

### 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）：

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称	甘肃东伟恒健橡塑环保科技有限责任公司年处理4万吨废旧轮胎循环利用项目				项目代码	C4220	建设地点	甘肃省平凉市华亭市工业园区				
	行业类别（分类管理名录）	非金属废料和碎屑加工处理				建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建（补） <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造						
	设计生产能力	2万t/a				实际生产能力	2万t/a	环评单位	平凉泾瑞环保科技有限公司				
	环评文件审批机关	平凉市生态环境局				审批文号	平环评发（2019）72号	环评文件类型	报告书				
	开工日期	2020年03月				竣工日期	2020年08月	排污许可证申领事件	/				
	环保设施设计单位	首辅工程设计有限公司				环保设施施工单位	平凉华城瑞和建设工程有限责任公司	本工程排污许可证编号	/				
	验收单位	甘肃东伟恒健橡塑环保科技有限责任公司				环保设施监测单位	/	验收监测时工况	/				
	投资总概算（万元）	5000				环保投资总概算（万元）	528	所占比例	10.56%				
	实际总投资（万元）	5000				实际环保投资（万元）	159.52	所占比例	3.19%				
	废水治理（万元）	57.2	废气治理（万元）	63.72	噪声治理（万元）	3.5	固体废物治理（万元）	5.1	绿化及生态（万元）	/	其他（万元）	30.0	
	新增废水处理设施处理能力					新增废气处理设施能力			年平均工作时	2400h			
运营单位	甘肃东伟恒健橡塑环保科技有限责任公司			运营单位社会统一信用代码	91620824MA74WCQE05			验收时间	2021年5月				
污染物排放达标与总量控制	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程运许排放浓度（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）	本期工程核定排放量（7）	本期工程“以老带新”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		2.1	100	3.9617	3.95018	0.01152	0.768					
	烟尘		6.7	20	5.0096	4.90875	0.10085	0.16416					
	工业粉尘												
	氮氧化物		49	150	0.2919	0.0231	0.2688	2.111					
	工业固体废物												
与项目有关的其他特征污染物													

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