

平成30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	2018年 6月15日	第1回原環センター講演会 「欧米主要国における高レベル放射性廃棄物処分の進捗状況」	佐原 聡 (技術情報調査プロジェクト)	原環センター
2	10月5日	第2回原環センター講演会 「放射性廃棄物の地層処分における微生物の影響」	福永 栄 氏 (元 (株) IHI技術開発本部 環境・化学システム開発部 専門部長)	原環センター
3	2019年 2月8日	第3回原環センター講演会 「ペントナイト資源及び工業の現状と将来」	伊藤 雅和 氏 (クニミネ工業 (株) 取締役資源探査部長)	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	2018年 5月24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」	朽山 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」	朽山 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	9月28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	2018年 9月13日, 14日	六ヶ所視察会	日本原燃株式会社 再処理工場、低レベル放射性廃棄物埋設センター、調査坑(地下空洞型処分施設機能確認試験)、公益財団法人環境科学技術研究所
2	11月15日	平成30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	2018年 6月	原環センタートピックスNo.126	放射性廃棄物の処分と分離変換 (その1)
2	9月	原環センタートピックスNo.127	放射性廃棄物の処分と分離変換 (その2)
3	9月	放射性廃棄物ハンドブック 平成30年度版	
4	10月	2017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.128	放射性廃棄物の地層処分における微生物の影響
6	2019年 3月	原環センタートピックスNo.129	都市の統合地震シミュレーションー地震発生、構造物被害、経済回復までー

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	2018/4/2	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]
2	2018/4/2	カナダ核燃料廃棄物管理機関 (NWMO) が2018~2022年の実施計画書を公表
3	2018/4/10	追記) ロシアで地下研究所建設の一般競争入札を公告 [2017年4月27日既報]
4	2018/4/20	追記) スイスの原子力発電事業者による2016年処分費用見積りに対する費用計算の審査と安全面の審査の結果が公表 [2017年12月28日既報]
5	2018/5/11	追記) 英国で地層処分施設 (GDF) に関する国家政策声明書 (NPS) 案についての公衆協議が開始 [2018年2月5日既報]
6	2018/5/11	追記) 米国の連邦議会下院で放射性廃棄物政策修正法案の検討を開始 [2017年4月21日既報]
7	2018/5/14	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]
8	2018/5/14	追記) 英国で地層処分施設に関する地域社会との協働プロセス案の公衆協議が開始 [2018年2月5日既報]
9	2018/5/15	追記) 韓国産業通商資源部が「高レベル放射性廃棄物管理基本計画 (案)」を公表 [2016年5月31日既報]
10	2018/5/17	追記) 米国で2019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 [2018年2月16日既報]
11	2018/5/28	追記) 米国で2019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 [2018年2月16日既報]
12	2018/5/29	追記) スイスでNAGRAが放射性廃棄物管理プログラム及び研究開発計画を提出 [2016年12月27日既報]
13	2018/6/4	追記) スウェーデンで放射線安全機関 (SSM) と土地・環境裁判所が使用済燃料最終処分場及びキャニスタ封入施設の建設許可申請に関する政府への意見書を提出 [2018年1月25日既報]
14	2018/6/4	追記) 米国で2018会計年度の予算方針を公表-ユッカマウンテン計画の予算を要求 [2017年3月17日既報]
15	2018/6/15	追記) 米国でウェスト・コントロール・スペシャリスト (WCS) 社が使用済燃料の中間貯蔵施設の許認可申請書をNRCに提出 [2016年5月3日既報]
16	2018/6/25	フランスで国家評価委員会 (CNE) が第12回評価報告書を公表
17	2018/7/3	米国で放射性廃棄物技術審査委員会 (NWTRB) が性能確認モニタリングと回収可能性に係る報告書を公表
18	2018/7/19	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]
19	2018/7/20	フランスの放射性廃棄物管理機関 (ANDRA) が放射性物質及び放射性廃棄物の国家インベントリレポートの2018年版を公表
20	2018/7/27	スペインの集中中間貯蔵施設 (ATC) の建設許可審査が中断
21	2018/8/7	追記) 英国で地層処分施設 (GDF) に関する国家政策声明書 (NPS) 案についての公衆協議が開始 [2018年2月5日既報]
22	2018/8/27	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
23	2018/8/28	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の実施に向けた許可申請書を提出 [2016年10月3日既報]
24	2018/9/10	追記) スペインの集中中間貯蔵施設 (ATC) の建設許可審査が中断 [2018年7月27日既報]
25	2018/9/14	追記) 韓国産業通商資源部が「高レベル放射性廃棄物管理基本計画 (案)」を公表 [2016年5月31日既報]
26	2018/9/27	追記) 米国で2019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 [2018年2月16日既報]
27	2018/9/28	スイスで規制機関ENSIがサイト選定第3段階におけるボーリング調査に関する関係自治体情報共有グループを設置
28	2018/10/4	フランスのピチューメン (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
29	2018/10/16	追記) スウェーデンで放射線安全機関 (SSM) と土地・環境裁判所が使用済燃料最終処分場及びキャニスタ封入施設の建設許可申請に関する政府への意見書を提出 [2018年1月25日既報]
30	2018/10/17	追記) 米国でNRCがユッカマウンテン処分場建設についての再開後の安全審査を終了し、残予算の使途を決定 [2016年11月10日既報]
31	2018/10/26	追記) 米国でDOEがクラスCを超える低レベル放射性廃棄物処分の最終環境影響評価書 [2016年2月26日既報]
32	2018/10/26	カナダ原子力安全委員会 (CNSC) が地層処分場のサイト特性調査に関するガイダンス案に対する意見募集を開始
33	2018/10/31	追記) ロシアで初となる低中レベル放射性固体廃棄物の浅地中処分場の操業が開始 [2016年12月16日既報]
34	2018/11/14	追記) ドイツで新たなサイト選定手続が開始 [2017年9月7日既報]
35	2018/11/22	英国で規制機関が地層処分場の一般的な条件でのセーフティケース (2016年版) に対する評価報告書を公表
36	2018/11/28	スイスでサイト選定第2段階が完了-連邦評議会が優先候補の絞り込み結果を承認-
37	2018/11/30	追記) スイスでNAGRAが放射性廃棄物管理プログラム及び研究開発計画を提出 [2016年12月27日既報]
38	2018/12/19	カナダ原子力安全委員会 (CNSC) が規制文章「REGDOC-2.1 1 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
39	2018/12/20	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]
40	2018/12/28	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

平成30年度 賛助会員優待サービスの実施状況

41	2019/1/21	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]
42	2019/1/21	追記) 英国のウェールズ政府が地層処分を高レベル放射性廃棄物等の管理方針として決定—処分の実施プロセス等に関する公開協議を開始 [2015年6月2日既報]
43	2019/2/6	追記) ベルギー放射性廃棄物・濃縮核分裂性物質管理機関 (ONDRAF/NIRAS) と連邦原子力管理庁 (FANC) が浅地中処分場の建設許可に係る新たなスケジュールを公表 [2015年11月12日既報]
44	2019/2/12	追記) 米国の廃棄物隔離パイロットプラント (WIPP) で地下施設の採掘活動が再開 [2018年1月19日既報]
45	2019/3/12	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]
46	2019/3/12	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
47	2019/3/15	追記) フランスの放射性廃棄物管理機関 (ANDRA) が放射性物質及び放射性廃棄物の国家インベントリレポートの2018年版を公表 [2018年7月20日既報]
48	2019/3/20	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]
49	2019/3/29	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]