



写真提供協力：東京電力HD



写真提供協力：日本原子力研究開発機構

放射性物質の分析人材育成 現地訪問型研修

2025.3.26(水)

申込締切 2025.2.21(金)

※2025.2.28(金)に受講決定の連絡をします。

参加費
無料

訪問場所：東京電力廃炉資料館、東京電力福島第一原子力発電所、JAEA大熊分析・研究センター

訪問スケジュール

11:30～ いわき駅

12:20～ 富岡駅

12:30～ 東京電力
廃炉資料館

12:50～ 東京電力福島第一
原子力発電所

15:30～ JAEA大熊分析・
研究センター

17:10～ 富岡駅

18:00～ いわき駅

東京電力福島第一原子力発電所には、『多様な性状の廃棄物』や『未知の性状である燃料デブリ』が存在します。これらの『保管・管理』と『処理・処分』の検討には、放射性物質の分析作業が必須です。国内の通常炉の廃止措置も始まり、放射性物質の分析人材のニーズはますます高まりつつあります。

本研修では、福島県浜通り地域に立地する廃炉関連の分析施設を訪問し、廃炉分析業務に従事する人材の裾野を広げることを目的としています。

【集合場所】 いわき駅 または 富岡駅

【募集対象】 東京電力福島第一原子力発電所の廃炉に資する
分析業務に興味のある一般の方・大学生・高校生

※廃炉作業に携わる企業の方、大学等に所属する研究者等は
「東京電力福島第一原子力発電所の廃炉に関する人材育成研修」
(主催：JAEA)の受講を推奨します。(オンデマンド研修)

【参加定員】 20名程度を予定 (多数の場合は抽選となります)

※詳細は、申込み後に連絡いたします。行程の時間は、前後することがあります。

お申込はこちらから

右のQRコードから申込みください。
または福島国際研究教育機構HPから申込書をダウンロードして申込みください。



お問い合わせ

運営事務局(株式会社パスコ内) TEL：024-523-3478 mail：FREI.jinzai.ikusei@gmail.com

申込みは[こちら](#)



主催：福島国際研究教育機構
後援：国立研究開発法人日本原子力研究開発機構