

【本件リリース先】

平成 30 年 10 月 26 日(金)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 10 月 26 日

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
廃炉国際共同研究センター

**平成 30 年度第 4 回福島リサーチカンファレンス(FRC)の
開催について(取材案内)**

東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所の廃止措置では、原子力分野に限らず様々な専門分野の研究者が横断的に協力し、課題解決に向けて取り組むことが必要です。

このため、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 廃炉国際共同研究センターでは、廃止措置関連の基盤研究を取り扱う「福島リサーチカンファレンス(FRC)」を福島県で継続的に開催し、国内外の知見を活用することとしています。

今年度の第 4 回目は、今後の廃止措置研究の促進を図るため、損傷燃料や燃料デブリの性状把握や取扱いに係る国内外の知見を共有し議論する場として、国際原子力機関(IAEA)の協力のもと、「Conference on Fuel Debris Characterization(ConFDeC)2018」を開催いたします。

記

1. 開催概要

- (1) 名 称 :平成 30 年度第 4 回福島リサーチカンファレンス(FRC)
「Conference on Fuel Debris Characterization(ConFDeC)2018
～損傷燃料及び燃料デブリの取扱いに関する知見の共有～」
- (2) 主 催 :国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
- (3) 日 時 :平成 30 年 11 月 5 日(月) 13 時 00 分～16 時 30 分
(受付開始 12 時 30 分)
- (4) 場 所 :いわき産業創造館 セミナー室
(福島県いわき市平田町 120 番地 LATOV 6 階)
- (5) プログラム :別添1参照
- (6) 言 語 :本カンファレンスの使用言語は英語となります。
通訳はございませんので、予め御承知おきください。

- 2. 取材申込 :取材を希望される方は、11 月 2 日(金)15:00 までに
e-mail(fukushima-kouhou@jaea.go.jp)又は FAX(024-524-1069)にてお申し
込みください。

【本件に関する問合せ先】

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研究開発拠点
福島事業管理部 成田 典智 TEL 024-524-1060 FAX 024-524-1069

第 4 回福島リサーチカンファレンス(FRC)
「Conference on Fuel Debris Characterization(ConFDeC)2018
～損傷燃料及び燃料デブリの取扱いに関する知見の共有～」
プログラム

11月5日(月)

○開会挨拶 (13:00-13:10)

原子力機構 廃炉国際共同研究センター 鷲谷 忠博

○セッション1 (13:10-14:10)

1) 福島第一原子力発電所廃炉計画について

原子力損害賠償・廃炉等支援機構 小飼 敏明

2) 廃炉作業に係る研究開発の状況について

技術研究組合 国際廃炉研究開発機構 奥住 直明

3) 福島第一原子力発電所の現状について

東京電力ホールディングス 溝上 伸也

休憩 (14:10-14:20)

○セッション2 (14:20-16:20)

1) IAEA における損傷燃料研究の現状について

Laura MCMANNIMAN, IAEA

2) 英国における研究開発状況について

David HAMBEY, UK

3) 米国における研究開発状況について

Philip Lon WINSTON, USA

4) ロシアにおける研究開発状況について

Boris BURAKOV, Russia

5) ウクライナにおける研究開発状況について

Vladyslav SOLOVIOV, Ukraine

6) 欧州における研究開発状況について

Philipp POEML, EC

○閉会挨拶 (16:20-16:30)

原子力機構 廃炉国際共同研究センター 鷲谷 忠博

以上

※ 必要事項をご記載の上、11月2日(金)15:00までに
e-mail(fukushima-kouhou@jaea.go.jp)又は FAX(024-524-1069)にてお申し込みください。

平成 30 年 月 日

平成 30 年度 第 4 回福島リサーチカンファレンス(FRC)
「Conference on Fuel Debris Characterization(ConFDeC)2018
～損傷燃料及び燃料デブリの取扱いに関する知見の共有～」開催のお知らせ

<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

御社名 _____

(連絡先電話番号 _____)

取材者氏名

所属	氏名