

2019年度バックエンド週末基礎講座 プログラム (案)
(講師名：敬称略)

令和元年10月19日 (土)

【瑞浪超深地層研究所見学】 (定員20名；希望者先着順)

- 12:45 JR中央本線多治見駅に集合 (12:40よりバスに乗車可能)
13:00～13:30 バスにて移動 (JR多治見駅→瑞浪超深地層研究所)
13:30～13:35 ごあいさつ
(原子力機構東濃地科学センター所長 伊藤 洋昭)
13:35～15:30 瑞浪超深地層研究所見学 (天候その他の理由により中止になる場合あり)
(概況説明, 掘削方法の映像DVD, 地上設備, 深度500m研究坑道見学, 質疑応答)
15:30～16:00 バスにて移動 (瑞浪超深地層研究所→多治見市学習館学びパーク)

【講座第1日】

- 16:00～16:30 受付
16:30～16:40 開講あいさつ
(バックエンド部会長 小崎 完)
16:40～17:40 講座1 (質疑を含めて60分)
核燃料サイクルとバックエンドの基礎
(講師：バックエンド副部会長 杉山 大輔)
17:40～18:40 講座2 (質疑を含めて60分)
地質環境の長期安定性
(講師：小松 哲也 (原子力機構))
19:00～ 交流会 (イタリアンバルBorco) 費用 学生:1,000円 社会人:4,000円

令和元年10月20日 (日)

【講座第2日】

- 09:15～10:15 講座3 (質疑を含めて60分)
地層処分の工学技術および性能評価研究
(講師：平野 史生 (原子力機構))
10:20～11:20 講座4 (質疑を含めて60分)
地層処分事業の進め方
(講師：高橋 美昭 (原環機構))
11:25～12:25 講座5 (質疑を含めて60分)
低レベル放射性廃棄物処分に関する検討・実施状況
(講師：瀬間 義大 (日本原燃))
12:25～13:30 昼食休憩
13:30～14:30 講座6 (質疑を含めて60分)
原子力施設の廃止措置における現状と課題
(講師：吉田 望 (日本原子力発電))
14:30～15:50 グループディスカッション (80分)
「バックエンド対策を進めるために必要なものは何か」
15:50～16:00 閉講あいさつ (バックエンド副部会長 杉山 大輔)

以 上