

平成22年度成果発表会、第23回環境測定技術事例発表会プログラム

平成22年11月5日

千葉県環境計量協会

技術委員会

1. 開会挨拶 **14:30～14:40**
千葉県環境計量協会 会長 甘崎 恭徳

2. 来賓挨拶 **14:40～14:50**

3. 技術委員会成果発表（発表**30分**：質疑応答を含む） **14:50～15:20**

「第31回共同実験（水溶液中のひ素（As）結果報告）」

・・・・・・・・・・休憩（**10分**）・・・・・・・・・・

4. 技術事例発表（各発表**20分**：質疑応答を含む） **15:30～16:50**

(1) TDS-GC/MS装置を用いた分析事例と応用例
中外テクノス（株） 小野 諭一郎

(2) 「絶縁油中の微量PCBに関する簡易測定法マニュアル(第2版)」で公表された
2つの測定法の紹介(イノムアッセイ法及びGPC/GC-ECD法)
(株)住化分析センター 長屋 敦

(3) 埼玉県秩父地方の産金についての検証
日鉄環境エンジニアリング（株） 大石 徹

(4) 「COD(Mn)の共同実験について」
埼玉県環境計量協議会 技術委員会 共同実験ワーキンググループ

5. 閉会挨拶 **16:50～16:55**
千葉県環境計量協会 副会長 内野 洋之

以 上

(17時00分より 「プラザ菜の花」にて情報交換会を開催いたします。)