沂山华机械制造有限公司		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	90%			
	投资总概算（万元）	15900				环保投资总概算（万元）	63		所占比例（%）	0.4			
	实际总投资（万元）	9000（一期）				实际环保投资（万元）	53.3		所占比例（%）	0.59			
	废水治理（万元）	0	废气治理（万元）	50.8	噪声治理（万元）	2	固废治理（万元）	0.5	绿化及生态（万元）	0	其他（万元）	0	
新增废水处理设施能力	0t/d				新增废气处理设施能力	105278Nm ³ /h		年平均工作时间	300d（7200h）				
运营单位	临沂恒昌钻石新材料科技有限责任公司				运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）			91371329MA3U7HHK6L	验收时间	2022年6月12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			1.62×10 ⁻²	1.62×10 ⁻²	0			0			0
	化学需氧量												
	氨氮												
	石油类												
	废气	1.92×10 ⁵					7.58×10 ⁴			2.68×10 ⁵			+7.58×10 ⁴
	二氧化硫	0	未检出	50			0.644			0.644			+0.644
	烟尘												
	工业粉尘	12.042	9.8	10			5.64			17.682			+5.64
	氮氧化物	0	22	100			13.068			13.068			+13.068
	工业固体废物	0	/	/	1.57×10 ⁻²	1.57×10 ⁻²	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。