

附件 1

大气污染物超标排放企业名单

一、济南市

1. 山东庚辰铸造材料有限公司。该公司外排废气 SO₂ 浓度波动较大，瞬间值超标现象频发。

2. 济南玉泉生物质发电有限公司。

该公司 1 号 130t/h 生物质锅炉外排废气 SO₂ 浓度 173mg/m³，超标 2.46 倍。

二、青岛市

3. 中国石化青岛炼化有限责任公司黄岛分公司。该公司焦炉外排废气

NO_x 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 300mg/m³，超标 0.5 倍。

三、淄博市

4. 淄博鑫港燃气有限公司。该公司焦炉排放口外排废气 SO₂ 浓度为 205mg/m³，超标 3 倍。

5. 傅山焦化责任有限公司。该公司焦炉排放口外排废气 SO₂ 浓度为 120mg/m³ 超标，超标 1.4 倍。

6. 周北热电有限公司。对该公司 1—4 号锅炉共用排气筒进行监测，外排废气 SO₂ 浓度为 414mg/m³、氮氧化物浓度为 114mg/m³，SO₂ 浓度超标 1.07 倍。

7. 嘉周热力有限公司。该公司运行的 7 号 130t/h 锅炉，现场检查时，经监测，外排废气 SO₂ 浓度为 252mg/m³、氮氧化物浓度为 60mg/m³，SO₂ 浓度超标 0.26 倍。

四、枣庄市

8. 滕州盛隆化工有限公司。该公司 2 号焦炉排放口，7 月份，外排废气 SO₂ 超标 2 天，最大日均值 89.5mg/m³，超标 0.8 倍；3—4 号焦炉排放口外排废气 SO₂ 超标 5 天，最大日均值 219mg/m³，超标 3.38 倍。

9. 山东联合王晁水泥有限公司。该公司外排废气不稳定，瞬时值超标多发。

10. 滕州金晶玻璃有限公司。该公司 4 号玻璃炉窑外排废气 NO_x 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值

660mg/m³，超标 0.3 倍。4 号玻璃炉窑外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 415mg/m³，超标 0.4 倍。

五、烟台市

11. 华能烟台发电有限公司。该公司 5 号锅炉排放口，7 月份，外排废气 NO_x 超标 3 天，最大日均值 194mg/m³，超标 0.9 倍。

12. 国电蓬莱发电有限公司。该公司 2 号锅炉外排废气 NO_x 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值 332mg/m³，超标 2.32 倍。

13. 冀东水泥（烟台）有限公司。该公司窑尾外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 3 天，最大日均值 613mg/m³，超标 5.13 倍。NO_x 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 432mg/m³，超标 0.1 倍。

六、济宁市

14. 山东济矿民生煤化有限公司。该公司焦炉排放口，6 月份 SO₂ 超标 4 天，最大日均值 104mg/m³，超标 1.09 倍；7 月份 SO₂ 超标 5 天，最大日均值 115mg/m³，超标 1.29 倍。

15. 青岛钢铁集团兖州焦化厂。该厂焦炉排放口，7 月份 SO₂ 超标 2 天，最大日均值 129mg/m³，超标 1.57 倍。

16. 山东里彦发电有限公司。该公司 3 号锅炉外排废气 NO_x 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值

509mg/m³，超标 4.09 倍。

17. 微山县同泰焦化有限公司。该公司 1 号焦炉外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 296mg/m³，超标 4.91 倍。该公司 2 号焦炉外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 70.6mg/m³，超标 0.4 倍。

七、泰安市

18. 山东中华发电有限公司石横发电厂。该厂 5 号锅炉排放口，7 月份，外排废气 NO_x 超标 3 天，最大日均值 651mg/m³，超标 5.51 倍。

八、威海市

19. 威海蓝星玻璃股份有限公司。该公司 3 号锅炉排放口，6 月份，NO_x 超标 5 天，最大日均值 2220mg/m³，超标 3.44 倍。

20. 乳山热电有限公司。该公司 1—4 号锅炉外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 438mg/m³，超标 1.19 倍。

21. 文登热电厂有限公司。该公司 1—2 号锅炉外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 838mg/m³，超标 3.19 倍。

22. 威海鑫山集团有限公司铁厂。该厂烧结机外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 140mg/m³，超标 0.4 倍。

九、日照市

23. 日照钢铁集团有限公司。该公司 6 月份部分监控位点的烟（粉）尘在线数据多次出现严重超标。

十、莱芜市

24. 泰山焦化有限公司。该公司 1 号焦炉排放口 SO₂ 监测值 69mg/m³，超标 0.38 倍；1 号焦炉碳化室密闭不严，多个碳化室存在串风情况，跑冒滴漏严重；进煤和出焦过程中无组织排放严重；煤气脱苯工段生产用水通过暗管排入雨水管网直排外环境。

十一、临沂市

25. 山东盛阳集团有限公司。该公司焦炉外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值 67.5 mg/m³，超标 0.4 倍。

十二、德州市

26. 德州泰鼎新材料科技有限公司（正大纸业）。该公司 1 号锅炉外排废气 SO₂ 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 275mg/m³，超标 0.4 倍。外排废气 NO_x 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值 244mg/m³，超标 0.2 倍。

十三、聊城市

27. 冠县国电生物发电有限公司。该公司 1—2 号震动炉排放口，6 月份 SO₂ 超标 2 天，最大日均值 342mg/m³，超标 0.7 倍。

28. 山东信发华源铝业有限公司。该公司 1—3 号锅炉外排废气 SO₂ 浓度自动

监测数据，8月份超标1天，最大日均值904mg/m³，超标3.52倍。4号锅炉外排废气SO₂浓度自动监测数据，8月份超标2天，最大日均值556mg/m³，超标1.78倍。

十四、滨州市

29. 山东盛和热电有限公司。该公司1—4号锅炉排放口，6月份SO₂超标2天，最大日均值541mg/m³，超标1.7倍。

30. 山东炜烨热电有限公司。该公司4—5号锅炉外排废气NO_x浓度自动监测数据，8月份超标1天，最大日均值280mg/m³，超标1.8倍。

31. 邹平顶峰热电有限公司。该公司4—5号锅炉外排废气SO₂浓度自动监测数据，8月份超标1天，最大日均值314mg/m³，超标0.6倍。

十五、菏泽市

32. 菏泽锦江环保能源有限公司。该公司1—3号垃圾焚烧排放口，6月份SO₂超标2天，最大日均值263mg/m³，超标1.63倍；7月份SO₂超标2天，最大日均值143mg/m³，超标0.4倍。人工现场监测，外排废气SO₂浓度310mg/m³，超标2.10倍。另外，厂区内异味较重；焚烧飞灰转移处置不规范。

附件2

水污染物超标排放企业名单

一、青岛市

1. 青岛光大水务运营有限公司麦岛污水处理厂。该厂外排废水氨氮浓度自动监测数据日均值频繁超标，6月份超标18天，最大日均值22.4mg/L，超标1.79倍；7月份超标26天，最大日均值21.1mg/L，超标1.64倍；8月份超标21天，最大日均值19.5mg/L，超标1.44倍。

二、枣庄市

2. 薛城区城市供排水总公司。该公

司外排废水氨氮浓度自动监测数据，6月份超标2天，最大日均值15.4mg/L，超标0.9倍。

三、东营市

3. 山东华星石油化工集团有限公司。该公司外排废水氨氮浓度自动监测数据，7月份超标7天，最大日均值18.8mg/L，超标0.9倍；8月份超标1天，最大日均值16.7mg/L，超标0.7倍。

四、烟台市

4. 龙口市第二污水处理厂。该厂排

海管线处废水 COD 浓度为 147mg/L, 氨氮 9.72mg/L, 严重超标; 省环保厅挂牌督办问题久拖不决、进展滞缓。

5. 蓬莱市北沟镇综合污水处理厂。该厂外排废水 COD 浓度自动监测数据, 6 月份超标 7 天, 最大日均值 89.2mg/L, 超标 0.5 倍; 7 月份超标 6 天, 最大日均值 79.4mg/L, 超标 0.3 倍。

6. 蓬莱市碧海污水处理有限公司。该公司外排废水氨氮浓度自动监测数据, 7 月份氨氮超标 2 天, 最大日均值 12.2mg/L, 超标 0.5 倍。

7. 烟台海越麦芽有限公司。该公司外排废水 COD 浓度自动监测数据, 6 月份超标 3 天, 最大日均值 799mg/L, 超标 0.6 倍。

五、潍坊市

8. 潍坊市渤发污水处理厂。该厂外排水氟化物浓度为 111mg/L, 超标 10 倍。

六、济宁市

9. 淄博矿业集团有限责任公司许厂煤矿。该公司外排废水氨氮浓度自动监测数据, 8 月份超标 1 天, 最大日均值 16.7mg/L, 超标 0.7 倍。

七、泰安市

10. 泰安嘉诚水质净化有限公司。该公司外排废水氨氮浓度自动监测数据, 6 月份超标 3 天, 最大日均值 8.5mg/L, 超标 0.7 倍; 8 月份超标 9 天, 最大日均值 11mg/L, 超标 1.19 倍。

11. 肥城市康龙排水有限公司。该公司外排废水氨氮浓度自动监测数据, 8 月份超标 1 天, 最大日均值 11.2mg/L, 超标 0.4 倍。

八、日照市

12. 山东美佳集团有限公司。该公司外排废水 COD 浓度自动监测数据, 7 月份, 超标 5 天, 最大日均值 161mg/L, 超标 1.68 倍。

九、德州市

13. 山东汇胜集团平原有限公司。该公司外排废水氨氮浓度自动监测数据, 6 月份, 超标 2 天, 最大日均值 13 mg/L, 超标 0.3 倍。

14. 庆云县康泉污水处理有限公司。该公司外排废水 COD 浓度自动监测数据, 8 月份超标 2 天, 最大日均值 65.8mg/L, 超标 0.3 倍; 氨氮浓度自动监测数据, 8 月份超标 2 天, 最大日均值 7.05mg/L, 超标 0.4 倍。

十、滨州市

15. 滨州市深港环保工程技术有限公司。该公司外排废水 COD 浓度自动监测数据, 6 月份超标 13 天, 最大日均值 90mg/L, 超标 0.5 倍; 7 月份超标 9 天, 最大日均值 75.6mg/L, 超标 0.3 倍。

16. 滨州市鑫元水务有限公司。该公司外排废水 COD 浓度自动监测数据, 6 月份超标 23 天, 最大日均值 323mg/L, 超标 2.23 倍; 7 月份超标 24 天, 最大日均值 265mg/L, 超标 1.65 倍。8 月份

COD浓度自动监测数据，超标19天，最大日均值169mg/L，超标0.7倍；氨氮浓度超标1天，最大日均值16.1mg/L，超标0.1倍。

17. 滨州市光大水务（博兴）有限公司。该公司外排废水COD浓度自动监测数据，6月份超标3天，最大日均值

84mg/L，超标0.4倍。

18. 邹平县众兴水务有限公司第二城市污水处理厂。该厂外排废水自动监测数据，6月份COD浓度超标2天，最大日均值63.5mg/L，超标0.3倍；氨氮超标2天，最大日均值7.9mg/L，超标0.6倍。

附件3

涉危险废物环境违法企业名单

一、济南市

1. 济南圣泉集团股份有限公司。该公司危险废物贮存库无法达到防雨、防风的基本要求，危险废物标识不全。

2. 山东胜邦绿野化学有限公司。该公司危险废物贮存库无法达到防雨、防风的基本要求，危险废物标识不全。

3. 山东中氟化工科技有限公司。该公司危险废物贮存库无法达到防雨、防风的基本要求，危险废物标识不全。

4. 齐鲁安替制药有限公司。该公司危险废物未按规定进行分类收集，危险废物标识不全。

5. 齐鲁天和惠世有限公司。该公司危险废物未按规定进行分类收集，危险废物标识不全。

二、青岛市

6. 青岛新天地固体废物综合处置有

限公司。该公司危险废物焚烧炉运行台账记录与实际不符，两台危险废物焚烧炉运行工艺参数均达不到危险废物焚烧污染控制标准要求，医疗废物焚烧炉完全无法达到危险焚烧控制要求，收取危险废物超过其危险废物经营许可证许可量，编造虚假的液态危险废物处置记录台账，数万吨危险废物露天堆存，没有如实向环保局申报年度危险废物经营情况，危险废物填埋场不规范等。

7. 青岛三友制漆有限公司。该公司危险废物申报的种类不全，危险废物贮存场所的标志标识设置不规范。

8. 青岛中集冷藏箱制造有限公司。该公司危险废物申报的种类不全，危险废物贮存场所的标志标识设置不规范。

三、淄博市

9. 淄博市临淄盛平化工厂。该厂危

险废物处置场所不具备防雨淋、雨渍条件，危险废物未按规定进行分类收集，危险废物标识不全。

10. 淄博市光华医疗废物处置中心。该公司危险废物贮存标识不全，危险废物贮存场所无围堰，焚烧车间存放大量医疗废物，无资质自行焚烧处理废活性炭。

11. 淄博绿能环保能源有限公司（锦江环保）。该公司危险废物台账不规范，飞灰固化台账数量、外运量与处置单位接收量不符。

四、枣庄市

12. 滕州瑞元香料有限公司。该公司贮存约 20 吨危险废物，未按规定进行转移处置。

13. 枣庄杰富意振兴化工有限公司。该公司未将酞渣、废催化剂列入危险废物管理。

14. 枣庄永进医疗废弃物处理有限公司。该公司危险废物处理量超过经营许可证核准的 780 吨/年的 20%，危险废物焚烧无环保审批手续，飞灰未按环评要求进行固化。

五、东营市

15. 广饶正和石化集团股份有限公司。该公司污泥存放不规范。

16. 东营争峰新能源技术有限公司。该公司废矿油油桶存放管理不规范。

17. 东营银桥化工有限公司。该公司精馏残渣存放不规范，未设置围堰。

18. 山东鲁方金属材料有限公司。该

公司危险废物堆放不规范。

六、潍坊市

19. 潍坊先达化工有限公司。该公司危险废物处理不及时，贮存量较多。

20. 山东国邦药业股份有限公司。该公司废盐堆放场所无防水、防雨设施，围堰建设不规范。

21. 山东海利化工有限公司。该公司原料、产品露天存放，管理不规范。

七、济宁市

22. 济宁市远东医疗垃圾无害化处理有限公司。该公司事故应急池容积与环评批复不符。

23. 济宁市华强科技有限公司。该公司危险废物贮存标识不全，未注明种类和数量。

24. 济宁阳光化学有限公司。该公司危险废物暂存库的废气收集处理设施不完善。

八、泰安市

25. 山东一滕新材料股份有限公司。该公司危废管理不规范，污水处理站周边有明显异味。

26. 泰安正泰工程机械有限公司。该公司危废管理不规范。

九、威海市

27. 威海东海船舶修造有限公司。该公司危险废物库建设不规范，未设置标识牌、危废未分类存放。

28. 山东威海船厂有限公司。该公司危险废物库容量太小，不能满足实际需

要，危废分类管理混乱，未建立出入库登记制度，废油漆桶露天存放。

29. 高丽荣成钢线有限公司。该公司危险废物露天存放、存放场所未设置标识牌。

十、日照市

30. 五莲县万盛电镀工业有限公司。该公司危险废物暂存场所地面防渗措施不到位，未安装废气吸收装置，未设置废水导排管道或渠道；污泥压滤车间外导排沟未密闭，雨污不分流，存在环境风险。

31. 山东石大科技石化有限公司。该公司危险废物暂存场所设置不规范。

十一、莱芜市

32. 泰山冷轧板有限公司。该公司危险废物贮存标识不全，未注明种类和数量；危险废物出入库记录台账不全。

33. 山东莱芜煤矿机械有限公司。该公司危险废物管理台账不完善，无2015年危废产生、贮存及转移汇总表，危险废物出入库记录台账不规范。

34. 莱城区朱家庄村“垃圾山”问题。现场督导检查时发现：一是“西湾”南侧仍存有部分生活垃圾尚未清理；二是“西湾”内存有约2000立方的积水，富营养化严重；三是北侧食品冷藏厂无环评手续，废水直排“西湾”。（“垃圾山”所处位置，在当地被称为“西湾”。）

十二、临沂市

35. 山东沂光电子股份有限公司。该公司危险废物暂存间建设不规范，未设置

围堰、废水倒排设施。

36. 临沂新洁环保有限公司。环保停产搬迁后遗留废油等危险废物未及时清理处置，存在污染地下水和土壤风险。

十三、德州市

37. 山东聚力焊接材料有限公司。该公司未按环评批复要求，将含铜污泥作为危险废物处置。

38. 齐鲁晟华制药有限公司（安替制药有限公司）。该公司危险废物仓库危险废物已满，转移处置不及时。

39. 德州天宇化工有限公司。该公司危险废物贮存超过一年，未按规定及时转移处置。

40. 齐河诚汇精细化工有限公司。该公司危险废物贮存场所标示不规范，危险废物贮存时间超过1年，2015年以来的危险废物产生量与环评不符，企业存在将危险废物私自处理、使用的嫌疑。

41. 山东龙力生物科技股份有限公司。该公司废酸碱未委托资质单位集中处置；废催化剂暂存期超过一年，未转移处置；危险废物贮存场所未注明数量、名称、性质等标识。

42. 山东禹城绿健生物技术有限公司。该公司废酸废碱未委托资质单位集中处置，用于水处理，调节PH。

43. 山东桦超化工有限公司。该公司3台30吨锅炉、1台35吨锅炉、15个储罐均无相关环保手续，属未批先建；企业废酸吸收塔吸收的亚硫酸钠、硫酸钙属危

险废物，应交有资质单位处置，但企业私自改变工艺，将废酸吸收塔吸收的亚硫酸钠、硫酸钙返回生产工序再次利用，属私自处置和利用危险废物，且企业无危险废物处置资质。

44. 山东信立泰药业有限公司。该公司2个废乙酸乙酯装置未批先建并投产；危险废物贮存场所未悬挂标示，未密闭贮存，未进行分类，未作防渗处理。

十四、聊城市

45. 聊城优艺环保科技有限公司。该公司废活性炭未纳入危险废物管理，未委托有资质单位进行处置；灰渣暂存区防雨防渗措施不到位。

46. 莘县源源化工有限公司。该公司危险废物暂存间不符合贮存要求，异味较重。

十五、滨州市

47. 滨州市利丰达化工有限公司。该公司尾气氟化氢未做到全封闭收集处置；尾气管道有旁路直通烟囱，不符合环保要求；磷石膏未按危险废物进行处置；堆场料场无防雨、防风、抑尘设施，存在对地下水和周边环境的影响风险；白肥、磷石膏数量巨大且长期贮存，距周边居民区不足200米，存在重大环境隐患。

48. 滨州慧通生物能源有限公司。该公司1台生物质锅炉无环评批复，未批先建并投产；废气吸收塔未运行，生产废气无组织排放严重；醛渣大量露天堆积，无

固体废物贮存场所；废气监测平台设置不规范；事故水池内贮存醛液；9个发酵反应釜无废气收集和吸收装置，生产废气直排。

49. 滨州市柯林固废处置有限公司。该公司医疗废物收集处置台账不规范；医疗废物处置不及时，暂存数量较大，暂存场所不符合低温、负压等要求。

50. 滨州泓瑞医药科技有限公司。该公司反应釜残液、污泥等危险废物贮存超过一年，转运处置不及时；危险废物贮存场所不规范。

十六、菏泽市

51. 菏泽中油优艺环保服务有限公司。该公司危险废物台账不完善，转移联单管理不规范，污泥未按规定进行处置。

52. 菏泽德泰化工有限公司。该公司危险废物管理不完善，危险废物暂存场所防渗、封闭措施不到位，标志标识不完善。

53. 山东洪业化工有限公司。该公司危险废物管理不规范，废碱液、分子筛台账不完善。

54. 山东方明化工有限公司。该公司废催化剂台账不完善，危险废物暂存库标志标识不完善。

55. 山东斯普莱环境科技有限公司。该公司污泥台账不完善。

56. 山东易达利化工有限公司。该公司危险废物管理不完善。

全省环保违规建设项目整改进展情况

(截止 2016 年 8 月底)

附件 4

市	汇 总			淘汰类		规范类			完善类	
	总数	已完成整改数	完成率	总数	已完成整改数	总数	已完成整治数	已完善手续数	总数	已完善手续数
济南	146	122	84%	5	5	58	41	41	83	76
青岛	313	222	71%	59	58	162	108	88	92	76
淄博	1916	1310	68%	453	453	1009	557	536	454	321
枣庄	166	107	64%	7	7	115	90	73	44	27
东营	714	607	85%	222	222	310	257	250	182	135
烟台	279	147	53%	45	23	116	79	59	118	65
潍坊	569	394	69%	202	202	161	91	91	206	101
济宁	106	104	98%	5	5	69	69	68	32	31
泰安	62	48	77%	0	0	49	40	40	13	8

市	汇 总			淘汰类		规范类			完善类	
	总数	已完成整改数	完成率	总数	已完成整改数	总数	已完成整治数	已完善手续数	总数	已完善手续数
威海	55	47	85%	23	23	15	11	11	17	13
日照	234	185	79%	124	124	54	36	22	56	39
莱芜	216	159	74%	82	81	83	61	53	51	25
临沂	341	287	84%	23	23	234	216	199	84	65
德州	496	392	79%	33	32	227	177	168	236	192
聊城	902	693	77%	17	17	686	505	502	199	174
滨州	410	257	63%	5	3	253	217	156	152	98
菏泽	94	92	98%	7	7	64	64	63	23	22
汇总	7019	5173	74%	1312	1285	3665	2619	2420	2042	1468

其他方面的突出环境问题清单

一、济南市

1. 山东绿霸（济南）化工有限公司。该公司将生活废水通过软管导入雨水管网直排小清河。

二、青岛市

2. 青岛华奥石墨有限公司。该公司酸化车间酸化吸收装置效率不高，存在酸雾、酸尘污染隐患；矿石堆场未采取密闭等抑尘措施，存在扬尘污染隐患。

三、淄博市

3. 淄川宏盛化工厂。该厂反应釜尾气治理设施未运行。

4. 山东鲁维制药集团热电厂。该厂 3、5 号锅炉设有旁路烟道。

5. 淄博市岭子热电有限公司、淄博欣茂新型材料有限公司、山东铝业股份有限公司。上述 3 公司废气无组织排放问题突出。

四、枣庄市

6. 枣庄市胜达精密铸造有限公司。该公司废气污染物自动监测设施未与省里联网，厂内道路、堆场扬尘污染严重。

7. 枣庄市美利华新型材料有限公司。该公司外排烟尘不达标。

8. 滕州市源力化工有限公司。该公司外排废气污染物自动监测设施未运行，废气监测平台设置不规范，原料堆场防尘设施不完善，煤焦油泄露严重。

9. 滕州市丰源食品厂。该厂天然气导热油炉无废气人工监测孔。

10. 枣庄市湘味食品有限公司滕州分公司。该公司无环评审批手续，于 2016 年初建成投产，属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

11. 滕州鲁南化肥厂。执法人员对该厂热车间距居民住宅最近处和北厂界的噪声进行了监测，监测结果显示，该厂厂界夜间噪声分别超标 7.9 分贝、5.4 分贝。

五、东营市

12. 东营市滨海热力有限公司。该公司清净水经雨水管道排放。

13. 广饶县支脉河沿线。有多处畜禽养殖区，养殖废水、废物直排河道，养殖区附近水体污染严重，采样监测 COD 和氨氮浓度分别为 226mg/L 和 21mg/L，超标严重。

六、烟台市

14. 山东方泰循环金业股份有限公司。该公司水淬渣、吹炼渣堆放场地扬尘防治措施不完善。

15. 莱州迪龙化工有限公司。该公司八溴醚项目于 2006 年 9 月经烟台市环保局审批，至今未验收。车间内反应釜管路老化有跑冒滴漏现象，清理回收池气味问题严重。

16. 莱州市沙河镇西英村吴长峰废旧塑料加工。未经环保部门批准，擅自恢复生产，废水外排河道。

17. 莱州市沙河镇国家村国超、国京敏两个石材加工户。生产废水直排河道。

18. 莱州市沙河镇房家村李臣平养猪场。无污染防治措施，废水未经处理直接排入珍珠河。

七、济宁市

19. 兖州金阳光玻璃制品有限公司。该公司污染防治设施运行记录不完善，未按规定对外排废气进行日常监测。

20. 山东荣信煤化工有限公司。该公司厂区异味严重。

21. 济宁杏坛肉制品有限公司。该公司锅炉未安装除尘设施。

22. 济宁黑猫炭黑有限责任公司。该公司除尘设施运行不正常。

八、泰安市

23. 东平县银山镇周边 20 余家石灰窑无环保手续，治污设施未运行，现场废气、扬尘污染严重。

24. 新泰市佳禾生物科技有限公司。该公司发酵车间周边有异味；综合车间西侧露天堆存废活性炭。

25. 国能宁阳生物发电有限公司。该公司料场防扬尘措施不到位。

26. 新泰正大焦化有限公司。现场检查发现，该公司擅自拆除熄焦废水输送管道，熄焦废水未进入污水处理设施，直接回用于熄焦工段，部分生活污水也未进入污水处理设施；雨污未分流，焦炉老化，存在无组织排放现象；煤场露天存放，棚

盖措施不到位，防风抑尘网不完善。

27. 山东天和纸业有限公司。该公司厂区雨污未分流，污水处理站现场脏、乱、差，环境管理不到位。

九、威海市

28. 威海铅笔厂。油漆车间未对挥发性气体进行有效收集与处理。

29. 威海迪沙（迪素）药业集团有限公司。该公司生产车间搅拌工序未对挥发性气体进行有效收集与处理。

30. 威海所前泊水库保护区范围内存在畜禽养殖问题。

十、日照市

31. 日照华泰纸业有限公司。该公司废水外排口公开信息不完善，未安装电子公示牌；污水处理站污泥暂存场所较小，转运不及时；在线监测站房内缺少标气瓶；原料露天存放，未采取任何密闭或遮盖措施。

十一、莱芜市

32. 莱芜市泰东粉末冶金制造有限公司。该公司未经环评新建一条生产线；粉碎车间粉尘收集效果不佳，污染严重。属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

十二、临沂市

33. 临沂市鲁沂新型建材有限公司。该公司液碱罐未设置围堰及导排系统，存在环境风险隐患。

34. 河东区郑旺镇钢材锻造企业数量多，布局分散，存在噪声、粉尘污染扰民现象。

十三、德州市

35. 德州卓奥水质净化有限公司。该公司废水污染物自动监测设施在线数据与企业自测数据差异较大,每月均有部分时段 COD 数据空白、为零以及极低值出现。

36. 德州市禹城仑镇砖厂。无环评手续,无治理设施,烟气直排。

37. 德州市史丹利化肥有限公司。该公司 20 吨锅炉属于未批先建违规项目,当地环保部门已责令停运;煤场防风抑尘设施不完备。

38. 山东如意澳泰纺织有限公司。该公司新建一条平整生产线、一条印染生产线无相关环保手续,未批先建并投产。属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

十四、聊城市

39. 茌平县森正木业有限责任公司。该公司生物质导热油炉烟囱高度达不到环保要求,尚未验收;固体废物随意堆放,危废露天堆放。属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

40. 茌平县信成木业有限公司。该公司环评文件无环保批复,除尘器管道密闭性差、泄露严重。属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

41. 东昌府区集乡马庄窑厂。该厂无环保手续投入生产,大气污染较重。

42. 国电聊城生物质发电有限公司。该公司生物质原料和硬水软化工艺现状与环评报告情况不符。

十五、滨州市

43. 山东邹平惠仁煤业(金光焦化)

有限公司。该公司 40 万吨铸造焦及 20 万吨铸造焦生产线均采用湿熄焦工艺,且熄焦后废水不经处理直接再次用于熄焦,环境问题突出;40 万吨铸造焦生产线设施现状与环评批复不符,擅自扩大生产规模;焦炉废气旁路未拆除。

44. 邹平齐星热电有限公司。该公司中控系统不完善,废气自动监测数据未接入中控系统。

45. 滨州运通生物质能热电有限公司。该公司废气自动监测设施不规范,监测平台设置不规范,生物质燃料堆场无遮盖,无防风防雨设施。

46. 山东邹平开泰集团有限公司。该公司 9000 吨耐磨损精密铸件项目、50 万吨贝氏体铸钢丸项目无烟气回收装置,生产废气直接外排;环保型抛丸清理设备生产项目,喷涂工序未按要求在密闭喷涂车间内进行,建有露天喷漆生产线 1 条,无废气污染治理设施;废油漆桶、漆渣等危险废物在厂区内露天堆放。

47. 滨州市邹平友缘建材有限公司。该公司 1800 万页/年缸瓦项目环保设施未经验收即擅自投入生产;脱硫设施未运行,废气未经处理直接排放。属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

48. 滨州市邹平利志建材有限公司。该公司建有缸瓦生产窑一条,双碱法脱硫塔一台,无环保手续;脱硫设施未运行,废气未经处理直接排放。属未纳入全省环保违规建设项目清单内的违规建设项目。

49. 山东广富集团有限公司。该公司

焦炉后新建焦炉尾气脱硫设施，但在新建烟道入烟气吸收装置前，另有烟道接入原烟囱，现场检查烟囱有温度。该企业焦化项目的大型堆场料场均无防风抑尘措施，露天存放，存放区域与生产区域混杂。焦化项目，无组织排放严重。

50. 山东铁雄冶金科技有限公司。该公司2007年建设的90万吨捣固焦项目，卫生防护距离内村庄搬迁至今尚未完成；三期90万t/a捣固炼焦项目已投产运行，

但未安装在线监测设施；堆场料场设有防风抑尘网，但未封闭。

51. 山东胜利科技有限公司。现场检查时，该公司一期80万吨捣固焦项目负荷为50%左右，在线设施未安装。

52. 阳信温富皮业有限公司。该公司1台4吨燃煤锅炉无相关环保手续，无污染治理设施，已投入生产。

(2016年10月26日印发)