

ダイバーシティ推進委員会 ポスターセッション (2019年春の年会)

■開催趣旨

ダイバーシティ推進委員会では、原子力学会内の多様性を重視した研究環境および働き方改革を目指しており、そのためには、性別・年齢・国籍を超えた幅広い層の多用な人材が意見交換を行う環境を整える必要があると考えています。そして、所属や職種の枠を超えた幅広いつながりを構築していくことが、学会の活性化や将来の人材確保につながると考え、今回、新たな試みとして、春の年会においてポスターセッションという形式で、様々な職種で働く方々との交流の場を設けることといたしました。

■開催日時・場所

日時：2019年3月21日(木)

13:00~14:30 (ポスターセッション)、14:45~16:30 (意見交換会)、

17:30~18:00 (表彰式)

場所：共通教育棟2号館2F21番+3F31番(ポスター)、共通教育棟2号館4F44番(意見交換会)

■発表タイトル/発表者

① 技術伝承等を対象としたデータベース検索システムの開発

MHI NS エンジニアリング(株) 炉心・放射線技術部システム企画開発グループ 地代所愛子

② 原子力発電所に対する耐震設計業務の推進

日立GEニュークリア・エナジー(株) 原子力計画部耐震計画グループ 奥村和恵

③ 国内原子力プラント再稼働に向けた配管解析の品質・効率向上

日立GEニュークリア・エナジー(株) 原子力プラント部 春別府亜美

④ 浜岡原子力発電所 使用済燃料乾式貯蔵施設の建設計画について

中部電力(株) 原子力本部原子力部設備設計グループ 竹内百恵

⑤ 日本原燃における緊急被ばく医療の体制、活動状況報告と今後の課題について

日本原燃(株) 安全・品質本部放射線安全部 布施美和子

日本原燃(株) 業務推進本部人事部人材活性グループ 種市和子、鈴木舞子

⑥ 大飯発電所における耐環境性ケーブル取替工事について

関西電力(株) 大飯発電所電気保修課 多治見真孝

⑦ 水中における燃料集合体落下時の抗力係数測定試験について

日本原子力発電(株) 発電管理室炉心燃料グループ 吉村葉子

⑧ NUMOにおける広報・対話活動に関する取組み

NUMO 広報部 池田沙紀

⑨ 放射性廃棄物地層処分のための地下水年代測定トレーサー開発

電力中央研究所 地球工学研究所バックエンド研究センター 太田朋子

⑩ 研究開発におけるサポート業務

JAEA 原子力科学研究部門原子力科学研究所 原子力基礎工学研究センター研究推進室 藤村由希

⑪ 燃料の研究に従事して

JAEA 原子力科学研究部門原子力科学研究所 原子力基礎工学研究センター

燃料・材料工学ディビジョン燃料高温科学研究グループ 白数訓子

⑫ ダイバーシティ～原子力機構における取組～

JAEA 人事部人事課 岡知世

⑬ 過酷事故環境を想定した原子炉構造材料の劣化挙動の解明

JAEA 高速炉・新型炉研究開発部門大洗研究所 環境技術開発センター材料試験炉部廃止措置準備室 中野寛子