

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		庄浪至隆德（南湖至鱼池段）公路改建工程			项目代码		/		建设地点		庄浪至隆德			
	行业类别（分类管理名录）		公路工程建筑 E4812			建设性质		<input type="checkbox"/> 新建（补） <input checked="" type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造							
	设计生产能力					实际生产能力				环评单位		平凉泾瑞环保科技有限公司			
	环评文件审批机关		庄浪县环境保护局			审批文号		庄环发【2015】248号		环评文件类型		报告表			
	开工日期		2014年12月20日			竣工日期		2015年12月		排污许可证申领事件					
	环保设施设计单位		甘肃科地工程咨询有限责任公司			环保设施施工单位		武威市金羊建筑工程公司、鹰潭公路工程公司		本工程排污许可证编号					
	验收单位		平凉泾瑞环保科技有限公司			环保设施监测单位		甘肃泾瑞环境监测有限公司		验收监测时工况					
	投资总概算（万元）		4585.0295			环保投资总概算（万元）		23.5		所占比例		0.51%			
	实际总投资（万元）		3174.0950			实际环保投资（万元）		29.9		所占比例		0.94%			
	废水治理（万元）		废气治理（万元）		噪声治理（万元）			固体废物治理（万元）			绿化及生态（万元）			其他（万元）	
	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					
运营单位		庄浪县交通运输局			运营单位社会统一信用代码				验收时间						
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）	本期工程运行排放浓度（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														
	烟尘														
	工业粉尘														
	氮氧化物														
	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