平成28年度第1回東京都低NOx・低CO。小規模燃焼機器認定委員会 議事要旨

- 1 日時 平成28年5月31日 午前10時から12時まで
- 2 場所 東京都庁第二本庁舎8階 8B会議室
- 3 出席者

(委員)大屋委員、吉田委員、小野田委員、森吉委員、草鹿委員 (東京都)成澤大気保全課長、阪口課長代理、村山課長代理、仲井課長代理、小熊

4 議題

- (1)委員長の選出について
- (2) 低NOx・低CO₂小規模燃焼機器の認定審査について
- (3) 平成26年度販売実績の報告
- (4) 可搬式発動発電機に係る認定のあり方について
- (5) その他

5 議事概要

(1) 委員長の選出について 委員の互選により、大屋委員が委員長に推薦された。

(2) 低NOx・低CO₂小規模燃焼機器の認定審査について

申請51件(冷温水発生機28型式、ガスヒートポンプ23型式)について、認定基準への 適合等の審査を行った。

- ※ 審査経過については、東京都情報公開条例第7条第3号に該当することから非公 開とする。
- (3) 平成26年度販売実績の報告

認定要綱第10条の規定に基づき報告された認定機器の製造販売状況の概要について、 資料4により事務局から報告した。

- 平成26年度末までに認定した低NOx・低CO₂認定機器は427型式(代表型式)。 うち、平成26年度末までに製造中止した機器を除くと397型式。
- 平成26年度の低NOx・低CO2認定機器の販売台数は、全国で38,907台、うち都内では5,691台。
- 平成元年度から平成19年度までの間に認定した低NOx認定機器のうち、現行品は303型式。平成26年度の販売台数は、全国11,650台、都内2,540台。

(4) 可搬式発動発電機に係る認定のあり方について

平成26年度に都が委託で行った「可搬式発動発電機等の排ガス等実態調査」及び「可搬式発動発電機等の実態調査及び対策手法検討委託」について、調査結果の要点を紹介した。

次回委員会では詳細な報告を行い、今後の方向性についての議論を行うこととした。

(5) その他

次回委員会は7月頃に開催することとした。

以上