

二、工程变动情况

通过对该项目实际建设情况与环境影响报告表进行核实，本项目性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施未产生重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

根据现场调查，项目外排废水为员工生活污水，生活污水依托厂区内已建三级化粪池处理后由市政污水管网纳入漳州市角美城市污水处理厂处理。

（二）废气

根据现场调查，建设单位对破碎房进行独立密闭设置，定期清理破碎房地面粉尘，破碎粉尘统一收集后作为一般工业固体废物处置。1#注塑车间与2#注塑车间废气经集气罩收集后，分别进入2套活性炭吸附处理设施处理，通过2根15米高的排气筒（DA001、DA002）高空排放。

（三）噪声

根据现场调查，项目噪声主要是生产设备运行时产生的噪声，企业采用低噪声设备及车间墙体等隔声措施进行降噪。

（四）固体废物

根据现场调查，塑料边角料及残次品破碎后回用于生产；破碎粉尘、废包装物分类收集后委托物资回收单位处置；生活垃圾收集后由环卫部门统一清运处置；废活性炭按规范要求收集暂存于危废暂存间，定期交由有资质单位处置。

四、工程建设对环境的影响

根据监测及环境管理检查结果可知：该公司1#注塑车间与2#注塑车间废气经集气罩收集后分别通过2根15米高的排气筒高空排放；废水经污水处理设施预处理后通过市政管网排放至漳州市角美城市污水处理厂处理；噪声得到有效控制；固废得到妥善处置。项目运营对周边环境的影响在可接受范围内。

五、验收结论

福建翔杰兴科技有限公司年产摩托车配件200万件、汽车配件15万件项目（分期验收）执行了环评制度和环保“三同时”制度，生产中废气、废水、噪声、固废等主要污染源均配备了相应的环境保护设施，实现了污染物的达标排放。根据现场检查及《年产摩托车配件200万件、汽车配件15万件项目（分期验收）竣工环

翔杰兴科技
有限公司
环评报告表

福建翔杰兴科技有限公司年产摩托车配件200万件、汽车配件15万件项目（分期验收）竣工环境保护验收意见

2024年6月13日，福建翔杰兴科技有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环环评[2017]4号），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、项目环境影响报告表及其批复等要求，组织召开了年产摩托车配件200万件、汽车配件15万件项目（分期验收）竣工环保验收会议，与会代表现场检查了该项目环保措施落实情况，听取了福建翔杰兴科技有限公司对项目环保执行情况的介绍，经认真讨论，形成如下验收小组意见：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

福建翔杰兴科技有限公司年产摩托车配件200万件、汽车配件15万件项目位于漳州台商投资区角美镇内丁农场内丁173号，环评批复规模为年产摩托车配件200万件、汽车配件15万。由于厂内目前实际只设置6台注塑机，因此实际投产规模为年产摩托车配件100万件、汽车配件10万件。

（二）建设过程及环保审批情况

2023年11月，委托深圳市创实环保科技有限公司编制了《年产摩托车配件200万件、汽车配件15万件项目环境影响报告表》。

2024年1月26日，获漳州市生态环境局台商投资区分局的环评复（漳台环评审[2024]表7号）；于2024年5月21日进行固定污染源排污登记（登记编号：

91350681MA2YBMCR99001Z），项目自建设至今未受到环保投诉和处罚。

（三）投资情况

本次验收项目实际总投资2000万元，其中环保投资15万元，占总投资的0.75%。

（四）验收范围

本次验收为分期验收，验收范围为福建翔杰兴科技有限公司年产摩托车配件200万件、汽车配件10万件。

境保护验收监测报告》，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收情形，对项目逐一核查，项目未发生重大变化，无不合格项，同意该项目通过竣工环境保护验收。

六、后续要求

- 1、建立完善危废管理制度、完善危废间建设；
- 2、做好有机废气处理设施运维。

七、验收人员信息

详见竣工环境保护验收会议签到表。


福建锦潭科技有限公司
2024年6月13日

