

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）：中电装备山东电子有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		中电装备山东电子有限公司智能电表制造技术改造项目				建设地点		济南市高新区孙村片区飞跃大道与 24 号路交叉口东北角中电装备山东电子有限公司园区现有厂房内									
	行业类别		C3823 配电开关控制设备制造 C4016 供应用仪器仪表制造				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		项目总体产品种类和产能不变，年产单项多功能电能表 700 万台、三相多功能电能表 300 万台、大用户用电管理终端 10 万台、集中采集器 10 万台		建设项目开工日期		2024 年 4 月		实际生产能力		项目总体产品种类和产能不变，年产单项多功能电能表 700 万台、三相多功能电能表 300 万台、大用户用电管理终端 10 万台、集中采集器 10 万台		投入试运行日期		2024 年 5 月			
	投资总概算（万元）		860.5				环保投资总概算（万元）		40		所占比例（%）		4.65					
	环评审批部门		济南市生态环境局				批准文号		济环报告表〔2024〕G25 号		批准时间		2024 年 4 月 26 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		山东晟博环境科技有限公司		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）		860.5				实际环保投资（万元）		40		所占比例（%）		4.65					
	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）		1920					
建设单位		中电装备山东电子有限公司		邮政编码		--		联系电话		15054185148		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		--	0.9053	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	二氧化硫		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	烟 尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	工业粉尘		--	未检出	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	氮氧化物		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	与项目有关的其它特征污染物	VOCs	--	DA002:2.21 DA003:2.41	60	--	--	+0.09408	0.877	--	--	--	--	--	+0.09408			
--		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
--		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

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