

东莞市新埔纸业有限公司新建项目竣工环境

保护验收意见（固体废物部分验收）

2020年11月6日，东莞市新埔纸业有限公司根据《东莞市新埔纸业有限公司新建项目竣工环境保护验收调查报告》（固体废物部分验收）并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、该项目环境影响评价报告表和环评批复要求，在本企业内组织召开了竣工环境保护验收会，验收会由建设单位（东莞市新埔纸业有限公司）、编制单位（东莞市盛翔环保科技有限公司）、监测单位（东莞市启丰检测技术服务有限公司）组成。验收组现场查阅相关资料并核实了项目配套环境保护设施的建设与运行情况，经认真研究讨论形成验收意见。

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

东莞市新埔纸业有限公司新建项目（以下简称“本项目”），由东莞市新埔纸业有限公司投资建设，地址位于东莞市清溪镇大埔村新桃路7号（北纬23°54'55.12"，东经114°11'46.58"）。项目总投资5000万元，其中环保投资21万元，占总投资的0.42%。项目实际占地面积40000m²，建筑面积为21000m²；项目主要从事纸板加工生产，年加工生产纸板72120吨。

本项目租用厂区内一栋1层厂房、一栋3层办公楼、一栋1层锅炉房、一栋5层宿舍楼（1F为食堂、2~5F为员工宿舍楼）。

（二）建设过程及环保审批情况

2019年6月，东莞市新埔纸业有限公司委托重庆丰达环境影响评价有限公司编制的《东莞市新埔纸业有限公司新建项目环境影响报告表》于2019年7月11日通过东莞市生态环境局审批，取得《关于东莞市新埔纸业有限公司新建项目环境影响报告表的批复》，审批文号：东环建【2019】11751号。

本项目于2019年7月11日开工建设，2019年9月4日竣工，调试起止时间为2019年9月5日~2019年10月25日。

（三）投资情况

项目实际总投资5000万元，其中环保投资21万元。

（四）验收范围

2019年7月，东莞市新埔纸业有限公司委托东莞市盛翔环保科技有限公司成立验收小

组，并按照环保部《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）、广东省环境保护厅《关于转发环境保护部<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的函》（粤环函[2017]1945号）等有关要求，对本项目废水、废气、噪声部分内容开展相关验收调查工作，同时东莞市新埔纸业有限公司委托东莞市启丰检测技术服务有限公司于2019年9月9日~2019年9月10日对本项目进行了验收监测，监测报告编号为：QFHJ20190909010。根据现场调查情况和监测报告，按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》编制完成竣工环境保护验收监测报告，2019年10月21日进行东莞市环境保护产业协会网站竣工验收公示。

本次验收主要落实固体废物的种类、性质、产生量与处理处置量、处理处置方式、一般固体废物暂存与委托处置情况（合同、最终去向）、危险废物暂存与委托处置情况（转移联单、合同、处置单位资质）等基本情况，并委托东莞市盛翔环保科技有限公司结合相应的法律法规，编制固体废物部分验收的自主验收报告。

根据最新颁布的《中华人民共和国固体废物污染防治法》（执行日期为2020年9月1日）第十八条中的“建设单位应当依照有关法律法规的规定，对配套建设的固体废物污染环境防治设施进行验收，编制验收报告，并向社会公开”，本项目的固体废物部分的调试日期延期，调试起止时间为2019年9月9日~2020年11月11日。

二、工程变动情况

经验收调查报告调查分析，结合现场实际检查，本项目工程内容建成后在产品种类及产量、生产设备数量、原辅材料种类及数量、生产工艺与环评阶段相比均没有重大变化；配套建设的环境保护设施与原环评对比分析，没有重大变化。

三、环境保护设施建设情况

固体废物：

表 3-1 固体废物产生处理情况一览表

序号	固废名称	来源	性质	产生量	处理处置量	处置方式
1	边角料、废弃包装材料	分切、包装、打包工序	一般工业固废	100t/a	100t/a	交专业公司回收利用（东莞市鑫宝再生资源回收有限公司）
2	生活垃圾	员工生活	/	60t/a	60t/a	交环卫部门处理

生活垃圾包括平时生活使用的废旧塑料袋、饮料罐、纸盒等。生活垃圾中铝制罐、塑料瓶、玻璃瓶、报纸等可回收利用物质，分类收集再利用，对堆放点进行消毒杀菌，不能再利用的剩余垃圾交予环卫部门进行集中填埋处理处置；项目生产过程中产生边角料、废



弃包装材料交东莞市鑫宝再生资源回收有限公司回收处理。

本项目设置了 1 间一般工业固体废物暂存仓，一般工业固体废物暂存仓内设置了一般工业固体废物标示牌、警示牌符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）要求。

四、工程建设对环境的影响

该项目工程已落实环评文件及批复的要求，固体废物的暂存仓库、转移均符合相关标准要求，工程建设对环境影响较少。

五、验收结论

该项目能够按照国家有关法律、法规进行了环境影响评价，履行了建设项目环境影响评价审批手续和执行环境保护“三同时”制度。落实了环评报告表及其批复文件的要求，验收组同意《东莞市新埔纸业有限公司新建项目竣工环境保护验收调查报告》（固体废物部分验收）通过竣工环境保护阶段性验收。

六、后续要求

进一步加强污染物处理设施的日常运行管理工作，确保各类污染物长期稳定达标排放。

东莞市新埔纸业有限公司

2020 年 11 月 6 日



东莞市新埔纸业有限公司验收小组签到表

姓名	工作单位	职位	身份证号码	电话	签名
张新雄	东莞市新埔纸业有限公司	组长	441900197111285330	13925831338	张新雄
吴明华	东莞市新埔纸业有限公司	工程师	430111198205162152	13751219021	吴明华
曹玉	东莞市新埔纸业有限公司	组员	512929197407042612	13723556536	曹玉
林政	东莞市新埔纸业有限公司	组员	440481199609182511	13537125217	林政
刘伟俊	东莞市新埔纸业有限公司	组员	441900199510195016	15014810803	刘伟俊

东莞市新埔纸业有限公司
2020年 11 月 06 日

新埔纸业