

1. 平成 17 年度 技術委員会ワーキンググループ成果・技術事例発表会

(2005 年 11 月 11 日)

—— 開会挨拶 ——

千葉県環境計量協会
会長 津上 昌平



ご紹介いただきました、当協会の会長を務めさせていただいております、習和産業株式会社の津上昌平と申します。よろしくお願ひいたします。

本日これから開催されます平成 17 年度技術委員会ワーキンググループ成果発表会及び、第 18 回技術事例発表会の開会に当り一言ご挨拶申し上げます。

本日はお忙しい中、多数の会員の方々にお集まりいただき、誠にありがとうございます。また、ご来賓としまして、千葉県計量検定所指導課より高石課長様、木口様、社団法人日本環境測定協会の岡崎技術部長様他、財団法人千葉県薬剤師会検査センターの出浦様、勝畑様及び、財団法人千葉県環境財団より高石様、小笠原様、埼玉県環境計量協議会の田中会長様にもご出席いただいております。協会を代表して厚く御礼申し上げます。

また、お忙しい中、今回技術事例発表をお引き受けいただいた 5 事業所の会員の方々、技術委員長をはじめ各ワーキンググループの成果発表を担当される、委員の方々にも深く感謝申し上げます次第でございます。

さて、最近連日マスコミ等でアスベスト（石綿）の問題が報道されており、社会的な問題として取り上げられております。千環協各社での取組み状況について 8 月に実施したアンケートの集計結果について本日報告がある予定ですが、様々な環境データを取り扱う上では、目的に応じた調査を行い、それらを正しく解析して、リスク評価につなげていくことが、我々環境計量証明事業者としても、今後ますます重要になるものと考えております。

本協会も今年で設立 29 年目を迎え、来年 2006 年には創立 30 周年の節目の年を迎えるに当り、記念事業の準備を進めております。本日これより開催されますワーキンググループ成果発表会、技術事例発表会は、千環協の設立当時より毎年開催しております大変重要な行事の一つであります。

会員の皆様にご協力いただいた、各種アンケートや共同実験の結果報告、また各社での新しい技術への取り組みの紹介など、今年も盛りだくさんな内容の発表がこれから行われます。最新の技術情報の入手や各種精度管理技術の習得、また、会員相互の情報交換の場としても、大いに活用していただきたいと考えています。また、発表会終了後に予定されております会員各社の交流のための情報交換会も含め、有意義な会となりますよう本日ご参加いただきました皆様のご協力をお願いいたします。以上簡単ではございますが、開会の挨拶とさせていただきます。ありがとうございました。

来賓者

千葉県計量検定所 指導課長
高石 安啓 様

千葉県計量検定所 指導課主事
木口 静 様

社団法人日本環境測定分析協会
岡崎 成美 様

財団法人千葉県薬剤師会検査センター
出浦 伸之助 様
勝畑 善雄 様

財団法人千葉県環境財団
高石 幸一 様
小笠原 千幸 様

埼玉県環境計量協議会会長
田中 孝一 様

1-1. ワーキンググループ成果発表会

- (1) 「計量証明事業と ISO 認証について」に関するアンケート調査結果報告
精度・計量管理ワーキンググループ (株)住化分析センター 村上 雅志
- (2) 第 26 回 共同実験 水溶液中の T-Cr
クロスチェックワーキンググループ 中外テクノス(株) 赤羽 徹
- (3) 「石綿 (あすべすと) 分析に関するアンケート」について
業務委員会 中外テクノス(株) 藤谷 光男

* (3) 「『石綿 (アスベスト) 分析に関するアンケート』について」に関しましては、平成 17 年度版 千環協案内に緊急掲載されたため、本号においては割愛させていただきます。

(1) 「計量証明事業と ISO 認証について」に関するアンケート調査結果報告

精度・計量管理ワーキンググループ

(株)住化分析センター 村上 雅志

平成 17 年度 精度・計量管理ワーキンググループ

GL (株)住化分析センター	村上 雅志
(株)環境コントロールセンター	永友 康浩
京葉ガス(株)技術研修センター	永塚 孝幸
住鋳テクノリサーチ(株)	井上 典弥
セイコーアイ・テクノリサーチ(株)	土井 保臣
(株)太平洋コンサルタント	佐々木 彰
日建環境テクノス(株)	酒井 祐介