

主催：特定非営利活動法人環境測定品質管理センター 共催：一般社団法人日本環境化学会・一般社団法人廃棄物資源循環学会
 協賛：オリンパス株式会社・株式会社ニコンインステック・日本電子株式会社・株式会社日立ハイテクノロジーズ
 後援：一般社団法人日本環境測定分析協会・特定非営利活動法人 Ecolink21 環境国際総合機構・環境放射能除染学会

《アスベスト対策の強化にむけて》

中皮腫をはじめとするアスベスト発病患者さんが毎年 1,000 名も出る状況があり、その一方でアスベストを大量に使用したビルなどが建て替え期限を迎えつつあり、アスベスト対策を一段と強化する必要性が高まっています。

アスベスト対策は世界の課題であり、その測定法について国際標準化も進んでいます。アスベスト対策の方向性や、特にアスベストの分析の精度確保にむけてセミナーを企画しました。是非、御参加ください。

●詳細

日時：2013年9月18日(水) 9時50分～16時30分

場所：東京国際フォーラム G409 (東京都千代田区丸の内三丁目5番1号) * JR有楽町駅そば

URL：<http://www.t-i-forum.co.jp>

定員：110名 【締切：2013年9月13日(金) 17時 *定員になり次第締め切ります】

参加費：会員及び共催・協賛・後援会員 3,000円 非会員 6,000円

*参加費は当日受付にて現金でお支払いください

●プログラム

※スケジュール講演題目は主催者と講演者の都合により変更する場合がございます、ご了承ください。

9:50～10:00	開会の挨拶
10:00～10:30	「環境省における石綿廃棄物対策について」 環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部 窪田 哲也 氏
10:30～11:00	「アスベスト被害の現状と展望」 広島大学名誉教授(病理学) 井内 康輝 氏
11:00～11:30	「アスベスト無害化処理技術について」 一般財団法人日本環境衛生センター 藤吉 秀昭 氏
11:30～12:00	「アスベスト測定の国際標準化について -ISO 法および JIS 改正の動向-」 株式会社 EFA ラボラトリーズ 小沢 絢子 氏
12:00～13:00	お昼休憩
13:00～13:30	「アスベスト測定法について」 元兵庫県健康環境科学研究センター 小坂 浩 氏
13:30～14:10	「電子顕微鏡による測定(1) SEM 法」 株式会社日立ハイテクノロジーズ 坪井 秀樹 氏 「電子顕微鏡による測定(2) TEM 法」 日本電子株式会社 大西 市朗 氏
14:10～14:40	「無害化処理技術に伴う TEM 分析法の開発と精度管理」 独立行政法人国立環境研究所 山本 貴士 氏
14:40～15:20	「光学顕微鏡を用いた測定の実際(1)」 株式会社ニコンインステック 橋本 雄一 氏 「光学顕微鏡を用いた測定の実際(2)」 オリンパス株式会社 田中 隆明 氏
15:20～15:40	休憩
15:40～16:10	「アスベスト測定の精度管理」 愛媛大学農学部環境計測学研究室 貴田 晶子 氏
16:10～16:30	「測定技術の認証についての一考察」 特定非営利活動法人環境測定品質管理センター 森田 昌敏 氏

●お申し込み方法： メールまたはHPよりお申し込みください。 メールでお申し込みの方は件名を「9/18講演会参加申込」とし、1. お名前(ふりがな必須) 2. 勤務先名称・ご所属部署名 3. 連絡先メールアドレス 4. 電話番号 5. 会員/非会員の区別 を記載し、送信してください。受付完了後、返信にて受付番号などお知らせいたします。
 申込先メールアドレス：npo.caqc@forest.ocn.ne.jp

《お問い合わせ先・お申し込み先》

特定非営利活動法人 環境測定品質管理センター 事務局

E-mail：npo.caqc@forest.ocn.ne.jp URL：<http://www4.ocn.ne.jp/~caqc/>