

2020年度バックエンド週末基礎講座プログラム（11月6日改訂）

【講義の部】

- 09:20～09:30 開講あいさつ
(バックエンド部会会長 杉山大輔)
- 09:30～10:20 講座 1 (質疑を含めて 50 分)
核燃料サイクルとバックエンドの基礎
(講師：バックエンド部会副会長 佐々木隆之)
- 10:20～11:10 講座 3 (質疑を含めて 50 分)
地層処分の工学技術と性能評価
(講師：日本原子力研究開発機構 杉浦佑樹)
- 11:10～12:00 講座 4 (質疑を含めて 50 分)
地層処分事業の進め方
(講師：原子力発電環境整備機構 小川裕輔)
- 12:00～13:00 昼食休憩 (60 分)

【演習の部】

- 13:00～13:10 演習の説明およびグループ分け (10 分)
- 13:10～13:55 演習 1 (質疑を含めて 45 分) ※
幌延深地層研究センター350m坑道オンライン見学ツアー
(講師：日本原子力研究開発機構 谷口直樹)
- 13:55～14:40 演習 2 (質疑を含めて 45 分) ※
地層処分実規模試験施設オンライン見学ツアー
(講師：原子力環境整備促進・資金管理センター 小林正人)
- 14:50～15:35 演習 3 (質疑を含めて 45 分) ※
わかりやすい地層処分 Q&A を考える (オンラインディスカッション)
(講師：原子力発電環境整備機構 草野由貴子)
- 15:35～15:45 発表まとめ
- 15:45～16:05 グループ発表と講評 (20 分)
- 16:05～16:55 講座 2 (質疑を含めて 50 分)
地層処分と地質環境の長期安定性
(講師：日本原子力研究開発機構 丹羽正和)
- 16:55～17:05 閉講挨拶
(バックエンド部会副会長：佐々木隆之)

※双方向性を持たせるため、演習は 10 名程度の少人数のグループに分けて実施いたします。グループにより、演習 1～3 の順番が変わります。

以上