

「都内の大気汚染状況とPM2.5」
～大気汚染の現状とPM2.5の健康への影響～

平成27年2月

平成26年度 テーマ別環境講座（第4回） 実施報告

「都内の大気汚染状況とPM_{2.5}」 ～大気汚染の現状とPM_{2.5}の健康への影響～

- 実施日 平成27年2月3日(火)
- 受講者数 定員100名、受講申込者 74名 受講決定者 74名
- 場 所 深川江戸資料館
- 実施内容

○挨拶等

- ・事務局（研究所）から受講上の注意、資料確認、全体スケジュール等
- ・環境局環境政策課長より開講挨拶及び本講座の目的等について



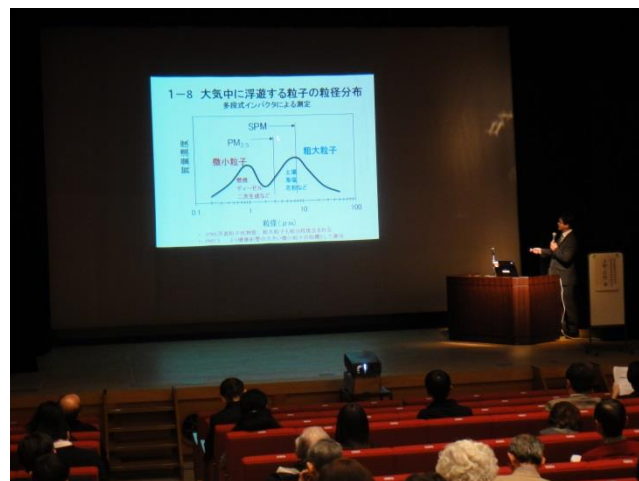
○講義

☆「PM_{2.5}の基礎知識」

講師：東京都環境科学研究所調査研究科副参事研究員 上野 広行

（講義内容概略）

- ・ 微少粒子状物質（PM_{2.5}）とは
- ・ 世界のPM_{2.5}の濃度、移流の影響
- ・ PM_{2.5}の発生源、生成機構、発生源別寄与割合
- ・ 東京の過去の大気汚染状況と取組み

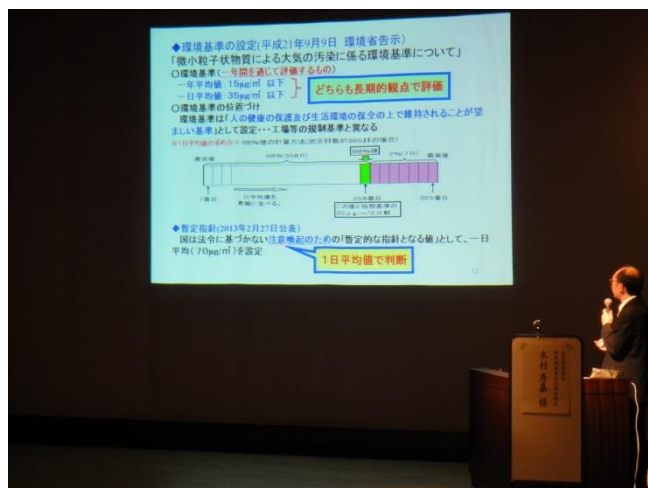


☆「都内における大気汚染の現状と課題」

講師：東京都環境局環境改善部大気保全課長 木村 秀嘉

（講義内容概略）

- ・ 東京都のモニタリングとPM2.5測定機器の設置状況
- ・ PM2.5環境基準等の位置づけと海外の環境基準
- ・ 都内の大気環境の状況
- ・ 注意喚起の判断基準等と照らした都内の状況



☆「PM2.5の健康への影響」

講師：兵庫医科大学公衆衛生学講座主任教授 島 正之氏

（講義内容概略）

- ・ PM2.5の特徴と健康影響の種類
- ・ 欧米諸国における疫学研究
- ・ 我が国における知見



*各講師への質問については、会場の使用時間が制限されていたため、やむを得ず後日、事務局宛質問を行うよう連絡。1件FAXによる質問があった。

○事務局から終了の挨拶、アンケート記入回収後解散。