

成都澳亚雷鸟科技有限公司汽车排气管生产加工项目 竣工环境保护验收意见

2019年3月7日，成都澳亚雷鸟科技有限公司在成都市温江区成都海峡两岸科技产业开发园科林西路618号组织召开了《成都澳亚雷鸟科技有限公司汽车排气管生产加工项目》建设项目竣工环境保护验收会。参加会议的有：建设单位（成都澳亚雷鸟科技有限公司）、验收监测单位（四川九诚检测技术有限公司）、特邀专家等。会议成立了建设项目竣工环境保护验收工作组（名单附后）。验收组听取了建设单位对项目在建设过程中执行环保法律、法规情况的汇报，验收监测单位关于“建设项目竣工环境保护验收监测报告”的监测情况及监测结果和建设单位环境管理检查情况的汇报，现场查阅并核实了本项目建设运营期配套环境保护设施的建设与运行情况，经建设单位自查认为本项目符合环保验收条件。根据《建设项目管理条例》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）等企业自行验收相关要求，形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

1、项目基本情况

项目名称：汽车排气管生产加工项目；

建设地点：成都市温江区成都海峡两岸科技产业开发园科林西路618号；

建设单位：成都澳亚雷鸟科技有限公司；

建设性质：新建；

项目投资：50万元；

项目占地：2690平方米；

建设规模：设计年产汽车排气管1500套；

建设内容：主体工程、辅助工程仓储工程、办公及生活设施、公用工程、环保工程。

2、建设过程及环保审批情况

建设单位于2017年9月22日在成都市温江区经济和信息化局完成了备案（备案号：川投资备〔2017-510115-36-03-166630〕JXQB-0320号。2017年11月成都澳亚雷鸟科技有限公司委托内蒙古亿保环境科技有限公司编制完成了《成都澳亚雷鸟科技有限公司汽车排气管生产加工项目环境影响报告表》，并通过了成都

市温江区环保局的审查，成都市温江区环保局于 2018 年 1 月 19 日以温环建评[2018]12 号对该报告表进行了批复。项目于 2015 年 6 月开始建设，于 2015 年 9 月开始投入生产。

3、项目投资

项目总投资 50 万元，其中环保投资 9.6 万元，环保投资占总投资的 19.2%。

4、验收范围

本次对成都澳亚雷鸟科技有限公司汽车排气管生产加工项目整体进行竣工环境保护验收。

二、工程变更情况

工程实际工程建设与环评文件、环评批复一致，工程未发生重大变更。

三、环境保护设施建设情况

1、废水：1) 本项目食堂废水经隔油池处理后排放至已建的预处理池(60m³)进行处理；2) 职工产生的生活污水直接依托华银工业港已建的预处理池(60m³)进行处理；3) 车间职工洗手废水以及拖洗废水经设置的车间隔油池隔油处理后，排放至华银工业港预处理池进行处理。

2、废气：1) 焊接和切割过程中产生的焊烟通过设置 4 台焊烟净化器处进行理；2) 项目抛光及喷砂过程中产生粉尘统一经 1 套布袋除尘器处理后通过 1 根 15m 高排气筒进行排放；3) 食堂油烟由油烟净化器净化处理后经烟道引至屋顶进行排放。

3、噪声：本项目噪声主要为空压机、锯床、钻床、研磨机等生产设备运行产生的噪声。噪声源强为 70~80dB(A)。通过合理布局、厂房隔声等措施降噪。

4、固废：

一般固废：1) 生活垃圾暂存于厂区垃圾桶内，定期由工业区环卫部门统一收集运至城市垃圾处理场填埋处置；2) 边角余料交废品回收商进行回收处理；3) 废包装材料交废品回收商进行回收处理。

危险废物：废机油、废切削液收集盛放在废桶内密封，暂存于危废暂存间内，定期交由四川省中明环境治理有限公司进行统一处理。

四、验收监测结果

验收监测结果如下：

1、废水：验收监测期间，生活废水中 pH、化学需氧量、五日生化需氧量、悬浮物、阴离子表面活性剂、动植物油类均低于《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中三级排放标准限值要求。

2、废气：

油烟监测结果：验收监测期间，油烟排放浓度达到《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）表 2 小型排放标准限值要求。

有组织废气监测结果：验收监测期间，抛光、磨砂有组织排放的颗粒物排放浓度和排放速率均达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 有组织排放标准限值要求。

无组织排放废气监测结果：验收监测期间，无组织排放的颗粒物符合《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表 2 无组织排放标准限值要求。

3、厂界噪声：

验收监测期间，该项目所测 4 个点位的昼间工业企业厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 3 类功能区排放标准限值要求。

4、固体废物

该项目产生的一般固废和危险废物处置得当、去向明确。

5、总量控制

该项目产生的化学需氧量、氨氮、总磷、粉尘排放总量均符合项目总量控制要求。

五、环境管理检查情况

成都澳亚雷鸟科技有限公司由厂长负责环境管理工作，综合办公室负责日常环境管理工作，并配备有兼职环保管理及操作人员 2 名。保证环保设施正常运行。公众意见调查表明，100%的调查者对该项目环保工作表示满意或较满意。

六、验收结论

综上所述，成都澳亚雷鸟科技有限公司汽车排气管生产加工项目环保审查、审批手续完备，环保设施及措施基本按环评要求建设和落实，环保管理检查符合相关要求，验收监测污染物达标排放，符合建设项目竣工环境保护验收条件，通过环境保护自主验收。

七、后续事项

- 1、加强环保设施的管理及维护，确保各项污染物长期、稳定达标排放；
- 2、制定日常环境监测计划。

验收组成员：

 刘德军 杨坤江

 李军 尹明 张成

 姜亚波

2019年3月7日

仅用于本次自主验收公示

成都澳亚雷鸟科技有限公司汽车排气管生产加工项目竣工环境保护验收组成员签到表

验收组	姓名	单位	职务/职称	电话	备注	签名
组长	文昊	成都澳亚雷鸟科技有限公司	厂长	13558616456	建设单位	
	蒋亚波	成都澳亚雷鸟科技有限公司	出纳	13438918201	建设单位	
成员	杨坤红	成都市环境保护科学研究院	高工	13880675353	专家	
	刘德应	成都市环境监测中心站	高工	13550239525	专家	
	尹建	成都市环境监测中心站	教高	13881922303	专家	
	李磊	四川九诚检测技术有限公司	副总经理	13228197377	验收单位	
	罗麒	四川九诚检测技术有限公司	副主任	18349162145	验收单位	
	任玲玲	四川九诚检测技术有限公司	技术员	18482107671	验收单位	

2019年3月7日