

江西洪都航空工业股份有限公司 关于公司2017年度报告环境信息情况的补充公告

公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

江西洪都航空工业股份有限公司（以下简称“公司”）于2018年3月17日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露了《洪都航空2017年年度报告》。现根据《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第2号—年度报告的内容与格式》等相关文件要求，对《洪都航空2017年年度报告》中的“第五节重要事项/十七、积极履行社会责任的工作情况/（三）环境信息情况”内容补充披露如下：

1. 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其重要子公司的环保情况说明

√适用 □不适用

公司或子公司名称	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口分布情况	执行的污染物排放标准	超标排放情况
江西洪都航空工业股份有限公司	COD	有组织	总口	《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表2中二级标准≤150mg/L	无
		有组织	航空城总排放口	航空城污水处理厂接管标准≤250mg/L	无
江西洪都航空工业股份有限公司	NH ₃ -N	有组织	总口	《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表2中二级标准≤25mg/L	无
		有组织	航空城总排放口	航空城污水处理厂接管标准≤30mg/L	无
	六价铬、总镉、总铬	有组织	车间口	《电镀污染物排放标准》（GB21900-2008）表2标准六价铬≤0.2mg/L、总镉≤0.05mg/L、总铬≤1.0mg/L	无
	二氧化硫、氮氧	有组织	车间口	《锅炉大气污染物排放标准》	无

	化物、烟尘			(GB13271-2014)表1 二氧化硫 \leq 100mg/m ³ 、氮氧化物 \leq 400mg/m ³ 、烟尘 \leq 30mg/m ³	
	苯系物	有组织	车间口	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2标准 苯 \leq 12mg/m ³ 、甲苯 \leq 40mg/m ³ 、二甲苯 \leq 70mg/m ³	无
	颗粒物	有组织	车间口	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2标准 \leq 120mg/m ³	无
	氮氧化物	有组织	车间口	《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008)表5标准 \leq 200mg/m ³	无

2017 年报告期间，公司所有污染物平均浓度均不高于上述标准，均达标排放。化学需氧量（COD）累计排放量为 100.8 吨，不超过环保局总量要求。

2. 防治污染设施的建设和运行情况

废水处理：公司现有车间废水处理设施 5 套，即表面处理废水站、电镀废水处理站、荧光废水处理站、化铣废水处理站、航空城 B201 废水处理站，有 5 个车间排放口，所有废水均处理达标后才外排。

主要工艺采用：分别采用氧化剂氧化+SBR 池好氧处理+曝气式生物滤池的方式及氧化+还原+沉淀等处理工艺，确保废水在车间排放口达标排放。

烟气处理：公司锅炉于 2015 年全面实施煤改气，采用天然气作燃料。喷漆废气采用水喷淋（或玻璃纤维棉）加活性炭方式进行处理。吹砂粉尘采用重力沉降+旋风除尘+水喷淋方式进行除尘。

废气处理设施均运行良好。

3. 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司在建及已经建设完成的项目均按国家有关法律法规要求，落实了环境保护“三同时”工作，所有项目经过了环境影响评价，并通过了环境报告设施竣工验收。南昌航空城北区集中供热建设项目已取得南昌市环境保护局颁发的《关于江西洪都航空工业股份有限公司南昌航空城北区集中供热建设项目环境影响报告表的批复》（洪环审批[2017]153 号）。

公司严格按照排污许可管理办法的要求，获得了排污许可证，并严格遵守相关规定。

4. 突发环境事件应急预案

公司按照国家有关环境保护管理法律法规要求，建立了环境事件应急预案制度，将文件下发至各有关单位，并定期进行培训和演练，提高了公司员工处理环

境突发事件的应急能力，确保突发环境事件时，能够快速、有效应对，最大限度降低对公众和环境的影响。

5. 环境自行监测方案

公司厂区污水总排口安装了在线监控等自行监测系统，实时监测废水排放情况。同时，委托有资质的第三方检测机构对公司污染物进行监测，监测结果显示公司各项污染物排放浓度均符合排放标准，所有污染物达标排放。

6. 其他应当公开的环境信息

公司生产至今所有污染物排放都符合国家标准。

公司加强危险废物的规范化管理，根据 2017 年危险废物管理计划，定期组织开展危险废物的转移和台账的建立及完善工作，确保有毒有害废物安全转移、处置。

除上述补充外，公司 2017 年度报告其他内容未发生变化。上述补充不会对公司 2017 年度报告财务状况和经营成果造成影响。

江西洪都航空工业股份有限公司

董事会

2018 年 7 月 5 日