

证券代码：002488

证券简称：金固股份

编号：2018-029

浙江金固股份有限公司

关于 2017 年度环保情况说明的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

根据相关监管要求，浙江金固股份有限公司现就上市公司2017年度有关环境保护数据及执行情况说明如下：

一、关于环境保护数据及执行情况

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 数量	排放口分 布情况	排放浓度	执行的污 染物排放 标准	排放总量	核定的排 放总量	超标排放 情况
浙江金固 股份有限 公司	废水-PH 值	有组织排 放	1	纳入金桥 工业园区 雨污管网	6-9	污水综 合排放 标准（GB 8978-19 96）三级 排放标 准	不适用	不适用	未超标
浙江金固 股份有限 公司	废水-化 学需氧 量	有组织排 放	1	纳入金桥 工业园区 雨污管网	≤500mg/L	污水综 合排放 标准（GB 8978-19 96）三级 排放标 准	COD≤15 吨/年	COD≤15 吨/年	未超标
浙江金固 股份有限 公司	废水-氨 氮	有组织排 放	1	纳入金桥 工业园区 雨污管网	≤35mg/L	污水综 合排放 标准（GB 8978-19 96）三级 排放标 准	COD≤ 1.7 吨/年	COD≤ 1.7 吨/年	未超标

浙江金固股份有限公司	厂界噪声	有组织排放	1	不适用	不适用	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)	不适用	不适用	未超标
------------	------	-------	---	-----	-----	--------------------------------	-----	-----	-----

除浙江金固股份有限公司母公司外，本公司其他子公司均不属于监管部门要求进行环保信息披露的公司。

二、防治污染设施的建设和运行情况

目前，公司具有处理能力500吨/天的污水处理设备和配套完善的废气处理设施。污水站处理方法为化学沉淀法+二级深化法，工艺为：进水-加药沉淀-厌氧-水解-沉淀-好氧-沉淀-排放等组成，经过处理后的水质达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 三级标准后纳管排放。

报告期内公司各项环保设施均能稳定运转，对排污口进行了规范化建设，按要求安装污染源在线监控系统并运行正常。经环境监测资料表明，报告期内公司三废均达标排放，本年度其监督性监测情况如下：

1、废水监测情况

监测项目	排放标准	监测频次/时间	采样地点	达标情况
PH 值	6-9	1 次/月	设施排口	达标
化学需氧量	≤500mg/L	1 次/天	设施排口	达标
氨氮	≤35mg/L	1 次/天	设施排口	达标

2、厂界噪声监测情况

监测项目	排放标准	监测时间	采样地点	达标情况
厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)	1 次/季	厂界	达标

公司于2016年12月完成清洁生产审核报告，并重点实施完成了“酸洗生产线”

淘汰工作、锅炉预热利用、厂区照明系统改造等项目，于2016年12月通过清洁生产审核验收。通过本次清洁生产，减少了酸洗废水、减少酸洗废液，同时节约了电力、燃气等，较好的实现了环境效益。报告期内，公司把清洁生产工作纳入企业的日常管理轨道，在生产过程中较好地实施了清洁生产方案，取得了良好的节能、降耗、减污、增效的效果。

三、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司现有的建设项目均编制了环境影响评价报告，并已报地方环保局审批并获得了相应环保部门的批复，环评执行率100%。

四、突发环境事件应急预案

为迅速有效的控制和处置重大突发性环境事故，最大程度地预防和减少环境污染事故造成的人身伤害和财产损失及社会负面影响，浙江金固股份有限公司制定了《浙江金固股份有限公司突发环境事件应急预案》，建立了应急响应小组，由公司董事长任总指挥；配备了相应的应急设施和装备，明确了应急管理组织机构及其职责、在突发事故下全公司各部门的职责及处置、救援方案。

五、环境自行监测方案

公司严格遵守国家及地方政府环保法律、法规和相关规定，定期委托第三方检测机构对我司进行水、噪声进行检测。按《国家重点监控企业自行监测及信息公开（试行）》规定编制有环境自行监测方案，并在浙江省企业自行检测信息公开平台上公开。

六、其他应当公开的环境信息

近年来浙江金固股份有限公司严格遵守环保方面的法律法规没有受到环保单位处罚，无其他应当公开的环境信息和其他环保相关信息。

特此公告。

浙江金固股份有限公司

董事会

2018年5月7日