

崇礼客运枢纽工程竣工环境保护验收意见

2021年10月27日根据《建设项目环境保护管理条例》及国家有关法律法
规、建设项目竣工环境保护验收技术规范等要求，在崇礼区召开了本项目竣工验
收会，验收小组由建设单位、代建单位、施工单位、监测单位、验收报告编制单
位和专业技术专家组成（名单附后）。与会专家和代表踏勘了现场，听取了编制
单位对项目竣工环境保护验收报告和检测报告的详细介绍，经认真讨论，提出验
收意见如下：

一、工程建设基本情况

崇礼客运枢纽工程位于崇礼区头道营南侧。该工程主要包括客运站、GTC
换乘、机场大巴、旅游接驳、公交车场、配套商业等功能区。工程投资总额 51394.8
万元，其中环保投资 348.26 万元，环保投资占总投资比例为 0.67%。

2018年3月，张家口市崇礼区交通运输局委托北京华恒基业野生动植物专
用标识技术服务中心承担本工程的环境影响评价工作，于2018年6月编制了《崇
礼客运枢纽工程环境影响报告表》。2018年7月4日，张家口市崇礼区交通运
输局向崇礼区环境保护局提交《建设项目环境影响评价文件备案表》，并于2018
年7月9日收到张家口崇礼区环境保护局的备案回执。

项目于2018年8月开工建设，2021年10月工程建设完成，按照《建设项
目环境影响评价文件审批及建设单位自主开展环境保护设施验收工作指引（试
行）》（冀环办字函〔2017〕727号）文件要求，对建设项目开展阶段性竣工环
境保护验收工作。

本次验收范围为项目除尚未建设的危险废物暂存间及食堂外的建设内容及
其配套的环保工程。

二、工程变动情况

经与建设单位核实及现场调查，本项目存在以下变更情况：

废水由防渗隔油池、化粪池预处理后全部排入污水管网，不用于绿化；

建设内容在环评报告及环评批复文件范围内，未发生重大变化。

三、环保措施落实情况

代秀玲 李帅 张红

1
郭志伟 孙富 姜焕元

1、废气

本项目营运期大气污染源主要为汽车进出场尾气。

崇礼客运枢纽工程场站场坪开阔，尾气容易扩散；地下汽车库设机械排烟及机械补风系统，且场坪四周设置绿化，以减少汽车尾气对周围环境的影响，项目夜间运行车辆少，间隔发车时间长，产生的废气对周边影响较小。

2、废水

项目采用雨污分流制排水系统，雨水经区内雨水管道收集后排入附近河道。建设项目投入运营后项目废水主要有生活污水和车辆清洗废水。项目产生的生活污水经化粪池预处理，车辆清洗废水经“隔油池+化粪池”预处理，一并排入市政污水管网。废水均不直接向地表水体排放，对其影响较小。

3、噪声

本工程建成后，主要噪声包括交通噪声、设备噪声。设备选用低噪声设备，对高噪声的设备采取基础减震、建筑隔声等技术措施。

本停车场站正常工作时间为 6:00~22:00。项目单位采取相关噪声防治措施有：出场站车辆停靠后应立即熄火，减少发动机轰鸣时间。加强管理，夜班车在场站区域禁止鸣笛，减少车辆在场站内的怠速时间，夜间禁止维修作业等。

4、固废

本项目固体废物主要为生活垃圾。

本工程生活垃圾定期由环卫部门集中处置。

四、验收监测结论

张家口博浩威特环境检测技术有限公司对项目进行了竣工环境保护验收检测，并出具检测报告（BTYS2021129）。主要结论有：

1、废水：建设项目投入运营后项目废水主要有生活污水和车辆清洗废水。项目产生的生活污水经化粪池预处理，车辆清洗废水经“隔油池+化粪池”预处理，排入市政污水管网，经检测，外排水质检测值符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 三级标准同时满足张家口市崇礼区污水处理厂进水水质要求。

2、噪声：本工程建成后，主要噪声包括交通及车辆运行噪声、设备噪声。设备选用低噪声设备，对高噪声的设备采取减震。企业厂界噪声经检测，符合《工

李帅²
代秀玲 张海江

郑志伟
张洪刚

业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2类区噪声标准要求（昼间 $\leq 60\text{dB}(\text{A})$ ，夜间 $\leq 50\text{dB}(\text{A})$ ）。

五、验收结论

1、项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

2、进一步完善验收报告，补充与验收相关的资料。

3、加强环境保护管理，定期维护环保设施，做到污染物长期、稳定、达标排放。

2021年10月27日

郑志伟 

代秀玲


李帅

李帅

李帅 张海宁

张海宁

崇礼客运枢纽工程竣工环境保护验收工作组签字表

序号	姓名	单位	职务/职称	签字
建设单位	郭志伟	张家口市崇礼区交通运输局	计划科科长	郭志伟
	南国英	河北建筑工程学院	教授	
验收专家	闫会民	河北省环境科学学会	高工	闫会民
	孙富	崇礼区环境保护局	高工	孙富
	吴晓元	张家口铁建交通有限公司	项目负责人	吴晓元
成员单位	李帅	中铁建工集团有限公司	总工	李帅
	代秀玲	张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司	工程师	代秀玲
	张海红	张家口泰洁环保科技有限公司	工程师	张海红