

# 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）：泰利奥（山东）智能有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		泰利奥（山东）智能有限公司重载特种车辆智能行走部件研发生产项目				建设地点		山东省济南市高新区稼轩西路以东、天玑路西侧、35 米规划路南侧					
	行业类别		C3670 汽车零部件及配件制造				建设性质		<input checked="" type="checkbox"/> 新 建 <input type="checkbox"/> 改 扩 建 <input type="checkbox"/> 技 术 改 造					
	设计生产能力		年产重载特种车辆智能行走部件 6 万套		建设项目开工日期	2022 年 4 月	实际生产能力	年产重载特种车辆智能行走部件 6 万套			投入试运行日期	2024 年 8 月		
	投资总概算（万元）		9000				环保投资总概算（万元）		200		所占比例（%）		2.22	
	环评审批部门		济南市生态环境局				批准文号		济环报告表〔2022〕G13 号		批准时间		2022 年 1 月 28 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）		9000				实际环保投资（万元）		200		所占比例（%）		2.22	
	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（h）		2560	
	建设单位		泰利奥（山东）智能有限公司		邮政编码	--	联系电话		18764050088		环评单位		山东国嘉环保科技有限公司	
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		--	0.14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	化学需氧量		--	79	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	氨 氮		--	31.7	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	石油类		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	废气		--	0.69	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	二氧化硫		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	烟 尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	工业粉尘		--	DA002:2.1 DA003:2.8	10	--	--	0.126	0.1335	--	0.126	0.1335	--	+0.126
	氮氧化物		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	其 它 特 征 污 染 物	与项目有关的	VOCs	--	7.45	50	--	--	0.160	0.5724	--	0.160	0.5724	--
		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

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