

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：山东华恒智能装备有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称	山东华恒智能装备有限公司石油钻采装备构件生产车间智能制造技术升级改造项目（二期）				建设地点	山东省济南市章丘区双山街道城东工业园东昌大道 153 号							
	行业类别	C3512 石油钻采专用设备制造				建设性质	<input type="checkbox"/> 新建		<input type="checkbox"/> 改扩建		<input checked="" type="checkbox"/> 技术改造			
	设计生产能力	年产石油钻采专用设备构件 5.7 万吨		建设项目开工日期	2023 年 10 月	实际生产能力	年产石油钻采专用设备构件 5.7 万吨（剩余天然气加热炉和热处理工序待后期建设）				投入试运行日期	2024 年 4 月		
	投资总概算（万元）	12000				环保投资总概算（万元）	200		所占比例（%）		1.67			
	环评审批部门	济南市生态环境局章丘分局				批准文号	章环报告表（2023）81 号		批准时间		2023 年 9 月 18 日			
	初步设计审批部门	---				批准文号	---		批准时间		---			
	环保验收审批部门	---				批准文号	---		批准时间		---			
	环保设施设计单位	---		环保设施施工单位		---		环保设施监测单位		山东华晟环境检测有限公司				
	实际总投资（万元）	350				实际环保投资（万元）	35		所占比例（%）		10.0			
	废水治理（万元）	--	废气治理（万元）	--	噪声治理（万元）	--	固废治理（万元）	--	绿化及生态（万元）	--	其它（万元）	---		
新增废水处理设施能力	无				新增废气处理设施能力	无		年平均工作时间		2080				
建设单位	山东华恒智能装备有限公司		邮政编码	--	联系电话		17866976987		环评单位		山东国环环保科技有限公司			
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)	本期工程核定排放总量(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	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	化学需氧量	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	氨 氮	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	石油类	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	废气	0.374	0.231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	二氧化硫	0.0255	未检出	50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	烟 尘	0.0085	DA003: 1.2 DA004: 未检出	10	--	--	0.0051	0.2015	--	0.0136	0.2015	--	+0.0051	
	工业粉尘	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	氮氧化物	0.2823	DA003: 16 DA004: 13	100	--	--	0.1541	0.71808	--	0.4364	0.71808	--	+0.1541	
与 项 目 有 关 的 其 它 特 征 污 染 物	氨	--	DA003: 1.32 DA004: 1.25	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

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