

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）：金雷科技股份公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		金雷科技股份公司海上风电主轴与其他精密传动轴建设项目（三期）				建设地点		济南市钢城区里辛街道张家岭村								
	行业类别		C3811 发电机及发电机组制造				建设性质		<input type="checkbox"/> 新 建 <input checked="" type="checkbox"/> 改 扩 建 <input type="checkbox"/> 技 术 改 造								
	设计生产能力		年产高端精密轴（风电主轴、其他精密传动轴）64000 吨		建设项目开工日期	2021 年 11 月	实际生产能力		年产高端精密轴（风电主轴、其他精密传动轴）4000 吨			投入试运行日期	2022 年 11 月				
	投资总概算（万元）		50550				环保投资总概算（万元）		1720		所占比例（%）		3.4				
	环评审批部门		济南市生态环境局钢城分局				批准文号		济钢城环报告表（告）（2020）13 号		批准时间		2020 年 8 月 27 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）		7955				实际环保投资（万元）		600		所占比例（%）		7.5				
	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		7200				
	建设单位		金雷科技股份公司		邮政编码	--	联系电话		0531-76493199		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		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	化学需氧量		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	氨 氮		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	石油类		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	废 气		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	二氧化硫		--	5	50	--	--	0.3456	--	--	--	--	--	--	+0.3456
	烟 尘		--	1.2	10	--	--	0.0864	--	--	--	--	--	--	+0.0864
	工业粉尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	氮氧化物		--	36	100	--	--	2.4624	--	--	--	--	--	--	+2.4624
	它 特 征 污 染 物	与 项 目 有 关 的 其 它		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

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