

第五回「放射線計測フォーラム福島」のご案内

1. 開催日時: 平成 27 年 12 月 7 日(月)13 時 00 分から (12 時 30 分から受付開始)
2. 開催場所: ユニックスビル第 2 会議室 (福島駅東口)
3. 主催: 日本学術振興会第 186 委員会

共催: 福島大学環境放射能研究所, 日本原子力研究開発機構

4. 講演スケジュール

時刻	発表題目	発表者 (所属)
13:00	開会のあいさつ	神野郁夫 (京都大)
13:10	大気中を輸送される粒子態の放射性物質の微物理・化学特性と地表への沈着	兼保直樹 (産総研)
13:50	事故由来放射性物質汚染廃棄物の放射能計測に向けた取り組み	山本貴士 (環境研)
14:30	湖底泥不攪乱柱状採泥のための水中ロボットの開発	高橋隆行 (福島大)
15:10	休憩	
15:20	中間貯蔵施設の現状と課題	河津賢澄 (福島大)
16:00	福島復旧・復興を支える日立における放射線計測技術の開発	田所孝広 (日立製作所)
16:40	原子力防災に関する規制の状況と必要な放射線計測について (仮)	渡辺文隆 (JAEA)
17:20	閉会のあいさつ	鳥居建男 (JAEA)
17:30	意見交換会会場へ移動	

5. 意見交換会 フォーラム終了後, 会費: 4,000 円程度.

6. 過去のフォーラムについては,

<http://fukushima.jaea.go.jp/initiatives/cat01/index01.html> をご覧ください.

7. 参加申し込み 放射線監視技術開発 Gr. 眞田まで (sanada.yukihisa@jaea.go.jp)

意見交換会への参加の有無もご連絡ください. 11 月 27 日までをお願いいたします.