

## 2021(令和3)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 吉田 幸弘  
[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：2021(令和3)年 8月20日(金) 13:30～16:30  
13:00～ 受付(Web入室)開始  
13:30～16:30 セミナー
3. 開催方法：Webinar(ウェビナー)方式  
(Zoom Webinar)
4. 募集人数：先着200名
5. 申込方法 当協会HP下記URL(2021年度第1回RADI研セミナーのお知らせ)のページより参加申込書をダウンロード頂き必要事項をご記入の上、Excelシートのまま申込書に記載されたメールアドレス宛に送信してください。  
URL：<https://www.jemca.or.jp/2021/07/21936>  
・受付後、連絡担当者様宛に「受付通知メール」をお送りいたします  
(万一、申込から3営業日以内に届かない場合、RADI研事務局担当宛にご連絡願います)。
6. 参加費(税込)： 日環協会員 5,500円、一般 11,000円
7. 払込方法等： お支払いは申込受付後、原則としてセミナー開催の5営業日前迄にご入金ください。なお、振込口座は連絡担当者様宛に送られる「受付通知メール」に添付された請求書をご参照ください。
8. 募集締切： 2021(令和3)年 8月6日(金)

## 9. プログラム

13:30-13:40 開会の辞、委員長挨拶

13:40-14:50 各メーカー30分、質疑応答各5分（ウェビナーのQ&Aからの質問にも対応）

演題：「Ge検出器の測定における維持管理のポイント・異常時の対応等について」

講師：セイコー・イージーアンドジー株式会社

CS部CS二課 遠藤 和尊 氏

演題：「Ge検出器の測定における維持管理のポイント・異常時の対応等について」

講師：ミリオンテクノロジーズ・キャンベラ株式会社

キャラクタリゼーショングループ M&Eソリューションマネージャー鈴木 敦雄 氏

14:50-15:00 （休憩）

15:00-16:00 講演50分、質疑応答10分（ウェビナーのQ&Aからの質問にも対応）

演題：「環境中のトリチウムと分析方法について」

講師：一般財団法人九州環境管理協会（RADI研委員） 芦川 信雄 氏

16:00-16:15

第10回放射能クロスチェックについて

16:15-16:30

全体質疑応答（ウェビナーのQ&Aからの質問にも対応）

- ・ライブ配信のため上記時間は前後する場合がありますのでご了承願います。
- ・プログラム詳細は変更される場合がありますので最新情報をホームページにてご確認ください。

## 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（RADI研）事務局

〒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

※本セミナーは、当協会の「環境測定分析士等の資格認定制度に関する規程」に基づく

【更新登録のための点数を付与する講習会・研修会】に指定されています。

※参加証は、参加申込頂き当日セミナーに参加された皆様に、後日郵送いたします。

※セミナー内容・資料等の録画・録音等をご遠慮願います。