平成25年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会

プログラム

主催 環境省

開催日 平成26年7月10日(木)

場所 東京都新宿区霞ヶ丘町7-1

日本青年館ホテル

中ホール

TEL 03-3401-0101

(司会 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 服部 和彦)

- 1. 開会
- 2. 環境測定分析統一精度管理調査について

(13:00-13:20) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐

服部 和彦

3. 水質試料1及び底質試料 (重金属類の分析)

(13:20-14:20) (独) 産業技術総合研究所地質情報研究部門地球化学研究グループ長

岡井 貴司

(14:20-14:35) 質疑応答(2&3)

(14:35-14:55) 休憩

4. 水質試料2(ノニルフェノール等の分析)

(14:55-15:45) 帝京平成大学薬学部薬学科教授

西村 哲治

5. 底質試料 (有機塩素化合物の分析)

(15:45-16:25) 埼玉県立大学保健医療福祉学部共通教育科准教授

四ノ宮 美保

(16:25-16:40) 質疑応答(4&5)

- 6. 平成26年度調査概要
- 7. 閉会

(16:40-17:00) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐

服部 和彦

配布資料

- 〇平成25年度環境測定分析統一精度管理調査結果
- ○参加者からの質問
- 〇講演内容(概要)
- Oアンケート

平成25年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会

プログラム

主催 環境省

開催日 平成26年7月30日(水)

場所 大阪市東淀川区西淡路1-3-21

大阪コロナホテル 別館200AB会議室 TEL 06-6323-3151

(司会 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 服部 和彦)

- 1. 開会
- 2. 環境測定分析統一精度管理調査について

(13:00-13:20) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 服部 和彦

3. 水質試料1及び底質試料 (重金属類の分析)

(13:20-14:20) 東京大学大学院新領域創成科学研究科環境学専攻准教授

吉永 淳

(14:20-14:35) 質疑応答(2&3)

(14:35-14:55) 休憩

4. 水質試料2 (ノニルフェノール等の分析)

(14:55-15:45) 帝京平成大学薬学部薬学科教授

西村 哲治

5. 底質試料(有機塩素化合物の分析)

(15:45-16:25) 麻布大学生命·環境科学部環境科学科教授

稲葉 一穂

(16:25-16:40) 質疑応答(4&5)

- 6. 平成26年度調査概要
- 7. 閉会

(16:40-17:00) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 服部 和彦

配布資料

- 〇平成25年度環境測定分析統一精度管理調査結果
- ○参加者からの質問
- 〇講演内容(概要)
- Oアンケート

平成25年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会

プログラム

主催 環境省

開催日 平成26年7月22日(火)

場所 福岡市博多区千代1-17-1

パピヨン24オフィス 第10+11会議室

TEL 092-633-2222

(司会 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 服部 和彦)

- 1. 開会
- 2. 環境測定分析統一精度管理調査について

(13:00-13:20) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐

服部 和彦

3. 水質試料1及び底質試料 (重金属類の分析)

(13:20-14:20) (独)産業技術総合研究所地質情報研究部門地球化学研究グループ長

岡井 貴司

(14:20-14:35) 質疑応答(2&3)

(14:35-14:55) 休憩

4. 水質試料2(ノニルフェノール等の分析)

(14:55-15:45) (独)国立環境研究所資源循環・廃棄物研究センター主任研究員

山本 貴士

5. 底質試料(有機塩素化合物の分析)

(15:45-16:25) 環境省環境調査研修所講師(元主任教官)

牧野 和夫

(16:25-16:40) 質疑応答(4&5)

- 6. 平成26年度調査概要
- 7. 閉会

(16:40-17:00) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐

服部 和彦

配布資料

- 〇平成25年度環境測定分析統一精度管理調査結果
- ○参加者からの質問
- 〇講演内容(概要)
- Oアンケート