

## 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 SO<sub>2</sub> 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 SO<sub>2</sub> 浓度 173mg/m<sup>3</sup>，超标 2.46 倍。

### 二、青岛市

3. 中国石化青岛炼油化工有限责任公司黄岛分公司。该公司焦炉外排废气 NO<sub>x</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 300mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度为 205mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度为 120mg/m<sup>3</sup> 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 SO<sub>2</sub> 浓度为 414mg/m<sup>3</sup>、氮氧化物浓度为 114mg/m<sup>3</sup>，SO<sub>2</sub> 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 SO<sub>2</sub> 浓度为 252mg/m<sup>3</sup>、氮氧化物浓度为 60mg/m<sup>3</sup>，SO<sub>2</sub> 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 SO<sub>2</sub> 超标 2 天，最大日均值 89.5mg/m<sup>3</sup>，超标 0.8 倍；3—4 号焦炉排放口外排废气 SO<sub>2</sub> 超标 5 天，最大日均值 219mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值 660mg/m<sup>3</sup>，超标 0.3 倍。4 号玻璃炉窑外排废气 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 415mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub> 超标 3 天，最大日均值 194mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值 332mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 3 天，最大日均值 613mg/m<sup>3</sup>，

超标 5.13 倍。NO<sub>x</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 432mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 超标 4 天，最大日均值 104mg/m<sup>3</sup>，超标 1.09 倍；7 月份 SO<sub>2</sub> 超标 5 天，最大日均值 115mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 超标 2 天，最大日均值 129mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 509mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 296mg/m<sup>3</sup>，超标 4.91 倍。该公司 2 号焦炉外排废气 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 70.6mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub> 超标 3 天，最大日均值 651mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub> 超标 5 天，最大日均值 2220mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 438mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 838mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 1 天，最大日均值 140mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 监测值 69mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 浓度自动监测数据，8 月份超标 2 天，最大日均值 67.5 mg/m<sup>3</sup>，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SO<sub>2</sub>浓度自动监测数据，8月份超标1天，最大日均值275mg/m<sup>3</sup>，超标0.4倍。外排废气NO<sub>x</sub>浓度自动监测数据，8月份超标2天，最大日均值244mg/m<sup>3</sup>，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SO<sub>2</sub>超标2天，最大日均值342mg/m<sup>3</sup>，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SO<sub>2</sub>浓度自动监测数据，8月份超标1天，最大日均值904mg/m<sup>3</sup>，超标3.52倍。4号锅炉外排废气SO<sub>2</sub>浓度自动监测数据，8月份超标2天，最大日均值556mg/m<sup>3</sup>，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SO<sub>2</sub>超标2天，最大日均值541mg/m<sup>3</sup>，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<sub>x</sub>浓度自动监测数据，8月份超标1天，最大日均值280mg/m<sup>3</sup>，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SO<sub>2</sub>浓度自动监测数据，8月份超标1天，最大日均值314mg/m<sup>3</sup>，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 SO<sub>2</sub> 超标 2 天，最大日均值 263mg/m<sup>3</sup>，超标 1.63 倍；7 月份 SO<sub>2</sub> 超标 2 天，最大日均值 143mg/m<sup>3</sup>，超标 0.4 倍。人工现场监测，外排废气 SO<sub>2</sub> 浓度 310mg/m<sup>3</sup>，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。