

## 第18回「放射線計測フォーラム福島」のご案内

1. 開催日時：令和6年11月15日（金）13時30分から
2. 開催場所：京都大学東京オフィス 東京都千代田区丸の内1-5-1 新丸の内ビルディング10階
3. 主催：一般財団法人 総合研究奨励会「放射線科学とその応用」研究会  
共催：国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 廃炉環境国際共同研究センター
4. 講演スケジュール

発表題目	発表者 (所属)	時間
開会のあいさつ	神野 郁夫 (JAEA/元・京都大学)	13:30-13:40
福島第一原子力発電所の線量調査と解析	石川 晃大 (アトックス)	13:40-14:20
観測した空間線量値から放射線源を逆推定する機械学習技術の研究開発	山田 進 (JAEA)	14:20-15:00
福島第一原子力発電所の廃炉における放射線計測技術 現状と今後	桜木 洋一 (東京電力)	15:00-15:40
休憩		15:40-16:00
福島第一原子力発電所周辺の航空機モニタリングについて	普天間 章 (JAEA)	16:00-16:40
GPS連動型放射線計測システム KURAMA の現状と今後	谷垣 実 (京都大学)	16:40-17:20
閉会のあいさつ	高橋 浩之 (東京大学)	17:20-17:30

5. 過去のフォーラムについて：<https://clads.jaea.go.jp/jp/hrd/rmf.html>
6. 意見交換会：フォーラム終了後に開催（会費5000円程度）
7. 参加申し込み：下記問合せ先までメールにて申し込みください。意見交換会への参加の有無もご連絡ください。

JAEA 放射線デジタルグループ 寺阪 (terasaka.yuta@jaea.go.jp) 【締切】令和6年11月8日