

高校生・社会人のための 放射性物質分析体験会・分析施設視察



参加費無料 (参加者全員)
交通費・宿泊費支給 (社会人は応相談)



事前講習 2026/2/16(月) 15:00-16:00

開催日

- ① 2026/2/19(木)～2/20(金)
② 2026/2/25(水)～2/26(木)

※ 事前講習の内容は①と②共通
※ ①または②のいずれか2日間
※ いずれも同じ内容

▼申込フォーム



場 所

CREVAおおくま / JAEA大熊分析・研究センター (福島県双葉郡大熊町)

主 催

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
(事務局:株式会社三菱総合研究所)



放射性物質分析体験会・分析施設視察

- 概要 事前講習をWEB会議形式で開催する
希望者は2日間、福島県大熊町にて分析装置の体験・分析施設の視察を行う
- 目的 福島第一原子力発電所の廃止措置に係る放射性物質分析人材の確保・育成
- 対象 高校生～社会人

事前講習 ※事前講習のみの参加も可能です。

| | |
|-------------|-----------------------------|
| | 2月16日(月) |
| 15:00-16:00 | WEB会議形式で講習 ※詳細はメールにてご連絡します。 |

分析体験会・視察 カリキュラム概要

| | |
|-------------|--|
| | 1日目 ①2月19日(木)、②2月25日(水) |
| 11:30 集合 | (CREVAおおくま 集合) ※JR大野駅より徒歩約2分 |
| 13:00-16:30 | 分析体験会 (JAEA ANALYSiS LAB. (CREVAおおくま)) |
| 夜 | 宿泊 |
| | 2日目 ①2月20日(金)、②2月26日(木) |
| 9:00-12:00 | 概要説明、分析施設視察 (JAEA 大熊分析・研究センター)、アンケート |
| 13:00頃 | 解散 |

JAEA ANALYSiS LAB. (CREVAおおくま)

- 分析をテーマにしたJAEAの情報発信スペース
- 本イベントでは、実際の分析現場でも使用されている装置を使用して分析体験を行う



Ge半導体
検出器

JAEA 大熊分析・研究センター

- 福島第一原子力発電所事故によって発生した放射性廃棄物や燃料デブリの性状等を把握するための分析や研究を行う施設(放射性物質分析・研究施設)
- 本イベントでは、ガレキや伐採木、焼却灰などの低～中レベル放射性廃棄物の分析を行う施設を視察し、実際に使われている分析設備・装置を見学する



鉄セル

募集詳細・応募方法

▼申込フォーム

■ 募集期間 ~2/9(月)

※応募者多数の場合、事前に締め切ることがあります。

■ 分析体験会・視察の募集人数 各回 **最大9名** (合計18名)

※事前講習のみの参加も可能です。事前講習の人数は無制限です。

※応募者多数の場合、抽選とします。

■ 応募方法 右記二次元コードより必要事項をご記入ください。

【お問合せ先】株式会社三菱総合研究所 担当:佐藤
E-mail:info-analysis@ml.mri.co.jp



<https://forms.office.com/r/GycvGbyYut>