

番号	実施日	実施内容	講演者	場所
1. 講演会等				
1	2008/5/30	第1回講演会「原子力施設の廃止措置に関する国際基準の検討状況等について」	山本正史(原環センター 基準・規格調査研究プロジェクト チーフ・プロジェクト・マネージャー)	原環センター
2	2008/6/27	第2回講演会「粘土と岩石の微視特性と巨視挙動」	市川康明氏(准教授 名古屋大学大学院環境学研究所都市環境学専攻)	原環センター
3	2008/7/29	第3回講演会「原環センター事業概況、研究成果等の報告会及び懇親会」	原環センター	虎ノ門パストラル
4	2008/9/12	第4回講演会「長期安全確保に向けた技術開発の方向性」	北山一美氏(東京工業大学客員教授)	原環センター
5	2008/10/10	第5回講演会「地震環境への変動地形学的アプローチ」	中田高氏(広島工業大学環境学部教授)	原環センター
6	2008/11/21	「平成20年度 原環センター研究発表会」	京都大学大学院 人間・環境学研究所 教授 鎌田 浩毅氏	石垣記念ホール
7	2008/11/27	原環センターセミナー「放射性廃棄物最終処分の安全評価における化学の基礎」	柘山修氏(原子力安全研究協会 処分システム安全研究所所長) 鹿園直建氏(慶應大学理工学部 応用化学科 教授)	財団法人深田地質研究所 研修ホール
8	2008/12/11	第6回講演会「放射性廃棄物処分施設におけるセメント系材料の超長期性能評価の現状」	辻幸和氏(群馬大学大学院 工学研究科 社会環境デザイン工学専攻 教授)	原環センター
9	2009/3/24	第7回講演会「中国産ベントナイト利用基礎調査の概要」	寺田賢二(L1チーム チーフ・プロジェクト・マネージャー) 関根一郎(戸田建設) 伊藤雅和(クニミネ工業) 雨宮清(間組)	東海大学校友会館(霞ヶ関ビル33階)

2. 海外最新情報の提供(電子メールによる)

1	2008/4/9	(追記)カナダで中低レベル放射性廃棄物の地層処分場の環境評価方法が決定 ー評価パネルによる評価を実施ー
2	2008/4/10	(追記)米国で2009会計年度の予算要求
3	2008/4/10	スイスで連邦評議会が特別計画「地層処分場」を承認
4	2008/4/17	(追記)韓国産業資源部が「放射性廃棄物管理法」の法案を立法予告
5	2008/4/18	ベルギーでONDRAF/NIRASが短寿命・低レベル放射性廃棄物処分場の建設準備として地質調査を開始
6	2008/4/18	スウェーデンでSKB社の安全評価SR-Can報告書に対するSKIとSSIによる評価報告書が公表される
7	2008/4/22	フランスで放射性廃棄物管理機関(ANDRA)が技術センターの建設を開始
8	2008/4/23	(追記)ベルギーでONDRAF/NIRASが短寿命・低レベル放射性廃棄物処分場の建設準備として地質調査を開始
9	2008/4/30	ポシヴァ社が使用済燃料処分容量の拡大の原則決定申請 ーオルキルト原子力発電所4号機の導入計画への対応ー
10	2008/5/7	(追記)英国政府が放射性廃棄物管理委員会(CoRWM)を再構成
11	2008/5/7	米国の廃棄物パッケージに関する一様腐食試験の結果についての脆弱性 ーサンディア国立研究所による評価で判明ー
12	2008/5/9	フランスで「放射性物質及び放射性廃棄物管理国家計画」(PNGMDR)デクレが公布 ー地層処分場の建設許可申請は2014年末までにー
13	2008/5/21	ポシヴァ社が最終処分場の拡大に関する環境影響評価(EIA)計画書を提出
14	2008/5/21	ドイツで連邦放射線防護庁(BfS)がコンラッド処分場に関する情報提供施設を開設

15	2008/5/21	米国のユッカマウンテンに関するDOEの許認可申請を巡る動向 －申請は6月前半に実施される見通し－
16	2008/5/21	英国で環境規制機関(EA)が放射性廃棄物の許可要件に関するガイダンスの公衆協議を開始
17	2008/5/22	(追記)米国 米国でユッカマウンテン処分場のキャニスタ・システムの性能要件の最終版を公表
18	2008/5/23	スウェーデンにおける使用済燃料の最終処分に関する世論調査結果(2008年4月実施)をSKB社が公表
19	2008/5/26	カナダの核燃料廃棄物管理機関(NWMO)が今後5年間に関する実施計画案への意見募集を実施
20	2008/6/4	米国でDOEがユッカマウンテン処分場の許認可申請書をNRCに提出
21	2008/6/11	欧州連合(EU)における高官レベルグループの検討状況 －EU全体での放射性廃棄物管理等の取り組みの強化へ－
22	2008/6/11	フランスで長寿命低レベル放射性廃棄物処分場のサイト選定を開始 －2008年6月中旬に処分場の公募を開始、設置許可申請は2013年までに－
23	2008/6/13	英国政府が放射性廃棄物管理に関する白書を公表 －地層処分場選定プロセスに関心を示す自治体の募集を開始－
24	2008/6/17	米国でDOEがユッカマウンテン処分場の許認可申請書をNRCに提出
25	2008/6/18	フランスの原子力安全機関(ASN)、長寿命低レベル放射性廃棄物処分場のサイト調査等に向けた安全に関する一般方針を策定
26	2008/6/20	(追記)米国でDOEが許認可支援ネットワーク(LSN)への書類登録証明
27	2008/6/23	米国でユッカマウンテン処分場の安全性説明書を公表 －許認可申請書における処分システム概要と性能評価結果－
28	2008/6/25	(追記)フランスで長寿命低レベル放射性廃棄物処分場のサイト選定を開始 －2008年6月中旬に処分場の公募を開始、設置許可申請は2013年までに－
29	2008/7/2	スウェーデンでSKIとSSIが合併し「放射線安全機関」(SSM)が発足
30	2008/7/3	(追記)米国でDOEがユッカマウンテン関連法案を連邦議会に再提案
31	2008/7/9	ドイツで放射性廃棄物管理に関する「廃棄物管理委員会」(ESK)が発足
32	2008/7/22	英国の原子力廃止措置機関(NDA)が地層処分場に関する費用見積りを公表
33	2008/7/22	米国の連邦議会下院でユッカマウンテン処分場に関するヒアリングを開催 －建設認可申請書提出後の対応について関係者が証言－
34	2008/8/6	米国でDOEがユッカマウンテンプロジェクトの費用見直しを改定 －トータル・システム・ライフサイクル・コスト(TSLCC)分析報告書及び拠出金妥当性報告書の改定版公表－
35	2008/8/7	(追記)英国政府が放射性廃棄物管理に関する白書を公表 －地層処分場選定プロセスに関心を示す自治体の募集を開始－
36	2008/8/8	(追記)カナダの核燃料廃棄物管理機関(NWMO)が今後5年間に関する実施計画案への意見募集を実施
37	2008/8/13	米国における2009会計年度歳出法案の審議状況
38	2008/8/19	韓国教育科学技術部(MEST)が中低レベル放射性廃棄物処分場の建設・操業許可を発給
39	2008/8/20	カナダの核燃料廃棄物管理機関(NWMO)が処分場サイト選定手続き策定に向け意見募集を開始へ
40	2008/8/27	フィンランドの雇用経済省、最終処分場の拡大に関するポシヴァ社の環境影響評価(EIA)計画書への見解書を公表
41	2008/9/9	米国でNRCがDOEによるユッカマウンテン処分場の許認可申請書を受理
42	2008/9/24	英国で原子力廃止措置機関(NDA)が放射性廃棄物処分に関するワークショップを開催
43	2008/9/24	(追記)カナダの核燃料廃棄物管理機関(NWMO)が処分場サイト選定手続き策定に向け意見募集を開始へ

44	2008/9/29	(追記)米国における2010会計年度歳出法案の審議状況
45	2008/10/1	米国で環境保護庁(EPA)がユッカマウンテン放射線防護基準の連邦規則最終版を公表－1万年から100万年までの放射線防護基準は1ミリシーベルト－
46	2008/10/3	台湾行政院経済部が低レベル放射性廃棄物最終処分場の潜在的候補サイト3カ所を公告
47	2008/10/10	(追記)米国でDOEがユッカマウンテン処分場の許認可申請書をNRCに提出
48	2008/10/16	(追記)米国で環境保護庁(EPA)がユッカマウンテン放射線防護基準の連邦規則最終版を公表－1万年から100万年までの放射線防護基準は2ミリシーベルト－
49	2008/10/23	(追記)米国でNRCがDOEによるユッカマウンテン処分場の許認可申請書を受理
50	2008/10/27	英国における高レベル放射性廃棄物等の地層処分場選定の動き－カンブリア州の一部自治体が関心表明－
51	2008/11/4	米国でDOEがユッカマウンテンプロジェクトの管理・操業契約者を選定－URS社グループの米国処分場サービス(USA-RS)社が主契約者に－
52	2008/11/5	ポシヴァ社が最終処分場の拡大に関する環境影響評価(EIA)報告書を提出
53	2008/11/11	スイスで地層処分場のサイト選定が始まる－地層処分場の候補サイト地域を公表－
54	2008/11/14	米国で廃棄物輸送のための鉄道敷設及び操業に関する公聴会を開催－DOEの申請に対する許認可手続きで輸送監督当局が決定－
55	2008/11/21	(追記)スイスで地層処分場のサイト選定が始まる－地層処分場の候補サイト地域を公表－
56	2008/11/28	米国で原子力規制委員会(NRC)がユッカマウンテン処分規則の最終規則案を策定
57	2008/12/11	米国でDOEが第二処分場の必要性及び中間貯蔵に関する報告書を公表
58	2008/12/11	英国における高レベル放射性廃棄物等の地層処分場選定の動き(2)－カンブリア州が関心表明を決定－
59	2008/12/22	(追記)米国でDOEが第二処分場の必要性及び中間貯蔵に関する報告書を公表
60	2008/12/24	(追記)英国における高レベル放射性廃棄物等の地層処分場選定の動き(2)－カンブリア州が関心表明を決定－
61	2008/12/24	(追記)ポシヴァ社が使用済燃料処分容量の拡大の原則決定申請－オルキルト原子力発電所4号機の導入計画への対応－
62	2009/1/13	(追記)英国で原子力廃止措置機関(NDA)が放射性廃棄物処分に関するワークショップを開催
63	2009/1/19	米国でユッカマウンテン処分場プロジェクトの新スケジュールを公表
64	2009/1/21	米国でDOEが全米輸送計画を公表し、コメントを募集
65	2009/1/22	韓国で新しい放射性廃棄物管理事業の実施主体の設立－韓国放射性廃棄物管理公団(KRMC)の発足－
66	2009/2/3	英国における高レベル放射性廃棄物等の地層処分場選定の動き(3)－アラデル市が関心表明を決定－
67	2009/2/18	(追記:2009-03-16)米国で原子力規制委員会(NRC)がユッカマウンテン処分規則の最終規則を承認
68	2008/3/11	(追記)英国で環境規制機関(EA)が放射性廃棄物の許可要件に関するガイダンスの公衆協議を開始
69	2009/3/11	(追記)米国における2009会計年度歳出法案の審議状況
70	2009/3/13	フィンランドの雇用経済省、最終処分場の拡大に関するポシヴァ社の環境影響評価(EIA)報告書への見解書を公表
71	2009/3/13	米国で処分関連予算を大幅に削減する2010年度予算方針を公表－高レベル放射性廃棄物処分の新たな戦略検討の意向も表明－
72	2009/3/16	(追記)米国で原子力規制委員会(NRC)がユッカマウンテン処分規則の最終規則を承認

73	2009/3/24	(追記)米国で処分関連予算を大幅に削減する2010年度予算方針を公表－高レベル放射性廃棄物処分の新たな戦略検討の意向も表明－		
74	2009/3/27	ポシヴァ社が使用済燃料処分容量の拡大の原則決定申請－ロヴィーサ原子力発電所3号機の導入計画への対応－		
75	2009/3/27	米国でDOEが廃棄物隔離パイロットプラント(WIPP)に係る適合性再認定申請書を提出		
76	2009/4/2	カナダの核燃料廃棄物管理機関(NWMO)が2008年度の年報を公表		
77	2009/4/2	英国で原子力廃止措置機関(NDA)が高レベル放射性廃棄物等の地層処分に関する研究開発戦略を公表		
3. その他				
1	2008/ 6月	原環センタートピックスNo.86		
2	2008/ 9月	原環センタートピックスNo.87		
3	2008/12月	原環センタートピックスNo.88		
4	2009/ 3月	原環センタートピックスNo.89		
5	2008/10月	2007年度 原環センター技術年報		
6	2008/6月	放射性廃棄物ハンドブック(平成20年度版)		