

平成28年度成果発表会、第29回環境測定技術事例発表会プログラム

平成28年11月11日
千葉県環境計量協会
於：プラザ菜の花

1. 開会挨拶 14:30～14:35
千葉県環境計量協会 会長 野口 康成

2. 来賓挨拶 14:35～14:50

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37回共同実験 水溶液中のSS（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) リフラクトリーセラミックファイバー（RCF）の分析の現状と
その課題について

中外テクノス（株）

青 正宗

(2) 計量証明書等の電子化に伴う文書管理

（株）エヌサイト

神崎 陽一

(3) ダイオキシン類測定におけるピークサチュレーション時の
測定条件の検証

（株）上総環境調査センター

上野 真利恵

(4) GC310によるクロロエチレン測定の検証試験

（株）ユーベック

井上 寛生

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

以 上

（17時00分よりフロールにて、情報交換会を開催いたします。）