

=====

1月1日より 新「大気汚染防止法」施行開始！

=====

☆☆☆☆ 通算 2013年～2016年 第59号 ☆☆☆☆

【上海市：初日から厳しい大気汚染】

<%Name%>さん！省エネ環境のエガちゃんです。

明けましておめでとうございます。

今年もよろしく願い申し上げます。

年末年始は如何お過ごしでしたでしょうか？

中国に残られた方々の中には、昨年末に発生した『日本のテレビが見れなくなった事件』の影響で「楽しみにしていた紅白歌合戦を見逃してしまった！」という方もいらっしゃるかもしれません。

いくつかの業者があるのですが、そのうちの大手一社だけが規制を受けている模様です。

現状もまだ解決の見込みは立っていないとの事。(1月7日現在)

さて、2016年も幕を開けました。

予定されていたとおり、新「大気汚染防止法」は施行が開始されました。

ところが、それですぐに大気汚染が無くなるわけではありません。

環境関連メディアもそのことを大きく取り上げており、今年の初日から罰則を受けた企業について報道しています。

中国語のサイトですが参考にしてください。

<http://www.envir.cn/info/2016/1/1534.htm>

以下日本語訳です。(意訳となります。文責 STECO 江頭)

<最も厳しい「大気法」の施行後 初仕事日が”中度”空気汚染>
上海では違法汚染物質排出企業2社が摘発された

現地の安定な天気、汚染物質排出と上流流入汚染物質の二重影響により、上海は1月4日に中度空気汚染の下2016年の初勤務日を迎えた。0時--19時上海のリアルタイム空気品質指数はずっと159~192の間。1月4日も「大気汚染防止法」(以下「大気法」と省略する)を

実施後の初勤務日にあつて、市環境保護局はこの「史上最も厳しい大気法」により上海の二社の違法企業を処分することに。

市環境監察総隊は、昨日あるペンキ塗料会社を突撃検査した、この会社が原料配合で生産性粉塵組織排出対策をしなかったことを発見した。その後、執法人員はある楽器製造工場を検査した、現場では研磨工場に布袋集塵器を有しているが、実際には磨き作業時に運転していないことが発見された。

「大気法」に基づくと、揮発性有機物を発生する生産やサービス活動は、密閉空間や設備に行うようになっており、規定通りに汚染防止設備を取り付け使用するとなっている。密閉空間や設備で生産を行わない、規定に基づいて汚染防止設備を取り付けてない、またはあっても使用しない、または排出削減措置を採用しないこと等に対しては、県級以上の人民政府の環境保護主管部門が改正要求、そして2万元以上20万元以下の罰金を命令し、是正を拒否する場合には、生産を停止させることができる。市環境監察総隊の関連責任者は、上記の2つの企業は関連行為が『大気法』に違反しており、立件されて処分されると語った。

上海の大気汚染予防と抑制の情勢がますます厳しさを増すにつれ、違法行為に対してもますます厳しさが増してくる。市環境保護局の責任者は新改訂された「大気法」が以前よりもっと具体的性、可操作性があり、例えば具体的な処罰行為の種類は約90種にのぼり、違法者の「抜け穴」が無いように作られている。また、この法は末端の一線での執法人員に更に心強さを与えており、たとえば規定に基づいて現場に立ち入るとした役人達を拒否する企業や、環境保護主管部門及び委託した環境監査機関の監督検査を受け入れない会社に対して2万元以上10万元以下の罰金とすることもでき、治安管理に違反する行為になる場合は公安機関から法によって処罰が可能。新法も現行法で大気汚染事故企業に「50万元を超えない罰金最高限度額」を解除し、「逐日計罰」の内容が増えている。違法な企業に確実に「罰痛」させる事ができるのだ。

市環境モニタリングセンターの予測によると、今日、本市は西南湿った気流の影響を受けて、陰雨の天気となる、局地的の雨量は中

大雨となり、これは空気顆粒物の洗い流し、空気汚染軽減、優良レベルまでの手助けとなると思われる。

今年は、大気汚染対策が何よりも最優先となります。

<%Name%>さんの事業所でも細心の注意を払い対応をお進めください。

対策についての不安等ございましたら弊社にまずはご一報ください。

弊社は、対策の専門チームを準備し皆さまのお悩み事をワンストップサービスで解決しております。

中国政府第三方機構 「省エネ環境サービス機構」 批准

上海清環環保科技有限公司

えがしら

配信停止をご希望の場合は、大変お手数でございますが

このアドレスに返信にて空メールをお送りください。

★★ ブログを始めました! ★★

<http://steco-blog.com/egashira/>

※ 節能服務機構 EMC 事業者 批准番号: SHEMCS169 ※

Seikan Total Engineering Consultation and Operation

上海清環環保科技有限公司

〒200-235 上海市東漕河涇路 57 号 2 号楼 305-306 室

Tel: +86-21-5489-2707 Fax: +86-21-5489-2717

<http://www.steco.asia> <http://ecodel.biz>

江頭利将 (Toshimasa Egashira)

E-mail: toshi@steco.asia