

四川天粤装饰材料有限公司

铝制品加工及钢构件加工项目竣工环境保护验收意见

2019年4月11日，四川天粤装饰材料有限公司主持召开了铝制品加工及钢构件加工项目主体工程配套建设的污染防治设施竣工环境保护验收会。本次验收会议验收内容为：废水、废气、噪声。参加会议的有四川天粤装饰材料有限公司（建设单位）、四川环科检测技术有限公司（验收监测单位）、专家等，会议成立了环保验收组（名单附后）。与会人员现场查看了项目的环保设施运行情况和环境保护措施落实情况，听取了建设单位对项目环保“三同时”执行情况的汇报，验收监测单位关于项目竣工环境保护验收监测的汇报。根据铝制品加工及钢构件加工项目竣工环境保护验收监测报告并对照《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、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，经认真讨论，形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

四川天粤装饰材料有限公司铝制品加工及钢构件加工项目位于淮口镇金堂工业园区内，总投资1200万元，实际租用荣骏光源科技有限公司1#厂房，建设铝制品加工流水线，其中铝制品生产设备14台，环保及辅助设施，项目不涉及金属板的表面处理，形成年产铝制品200000件的生产能力。

（二）建设过程及环保审批情况

本项目于2017年8月4日经金堂县发展和改革局对本技改项目进行了立项备案（川投资备[2017-510121-33-03-201950]FGQB-1251号，见附件），并于2017年9月由汉中市环境工程规划设计有限公司编制完成了《铝制品加工及钢构件加工项目环境影响报告表》，并于2017年11月16日取得金堂县环境保护局《关于四川天粤装饰材料有限公司铝制品加工及钢构件加工项目环境影响报告表的审查批复》（金环审批[2017]353号），同意本项目建设，提出了建设该项目需执行的环保制度；目前该项目已建设完成，主体工程和环保设施运行正常，具备验收监测条件。

项目开工建设至今未收到与项目建设相关的环境投诉事件。

（三）投资情况

本项目总投资 1200 万元，环保投资额为 22.5 万元人民币，占总投资的 1.88%。

（四）验收范围

按照实际建设内容进行验收，包括四川天粤装饰材料有限公司铝制品加工项目主体工程、辅助及公用工程、办公及生活辅助设施、仓储设施及环保设施和环境影响评价和批复规定的各项环境保护措施。

二、工程变动情况

项目与环评及批复阶段对比，产品方案由“年产铝制品 200000 件和钢构件 100000 件”变更为“年产铝制品 200000 件（即不再生产钢构件）”，虽然建设规模和内容有所调整，但总的建设规模呈下降趋势，对环境的影响不会加重，符合国家环境保护验收相关要求。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水治理设施

项目运营期外排废水主要为生活污水。

项目生活污水经厂区化粪池处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准后纳入市政污水管网，进入淮口工业污水处理厂处理达标后最终排入沱江。

（二）废气治理设施

本项目运营期废气主要为金属粉尘和焊接烟尘。

①**金属粉尘**：年产生量为 39.2kg，通过每天清扫或收集粉尘，然后将收集的粉尘统一外卖给有资质的相关单位处理。

②**焊接烟尘**：氩弧焊焊接年产烟尘量 37.2kg，二氧化碳保护焊焊接年产烟尘量 47kg，建设单位配置 1 台移动式烟尘净化机，焊烟净化器配备 2 个吸气臂，处理后的焊接烟尘排至车间外，按无组织排放标准进行控制。

（三）噪声治理设施

本项目噪声源主要来自：剪板机、雕刻机、冲床等设备产生的噪声。

噪声治理措施：

（1）选用低噪声设备，合理布置噪声源，将主要的噪声源布置于生产厂房内部，尽量远离厂界，以减轻对厂界外的声环境影响；

四川天粤装饰材料有限公司

铝制品加工及钢构件加工项目竣工环境保护验收组人员名单

验收组	姓名	工作单位	职务/职称	联系方式	备注
负责人	张英	四川天粤装饰材料有限公司	法人	15983232482	
	王志龙	四川天粤装饰材料有限公司	办公室主任	15805729799	
成员	王敏山	四川省环境科学研究院	环评师	18980980810	
	张明	四川省环境科学研究院	环评师	13808032663	
	张建伟	四川省环境科学研究院	环评师	13008101726	
	张林	四川环科检测技术有限公司	报告编制	15208126511	