# 多氟多化工股份有限公司 关于 2017 年度报告补充的公告

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

多氟多化工股份有限公司(以下简称"公司")于2018年4月20日在巨潮 资讯网(http://www.cninfo.com.cn)上披露了《2017年年度报告全文》。

经核查,公司控股子公司白银中天化工有限责任公司(以下简称"白银中天") 属于白银市环境保护局关于公布 2018 年白银市重点排污单位名录中的单位。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(2017年修订)》等相关文件要求,对原《2017年年度报告》"第五节重 要事项""十八、社会责任情况"第 3 点"环境保护相关的情况"补充披露如 下:

## (1) 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

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
多氟多化工股份 有限公司	颗粒物	水吸收塔+ 碱吸收后	8	厂区每个 项目点	13.3mg/ m <sup>3</sup>	30mg/ m <sup>3</sup>	43.52 吨	-	无
多氟多化工股份 有限公司	二氧化硫	水吸收塔+ 碱吸收后	8	厂区每个 项目点	4 mg/ m <sup>3</sup>	100 mg/ m <sup>3</sup>	11.24 吨	85.4 吨	无
多氟多化工股份 有限公司	氮氧化物	水吸收塔+ 碱吸收后	8	厂区每个 项目点	28 mg/ m	100 mg/ m <sup>3</sup>	33.41 吨	152 吨	无
多氟多化工股份 有限公司	氟化物	水吸收塔+ 碱吸收后	15	厂区每个 项目点	3.6 mg/ m	6 mg/ m <sup>3</sup>	5.6 吨	-	无
多氟多化工股份 有限公司	氯化氢	水吸收塔+ 碱吸收后	2	厂区每个 项目点	3.9 mg/ m	10 mg/ m <sup>3</sup>	7.5 吨	1	无

#### 防治污染设施的建设和运行情况

公司在加强安全生产经营管理、追求经济效益的同时、坚持倡导绿色环保理

念,扎实推进环保工作,加大环保投入,努力降低公司生产运营对环境的影响, 节约使用社会资源。多氟多的每一步,始终把绿色、环保、可持续发展作为企业 不断前行的动力。

公司各项目严格按照环保"三同时"要求进行建设,各项环保设施均运行正常,公司每年组织开展各污染源的监测,各"三废"排放均在国家相关规定指标范围内,符合环保要求。

为响应市政府"蓝天碧水、雷霆行动"和"气化焦作"号召,2016年完成公司燃煤锅炉的拆改,实现二氧化硫、烟尘等污染物的减排。各生产线实现全部使用清洁能源——天然气。2016年底又引进博爱寰慧蒸汽,并停用两台天然气锅炉,进一步减少污染物排放。

## 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

通过了 IS014000 环境管理体系及清洁生产审核,获得了绿色企业、循环经济示范点及焦作市先进型节水企业称号。

#### 突发环境事件应急预案

公司编制有突发环境事件应急预案,并在环保部门进行备案,公司每年组织一次公司级的危险化学品泄露、处置应急演练,增强员工应急救援能力。

#### 环境自行监测方案

公司在生产过程中工艺用水实现全部闭路循环,生活污水处理合格后排入集聚区生活污水处理厂。

公司在生产过程中产生的废渣主要为石膏渣,经石灰中和处理后用作水泥生产原料,全部进行综合利用不外排。

### 其他应当公开的环境信息

无

#### 其他环保相关信息

无

## (2) 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

公司或子公司	主要污染物		排放	排放口分		执行的污染	nr vr vr 🗈	核定的排	超标排
名称	及特征污染	排放方式	口数	布情况	排放浓度	物排放标准	排放总量	放总量	放情况
H 1.2	物的名称		量	14 113 20		123111 200 13.11		从心上	754111.00

多氟多化工股	표조 사구 네스	水吸收塔+碱		厂区每个	13.3mg/ m <sup>3</sup>	30mg/ m <sup>3</sup>	43.52 吨	-	无
份有限公司	颗粒物	吸收后	8	项目点					
多氟多化工股	一层儿戏	水吸收塔+碱	8	厂区每个	4 mg/ m <sup>3</sup>	100 mg/ m <sup>3</sup>	44.24 115	OF 4 lists	无
份有限公司	二氧化硫	吸收后		项目点			11.24 吨	85.4 吨	儿
多氟多化工股	复复 / J. Hm	水吸收塔+碱	8	厂区每个	28 mg/ m <sup>3</sup>	100 mg/ m <sup>3</sup>	33.41 吨	152 吨	无
份有限公司	氮氧化物	吸收后	0	项目点	28 mg/ m				
多氟多化工股	氟化物	水吸收塔+碱	15	厂区每个	3.6 mg/ m <sup>3</sup>	6 mg/ m <sup>3</sup>	5.6 吨	-	无
份有限公司	<b>弗(化初</b>	吸收后	15	项目点					
多氟多化工股	氯化氢	水吸收塔+碱	2	厂区每个	3.9 mg/ m <sup>3</sup>	10 mg/ m <sup>3</sup>	7.5 吨	-	无
份有限公司	水化处	吸收后	2	项目点					
白银中天化工	颗粒物	布袋除尘器除	3	厂区每个	18.6 mg/ m <sup>3</sup>	30 mg/ m <sup>3</sup>	8.83	23.318	无
有限责任公司	林八个丛 170	尘后	5	项目点					
白银中天化工	一层儿欢	脱硫塔处理后	1	厂区每个	218 mg/ m <sup>3</sup>	300 mg/ m <sup>3</sup>	1.156	39.744	无
有限责任公司	二氧化硫	加圳省处垤归	1	项目点					
白银中天化工	氮氧化物	脱硫塔处理后	1	厂区每个	189mg/ m³	300 mg/ m <sup>3</sup>	8.93	47.002	无
有限责任公司	<b>火事</b> [化物	加州特处垤归	1	项目点	TOSHIR III			47.002	儿
白银中天化工	氟化物	水吸收塔+碱	吸收塔+碱 吸收后 2	厂区每个	5.3 mg/ m <sup>3</sup>	6 mg/ m <sup>3</sup>	0.79	1.412	无
有限责任公司	新(71·17)	吸收后		项目点			0.75		

## 防治污染设施的建设和运行情况

公司在加强安全生产经营管理、追求经济效益的同时,坚持倡导绿色环保理念,扎实推进环保工作,加大环保投入,努力降低公司生产运营对环境的影响,节约使用社会资源。多氟多的每一步,始终把绿色、环保、可持续发展作为企业不断前行的动力。

公司各项目严格按照环保"三同时"要求进行建设,各项环保设施均运行正常,公司每年组织开展各污染源的监测,各"三废"排放均在国家相关规定指标范围内,符合环保要求。

为响应市政府"蓝天碧水、雷霆行动"和"气化焦作"号召,2016年完成公司燃煤锅炉的拆改,实现二氧化硫、烟尘等污染物的减排。各生产线实现全部使用清洁能源——天然气。2016年底又引进博爱寰慧蒸汽,并停用两台天然气锅炉,进一步减少污染物排放。

2017 年,白银中天投资 495 万元,安装旋流塔加离子光解净化废气处理装置,和锅炉碱液喷淋脱硫塔,处理粉尘及二氧化硫,2017 年 12 月投入运行后,二氧化硫和烟粉尘排放大幅减少,符合环保要求。

## 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司通过了 IS014000 环境管理体系及清洁生产审核,获得了绿色企业、循环经济示范点及焦作市先进型节水企业称号。

白银中天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,通过了环保验收,同时,取得了白银市环保局下发的排污许可证。证书编号:甘排污许可 D (2017) 第 019 号。

#### 突发环境事件应急预案

公司编制有突发环境事件应急预案,并在环保部门进行备案,公司每年组织一次公司级的危险化学品泄露、处置应急演练,增强员工应急救援能力。

白银中天编制有突发环境事件综合应急预案,并在市、县环保部门进行备案,每年至少组织二次公司级的危险化学品泄露、处置应急演练,增强了员工应急救援处置能力。

## 环境自行监测方案

公司在生产过程中工艺用水实现全部闭路循环,生活污水处理合格后排入集聚区生活污水处理厂。

公司在生产过程中产生的废渣主要为石膏渣,经石灰中和处理后用作水泥生产原料,全部进行综合利用不外排。

根据市、县环保部门的要求,白银中天已经制定环境自行监测方案,对主要污染物采取每季度委托有资质的第三方监测。2017年对20吨锅炉安装了在线自动监测系统,实现与市级环保部门监控平台的联网。

#### 其他应当公开的环境信息

无

## 其他环保相关信息

无

特此公告。

多氟多化工股份有限公司董事会 2018年5月12日

