

## 横店集团东磁股份有限公司 关于 2017 年半年度报告的补充公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

横店集团东磁股份有限公司(以下简称“公司”)《2017 年半年度报告》经公司第七届董事会第四次会议审议通过后，于 2017 年 8 月 23 日在巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)、证券时报等指定信息披露媒体披露。根据监管要求，公司属于环境保护部门公布的重点排污单位，需要比照《2017 年半年度报告》“第五节、重要事项，十五、社会责任情况”之“2、重大环保问题情况”中的重点排污企业标准进行补充披露。现将相关情况说明如下：

### 一、 补充披露前

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

否

### 二、 补充披露后

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是

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
横店集团东磁股份有限公司	SO <sub>2</sub>	有组织排放	14	各窑炉车间排放桶	<15mg/M <sup>3</sup>	850mg/M <sup>3</sup>	17.127 t	127.56 t/a	无
	NO <sub>x</sub>	有组织排放	14		180mg/M <sup>3</sup>	400mg/M <sup>3</sup>	15.735 t	153.39 t/a	无
	COD	纳管排放	1	光伏园区排口	116 mg/L	500mg/L	47.23 t	153.47 t/a	无
	NH <sub>3</sub> -N	纳管排放	1		9.84 mg/L	25mg/L	1.753 t	6.9 t/a	无

## 防治污染设施的建设和运行情况

### 1、公司污染治理设施情况

公司废水主要为磁性材料生产废水、太阳能电池片生产酸碱废水，磁性材料生产废水治理采用多级隔油沉淀处理工艺，并结合废水循环回用处理，削减废水排放量；太阳能电池片生产等酸碱废水采用化学中和、化学沉淀及生化脱氮处理工艺。

公司废气主要为工艺粉尘、酸碱废气、有机废气，产生的工艺粉尘采用水膜喷淋、布袋、旋风处理工艺；酸碱废气采用酸碱喷淋处理工艺处理；有机废气采用活性炭吸附处理。

公司固废主要为工业垃圾等一般固废，废油漆渣纸、废有机溶剂、废活性炭、废油等危废，均建有规范的固废、危废堆放场所，工业垃圾委托镇环卫所卫生填埋，危废均委托有资质的单位进行综合利用或规范处置。

2017 年上半年，公司“三废”治理设施正常稳定运行，废气、废水均达标排放，固废规范处置，未发生重大环境污染事故及环境污染纠纷。同时，公司积极推进完成实施磁性材料生产清洁能源改造项目，并已关停煤气站，使公司燃煤气窑炉及部分电窑采用天然气作为燃料进行生产，亦有效削减燃料废气污染物排放量。

### 2、2017 年上半年公司环境保护运行情况

公司建立健全环保管理制度，设立后勤部环保科为公司环保专管部门，负责公司的环保管理工作，并在公司内形成公司、部、工厂三级环保管理体系，积极做好环保设施运行维护管理，确保环保设施的高效稳定运行。

除上述补充内容外，《公司 2017 年半年度报告》其他内容不变。补充后的《公司 2017 年半年度报告》请见同时在巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)、证券时报上的披露。由此给投资者造成的不便，敬请谅解。

特此公告。

横店集团东磁股份有限公司

董事会

二〇一七年十月二十六日