

南华县兔街加油站建设项目竣工环境保护 验收意见

2018年6月11日下午，南华县兔街加油站根据《建设项目环境保护管理条例》、“国务院对《建设项目环境保护管理条例》的修改通知（国令第682号文）、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》国环规环评[2017]4号，对南华县兔街加油站建设项目进行竣工环境保护自主验收。其中建设单位（南华县兔街加油站）、环评单位（河南佳昱环境科技有限公司）、监测单位（云南环绿环境检测技术有限公司）和三位专业技术专家（名单附后）组成验收组，共6人，对南华县兔街加油站建设项目进行竣工环境保护验收，与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告编制单位对验收报告的详细介绍，现场查阅并核实了本项目建设中环保工作落实情况，发现加油站存在的问题：1、加油站未安装卸油、加油油气回收系统；2、未完成地下油罐防渗工程改造及更换SF双层油罐。因此，验收组经认真研究和讨论后决定待加油站完成以上问题的整改后予以验收。2019年3月20日，南华县兔街加油站完成整改工作，已达到验收条件，验收组再次进行现场踏勘检查，查阅并核实了加油站整改落实情况：1、安装了卸油、加油油气回收系统；2、完成了地下油罐防渗工程改造，更换了SF双层油罐，更换了双层输油管

参会专家签字：	余红	谢叮建	李昆议
---------	----	-----	-----

线，输油管线终端安装了紧急切断阀，油罐区设置了观测井，卸油口安装了防溢阀。验收组经认真研究和讨论提出如下验收意见：

一、项目建设基本情况

南华县兔街加油站于 2012 年 2 月取得了南华县国土资源局颁发的《中华人民共和国国有土地使用证》，土地证号：南兔国用(2012)第 06 号；于 2015 年 3 月 1 日，取得了楚雄州安全生产监督管理局颁发的《安全生产标准化证书》；于 2015 年 3 月 17 日，取得楚雄彝族自治州安全生产监督管理局颁发的《危险化学品经营许可证》，登记编号为：楚安经(甲)字[2009]000004 号；该项目于 2016 年 12 月 15 日委托河南佳昱环境科技有限公司编制了《南华县兔街加油站建设项目环境影响报告表》；2016 年 3 月，南华县公安局兔街派出所对南华县兔街加油站进行了消防安全检查，通过了消防措施的检查并出据了证明；于 2018 年 3 月 21 日取得了南华县环境保护局关于“南华县兔街加油站建设项目”的《南华县环境保护局准予行政许可决定书》(南环审[2018]9 号)。

本项目位于南华县兔街镇兔街村辖区，距离兔街村 350m，距离南华县 175km，距离礼社江 50km。项目占地面积 792m²，油罐池占地面积 168m²，加油罩棚建筑面积为 192m²、站房占地面积为 55m²、附房占地面积为 40m²，仓库占地面积 15m²、配电室

参会专家签字：	余红	谢建	李昆斌
---------	----	----	-----

的占地面积为 10m²，绿化面积 18.2m²。项目油罐区设有油罐 3 个，0#柴油罐 1 个，30m³/个，93#汽油罐 2 个，25m³/个，工程储油罐总罐容为 65m³，本加油站为三级加油站。

二、环境保护设施建设情况

1、废气

经本次竣工环境保护验收现场调查，加油站油罐设置为地埋卧式 SF 双层储油罐并配套安装呼吸阀；安装加油和卸油油气回收系统，配套设置了密闭式卸油口和自封式加油枪；日常管理加强员工卸油、加油操作技能。

2、废水

加油站排水方式为雨污分流，屋顶雨水经雨水收集管收集后直接排出站外；站内场地初期雨水经截排水沟收集后进入三级油水分离沉淀池（6m³）处理后，排入项目区南面的排水沟，最终进入礼社江；职工生活废水经生活废水收集池（4m³）收集后，回用于项目区自有菜地浇灌，不外排；旱厕粪便定期清掏用作自有菜地施肥；食堂产生的剩菜剩饭用泔水桶收集后用于家畜喂养。

3、噪声

现场检查核实，厂界南面为省道南景线，地处山区，车流量较小，周边无人居住。噪声经山体阻隔和植被吸收，对周围环境

参会专家签字：	余红	谢丁建	李昆汉
---------	----	-----	-----

影响较小。

4、固体废弃物

项目实际运营期间，产生的固体废物主要有生活垃圾、剩菜剩饭、旱厕粪便和危险废物。

生活垃圾统一收集后合理处置；食堂产生的剩菜剩饭用泔水桶收集后用于家畜喂养；旱厕粪便定期清掏后用于菜地施肥；危险固体废物（油水分离池废油、油罐清洗废弃物）由专门的容器收集后，暂存于危废暂存间内，建立危废台账和转移联单制度，定期交由有资质的单位（云南新昊环保科技有限公司）回收处置。

三、风险防范措施

已按照安全部门的要求和相关技术规范落实了加油站防渗工程措施：油罐为 SF 双层油罐，输油管线为双层套管，输油管线终端安装了紧急切断阀，油罐区设置了观测井，卸油口安装了防溢阀；2017 年加油站安全现状评价已通过了安监部门的审查，加油站已按规范配套了消防器材；加油站突发环境污染事故防范应急预案正在编制。

四、环保设施监测结果

1、监测期间生产工况

在 2018 年 4 月 8 日~2018 年 4 月 9 日监测期间，南华县兔街加油站生产正常、主体工程运行稳定、环境保护设施运行正常，

参会专家签字：	余红	谢巧志	李昆波
---------	----	-----	-----

监测数据有效。

2、噪声

经监测，项目区南侧厂界噪声昼间和夜间值均能达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 4类标准，项目区东面、西面、北面厂界噪声昼间和夜间值均能达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2类标准，厂界噪声达标排放。

五、验收结论

根据现场检查及检测报告结果，项目实施过程中已按照环评及其批复要求落实了相关的环保设施和措施，建立了相应的环保管理制度，污染物排放达国家相关排放标准，固体废物等已合理处置，该项目已达到环保竣工验收条件，验收组一致同意通过验收。

成员	姓名	单位名称	职务/职称
验收组组长	化礼	南华县兔街加油站	队长
行业专家	余江	楚雄市环境监测站	高工
	李昆议	楚雄州环境监测站	高工
	谭巧	楚雄市环境监测站	高工

南华县兔街加油站 盖章

2019年3月20日



**南华县兔街加油站建设项目竣工环境保护
验收组成员签到表**

日期: 2019年 5月20日

名称	姓名	工作单位	职务/职称	联系电话
验收组组长	仇礼	南华县兔街加油站	站长	13987871941
行业专家	余红	郑州市环境检测站	高工	13987858759
	谢广进	郑州市环境检测站	高工	13987080993
	李昆汉	郑州市环境检测站	高工	13908789092
环评单位	王玲慧	河南信里环境科技有限公司		0371-67118178
验收监测单位	王超	河南信里环境检测技术有限公司		0371-6606873