

# 平成 29 年度 第 2 回大気中微小粒子状物質検討会

日時：平成 29 年 11 月 20 日（月）10 時から 12 時

場所：都庁第二本庁舎 31 階 特別会議室 23

## 会議次第

### 1 開会

### 2 議事

- (1) 第 1 回検討会の概要
- (2) 大気環境中濃度データの解析
- (3) これまでの対策の効果検証
- (4) 調査の現状と今後の予定について
  - ①シミュレーション解析調査
  - ②対策事例調査
  - ③その他の調査
- (5) その他

### 3 閉会

#### 資料

- 資料 1－1 大気中微小粒子状物質検討会のスケジュールについて（予定）
- 資料 1－2 第 1 回検討会議事概要
- 資料 2－1 9 月の PM2.5 と光化学オキシダント
- 資料 2－2 春季と夏季の光化学オキシダント濃度
- 資料 2－3 光化学オキシダント週末効果
- 資料 3 これまでの対策効果検証
- 資料 4－1 シミュレーション解析調査経過報告
- 資料 4－2 対策事例調査経過報告
- 資料 4－3 大規模固定煙源調査計画
- 資料 4－4 大気汚染物質排出量の時刻別排出量を推計するためのデータ収集について

#### 参考資料

- 参考資料 1 大気中微小粒子状物質検討会設置要綱
- 参考資料 2 光化学オキシダントの生成機構
- 参考資料 3 前回検討会（H20～23）シミュレーション解析シナリオ