

【本件リリース先】

平成30年1月16日(火)15:00

(資料配付)

文部科学記者会、科学記者会、
原子力規制庁記者会(仮称)、
福島県政記者クラブ、いわき記者クラブ、
いわき記者会



平成30年1月16日

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

平成29年度福島研究開発部門成果報告会の開催について

(取材案内)

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構(理事長 児玉敏雄、以下「原子力機構」という。)福島研究開発部門は、東京電力ホールディングス福島第一原子力発電所の廃止措置や福島県内の環境回復に向けた研究開発等に取り組んでいます。

今般、それらの取り組みを広く御紹介させていただく場として、「平成29年度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～」を下記のとおり開催いたします。

※報告会のほか、若手研究者を交えたポスターセッションも実施いたします。

記

- (1) 日 時 平成30年2月14日(水) 13時00分～16時40分
- (2) 場 所 いわき産業創造館(LATOV6F)企画展示ホール
(住所)福島県いわき市平字田町120番地LATOV 6F 電話:0246-21-7570
- (3) 内 容 ○招待講演(13:10～)
東京電力ホールディングス株式会社 福島担当特別顧問 石崎 芳行 氏
○原子力機構からの技術報告(13:40～)
※詳細は別添参照
- (4) 主 催 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
- (5) 共 催 いわき市、後援 いわき商工会議所
- (6) 取材申込 取材を希望される方は、2月13日(火)15時までにFAX又はE-mailで御一報下さい。

以 上

お問合せ先:

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 福島事業管理部 総務課 成田 典智

TEL 024-524-1060 FAX 024-524-1069

平成 30 年 月 日

「平成 29 年度福島研究開発部門成果報告会」

＜取材申込書＞

送付先：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 福島研究開発拠点 福島事業管理部 行

(FAX:024-524-1069)

(E-mail:fukushima-kouhou@jaea.go.jp)

御社名

(連絡先電話番号)

取材者氏名

所属	氏名

※取材を希望される方は、2月13日（火）15時までにFAX又はE-mailで御一報下さい。

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 (楡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

