

# 核種精密分析Q & A特別セミナー 質問募集要項

平成25年度の「第24回日環協・関東支部環境セミナー」は、関東の地を離れ、福島県郡山市において、平成25年7月18日～19日に開催されます。

この環境セミナーに合わせ、セイコー・イージーアンドジー株式会社（SEIKO EG&G）様及びキャンベラジャパン株式会社（CANBERRA）様のご協力により、核種精密分析Q & A特別セミナーを開催することになりました。

この特別セミナーでは、東日本大震災以降にゲルマニウム半導体検出器を導入したユーザー向けに、機器の取扱に関するトラブル事例や、ソフトウェアの使用法の注意事項についてお話いただきます。

また、日環協会員ユーザーからご質問をお寄せいただき、日常的に感じている疑問や質問にお答えいただくこととしました。多くの会員の皆様からのご質問をお待ちしています。

## 【特別セミナー開催概要】

開催日時：平成25年7月19日（金） 9：00～10：00

開催場所：郡山ビューホテルアネックス

4階 花勝見（東）：セイコー・イージーアンドジー株式会社

4階 花勝見（西）：キャンベラジャパン株式会社

※詳細については、関東支部環境セミナーの案内をご覧ください。

## 【特別セミナー参加方法】

今回の核種精密分析Q & A特別セミナーは、関東支部環境セミナーの一環として開催されます。

特別セミナーに参加を希望される方は、関東支部環境セミナーにお申込みください。特別セミナーのみの参加はできません。

## 【質問募集要項】

質問内容：ゲルマニウム半導体検出器の取扱方法  
分析ソフトウェアの使用法

質問送付方法：日環協ホームページに掲載しているワード形式の質問票にご入力の上、メールにてお送りください。事務処理の都合上、手書きによる送付はご遠慮ください。

※質問票は、メーカー別になっておりますので、該当するメーカーのものをお使いください。

送付先：seminar\_ans@saitama-kankyo.or.jp（セミナー申込みとはメールアドレスが異なります）

質問送付期限：平成25年5月10日（金）

※今回の特別セミナーでは、文部科学省放射能測定法シリーズや各種マニュアルについてのご質問はお受けできません。

※今回ご協力いただいたメーカー2社は、関東支部環境セミナーに機器展示でご出展いただきます。直接ご質問のある方は、カタログ・機器展示ブースをご利用ください。

送付先 : seminar\_ans@saitama-kankyo.or.jp

**第24回日環協・関東支部環境セミナー**  
**核種精密分析Q & A特別セミナー (SEIKO EG&G)**  
**質 問 票**

① ゲルマニウム半導体検出器の取扱方法について

② 環境ガンマ線核種分析ソフトウェアの使用方法について

③ 環境ガンマ線核種分析ソフトウェアへのご意見
※③は、ソフトウェアの改善要望等があればお寄せください。ご意見のみメーカーに提供させていただきます。

お 名 前	
会 社 名 ・ 部 署 名	
電 話 番 号	
メ ー ド ア ド レ ス	

**【注意事項】**

- (1) メーカーへの質問ですので、文部科学省放射能測定法シリーズや環境省ガイドライン等の内容に関するご質問はご遠慮ください。
- (2) お送りいただいた個人情報等は関東支部環境セミナー事務局で管理し、メーカーには提供しません。特別セミナー終了後、破棄させていただきます。
- (3) ソフトウェアに関する質問で、文章のみでの説明が難しい場合は、Print Screen などの機能を使って画像貼り付けしていただくと、ご質問の内容が理解しやすいと思います。
- (4) 質問内容について確認が必要な場合、担当者から連絡させていただくことがあります。
- (5) 事務処理の都合上、手書きでの質問票の提出はご遠慮ください。
- (6) ③は質問ではなく、メーカーへの情報提供です。ソフトウェアの機能について、ご要望等があれば是非ご記入ください。
- (7) お寄せいただいたご質問は、関東支部環境セミナーの核種精密分析Q&A特別セミナー及び関東支部環境セミナー要旨集において回答させていただきますが、時間的・物理的制約があり、すべてのご質問に回答することをお約束するものではないことを予めご了承ください。
- (8) 質問票の記載事項が充たされていれば、独自様式（ワードやエクセル）でも構いません。

送付先 : seminar\_ans@saitama-kankyo.or.jp

**第24回日環協・関東支部環境セミナー  
核種精密分析Q & A特別セミナー (CANBERRA)  
質 問 票**

①ゲルマニウム半導体検出器の取扱方法について

②ガンマエクスペローラの使用方法について

③ガンマエクスペローラへのご意見
※③は、ソフトウェアの改善要望等があればお寄せください。ご意見のみメーカーに提供させていただきます。

お 名 前	
会 社 名 ・ 部 署 名	
電 話 番 号	
メ ー ド ア ド レ ス	

**【注意事項】**

- (1) メーカーへの質問ですので、文部科学省放射能測定法シリーズや環境省ガイドライン等の内容に関するご質問はご遠慮ください。
- (2) お送りいただいた個人情報等は関東支部環境セミナー事務局で管理し、メーカーには提供しません。特別セミナー終了後、破棄させていただきます。
- (3) ソフトウェアに関する質問で、文章のみでの説明が難しい場合は、Print Screen などの機能を使って画像貼り付けしていただくと、ご質問の内容が理解しやすいと思います。
- (4) 質問内容について確認が必要な場合、担当者から連絡させていただくことがあります。
- (5) 事務処理の都合上、手書きでの質問票の提出はご遠慮ください。
- (6) ③は質問ではなく、メーカーへの情報提供です。ソフトウェアの機能について、ご要望等があれば是非ご記入ください。
- (7) お寄せいただいたご質問は、関東支部環境セミナーの核種精密分析Q&A特別セミナー及び関東支部環境セミナー要旨集において回答させていただきますが、時間的・物理的制約があり、すべてのご質問に回答することをお約束するものではないことを予めご了承ください。
- (8) 質問票の記載事項が充たされていれば、独自様式（ワードやエクセル）でも構いません。