

2019年度 賛助会員優待サービスの実施状況

1. 講演会

※賛助会員には、先行してご案内しています。

	実施日	実施内容	講演者	場所
1	2019年 4月23日	第1回原環センター講演会 「英国及びカナダにおける放射性廃棄物処分事業の進捗と地域対話」	山田 文香 (技術情報調査プロジェクト) 布目 礼子 (技術情報調査プロジェクト)	日本交通協会
2	8月9日	第2回原環センター講演会 「原子力施設の廃止措置と廃棄物管理の課題」	柳原 敏 氏 (国立大学法人福井大学 附属国際原子力工学研究所 特命教授)	原環センター
3	2020年 1月24日	第3回原環センター講演会 「TRU廃棄物の地層処分におけるガス移行挙動に関する研究開発」 (1)これまでの取り組みの流れ (2)ガス移行解析による処分場のガス影響評価	大和田 仁 (地層処分バリアシステム研究開発部) 藤井 直樹 (地層処分バリアシステム研究開発部)	原環センター

2. セミナー

※特定及び特別賛助会員は2名、普通賛助会員は1名が無料で受講いただけます。

	実施日	実施内容	講師	場所
1	2019年 6月4日	第1回原環センターセミナー 「放射性廃棄物処分の安全評価の基礎Ⅰ」	柊山 修 氏 (公益財団法人原子力安全研究協会 技術顧問)	京都大学 東京オフィス
2	7月25日	第2回原環センターセミナー 「放射性廃棄物処分の安全評価の基礎Ⅱ」	柊山 修 氏 (公益財団法人原子力安全研究協会 技術顧問)	京都大学 東京オフィス
3	10月11日	第3回原環センターセミナー 「放射性廃棄物処分の安全評価の基礎Ⅲ」	大江 俊昭 氏 (東海大学名誉教授)	京都大学 東京オフィス

3. その他活動

	実施日	実施内容	場所
1	2019年 5月22日、23日	2019年度視察会 (幌延)	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 幌延深地層研究センター (ゆめ地創館、地層処分実規模試験施設、坑内視察) 幌延地圏環境研究所
2	2020年 1月17日	2019年度 研究企画懇談会 (対象：特定賛助会員)	原環センター

4. 刊行物

1	2019年 6月	原環センタートピックスNo.130	ベントナイト資源及び工業の現状と将来
2	9月	原環センタートピックスNo.131	英国における放射性廃棄物処分事業の進捗と地域対話
3	8月	放射性廃棄物ハンドブック 2019年度版	
4	11月	2018年度 原環センター技術年報	
5	12月	原環センタートピックスNo.132	原子力施設の廃止措置と廃棄物管理の課題
6	2020年 3月	原環センタートピックスNo.133	放射性廃棄物処分—不確かさへの挑戦

2019年度 賛助会員優待サービスの実施状況

5. 海外最新情報の提供

注) 賛助会員には、電子メールでお知らせしています。

1	2019年4月3日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
2	2019年4月8日	カナダ核燃料廃棄物管理機関 (NWMO) が2019~2023年の実施計画書を公表
3	2019年4月8日	スウェーデンでSKB社がキャニスタの長期閉じ込め能力に関する補足説明書を政府に提出
4	2019年4月11日	ベルギーで放射性廃棄物・濃縮核分裂性物質管理機関 (ONDRAF/NIRAS) が浅地中処分場の設置に関する環境影響評価報告書案の公開協議を開始
5	2019年4月16日	フランスで2019~2021年を対象とした「放射性物質及び放射性廃棄物の管理に関する国家計画」 (PNGMDR) に関する公開討論会が開始
6	2019年4月17日	米国でエネルギー省 (DOE) が廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) の4度目の適合性再認定申請書を提出
7	2019年4月17日	スイスでNAGRAがサイト選定第3段階におけるボーリング調査を開始
8	2019年4月25日	米国の連邦議会上院で放射性廃棄物政策修正法案の検討を開始
9	2019年4月26日	追記) スウェーデンでSKB社がキャニスタの長期閉じ込め能力に関する補足説明書を政府に提出 [2019年4月8日既報]
10	2019年5月7日	追記) 米国の連邦議会上院で放射性廃棄物政策修正法案の検討を開始 [2019年4月25日既報]
11	2019年5月8日	フィンランドで実規模実証システム試験が進行中
12	2019年5月9日	追記) 米国でエディ・リー・エナジー・アライアンス (ELEA) サイトにおける中間貯蔵施設の建設に係る許認可申請書をホルテック社が提出 [2017年4月7日既報]
13	2019年5月13日	米国で放射性廃棄物技術審査委員会 (NWTRB) が国際的な地下研究所活動等に係るワークショップの資料を公表
14	2019年5月17日	カナダの使用済燃料処分場のサイト選定の状況-カナダ核燃料廃棄物管理機関 (NWMO) がオンタリオ州南部の自治体においてフィールド調査の実施に向けた土地利用に関する説明を実施
15	2019年5月21日	スイスでNAGRAが地域会議との検討に向けた処分場の地下インフラ配置案を公表
16	2019年5月22日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
17	2019年5月28日	追記) カナダ原子力安全委員会 (CNSC) が規制文書「REGDOC-2.11 廃棄物管理 カナダにおける放射性廃棄物管理及び廃止措置の枠組み」を公表 [2018年12月19日既報]
18	2019年6月6日	韓国で使用済燃料管理政策の見直しが本格化
19	2019年6月7日	追記) 英国で放射性廃棄物管理会社 (RWM社) が地層処分施設 (GDF) のサイト選定プロセスを開始 [2018年12月28日既報]
20	2019年6月24日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
21	2019年6月27日	フィンランドの使用済燃料処分場の建設状況: ポシヴァ社がキャニスタ封入施設の建設を開始
22	2019年6月28日	フランスで国家評価委員会 (CNE) が第13回評価報告書を公表
23	2019年6月28日	追記) スウェーデンでSKB社が短寿命低中レベル放射性廃棄物処分場の拡張を申請 [2014年12月22日既報]
24	2019年7月2日	追記) フィンランドの使用済燃料処分場の建設状況: ポシヴァ社がキャニスタ封入施設の建設を開始 [2019年6月27日既報]
25	2019年7月4日	追記) フィンランドで使用済燃料処分場の建設を開始 [2016年11月30日既報]
26	2019年7月4日	追記) 米国でエネルギー省 (DOE) が廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) の4度目の適合性再認定申請書を提出 [2019年4月17日既報]
27	2019年7月5日	追記) 米国でエディ・リー・エナジー・アライアンス (ELEA) サイトにおける中間貯蔵施設の建設に係る許認可申請書をホルテック社が提出 [2017年4月7日既報]
28	2019年7月5日	追記) 米国でNRCが中間貯蔵パートナーズ (ISP) 社による使用済燃料の中間貯蔵施設の許認可申請の審査を再開 [2018年8月27日既報]
29	2019年7月11日	フランスで会計検査院がバックエンドコストに関する評価報告書を公表
30	2019年7月17日	英国政府が地層処分施設 (GDF) に関する国家政策声明書 (NPS) を英国議会に提出
31	2019年7月19日	米国でNRCがクラスCを超える (GTCC) 低レベル放射性廃棄物の処分に係る規制基盤の案を公表
32	2019年7月22日	ドイツで処分の安全要件及びサイト選定時の予備的安全評価の要件を定める政令案が公表
33	2019年8月26日	米国でエネルギー省 (DOE) が廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) のドラフト戦略計画を公表
34	2019年8月26日	追記) 米国でNRCが中間貯蔵パートナーズ (ISP) 社による使用済燃料の中間貯蔵施設の許認可申請の審査を再開 [2018年8月27日既報]
35	2019年8月29日	追記) フィンランドで使用済燃料処分場の建設を開始 [2016年11月30日既報]
36	2019年9月4日	フィンランド・雇用経済省が設置したワーキンググループが放射性廃棄物管理に関する報告書を公表
37	2019年9月17日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
38	2019年9月18日	追記) フランスのビチューメン (アスファルト) 固化体の管理に関する国際レビューが開始 [2018年10月4日既報]
39	2019年9月30日	追記) 米国でエネルギー省 (DOE) が廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) の4度目の適合性再認定申請書を提出 [2019年4月17日既報]
40	2019年9月30日	追記) フランスで2019~2021年を対象とした「放射性物質及び放射性廃棄物の管理に関する国家計画」 (PNGMDR) に関する公開討論会が開始 [2019年4月16日既報]
41	2019年10月2日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
42	2019年10月2日	追記) スウェーデンでSKB社がキャニスタの長期閉じ込め能力に関する補足説明書を政府に提出 [2019年4月8日既報]
43	2019年10月4日	スイスで規制機関ENSIが地層処分場の長期安全性に関する指針の改訂版の草案を公表
44	2019年10月7日	追記) フランス政府が地層処分プロジェクトに関する透明性強化の方針を公表 [2018年3月13日既報]
45	2019年10月9日	追記) スウェーデンSKB社が短寿命低中レベル放射性廃棄物処分場の拡張を申請 [2014年12月22日既報]

2019年度 賛助会員優待サービスの実施状況

46	2019年10月18日	追記) 英国政府が地層処分施設 (GDF) に関する国家政策声明書 (NPS) を英国議会に提出 [2019年7月17日既報]
47	2019年10月24日	追記) スウェーデンSKB社が短寿命低中レベル放射性廃棄物処分場の拡張を申請 [2014年12月22日既報]
48	2019年11月15日	スウェーデンで土地・環境裁判所が短寿命低中レベル放射性廃棄物処分場の拡張許可申請に関する政府への意見書を提出
49	2019年11月18日	追記) 韓国で使用済燃料管理政策の見直し本格化 [2019年6月6日既報]
50	2019年11月19日	ドイツで社会諮問委員会がサイト選定に向けた勧告を取りまとめ
51	2019年11月22日	スイスで連邦評議会が廃止措置・廃棄物管理基金令改正を閣議決定
52	2019年11月22日	米国の連邦議会で放射性廃棄物政策修正法案の検討を開始
53	2019年11月26日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
54	2019年11月28日	フランスの国家討論委員会が「放射性物質及び放射性廃棄物の管理に関する国家計画」 (PNGMDR) に関する公開討論会の成果を取りまとめ
55	2019年11月29日	カナダの使用済燃料処分場のサイト選定の状況-カナダ核燃料廃棄物管理機関 (NWMO) がホーンペイン/マニトウエッジ地域を除外
56	2019年12月2日	追記) 米国の連邦議会で放射性廃棄物政策修正法案の検討を開始 [2019年11月22日既報]
57	2019年12月4日	追記) スイスでNAGRAがサイト選定第3段階におけるボーリング調査を開始 [2019年4月17日既報]
58	2019年12月18日	ドイツで連邦放射性廃棄物機関 (BGE) がサイト選定に関するイベントを開催し、除外条件等を公衆と議論
59	2019年12月24日	追記) 米国で2020会計年度の予算要求-ユッカマウンテン許認可手続の再開等に係る予算を要求 [2019年3月12日既報]
60	2020年1月14日	英国の原子力廃止措置機関 (NDA) が2019年版の放射性廃棄物インベントリ報告書を公表
61	2020年1月23日	追記) 米国で廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) の操業が再開 [2017年1月18日既報]
62	2020年1月27日	米国で放射性廃棄物技術審査委員会 (NWTRB) が乾式貯蔵等に係るエネルギー省 (DOE) への勧告・所見を公表
63	2020年1月29日	カナダの使用済燃料処分場のサイト選定の状況-カナダ核燃料廃棄物管理機関 (NWMO) がヒューロン=キンロス・タウンシップを除外
64	2020年1月30日	追記) 米国で放射性廃棄物技術審査委員会 (NWTRB) が国際的な地下研究所活動等に係るワークショップの資料を公表 [2019年5月13日既報]
65	2020年2月5日	カナダOPG社の低・中レベル放射性廃棄物の地層処分場建設プロジェクトが代替サイト検討へ
66	2020年2月5日	追記) 米国の廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) で地下施設の掘削活動が再開 [2018年1月19日既報]
67	2020年2月12日	米国で2021会計年度の予算要求-ユッカマウンテン計画の膠着状態を傍観せずに代替の解決策を開発するとの方針を表明
68	2020年2月25日	英国の放射性廃棄物管理会社 (RWM社) が地層処分施設 (GDF) のサイト評価方法書を公表
69	2020年2月25日	追記) フランスの国家討論委員会が「放射性物質及び放射性廃棄物の管理に関する国家計画」 (PNGMDR) に関する公開討論会の成果を取りまとめ [2019年11月28日既報]
70	2020年2月27日	追記) 米国で2021会計年度の予算要求-ユッカマウンテン計画の膠着状態を傍観せずに代替の解決策を開発するとの方針を表明 [2020年2月12日既報]
71	2020年3月4日	追記) 米国で2021会計年度の予算要求-ユッカマウンテン計画の膠着状態を傍観せずに代替の解決策を開発するとの方針を表明 [2020年2月12日既報]
72	2020年3月23日	英国でエディ・リー・エナジー・アライアンス (ELEA) サイトにおける中間貯蔵施設の建設・操業に係る環境影響評価が進行
73	2020年3月31日	追記) 韓国で使用済燃料管理政策の見直し本格化 [2019年6月6日既報]