

日本原子力学会バックエンド部会第39回バックエンド夏期セミナープログラム

開催趣旨:

バックエンド分野における人材育成に関し、技術分野間、世代間、業種間で、将来のビジョンを共有する機会とする。

各セクターにおける現在の人材育成の取り組みや手法を講演により紹介する。また、今後のニーズについて、グループディスカッションを通して、情報・意見交換を行い、バックエンド分野特有の課題を明らかにした上で、今後の取り組みの方向性について話し合う。

8月24日(木)

13:00 ~受付開始

14:00 ~開会挨拶(部会長)

14:10 ~【講演】バックエンド分野における人材育成について

北海道大学工学研究院 小崎 完 氏

(グループ作業・目標の説明)

14:40 ~人材育成取り組みの紹介・課題(1)

原 真太郎 氏 文部科学省原子力課放射性廃棄物企画室

瀧谷 啓晃 氏 JAEA バックエンド統括本部バックエンド推進部

徳島 秀幸 氏 原子力環境整備促進・資金管理センター

15:40 ~ (休憩)

15:50 ~人材育成取り組みの紹介・課題(2)

樋口 智也 氏 日本原燃株式会社 埋設事業部埋設計画部

福井 寿樹 氏 株式会社IHI資源・エネルギー・環境事業領域 原子力 SBU(兼)

東双みらいテクノロジー株式会社

土 宏之 氏 清水建設株式会社 土木技術本部 バックエンド技術部

16:50 ~ (休憩)

17:00 ~ポスター説明 (各ポスター3分)

17:30 ~ポスターセッション／情報交換会(オプション)

8月25日(金)

09:30 ~2日目開始挨拶、事務連絡

09:30 ~グループ作業

10:30 ～(休憩)

10:40 ～グループ発表／パネルディスカッション

11:50 ～閉会挨拶(副部会長)

見学会の案内

12:00 ～昼食(見学会参加者のみ)

12:30 ～ 見学会見どころ解説

13:30 ～北海道新幹線 札幌トンネル見学会(オプション)

処分場建設の参考として、新幹線トンネルの発進立坑、発生土受け地、鋼製連壁、柱列式連壁を見学します(見学場所が変わる可能性があります)。

8/24 セミナー会場(TKP 札幌駅カンファレンスセンター)で昼食をとった後に、JR 札幌駅から出発するバスツアーです

募集人員は最大 40 名です。定員に達した時点で募集を締め切ります。申し込みはお早めをお願いいたします

現場概要資料.pdf 独立行政法人 鉄道建設・運輸施設整備支援機構 提供

16:30 ～札幌駅で解散