

## 四企业环境违法被督办

# 热电厂二氧化硫排放超标55倍

日前,省环保厅开展的第三次全省整治违法排污企业专项检查中,淄博、东营、泰安、聊城、滨州、济南、莱芜七市检查出多家企业存在超标排污、未办环评、擅自停运治污设施等环境违法行为。四家企业因环境违法问题突出被环保厅挂牌督办。其中邹平齐星开发区热电有限公司被查出锅炉二氧化硫浓度超过5000毫克/立方米,超标55.2倍,创下本次通报企业排污超标之最。

本报记者 廖雯颖

## A 污企集中在热电、钢铁、化工行业

2014年10月至11月,山东省环保厅开展2014年第三次全省整治违法排污企业保障群众健康环保专项检查。检查以APEC会议空气质量保障为主题,重点检查济南、淄博、东营、泰安、莱芜、德州、聊城、滨州八市的燃煤发电、钢铁、水泥、化工、玻璃等重点行业大气污染物排放情况。

经检查,淄博、东营、泰安、聊城、滨州五市部分企业存在外排废气超标现象,主要集中在热电、钢铁、化工等行业。淄博查出的六家企业均为燃煤发电行业,超标物均为氮氧化物,分别为淄博周北热电有限公司、淄博岭子热电有限公司、临淄热电厂、淄博中轩热电有限公司、淄博宏达热电有限公司和中铝山东分公司自备电厂。其中临淄热电厂外排废气氮氧化物浓度644毫克/立方米,超标5.44倍。中铝山东分公司自备电厂7台锅炉外排废气长期超标,排放浓度约500-700毫克/立方米。

此外,聊城市两家铝厂氮氧化物超标严重,分别是山东华源铝业有限公司(原称山东信发希望铝业有限公司)3号炉

氮氧化物超标9.3倍,在平信发华宇氧化铝有限公司5号机组氮氧化物超标8.9倍。

检查中还发现,济南、淄博、泰安、莱芜和滨州五市存在部分企业违反环评和“三同时”制度等问题,济南和淄博个别企业事业单位小燃煤锅炉没有彻底拆除。此外,淄博、泰安和莱芜部分企业环境问题突出,如淄博齐鲁石化电厂1-2号锅炉烟尘在线监控设施长期损坏。宏达钢铁有限公司2号高炉烟气收集罩破损,烟气无组织排放明显。泰安新泰市蓝天建材有限公司擅自停运脱硫设施,烟气通过旁路排放,厂区烟气无组织排放情况较重。宁阳县金阳新型建材有限公司,擅自停运脱硫设施,砖窑烟气未经处理直接排放。

针对企业建设项目违反环评和“三同时”制度行为,省环保厅责成市局立案查处,责令企业立即改正。督促相关企业事业单位拆除淘汰小燃煤锅炉。企业存在的突出环境问题,责成相关市环保局依法立案查处,责令企业限期整改,1月30日前市局需将查处与整改情况报送省厅。

## B 违法企业停产整改,限期一月底前完成

据省环保厅通报,东营市山东金岭化工股份有限公司、泰安市新汶顶峰热电有限公司、莱芜市西能能源管理有限公司、滨州市邹平齐星开发区热电有限公司四家企业因环境违法问题突出被挂牌督办,立案查处,企业停产整改,限期1月底前完成。

据介绍,东营山东金岭化工股份有限公司外排废气二氧化硫浓度3232毫克/立方米,超标15.2倍,氮氧化物也超标近2倍。泰安市新汶顶峰热电有限公司外排废气二氧化硫浓度1037毫克/立方米,超标4.18倍。此外,滨州市邹平齐星开发区热电有限公司5台锅炉中,1号、2号有环评手续未验收,3-5号无环评手续。现场检查发现,4号锅炉污染防治设施运行不正常,人工取样监测,1

号、3号炉外排废气NOx浓度686毫克/立方米,超标5.86倍;4号炉外排废气SO<sub>2</sub>浓度5621毫克/立方米,超标55.2倍,NOx浓度1614毫克/立方米,超标15.1倍。莱芜市西能能源管理有限公司一台链条炉未经环保部门试生产批复,擅自投入长期运行,且无在线监测设施、人工采样监测孔和监测平台,无法采样监测。

针对这四家企业环境违法问题,涉及超标排污的,责令企业立即停产整改,限期建成脱硫脱硝设施,确保外排废气达标排放,限期1月底前完成整改任务,相关市环保局立案查处。没有环评手续的,补办相关环评手续;没有在线监测设施的,必须按环保规范要求设置人工采样监测平台,确保在线监测设备正常运行。

# 偷倒150吨废酸 15人被起诉

本报枣庄1月6日讯(记者 李泳君) 百余吨废酸分多次倾倒在山亭区水泉镇,造成水体受污染。近日,15名犯罪嫌疑人涉嫌污染环境被移送司法机关审查起诉,目前该案正等待法院判决。

2015年1月1日起,新修订的《环境保护法》开始施行,山东省公布十大环境污染违法典型案例。涉及到枣庄的有一个,具体为,犯罪嫌疑人郝某某伙同犯罪嫌疑人秦某、高某等人,先后五次将山东泰山染料股份有限公司产生的废酸共计150余吨倾倒在枣庄市山亭区,造成水体严重污染。经枣庄市公安局立案侦查,郝某某等15名犯罪嫌疑人于2014年7月10日被移送审查起诉。

“这些人在山亭区水泉镇倾倒废酸的时候,被周边群众发现并举报。因涉嫌犯罪,经过我们调查之后,已经将案

件移送到公安部门。”6日,接受记者采访时,枣庄市山亭区环保局副局长张斌透露说,犯罪分子倾倒的废酸,一定程度上导致水体污染,环保部门发现后立即进行补救,“我们动用了大量的设备,将混有废酸的水抽出来,然后运走返厂进行处理,最大程度降低水污染。”

“目前案件还没有审判,等到判完之后,我们将对社会公布。”6日,山亭区人民法院一位工作人员向记者透露。

此前,在山亭偷排废酸已有先例。去年,四名男子在山亭区开设小化工厂,采用强酸腐蚀废旧刀具的手段提炼金刚石、铜等物质,在生产过程中发生废酸泄漏,造成周围部分树木死亡,周边部分土壤被酸蚀。此案件已审理终结,四名男子被判犯污染环境罪,分别获刑一年到一年六个月不等,并处一定数额的罚金。

## 超标企业

### 1 淄博

●淄博周北热电有限公司2号、4号炉NOx(氮氧化物)浓度517mg/m<sup>3</sup>,超标**1.59**倍。

●淄博岭子热电有限公司6号炉NOx浓度408mg/m<sup>3</sup>,超标**1.04**倍。

●临淄热电厂NOx浓度644mg/m<sup>3</sup>,超标**5.44**倍。

●淄博中轩热电有限公司1号炉NOx浓度391mg/m<sup>3</sup>,超标**0.96**倍。

●淄博宏达热电有限公司1-5号炉外排废气NOx浓度360mg/m<sup>3</sup>,超标**0.8**倍。

●中铝山东分公司自备电厂7台锅炉外排废气NOx浓度均长期超标,排放浓度达500-700mg/m<sup>3</sup>。

### 2 东营

●山东金岭化工股份有限公司8号锅炉外排废气二氧化硫浓度3232mg/m<sup>3</sup>,超标15.2倍,NOx浓度274 mg/m<sup>3</sup>,超标**1.74**倍;

●9号锅炉 外排废气NOx浓度287mg/m<sup>3</sup>,超标**1.87**倍。

### 3 泰安

●新汶顶峰热电有限公司外排废气二氧化硫浓度1037mg/m<sup>3</sup>,超标**4.18**倍。

●国电山东石横发电厂2号炉外排废气NOx浓度270mg/m<sup>3</sup>,超标**1.35**倍。

### 4 聊城

●山东华源铝业有限公司(原称山东信发希望铝业有限公司)3号炉外排废气NOx超标**9.3**倍。

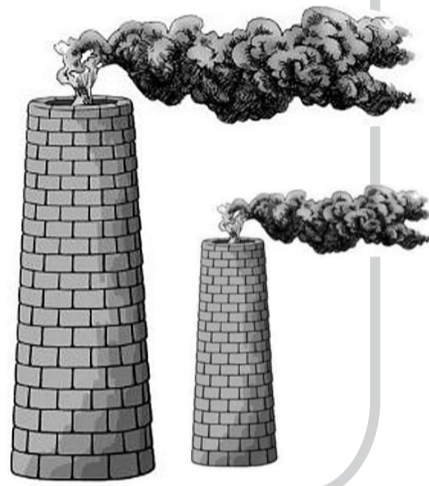
●在平信发华宇氧化铝有限公司5号机组外排废气NOx超标**8.9**倍。

### 5 滨州

●邹平齐星开发区热电有限公司1号、3号炉外排废气NOx浓度686mg/m<sup>3</sup>,超标**5.86**倍;

●4号炉外排废气二氧化硫浓度5621mg/m<sup>3</sup>,超标**55.2**倍,NOx浓度1614mg/m<sup>3</sup>,超标**15.1**倍。

本报记者 廖雯颖 整理





THE HONG KONG  
POLYTECHNIC UNIVERSITY  
香港理工大学



**香港理工大学  
欢迎内地应届高考生  
报读理大本科课程  
课程多元化  
文、理科学生皆可报读**



香港理工大学(理大)实行独立招生,不占内地统招志愿,学生报读理大但不影响其填报内地高考志愿,同时为自己多提供一个选择机会。申请人如在应届高考中取得优异成绩,并符合理大要求,有机会获理大颁发入学奖学金。

理大将于1月10日在济南举办一场本科招生说明会,届时会介绍理大的办学特色和教学理念,欢迎有兴趣的同学及其家长莅临现场咨询。

日期:2015年1月10日(星期六)  
 时间:早上十时至十一点半  
 地点:山东省实验中学图书馆三层第三科学报告厅  
 (济南市市中区经七路73号)

有关理大课程详情请浏览  
<http://www51.polyu.edu.hk/eprospectus/ug>



欢迎应届高考生及其家长莅临现场咨询