

平成25年度成果発表会、第26回環境測定技術事例発表会プログラム

平成25年11月 8日

千葉県環境計量協会
技術委員会

- | | |
|--|-------------|
| 1. 開会挨拶
千葉県環境計量協会 会長 甘崎 恭徳 | 14:30~14:40 |
| 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34回共同実験 水溶液中の全窒素（2水準）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) 超純水の基礎技術と超純水装置アプリケーションの紹介
オルガノ（株） | 竹田 龍 |
| (2) UPLC/MS/MSを用いた陰イオン界面活性剤(LAS)
の分析
日本ウォーターズ（株） | 佐藤信武 |
| (3) マトリックス効果を低減するPEGの検討
(株) ユーベック | 山本博之 |
| (4) 現場における空間線量率の測定と課題
中外テクノス（株） | 水上誠一 |
| 5. 閉会挨拶
千葉県環境計量協会 副会長 内野 洋之 | 16:50~16:55 |

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。）