

研究简报

第V期《企业环境信息依法披露管理办法》实施进展观察

尚余 5 地待启动

简报编写单位

公众环境研究中心

联合行动机构



空气侠



IPE



公众环境研究中心
Institute of Public & Environmental Affairs

2023年4月7日

因排放和气象条件影响，一季度空气质量较去年同期有所反弹。

生态环境部大气环境司刘炳江司长在3月例行新闻发布会上介绍，一方面是气象原因，温度升高导致的冷空气减少，叠加其他不利气象条件，以及沙尘频发问题；另一方面，经济在全面恢复，钢铁、有色、焦炭等“两高”产品产量纷纷增长；原国家化解过剩产能的重点行业，通过产能置换的重大项目已逐步建成投产，产量在释放，污染物排放量在增加；一些地方极力追求经济增长，盲目上一些“两高”项目；一些企业为了追求经济利润，违法违规排污。

当前大气污染防治任务依然艰巨，需要在充分的环境信息全面、及时、完整、真实地披露基础上，借助绿色金融，绿色供应链，公众参与等多元手段，持续推动企业绿色低碳转型，改善环境质量。

◆ 披露要求和范围

为了规范企业环境信息依法披露活动，加强社会监督，生态环境部于2021年12月印发《企业环境信息依法披露管理办法》（以下简称《管理办法》）和《企业环境信息依法披露格式准则》（以下简称《格式准则》），明确了环境信息披露主体、内容和时限等要求。

《管理办法》要求，“环境信息依法披露企业”于2023年3月15日前，通过企业环境信息依法披露系统，披露2022年1月1日至12月31日的环境信息。

中国政法大学环境资源法研究和服务中心，绿色江南公众环境关注中心、公众环境研究中心等多家环保组织一直关注企业环境信息披露进展。现就观察进展分享如下。

◆ 企业环境信息披露系统依申请进展：

与上一期相比，近两周项目组收到5个地区回应，其中，上海、江西、黑龙江地区提供了信批平台链接，吉林地区和新疆生产建设兵团（以下简称新疆兵团）回复企业环境信息披露系统尚在建设中，此轮提请“企业环境信息披露”申请的22个地区均已回复。

◆ 企业环境信息依法披露进展：

与上一期相比，本期新增4个信息披露平台向社会开放，分别为上海、黑龙江、江西、吉林。其中，上海市企业环境信息披露企业共计1516家企业，所有企业已全部通过平台公开了2022年度报告，占比100%；江西省企业环境信息披露企业共计1617家企业，所有企业已全部通过平台公开了2022年度报告，占比100%；黑龙江省企业环境信息披露企业共计1005家企业，目前已有998家企业通过平台公开了2022年度报告，占比99.3%。

此前，已经向社会开放的企业环境信息平台中，北京、辽宁、河南、安徽、山东、湖北、西藏、四川、河北已 100%完成 2022 年度企业环境信息报告披露，天津、甘肃、云南、浙江、内蒙古、福建、贵州、江苏、广东、重庆、广西、海南、陕西等 13 个地区披露率达到 90%以上，与上一期相比，本期全国新增 14323 家环境信息依法披露企业公开 2022 年度报告。

截至当前，8.5 万家依法披露环境信息的企业中，77624 家企业公开了 2022 年年度报告，占信息披露企业的 91.32%。

2022年度环境信息披露进展

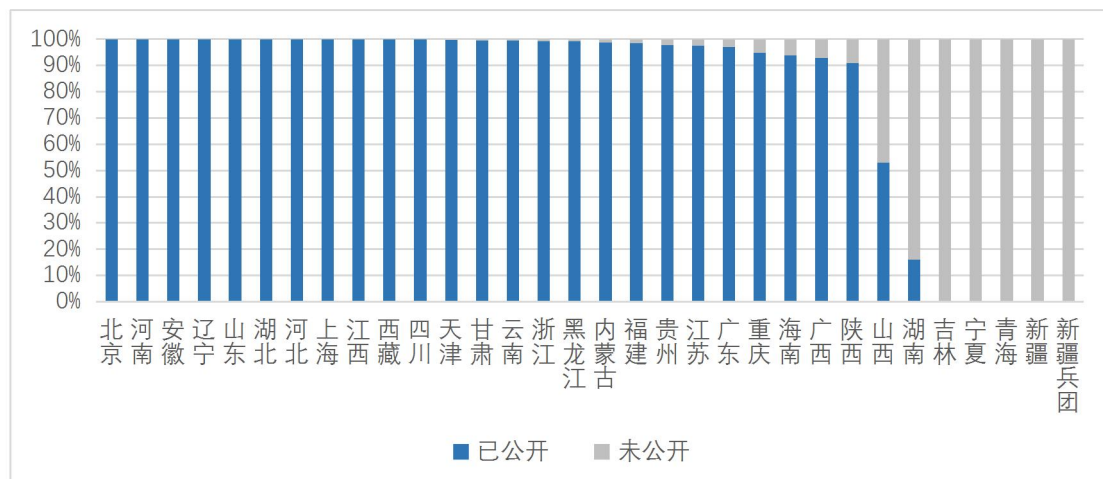


截至 2023 年 4 月 6 日, 31 省区市及新疆兵团企业信息环境披露进展更新如下:

图表 1 31 省区市及新疆兵团企业环境信息依法披露进展观察

序号	地区	信披平台 上线公开	已披露年报 企业数量	应披露 企业量	披露年报企 业占比
1	北京	是	715	715	100.00%
2	河南	是	4272	4272	100.00%
3	安徽	是	3035	3035	100.00%
4	辽宁	是	3972	3972	100.00%
5	山东	是	7287	7287	100.00%
6	湖北	是	2236	2236	100.00%
7	河北	是	8439	8439	100.00%
8	上海	是	1516	1516	100.00%
9	江西	是	1617	1617	100.00%
10	西藏	是	206	206	100.00%
11	四川	是	3738	3738	100.00%
12	天津	是	1726	1732	99.65%
13	甘肃	是	939	943	99.58%
14	云南	是	2091	2101	99.52%
15	浙江	是	6142	6185	99.30%
16	黑龙江	是	998	1005	99.30%
17	内蒙古	是	2434	2465	98.74%
18	福建	是	1348	1370	98.39%
19	贵州	是	894	915	97.70%
20	江苏	是	9306	9553	97.41%
21	广东	是	7835	8080	96.97%
22	重庆	是	1499	1581	94.81%
23	海南	是	332	354	93.79%
24	广西	是	2268	2439	92.99%
25	陕西	是	1325	1457	90.94%
26	山西	是	1053	1984	53.07%
27	湖南	是	401	2503	16.02%
28	吉林	是	暂未	--	--
29	宁夏	暂未	暂未	--	--
30	青海	暂未	暂未	--	--
31	新疆	暂未	暂未	--	--
32	新疆兵团	暂未	暂未	--	--

备注：以上内容根据 31 省区市信息披露平台信息公开情况统计，如有偏差，欢迎联络蔚蓝地图，我们将对应排查、核实，并通过观察简报，动态更新观察统计结果。



◆ 企业环境信息依法披露案例：

上海

上海市企业环境信息依法披露系统，集成全省信息披露企业，以年为频率公开相关环境信息，包括基本信息，管理信息，污染物产生治理与排放信息，碳排放信息等。污染物产生治理与排放信息以排放口为单位，公开排放口基本信息、许可浓度、实际排放浓度、许可总量，以及实际排放总量等信息。目前全市 1516 家露单位中，已全部公开年报，部分企业公开碳排放情况。



企业环境信息依法披露系统（上海）

System on Corporate Environmental Information Disclosed in accordance with the Law

首页 企业填报 披露名单 使用帮助 2023-04-04 星期一

年份: 2022 行业类型: 请输入行业类型 请输入企业名称、统一社会信用代码

序号	企业名称	行政区划	企业信用代码
1	3M中国有限公司（漕河泾工厂）	徐汇区	913100006072204056
2	3M中国有限公司新桥工厂	松江区	913100000747931975
3	阿蓓亚塑料实业（上海）有限公司	奉贤区	913100006073827383
4	阿尔布莱特机电（上海）有限公司	松江区	91310000666006644F
5	阿克苏诺贝尔功能涂料（上海）有限公司	松江区	91310000558812016Y
6	阿克苏诺贝尔漆油（上海）有限公司	松江区	913100006073379101
7	阿拉丁试剂（上海）有限公司	奉贤区	913100005964628115
8	阿仁希工业科技（上海）有限公司	松江区	91310000748017650
9	埃地沃兹贸易（上海）有限公司	浦东新区	913101156073988010
10	埃肯有机硅（上海）有限公司	闵行区	91310000607339123C

上海市 1516家

- 黄浦区 6家
- 徐汇区 18家
- 长宁区 6家
- 静安区 6家
- 普陀区 3家
- 虹口区 4家
- 杨浦区 13家
- 闵行区 143家
- 宝山区 76家
- 嘉定区 135家
- 浦东新区 327家
- 金山区 238家
- 松江区 174家
- 青浦区 98家
- 奉贤区 195家
- 崇明区 74家



上海长兴岛热电有限责任公司

统一社会信用代码：913102306312569857
法定代表人：沈浩
企业性质：国有企业
行业：火力发电
注册地址：上海市崇明区长兴镇金岸路1699号

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

年度报告

临时披露 (0)

年份

2022

年度报告封面及扉页 专业名词及术语解释 关键环境信息提要 企业基本信息 企业环境管理信息 企业污染物产生、治理与排放信息 碳排

关键环境信息提要

生态环境行政许可变更情况 2022年12月15日变更脱硫废水排口

污染物排放以及碳排放情况 大气污染物：烟尘排放量2.38t、二氧化硫排放量6.98t、氮氧化物排放量23.06t、水污染物：COD排放量0.048t、氨氮排放量0.004t、总磷排放量0.0003t、总氮排放量0.032t、工业固体废物产生量31417t、危险废物产生量7.65t、二氧化碳排放量235814t。

本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况 无

其他关键环境信息



上海长兴岛热电有限责任公司

统一社会信用代码：913102306312569857
法定代表人：沈浩
企业性质：国有企业
行业：火力发电
注册地址：上海市崇明区长兴镇金岸路1699号

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

年度报告

临时披露 (0)

年份

2022

年度报告封面及扉页 专业名词及术语解释 关键环境信息提要 企业基本信息 企业环境管理信息 企业污染物产生、治理与排放信息 碳排

碳排放情况

本年度实际排放量 (千克) 235814000.00

上年度实际排放量 (千克) 260771000.00

配额清缴完成情况 按照环保部下发的《全国碳排放权交易配额总量设定与分配(实施方案发电行业)》

温室气体排放核算方法 按照企业温室气体排放核算方法与报告指南——发电设施

排放设施信息 1号机组(煤粉锅炉、抽凝式汽轮机、发电机) 2号机组(煤粉锅炉、抽凝式汽轮机、发电机)

黑龙江

黑龙江省企业环境信息依法披露系统，集成全省信息披露企业，以年为频率公开相关环境信息，包括基本信息，管理信息，污染物产生治理与排放信息，碳排放信息等。污染物产生治理与排放信息以排放口为单位，公开排放口基本信息、许可浓度、实际排放浓度、许可总量，以及实际排放总量等信息。目前全省 1005 家披露单位中，已有 998 家企业公开年报，部分企业公开碳排放情况。

序号	企业名称	行政区划	企业信用代码
1	成都未来山水科技有限责任公司	哈尔滨	91510100MA6AT29P29
2	哈尔滨医科大学附属第一医院群力院区	哈尔滨市	12230000414006496Q(00)
3	哈尔滨热电股份有限公司	哈尔滨市	91230100775021827B
4	哈尔滨市中医医院	哈尔滨市	12230100424005980H
5	哈尔滨市儿童医院	哈尔滨市	122301004240060350
6	哈尔滨市第一医院	哈尔滨市	12230100424009260L
7	哈尔滨康达环保投资有限公司	哈尔滨市	9123010268027600XL
8	哈尔滨金山堡供热有限公司	哈尔滨市	9123010058514843XR(01)
9	哈药集团世一堂制药厂	哈尔滨市	91230109MA1F6F022P
10	大唐黑龙江发电有限公司哈尔滨第一热电厂	哈尔滨市	91230102676974243A

污染排放情况

排污口名称: 锅炉烟囱	排污口编号: DA001
污染物名称: 颗粒物	执行标准: 锅炉大气污染物排放标准(GB 13271-2014)
排放形式: 有组织	许可排放浓度: 30
许可排放总量: 5.368	年平均小时浓度: 13.72
年日均浓度: 11.28	实际排放浓度-平均值: 13.72
实际排放总量: 0.49	

排污口名称: 锅炉烟囱	排污口编号: DA001
污染物名称: 氮氧化物	执行标准: 锅炉大气污染物排放标准(GB 13271-2014)
排放形式: 有组织	许可排放浓度: 200
许可排放总量: 34.48	年平均小时浓度: 125.34
年日均浓度: 128.9	实际排放浓度-平均值: 125.34
实际排放总量: 23.18	

排污口名称: 锅炉烟囱	排污口编号: DA001
污染物名称: 二氧化硫	执行标准: 锅炉大气污染物排放标准(GB 13271-2014)
排放形式: 有组织	许可排放浓度: 200
许可排放总量: 25.09	年平均小时浓度: 51.37
年日均浓度: 80	实际排放浓度-平均值: 51.37
实际排放总量: 13.26	