

## 建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：济南恒泰机车车辆机械有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称	济南恒泰机车车辆机械设备配件加工技改项目				建设地点		山东省济南市槐荫区槐村街73号					
	行业类别	C3311 金属结构制造				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	对锻造结构件的产品类型进行调整，年产能维持不变：锻件（机加工产品）年产6000吨		建设项目开工日期	2026年3月7日	实际生产能力		对锻造结构件的产品类型进行调整，年产能维持不变：锻件（机加工产品）年产6000吨		调试开始日期	2026年3月24日		
	投资总概算（万元）	130				环保投资总概算（万元）		5		所占比例（%）		3.85	
	环评审批部门	济南市生态环境局槐荫分局				批准文号		济槐环建审〔2026〕3号		批准时间		2026年3月6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）	130				实际环保投资（万元）		5		所占比例（%）		3.85	
	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	--				新增废气处理设施能力		--		年平均工作时间（h）		2400		
建设单位		济南恒泰机车车辆机械有限公司					环评单位			山东国环保科技有限公司			
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	--	0.9353	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	二氧化硫	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	烟 尘	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	工业粉尘	--	2.4	10	--	--	0.0471	0.0709	--	0.0471	0.0709	--	+0.0471
	氮氧化物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
与项目有关的其它特征污染物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

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