



平成29年度

日本原子力研究開発機構

# 福島研究開発部門 成果報告会

～廃炉・環境回復に挑む若手研究者の意気込み～

## プログラム

13:00 開会挨拶

13:10 招待講演

- 福島第一原子力発電所の廃炉の現状と福島復興本社の取り組み

石崎 芳行 氏 (東京電力ホールディングス株式会社 福島担当特別顧問)

13:40 JAEAからの技術報告

- 福島研究開発部門の活動状況

山口 俊哉 (企画調整室)

- 休憩・ポスターセッション

- 福島第一原子力発電所における放射性物質の3次元可視化技術の開発

佐藤 優樹 (廃炉国際共同研究センター 遠隔技術ディビジョン)

- 熔融燃料とコンクリートとの相互作用 (MCCI) による生成物の相および硬さ  
～大型試験からの知見～

池内 宏知 (廃炉国際共同研究センター 燃料デブリ・炉内状況把握ディビジョン)

- 大熊分析・研究センターの概要

伊藤 正泰 (大熊分析・研究センター 分析・研究施設整備部)

- 廃止措置に向けた画像群からの作業環境の立体復元

羽成 敏秀 (櫛葉遠隔技術開発センター 遠隔基盤整備室)

- 環境中の放射線可視化の最前線 ～ドローンを使った3次元画像の作成～

佐々木 美雪 (福島環境安全センター 放射線監視技術開発グループ)

- 河川水に含まれるセシウムはどこから来ているのか?

佐久間 一幸 (福島環境安全センター 環境動態研究グループ)

16:35 閉会挨拶

平成30年

# 2月14日(水)

13:00～16:40 開場12:30

会場：いわき産業創造館 (LATOV 6F) 企画展示ホール <入場無料>

福島県いわき市平字田町120番地

主催：日本原子力研究開発機構 共催：いわき市 後援：いわき商工会議所



事前申込みおよび詳細はホームページをご覧ください。

<https://fukushima.jaea.go.jp/initiatives/cat01/bumon-houkokukai2018.html>

※ 当日の様子をライブ配信いたします。詳細はホームページをご覧ください。

※ 定員になり次第締切とさせていただきますので、お早めにお申込みください。

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 福島研究開発部門

福島県いわき市平字大町7-1 平セントラルビル8F TEL: 0246-35-7650

