

附件一：

2015 年 3 月份大气污染防治督查情况表

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
1	北京	延庆	北京玻璃钢院复合材料公司	树脂胶涂装工序废气未能有效收集，加热溶胶环节基本暴露于空气中，车间异味强烈。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行查处。	
2	北京	房山	北京金隅太行前景水泥有限公司		厂区物料输送皮带粉尘无组织排放明显。脱硝系统监测仪表数值异常。	建议企业强化环境管理。加强脱硝设施运行维护。	
3	天津	静海	友发钢管有限公司	车间有酸雾逸散，锅炉烟囱冒青蓝烟。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行查处。	
4	天津	武清	信义玻璃(天津)有限公司	2015 年 1-3 月有部分时段未运行脱硝系统或停止喷氨，共计约 5 天时间。	1、在线监测系统数据混乱，目前尚未进行比对验收。2、脱硝系统目前采用手动控制。检查发现，3 号线喷氨小阀长期稳定在 25%左右，经物料衡算，难以稳定达标。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。加强脱硝设施运行维护。	武清区环保局已会同武清开发区管委会约谈该企业负责人，要求进一步优化环保管理，确保稳定达标排放。

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
5	河北	张家口	恒吉热力公司	现场检查时处于焖炉状态，除尘设施没有运行，烟囱粉尘排放明显；在线监测数据表明烟囱颗粒物浓度约 190mg/m ³ ，超标排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
6	河北	张家口	万全县方圆铸造公司	电炉无粉尘治理设施，车间环境恶劣。铸造砂破碎传输过程无集尘装置，粉尘无组织排放严重。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
7	河北	张家口	万全县永海矿机配件有限公司	该公司电炉无粉尘治理设施，车间环境恶劣。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
8	河北	张家口	崇礼县昌胜铁矿厂	粉尘治理设施不完善，厂区存在扬尘现象。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
9	河北	张家口	张北县星火供热公司	烟气在线监测设施氧含量探头长期损坏，二氧化硫、颗粒物、氮氧化物等数据失真。	采取多管+双碱法脱硫除尘方式，检查时供热锅炉处于焖炉状态，其进入脱硫塔的脱硫液 pH 值呈中性，脱硫剂投加不足。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
10	河北	张家口	万全县云腾热力公司	锅炉采用麻石水膜脱硫除尘方式，脱硫除尘设施简易，除尘效果较差，烟囱存在明显拖尾现象。	除尘产生的湿灰渣随意堆放在厂区内，环境恶劣。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
11	河北	张家口	涿鹿荣庆热力有限公司	检查时锅炉脱硫设施脱硫剂添加不足，加碱记录不规范，脱硫除尘效果较差。	在线监测设备尚未验收，现场检查数据失真；现场环境管理水平差，有部分冲灰水流入雨水渠道，且存在机修含油废水外排痕迹。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
12	河北	张家口	涿鹿县天宝化工有限公司	检查时脱硫剂添加不足，进入喷淋塔浆液呈弱酸性，脱硫除尘效果较差，烟囱烟尘拖尾明显。	除尘灰管理不到位，转运时存在遗洒现象。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
13	河北	张家口	涿鹿县索坤玻璃制品有限公司	未配套建设脱硝系统，烟气在线监测设施尚未正常投运。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
14	山西	忻州	山西冠力法兰有限公司	燃煤采暖锅炉未正常使用水浴除尘设施。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
15	山西	忻州	中电投山西铝业有限公司	二期 100 万吨/年氧化铝项目 2010 年已批复试生产，截至检查时未完成竣工环境保护验收。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
16	辽宁	沈阳	国电沈阳热电厂	3#、4#发电锅炉二氧化硫超标排放，计划 4 月 1 日供暖期结束后予以关停。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	针对目前超标的违法行为，沈阳市环保局启动按日计罚程序。

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
17	辽宁	沈阳	沈阳炼焦煤气有限公司	未按环评要求实施干熄焦。2014年启动干熄焦改造后因无热源接收单位于11月停工。焦炉烟气未进行脱硝改造，排放口在线监测显示氮氧化物自2015年1月1日新标准实施后始终超标排放。	老厂区受污染土壤尚未进行处理，在厂区内堆存，简易覆盖，管理无序。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
18	辽宁	沈阳	沈阳环城供热有限公司	现场检查时，3台锅炉均正常运行，在线监测瞬时数据显示，二氧化硫排放浓度为1600 mg/Nm ³ ，超标排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
19	辽宁	沈阳	沈阳祥运热力供暖有限公司	现场检查时颗粒物浓度超过200mg/Nm ³ ，超标排放。	厂内扬尘较为严重，地面散落较多渣土。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
20	辽宁	沈阳	辽展热力供暖有限公司	1月底，二氧化硫排放浓度在1000mg/Nm ³ 以上，排放浓度在200 mg/Nm ³ 以上，超标排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
21	辽宁	沈阳	国瑞热力有限公司	现场在线监测设施显示二氧化硫浓度415.4 mg/Nm ³ ，氮氧化物浓度419.1 mg/Nm ³ ，烟尘浓度154.4 mg/Nm ³ ，历史记录显示3月5日-6日，烟尘浓度200mg/Nm ³ 以上，超标排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
22	辽宁	鞍山	鞍山宝得钢铁有限公司	该企业原有 2 座 450 立方米高炉、炼钢、轧钢生产线，均无环评审批。企业未经环评审批又新建一台 200 平方米烧结机，目前正处于土建阶段。现有 2 台烧结机间断生产，除尘效果较差，未配套建设烧结机脱硫设施，二氧化硫直接排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
23	辽宁	抚顺	抚顺罕王直接还原铁有限公司	8 平方米竖炉为 2014 年建设，未同步配套脱硫设施，利用原有淘汰球团设备的除尘设施。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
24	吉林	长春	宇光能源有限公司高新热电厂	3-7#锅炉采用炉内喷钙脱硫，无脱硝设施，二氧化硫和氮氧化物均存在超标排放情况。1-7#锅炉为电除尘，长期处于超标排放状态。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
25	吉林	长春	长春一汽动能分公司	1-5#锅炉仅有静电除尘器，无脱硫脱硝装置，采暖期运行，烟尘、二氧化硫、氮氧化物长期超标排放。	6-10#锅炉配套电袋除尘器、半干法脱硫和低氮燃烧+SNCR 脱硝设施，起炉和停炉时二氧化硫有超标现象。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
26	辽宁	吉林	中电投松花江热电有限公司	一期三台锅炉烟尘、二氧化硫和氮氧化物均超标排放，现场检查时，3#锅炉正常运行，1#2#锅炉 3 月中旬停止运行。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
27	吉林	白山	首钢通钢集团大栗子矿业有限责任公司	60 平方米烧结机未建设脱硫设施。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
28	黑龙江	哈尔滨	鑫玛热电集团宾县有限公司	现场在线监测显示氮氧化物浓度 300mg/Nm ³ , 超标排放。历史记录显示二氧化硫、氮氧化物长时间超标排放, 烟尘也存在超标排放现象。	煤场大部分没有进行覆盖。	建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。加强企业内部环境管理。	
29	黑龙江	哈尔滨	华电哈尔滨热电有限公司	根据在线监测显示, 该企业 7# 机组氮氧化物 2、3 月有超标情况; 8# 机组烟尘长期超标, 二氧化硫在 1 月、2 月均有超标。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
30	黑龙江	哈尔滨	华电哈尔滨发电有限公司	根据在线监测显示, 烟尘、二氧化硫和氮氧化物均超标排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
31	黑龙江	哈尔滨	哈尔滨市华能集中供热有限公司	现场查看在线监测数据, 烟尘、二氧化硫和氮氧化物均超标排放。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
32	黑龙江	哈尔滨	华电能源股份有限公司哈尔滨第三发电厂	3#4# 机组采用 3 电场除尘, 出口烟尘超标排放, 浓度 50mg/Nm ³ 左右。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
33	江苏	苏州	苏州耀皮特种玻璃有限公司	<p>1、未建设脱硝设施，长期超标排放。该项目已列入《长三角地区重点行业大气污染限期治理方案》，须在 2015 年 7 月 1 日前，完成脱硝改造。但企业至今尚未制定具体方案，难以按期完成改造任务。2、在线监控尚未验收，数据失真。在线监测设施显示氮氧化物排放浓度仅 300-500mg/m³，而手工监测实际排放浓度达 1645mg/m³。现场通入浓度为 398mg/m³ 的 NO 标气，在线监测显示仅为 208 mg/m³，误差达到 47.8%。</p>		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。	苏州市人民政府已对该企业实施限期治理，要求 2015 年 7 月 1 日前完成治理任务。苏州市环保局对负责在线第三方运行维护的苏州市环境保护有限公司不正常运行在线监控设备的违法行为进行立案调查。
34	江苏	苏州	常熟市龙腾特种钢有限公司	<p>企业两台烧结机分别建有 1 套脱硫设施。1#脱硫设施 2013 年建成投运，因工艺问题故障较多，目前将该烧结机烟气引至新建的 2#脱硫设施处理。2#脱硫设施于 2015 年初建成投运，目前正在调试，二氧化硫尚不能稳定达标。超标时 二氧化硫浓度为 300 — 400mg/m³ (2015 年 1 月 1 日起 二氧化硫排放标准为 180mg/m³)。</p>		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。督促企业尽快完成 2#脱硫设施调试并正常运行。	苏州市环保局要求该企业加快脱硫设施的调试进度，并确保正常运行。目前该企业已基本完成脱硫设施的调试工作。

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
35	江苏	苏州	苏州市吴江区三好村9家小轧钢厂	1、未办理环评审批手续。2、燃煤和燃油窑炉无任何污染治理设施，废气直排。	属于应淘汰的落后产能。	建议吴江区政府督促相关部门依法取缔。	吴江区环保局已立案查处并责令停产，目前9家小轧钢厂已停产。
36	江苏	苏州	张家港沙洲电力有限公司	企业二期项目2台100万千瓦机组，于2013年10月在未取得环评批复的情况下，擅自开工建设。现场检查时（2015年3月3日），部分基础工程已完成建设。		建议地方环保部门按照相关法律法规要求对企业违法问题进行处理。	
37	江苏	苏州	玖龙纸业(太仓)有限公司	1、在线监控设施运行不正常，直接将一氧化氮浓度做为氮氧化物浓度上传。2、对在线数据修正计算后，部分时段氮氧化物超标排放，排放浓度在100-200mg/m ³ 之间。（标准100mg/m ³ ）		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处，并责令企业尽快规范在线监控设施运行。	太仓市环保局向该公司下达了限期整改通知书，要求企业立即进行整改，确保上传数据规范、准确。针对氮氧化物历史监控数据经过修正后部分时段仍存在超标的情况，太仓环保局已补征收超标排污费（追溯2年）。
38	江苏	苏州	太仓宏达热电有限公司	根据在线数据，5#锅炉氮氧化物部分时段超标排放，排放浓度为100-130mg/m ³ 。（标准100mg/m ³ ）		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
39	江苏	苏州	江苏华尔润集团有限公司	1、环评违规情况：(1)企业1#、2#、3#生产线分别于2000年、2001年、2002年，在未进行环境影响评价的情况下(当时的审批权限为省级环境保护主管部门)，擅自将产能由400t/d扩大至500t/d。(2)擅自变更燃料。企业主要使用硫份1.5%的石油焦为燃料，与环评批复要求使用燃料油为燃料不符。2、污染物超标排放情况：现场检查时，企业3#、4#、5#、6#、9#在生产，各条生产线污染物排放普遍超标。3、4#生产线在线监控设备采样管堵塞，擅自改动仪表参数，导致在线监控数据失真，并以模拟数据上传。		建议地方环保部门依法对企业及相关责任人进行处理。	张家港市环保局对于4号线在线监控作假的问题已下达处罚听证告知书，责令4号线停产整治。对于玻璃生产线烟气超标排放的问题，将实施行政处罚。对于擅自扩大产能的问题，进行立案查处。对擅自使用高硫石油焦燃料的问题，进一步补充相关证据后实施行政处罚。
40	江苏	苏州	江苏金柳江南热电有限公司	企业2005年技改工程环评批复将3台锅炉改造为循环流化床锅炉，企业实际技改过程中将其中一台锅炉改造为循环流化床锅炉，另外两台锅炉改造为抛煤机炉，与环评批复不符。	关停进度滞后。根据张家港市政府要求，企业应于2014年底关停，因供热管网尚未完工，至今尚未关闭。	建议督促按照张家港市政府要求，尽快关停。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
41	江苏	苏州	昆山鑫源环保热电有限公司	在线监控设施运行不正常，未经折算，直接将一氧化氮浓度做为氮氧化物浓度上传，数据失真。		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处，并责令企业尽快规范在线监控设施运行。	
42	江苏	苏州	台玻昆山玻璃有限公司（台玻长江玻璃有限公司）	1、污染治理设施建设不规范，1#、3#窑炉未建设脱硝设施。2、超标排放。现场检查发现，根据在线数据，1#窑炉氮氧化物排放浓度达 1200mg/m ³ ，3#窑炉二氧化硫排放浓度达 430mg/m ³ ，氮氧化物排放浓度达 1000mg/m ³ 。		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。	昆山环保局已对氮氧化物超标予以立案处罚。
43	江苏	苏州	太仓保利协鑫热电有限公司	现场检查时查阅烟气在线监控设施，氮氧化物超标排放，浓度为 370mg/m ³ （标准 200 mg/m ³ ）。		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。	
44	江苏	苏州	吴江市梅堰化工有限公司	锅炉水膜除尘器运行不正常，未投加碱液，喷淋水 pH 值为 2 左右。		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。	
45	江苏	苏州	吴江市裕丰铸造厂	企业建有 1 台燃煤冲天炉，未配套建设污染治理设施。		建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
46	江苏	苏州	苏州市闽福钢铁有限公司	1、企业未开展环境影响评价。2、企业煤气发生炉和热风炉未配套建设污染治理设施。3、煤气发生炉冷却水和轧钢冷却水循环池污泥直接堆放于企业旁边的菜地中，含油废水渗入菜地旁的水沟中。	企业使用的一段式煤气发生炉属于产业结构调整指导目录（2011）中淘汰类落后生产装备。厂区内跑冒滴漏严重，大量含油废水直接溢流于厂区地面。	建议地方环保部门依法对违法问题进行查处。	
47	江苏	无锡	无锡市联盛印染有限公司	1、在用1台500万大卡导热油炉未批先建。2、批建不符。2002年环评批复建设3台120万大卡导热油炉，实际建成2台250万、1台120万大卡导热油炉。3、燃煤导热油炉烟气无脱硫设施，直接排放。定型机废气未经收集处理，直接排放。4、煤场无“三防”措施，除尘灰露天堆放，无防扬尘措施。5、污染治理设施运行不正常，超标排放。现场检查时20t/h蒸汽锅炉脱硫设施未正常运行，喷淋装置未添加碱液，PH计显示喷淋水PH为2(正常运行应为8)，在线监控显示二氧化硫浓度为1011mg/m ³ (标准900mg/m ³)，超标排放。	1、在线监控采样管伴热管温度仅为82℃，采样管内水汽凝结严重。2、烟道破损漏风严重，烟气无组织排放。3、印染染料桶为危险废物，露天堆放，暂存不规范。	建议地方环保部门对违法行为依法查处；企业加强污染治理设施运行管理。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
48	江苏	无锡	无锡华冶钢铁有限公司	1、煤气发生炉未配套建设脱硫设施，炉体和加热炉炉体漏风严重，大量黄烟无组织排放。2、煤焦油渣未按危废处理，作为一般固废送到镇垃圾处理站处理。		建议地方环保部门对违法行为依法查处；对加热炉烟尘进行收集处理；规范处置危险废物。	
49	江苏	无锡	无锡孟仕玻璃有限公司	玻璃窑炉无废气治理设施，烟气直排。烟囱未规范设置采样口。		建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
50	江苏	无锡	无锡市热电厂	二氧化硫、氮氧化物长期超标排放。现场检查时，130吨煤粉炉二氧化硫排放浓度为598mg/m ³ ，氮氧化物排放浓度为570mg/m ³ 。查看在线监控历史记录二氧化硫排放浓度在200mg/m ³ 以上，氮氧化物排放浓度为400mg/m ³ 左右，长期超标(标准二氧化硫100mg/m ³ ，氮氧化物200mg/m ³)。		建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
51	江苏	无锡	江阴华西钢铁有限公司	1、该企业未取得环评批复擅自建设并投入生产。2、脱硫设施尚处于调试阶段，不能稳定运行。3、二氧化硫排放浓度达400-1000mg/m ³ （排放标准180mg/m ³ ），超标排放。	1、高炉出铁场、烧结机尾卸料站烟尘未得到有效收集，无组织排放严重。2、料场、堆场防风抑尘措施不到位。	建议地方环保部门对违法行为依法处罚。督促企业严格按照《长三角地区重点行业大气污染限期治理方案》要求，限期完成脱硫除尘改造，确保达标排放。	江阴市环保局责令企业2015年4月8号起烧结机实施停产整改；2015年6月底前完成炼铁除尘、料场粉尘治理提标改造工程；加强日在线设备运行维护。

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
52	江苏	无锡	无锡新德印染制品有限公司	污染治理设施运行不正常，烟道漏烟严重，大量烟气无组织排放。		建议地方环保部门对违法行为依法查处。确保废气治理设施正常运行。	
53	江苏	无锡	无锡新三洲特钢有限公司	98平方米烧结机尚未建成脱硫设施，烟气二氧化硫超标排放，排放浓度约450mg/m ³ 左右。(标准200mg/m ³)		建议地方环保部门对违法行为依法处罚；限期完成烧结脱硫除尘改造。	
54	江苏	无锡	江阴兴澄特种钢铁有限公司	现场检查发现，3月6日-12日，360 m ² 烧结机2#脱硫塔故障，退出运行，部分烟气未经脱硫直接排放，二氧化硫排放浓度约1200mg/m ³ (标准200mg/m ³)。	烧结机脱硫烟气旁路未安装在线监控设施，无法有效监管。	建议地方环保部门对违法行为依法处罚，督促企业加强设施维护，确保正常运行。规范在线监测设施安装和使用。	
55	江苏	无锡	江阴市星球镀锌有限公司	1、车间内酸雾未有效收集，无组织排放严重。2、酸洗废水跑冒滴漏严重，导致车间地面水呈酸性。3、土窑炉、电炉无任何环保手续。	土窑炉、电炉属落后产能。	建议地方环保部门对违法行为依法处罚；提请地方政府限期淘汰落后产能。	江阴市环保局已对该企业立案查处，已经拆除一台燃煤炉加热镀锌池。
56	江苏	无锡	江阴市凯育热电有限公司	烟道腐蚀、漏风严重。	煤场露天堆放，无防风抑尘措施。	建议地方环保部门对违法行为依法处理处罚。	江阴市环保局下发限期整改书。该企业已列入2015年热电行业整合关停项目，计划2015年9月底关停。

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
57	江苏	无锡	江阴市鑫鑫汽车材料有限公司	土窑炉未建污染治理设施，烟气直排。	土窑炉属于落后产能	建议地方环保部门对违法行为依法处理处罚。提请地方政府限期淘汰落后产能。	江阴市环保局已对该企业立案处罚。
58	江苏	无锡	江阴红嘉印染有限公司	锅炉配套两套水膜除尘装置水量不足、未添加碱液。		建议地方环保部门对违法行为依法处理处罚。	江阴市环保局已对该企业下达限期整改通知书；列入江阴市燃煤锅炉大气污染物排放整治计划。
59	江苏	无锡	上海泰臣华润制钢有限公司	1、技改项目（油井管）2009年获江阴环保局环评批复，2012年建成，试生产申请未获江阴市环保局同意，擅自试生产。2、2012年，7座煤气发生炉未办理环评审批手续投入生产。3、卫生防护距离300米内，尚有居民居住。4、煤气发生炉脱硫系统脱硫剂运行两年一直未更换（设计要求半年更换一次）。		建议地方环保部门对违法行为依法处罚。进一步明确煤气发生炉产生的煤焦油的性质及处置方式。	江阴市环保局已对油井管技该项目及新增7台煤气发生炉项目已立案查处，技改项目和煤气发生炉已停产。
60	江苏	无锡	德诚钢铁有限公司		企业15吨炼钢电炉属于应淘汰的落后产能。	建议江阴市政府督促相关部门依法限期淘汰落后产能。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
61	江苏	无锡	华西水泥有限公司	根据企业 2014 年委托检测报告, 配料车间和熟料车间排气筒颗粒物排放浓度超标。	企业布袋除尘器捕集颗粒物倾倒在厂区内, 露天堆放。排气筒高度不足排气筒高度最低要求 (15m)	建议地方环保部门对违法行为依法查处。	江阴市环保局已要求加高排气筒至 15 米。
62	江苏	无锡	江阴市泰富兴澄特殊钢有限公司	企业废钢炼钢项目无环评手续。		建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
63	江苏	无锡	江苏海伦石化有限公司	1、企业 2012 年 5 月试生产, 2014 年 4 月进行验收监测, 但至今未通过验收, 久试不验。2、企业锅炉烟尘排放 70-80mg/m ³ (标准 30 mg/m ³), 氮氧化物排放 400-500mg/m ³ (标准 100 mg/m ³), 超标排放。3、在线监控数据弄虚作假, 不能反应真实排放状况。现场对烟气排放进行手工测定, 氮氧化物排放浓度为 412 mg/m ³ , 而在线监控现场显示氮氧化物仅为 144.36 mg/m ³ 。经查历史数据, 自 2014 年 4 月至今, 氮氧化物浓度长期维持在 230mg/m ³ 左右。		建议地方环保部门对违法行为依法查处, 督促企业尽快完成脱硫脱硝除尘改造。	江阴市环保局加快脱硫脱硝除尘改造项目建设, 计划 2015 年 6 月底前完成; 待脱硫脱硝完成后, 报环保部申请“三同时”验收; 对超标排放违法问题立案处罚; 加强日常管理, 确保在线数据正常。

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
64	江苏	无锡	江苏西城三联控股集团有限公司	企业年产 60 万吨钢坯项目环评批复建设 2 台 30 吨炼钢电炉，企业实际建设 2 台 50 吨电炉，批建不符。		建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
65	江苏	无锡	江阴望春花平绒有限公司	锅炉烟道漏风严重。		建议地方环保部门对违法行为依法查处。	江阴市环保局已下发限期整改通知书，责令立即修复烟道；列入江阴市燃煤锅炉大气污染排放整治计划。
66	江苏	无锡	宜兴市明月建陶有限公司	热风炉烟道破损，部分原烟气无组织排放。	企业未对排气筒进行规范化建设，不具备监测条件，无法进行有效监管。	建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
67	江苏	无锡	江苏华亚化纤有限公司自备电厂	1、燃煤锅炉部分时段烟尘、二氧化硫超标排放。2015 年 1 月 23 日-2 月 4 日，烟尘排放浓度达 60-90mg/m ³ ，二氧化硫排放浓度达 200-400 mg/m ³ 。（标准：烟尘 20mg/m ³ ，二氧化硫 200mg/m ³ ）2、导热油炉水膜除尘器运行不正常，未投加碱液，喷淋水 pH 值达 2 左右。	在线监控运行不规范，2 月 25 日-3 月 5 日在线监控故障，但是在线运维无检修记录。	建议地方环保部门对违法行为依法查处。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
68	江苏	无锡	宜兴灵谷热电有限公司	锅炉烟气氮氧化物长期超标，根据在线监控氮氧化物排放浓度均在 240mg/m ³ 以上（标准 100mg/m ³ ）。	在线监测采样管未全程伴热。氮氧化物量程设置过低，大部分时段烟气浓度超出在线监控量程，此时浓度 ≥ 306mg/m ³ 。	建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
69	江苏	无锡	宜兴市金墅水泥有限公司	回转窑排放烟气二氧化硫长期超标，排放浓度高达 1300 – 1500 mg/m ³ 。（标准为 200mg/m ³ ）	在线监控采样管未全程伴热。	建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
70	湖北	武汉	明达玻璃有限公司	无除尘脱硝设施，超标排放。		建议责成企业积极推进脱硝工程改造；督促企业加强环境管理；对企业违法行为进行严肃查处。	
71	湖北	武汉	典金科技有限公司	1、环评批复要求生产原料为天然气，实际为武钢提供的原料油；2、一条玻璃生产线无治污设施，烟气直排；3、2014年5月日常监测报告显示：除尘脱硫烟囱排放口排放数据超标。		建议地方人民政府依法落实该企业未按期完成限期治理的后续处置工作。	
72	湖北	武汉	武汉重工铸锻有限责任公司		锅炉脱硫除尘设施简陋，污染治理设施尚未改造，无法达到新标准要求；渣场露天堆放。	建议责成企业积极推进环保设施改造；督促企业加强环境管理；对企业违法行为进行严肃查处。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
73	湖北	荆州	长利玻璃洪湖有限公司	未批先建项目，现场仍未停止建设。		建议依法对企业违法行为进行严肃查处。	
74	湖北	荆州	湖北荆州亿钧玻璃有限公司	违规在建项目，未按要求停产。		建议依法对企业违法行为进行严肃查处。	
75	湖北	鄂州	鄂州鸿泰钢铁有限公司		未按产业结构调整目录（2011年）淘汰2台36平方米烧结机。	建议地方政府按产业结构调整目录（2011年）淘汰2台36平方米烧结机。	
76	湖北	黄冈	华辰矿业有限公司		未按产业结构调整目录（2011年）淘汰球团竖炉。	建议地方政府按产业结构调整目录（2011年）淘汰球团竖炉。	
77	湖北	咸宁	嘉鱼县嘉能热电有限责任公司	烟粉尘不能稳定达标。		建议地方环保部门责成企业积极推进环保设施改造，确保烟尘稳定达标排放；对企业违法行为进行严肃查处。	
78	湖北	咸宁	赤壁晨力纸业有限公司（赤壁晨鸣纸业有限公司）	外排烟粉尘不能稳定达标，物料露天堆放。		建议地方环保部门责成企业推进环保设施改造，确保烟尘稳定达标排放；对企业违法行为进行严肃查处；加强物料堆场管理。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
79	湖北	咸宁	咸宁瑞雅毛巾有限公司(洁丽雅)	监督性监测烟粉尘浓度超标, 物料露天堆放。		建议地方环保部门责成企业推进环保设施改造, 确保烟尘稳定达标排放; 对企业违法行为进行严肃查处; 加强物料堆场管理。	
80	广东	汕头	汕头经济特区万丰热电有限公司	无任何治理设施, 企业各项污染物均超标排放。		建议地方环保部门对违法行为依法查处, 督促企业实施环保改造工程。	
81	四川	眉山	宝马镇塑料粒子加工点	无环评审批手续, 擅自投入生产。	无除尘设施, 有大量黑色粉尘排放。	建议地方环保部门对违法行为依法查处。	
82	云南	昆明	云南南磷集团寻甸磷电有限公司	2015年1-3月二氧化硫和颗粒物在线监测数据长期超标, 一季度监督性监测数据显示烟尘和二氧化硫均超标排放。	未按环保部门要求于去年9月底建成炉外脱硫工程, 排放在线数据传输有效率未达到75%。	建议地方环保部门对违法行为依法查处, 追缴排污费, 通过按日计罚等手段督促企业尽快实现达标排放或者停止生产; 在线监测数据传输满足监管要求。	
83	云南	昆明	宜良红狮水泥有限公司		中控系统不完善, 不能准确反映脱硝设施运行情况。	建议地方环保部门督促企业限期完善中控系统, 确保脱硝设施稳定运行。	

序号	省(区、市)	地市	企业名称	环境违法问题	其他环境管理问题	处理及整改建议	备注
84	云南	昆明	云铜冶炼加工总厂		颗粒物在线监测数据不准；厂区扬尘控制缺乏规范管理。	建议地方环保部门督促企业完善颗粒物在线监测设施，确保监测数据真实、准确；制订全市企业扬尘控制规范并监管到位。	
85	云南	昆明	云南建工云岭水泥有限公司		在线监测历时数据丢失较多，氮氧化物和二氧化硫在线监测仪器出现故障一年多均未修复；目前尚无脱硝工程建设计划。	建议地方环保部门督促企业限期整改在线监控系统，确保数据及传输符合国家要求；尽快建设脱硝工程。	
86	云南	昆明	宜良西南水泥有限公司		中控系统不完善，不能准确反映脱硝设施运行情况；料场防尘、抑尘措施不到位，大量物料露天堆放。	建议地方环保部门督促企业限期完善中控系统，确保脱硝设施稳定运行；制订全市企业扬尘控制规范并监管到位。	
87	甘肃	兰州	兰州晶亮玻璃有限责任公司	未安装除尘设施，烟尘长期超标排放，现场监测玻璃窑炉烟气林格曼黑度最高达2级，氮氧化物排放浓度超标。	部分原料堆场未覆盖，抑尘措施未落实。	建议地方环保部门对违法行为依法查处	兰州市环保局于3月25日对该企业下达停产整改的决定。
88	新疆	克拉玛依	克拉玛依石化公司	擅自开启硫磺回收装置旁路，大气污染物超标排放。	企业自备电厂煤场未覆盖，抑尘措施未落实。	建议地方环保部门对违法行为依法查处	