

2015(平成 27)年度第 1 回放射能測定分析技術研究会 (RADI 研) セミナー

(一社) 日本環境測定分析協会
放射能測定分析技術研究会
委員長 上東 浩
[公印省略]

1. 主催 : (一社) 日本環境測定分析協会 放射能測定分析技術研究会
2. 日時 : 2015(平成 27)年 10 月 23 日 (金) 13:00~17:00
12:30~ 受付開始
13:00~17:00 セミナー
17:00~18:30 交流会
3. 場所 : (一社) 日本環境測定分析協会 JEMCA ビル 2F 研修室
〒134-0084 東京都江戸川区東葛西 2-3-4
PHONE (03)3878-2811、FAX (03)3878-2639
4. 募集人数 : 先着 80 名
5. 申込方法 当協会 HP 下記 URL の【新着情報】から閲覧ください。「平成 27 年度第 1 回 RADI 研セミナー参加申込書参加申込書」(Excel シートのまま)に必要な事項を記入し、E-mail にてお申し込みください。 URL : <https://www.jemca.or.jp/>
6. 参加費 : 日環協会員 5,200 円
その他 10,300 円
7. 払込方法 申込受付後、できるだけ早めに銀行振込又は郵便振替にて下記口座へお支払いください。
なお、振替・振込手数料は各自ご負担願います。
 - 三菱東京UFJ銀行 八重洲通支店 普通 4238288 (シ)ニホカキョウクテイブンセキョウカイ
(金融機関コード : 0005) (店番号 : 022)
 - ゆうちょ銀行 019 店 当座 0098103 (シ)ニホカキョウクテイブンセキョウカイ
(金融機関コード : 9900) (店番号 : 019)
 - ゆうちょ銀行 備え付けの「払込取扱票」を利用
郵便振替番号 : 00150-9-98103 加入者名 : (一社)日本環境測定分析協会
※ 通信欄に「RADI 研セミナー参加費」とご記入ください。
8. 募集締切 : 2015(平成 27)年 10 月 16 日 (金)

9. プログラム

13:00-13:05 開会の辞、委員長挨拶

13:05-13:15 活動報告および情報提供

13:15-13:55 「水中の放射性 Cs 濃度とモニタリング技術資料について」

講 師：独立行政法人 産業技術総合研究所 地圏資源環境研究部門
保高 徹生 様

13:55-14:05 「減圧ろ過と蒸発乾固法」(国立研究開発法人農業環境技術研究所 江口 定夫様)

代理発表：独立行政法人 産業技術総合研究所 地圏資源環境研究部門
保高 徹生 様

14:05-14:30 「農業用水のモニタリングと減圧ろ過と蒸発濃縮法」

講 師：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター
申 文浩 (しん むの) 様

14:30-14:55 「海水中の放射性セシウム濃度と AMP 法 (溶存態濃縮)」

講 師：国立研究開発法人 放射線医学総合研究所 福島復興支援本部
青野 辰雄 様

14:55-15:10 (休憩)

15:10-15:30 「加圧ろ過法 (懸濁態処理)、固相ディスク抽出法 (溶存態濃縮)」

講 師：スリーエム ジャパン株式会社 フィルター製品事業部
山口 裕頭 様

15:30-15:50 「カートリッジフィルター法 (懸濁物質)、PB カートリッジフィルター法 (溶存態濃縮)」

講 師：独立行政法人 産業技術総合研究所 地圏資源環境研究部門
保高 徹生 様

15:50-16:05 「イオン交換法 (溶存態濃縮)」

講 師：国立大学法人 筑波大学 数理物質系 数理物質科学研究科化学専攻
末木 啓介 様

16:05-16:20 「クロスフローフィルター法 (懸濁態濃縮)」

講 師：独立行政法人 産業技術総合研究所 材料・化学領域 ナノ材料研究部門
南 公隆 様

16:20-16:40 全体質疑・応答

16:40-16:50 クロスチェックの紹介

17:00-18:30 交流会 JEMCA ビル 5F 交流室 にて

10. 問い合わせ先

一般社団法人 日本環境測定分析協会

放射能測定分析技術研究会事務局 菅原、室田

〒134-0084 東京都江戸川区東葛西 2-3-4

TEL : 03-3878-2811 FAX : 03-3878-2639

E-mail : radiken2012@jemca.or.jp