

## 台州市黄岩启丰家居用品厂年产 140 万套木制及铁制工艺品技改 项目竣工环境保护验收意见

2019 年 12 月 25 日，台州市黄岩启丰家居用品厂根据《台州市黄岩启丰家居用品厂年产 140 万套木制及铁制工艺品技改项目竣工环境保护验收监测报告表》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/指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

### 一、基本情况

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

建设地点：浙江省台州市黄岩区沙埠镇繁三工业区南工路 9 号；

建设规模：年产 140 万套木制及铁制工艺品；

主要建设内容：租用飞英塑料厂现有部分工业厂房进行生产，其中 1 楼冲床车间 260 平方，用于铁制工艺品加工，3 楼全部区域 2300 平方，主要用于木制工艺品生产，形成年产 140 万套木制及铁制工艺品的生产能力；年工作时间 300 天，昼间 8 小时单班制生产。

#### （二）建设过程及环保审批情况

2018 年 12 月，企业委托浙江爱闻格环保科技有限公司编制了《台州市黄岩启丰家居用品厂年产 140 万套木制及铁制工艺品技改项目环境影响报告表》，2019 年 1 月 15 日，台州市黄岩区环境保护局（现台州市生态环境局黄岩分局）以黄环管[2019]7 号文件对该项目进行了批复。

目前，项目主体工程和环保设施已同步建成并正常运行，具备了建设项目竣工环保验收监测的条件，并已委托浙江科达检测有限公司完成了建设项目竣工验收监测工作。

#### （三）投资情况

总投资为 260 万元，其中环保投资 15.5 万元。

#### （四）验收范围

本次验收范围为台州市黄岩启丰家居用品厂年产 140 万套木制及铁制工艺品技改项目及配套建设环保设施，为项目整体验收。

### 二、工程变更情况

根据项目竣工验收监测报告（浙科达检[2019]验字第126号），本项目性质、产品规模、生产工艺、生产制度、建设地点、周边环境情况均未发生变化，与环

评一致。项目具体变动情况详见下表。

表 1 项目变动情况一览表

环评情况	实际情况	属于/不属于重大变更
近期利用房东现有的中水回用装置对自身产生的生活污水进行处理，不外排废水；远期待污水管网敷设完成，经厂区化粪池预处理后达标纳管，由院桥污水处理厂处理排放。	生活污水委托台州市丰旭家政服务有限公司清运处理。	不属于

参照《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》（环办〔2015〕52号）和《关于印发纸浆造纸等十四个行业建设项目重大变动清单的通知》（环办环评〔2018〕6号），本项目的变动不增加污染因子，不影响产品产能，不属于重大变动。

### 三、环境保护设施落实情况

#### （一）废水

生活污水经化粪池处理后，通过台州市丰旭家政服务有限公司清运处理。

#### （二）废气

项目产生的废气主要为打磨粉尘、喷漆及晾干废气。

打磨粉尘通过集气管收集，经布袋除尘器处理后于15m排气筒高空排放；喷漆及晾干废气车间微负压收集后，经“干式过滤+UV光解氧化”废气处理设施处理后，通过一根15m排气筒高空排放。

#### （三）噪声

项目噪声主要来自设备运行噪声，车间已落实减振隔声措施，合理布置车间，定期对设备进行维护保养，保证设备处于良好的运行状态。

#### （四）固废

项目产生固体废物主要包括边角料、收集粉尘、漆渣、废过滤棉、废包装材料和生活垃圾。

边角料、收集粉尘、废包装材料委托相关公司回收处理；漆渣、废过滤棉委托有专业处置资质的公司处理；生活垃圾由环卫部门统一清运处理。

### 四、环境保护设施调试效果

#### （一）废气

有组织排放：监测期间，生产过程打磨粉尘中颗粒物排放浓度及排放速率均符合《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996中新污染源的二级标准要求，喷漆及晾干废气中非甲烷总烃排放浓度符合《工业涂装工序大气污染物排放标准》

(DB33/2146-2018)大气污染物排放浓度限值要求。

无组织：监测期间，厂界各测点的颗粒物排放浓度符合GB16297-1996《大气污染物综合排放标准》表2中的无组织监控浓度限值要求，非甲烷总烃排放浓度符合《工业涂装工序大气污染物排放标准》(DB33/2146-2018)无组织排放监控浓度限值要求。

#### (二) 噪声

厂界：验收监测期间，厂界四周监测点昼间噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准限值要求。

#### (三) 固废

项目产生固体废物主要包括边角料、收集粉尘、漆渣、废过滤棉、废包装材料和生活垃圾。

项目一般工业固体废弃物的贮存场所符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及修改单(环保部公告2013年第36号)的要求。

### 五、工程建设对环境的影响

项目废水经处理后台州市丰旭家政服务有限公司清运处理，各类有组织、无组织废气均能达标排放，厂界噪声达标排放，固废处置符合相关要求，项目对周边环境的影响较少。

### 六、验收结论

台州市黄岩启丰家居用品厂年产140万套木制及铁制工艺品技改项目环保手续完备，基本落实了“三同时”的相关要求，各项环保设施基本按照环评及批复的要求建成，建立了环保管理制度，废水、废气、噪声监测结果达标，固废处置符合相关要求，总量符合环评批复要求，验收资料基本齐全。验收工作组认为该项目符合项目竣工环境保护设施验收条件，同意通过验收。

### 七、后续要求

对监测单位的要求：

1、监测单位按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求进一步完善监测报告内容。

对建设单位的要求：

1、进一步完善固废堆放场，做好防渗、防雨措施，日常做好分类收集，防止二次污染。

2、加强设备维护保养，做好隔声降噪措施，减少噪声对周边环境影响。

3、建立长效的环保管理制度，定期开展培训教育，加强环境风险防范，减少环境风险。

#### 八、验收人员信息

验收人员信息详见附件“台州市黄岩启丰家居用品厂年产140万套木制及铁制工艺品技改项目竣工环保验收组成员签到表”。

李继文  
顾建文  
王  
台州市黄岩启丰家居用品厂  
2019年12月25日  
黄岩  
李

台州市黄岩启丰家居用品厂年产140万套木制及铁制工艺品技改  
项目竣工验收会人员签到表

2019年12月25日

	姓名	单位	电话	身份证号码
验收负责人	顾楚文	台州市黄岩启丰家居用品厂	18858681738	332603197210103891
验收人员	管志华	台州市环境学会	13968090903	220103196312055110
	陈国良	台州市环境学会	1396809191	332623197704190024
	李进才	台州环境学会	1387679391	332625197310100016
	李国良	台州市环境学会	1385762518	33103119812083073
	项黎	浙江东科检测	13058661986	331002198601200611
	陈国良	浙江东科检测	159583624	33100219910219256X
	管志华	台州市环境学会	1351680915	