## 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):济南大正东智车用管路有限公司

填表人(签字):

项目经办人(签字):

建设项目	项目名称	济南大正东智车用管路有限公司预处理技术改造项目				建设	地点		山东省济南市高新区春博路 1688 号					
	行业类别	C3670 汽车零部件及配件制造				建设性质		□新 建		口改 扩	建	☑技 术 改 造		
	设计生产能力	本项目不新增产能(年产精密钢管 4000 吨、车用精密管路 8000 吨)			建设项目开工日期	2024年9月	实际生产能力	本项目不新增产	产能(年产精密钢管 路 8000 吨)		情密管 投入试验	2024	年9月	
	投资总概算(万元)	100				环保投资总概算 (万元)		5		所占比例(9	<b>%</b> )	5.00		
		济南市生态环境局				批准文号		济环报告表〔2024〕G55 号		批准时间		2024年8月29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			山东华晟环境村	华晟环境检测有限公司		
	实际总投资 (万元)		100			实际环保投资(万元)		5		所占比例(9	<b>%</b> )	5.00		
	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)	8160		
	建设单位	济南大正东智	字年用管路有限公司	邮政编码		联系电话		15805418388		环评单位	Щ	山东国环环保科技有限公司		
污放总(设染达量工项填制与制建详	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)	<b>减量</b>	本期工程实际排 放量	本期工程核定 排放总量(7)	本期工程"以新带老"削减量	全厂实际排放 总量	全厂核定排放 总量 (10)	代削减量	排放增减量	
	<b>慶</b> 水		0.4131			(5)	(6)		(8)	(9)		(11)	(12)	
	化学需氧量		145	400										
	<b>女</b> 氮		2.94	45										
	石油类													
	废气													
	二氧化硫													
	烟 尘													
	工业粉尘													
	<b>氮氧化物</b>													
	其它特征污染     一													
	其它特征     物     杂													

**注**: 1、排放增减量: (+)表示增加, (-)表示减少

 $2 \cdot (12) = (6) - (8) - (11), \quad (9) = (4) - (5) - (8) - (11) + (1)$ 

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——亳克/升; 大气污染物排放浓度——亳克/立方米;水污染物排放量——吨/年;大气污染物排放量——吨/年