

2023年8月吉日

関係各位

一般社団法人 日本技術者連盟
会長 星野 克美

『第2次 欧州における放射性廃棄物管理の状況調査団』 派遣に伴うご案内

拝啓 時下益々ご清栄の段大慶に存じます。平素はご支援賜わり厚く御礼申し上げます。

我が国において放射性廃棄物の管理（処理と処分）は、これからも長く取り組む重要な課題です。

フランス、ドイツ、スウェーデンなどを始めとする欧州では、低レベルの放射性廃棄物処分、解体物の集中処理等、廃止措置で発生する放射性廃棄物の処分に向けた合理的な取り組みが進められています。

そこで本調査団では、原子力デコミッションング研究会 会長 柳原 敏 氏に団長をお引き受け賜り、公益財団法人 原子力環境整備促進・資金管理センター（原環センター）様のご後援のもと、原子力発電に関しては異なった立場をとる、フランスとドイツにおける廃止措置段階の施設、及び放射性廃棄物管理（貯蔵、処理、処分）施設等を訪問して、今後の我が国の廃止措置及び放射性廃棄物の処理・処分に向けた取り組みに必要な知見や経験を調査します。

ご参加頂ける場合は、以下のものを一般社団法人日本技術者連盟宛て E-mail（gyomu1@jef-site.or.jp）にてお送りください。

尚、お申し込み締切は**2023年9月25日（月）まで**と致します。

1. 本ご案内、最終ページの参加申込書（必要事項をご記入ください）
2. 参加者の名刺（和文・英文共）
3. パスポートの顔写真部分のページのカラーコピー
（まだパスポートを取得されていない場合は、取得予定日をお知らせください）

皆様のご参加をお待ちしております。

敬具

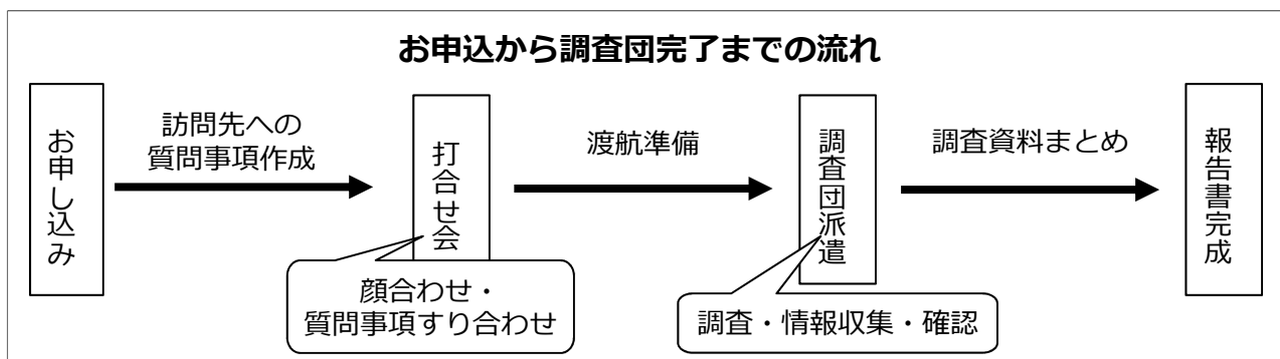
※お申込みについて、稟議の都合上、締切日を過ぎる場合や参加者のご変更の可能性がございます場合には、お手数ですが事務局までお問い合わせ下さい。

【海外調査団/視察団へ参加する意義とは】

海外へ行って、見てみる、感じてみる、（Go and See）自社の世界のみならず他業界を含めて現場に行き体験したり、組織の中でどのような活動をしているのか、どのような切り口で付加価値を伴っているかを聴いてみるのは大変有効である。自分が理解していないことを理解するためにも必要な行動でもある。

また、参加団員相互の友好関係を通じて海外人脈の構築は二つ目の付加価値である。

一般社団法人日本技術者連盟
海外調査団/視察団推進センター



一般社団法人日本技術者連盟

〒107-0052 東京都港区赤坂2-17-12 チュリス赤坂 1302号

TEL: 03-6229-1946 FAX:03-6229-1940

E-mail: gyomu1@jef-site.or.jp

URL: <http://www.jef-site.or.jp>

URL: <http://www.wkx21c.org>

『第2次 欧州における放射性廃棄物管理の状況調査団』

参加要項

1. **テーマ：**『欧州における放射性廃棄物管理の状況調査団』
2. **期間：**2023年11月26日（日）～12月3日（日）の8日間（予定）
3. **主催：**一般社団法人 日本技術者連盟（JEF）
4. **後援：**公益財団法人原子力環境整備促進・資金管理センター（原環センター）
5. **団長：**柳原 敏 氏 福井大学 客員教授
原子力デコミッション研究会 会長
日本原子力学会 福島第一原子力発電所廃炉検討委員会 廃棄物検討分科会主査



■ 略歴 ■

1976年に旧日本原子力研究所（現日本原子力研究開発機構）に入所して、反応度事故時における燃料の破損挙動などの安全性研究、JPDR解体プロジェクト（1986-1996年）での廃止措置及び放射性廃棄物処理などに係る実務と研究開発に従事。また、バックエンド対策の全体の計画検討・企画などを担当。2014年から2022年まで福井大学・国際原子力工学研究所で特命教授として教育、研究に従事。主な研究分野は、原子力施設の廃止措置及び放射性廃棄物の処理処分。

1976年 日本原子力研究所入所、反応度事故時の燃料挙動に係る研究に従事
1982年 アイダホ国立工学研究所で国際協力による炉心損傷に係る研究に従事
1986年 動力試験炉（JPDR）の廃止措置に係る研究開発、実務に従事
2002年 バックエンド技術部次長、廃止措置等に係る実務及び研究開発の指導
2004年 企画室調査役として企画運営の業務に従事
2005年 日本原子力研究開発機構が発足
2007年 バックエンド推進部門副部門長、廃止措置及び廃棄物管理の企画運営に従事
2011年 退職、産学連携コーディネータ（福井大学 客員教授）
2014年 福井大学 大学院工学研究科 特命教授
2022年 福井大学 退職（4月から客員教授）
現在に至る

6. 調査団趣旨及び調査項目：（案）

欧州で進められる廃止措置段階の原子力発電所、低レベル放射性廃棄物の管理（保管、処理、処分）に係る施設を視察し、現場で働く技術者と議論を深める予定です。

- （1）原子力発電所の廃止措置で発生する低レベル放射性廃棄物の保管状況の調査
- （2）放射性廃棄物の減容化、安定化に係る技術及びその適用に係る調査
- （3）低レベル放射性廃棄物の処分場の視察とその管理の在り方に係る情報収集
- （4）解体物のクリアランスに係る検認及び住民への説明などに係る調査
- （5）原子力発電所の廃止措置に係る工事状況に係る実地調査



一般社団法人日本技術者連盟

〒107-0052 東京都港区赤坂2-17-12 チュリス赤坂 1302号

TEL: 03-6229-1946 FAX:03-6229-1940

E-mail: gyomu1@jef-site.or.jp

URL: <http://www.jef-site.or.jp>

URL: <http://www.wkx21c.org>

7. 訪問先及び概要： 訪問先は都合により変更する場合もございますので、予めご了承下さい。

1) フランス

- **ビュール地下研究所** 1999年に地下研究サイトとして建設及び操業を行うことが決定され、2000年からの地下研究所の建設作業と並行して調査・研究が進められている。また、地域住民等の理解促進に資するため、ビジターセンターや技術センターが併設されて一般公開されている。
- **モルヴィエ極低レベル放射性廃棄物処分場** 主に原子力施設の解体や、低レベルの放射性物質を扱う非原子力産業サイト、放射性物質によって汚染されたサイトの除染から発生した極低レベル放射性廃棄物が処分されていて、操業期間は約30年間とされている。なお、この処分場は原子力基本施設ではなく、環境保護指定施設としての許可を受けて操業されている。

その他の訪問先候補として、オーブ短寿命・低中レベル放射性廃棄物処分場 等

2) ドイツ

- **コンラッド処分場** 非発熱性中低レベルの廃棄物を対象に、鉄鉱石の採掘跡を最終処分場とするための改築工事が進められている。2018年、BGEは操業開始時期を当初の2022年から約5年遅延すると公表、その後30年から40年の操業を見込んでいる。
- **ジメルカンパ社** 主な取扱い製品はプレス成形装置。原発廃止政策を受けた措置で、需要減が見込まれる放射性廃棄物輸送容器（カスター）事業を縮小。他のタイプの放射性廃棄物用容器の生産と廃炉向け技術サービス事業を展開。同社は原発向け事業を子会社ジメルカンパ・インジェニール・ウント・サービスを通して統括。傘下には放射性廃棄物用容器を手がけるジメルカンパ・ベヘルターテヒク（SBT）と、廃炉技術サービスのジメルカンパ・NIS・インジェニールゲゼルシャフト（NIS）を持つ。NISは2018年、東芝プラントシステムと技術協力の基本合意を締結。

その他の訪問先候補として、モルスレーベン処分場 等

8. 募集人員： 15名（最少催行人数 8名）

9. 参加費： ¥ 1,800,000-（予定・税別）

※催行人数 8名に満たない場合及び日程その他変更が生じた場合には、参加要項に変更がありますことを予めご了承下さい。

10. ホテル： 一人部屋

11. 通訳・プロジェクトマネージャー： 現地同行

12. 総合事務局： 株式会社アジア技術移転機構

東京都港区赤坂2-17-12 チュリス赤坂 1302号 TEL: 03-6229-1950

13. 運営実施： 観光庁長官登録旅行業者

14. 申込方法： 添付申込書に必要事項記入の上、参加者のパスポートの顔写真のついたページのカラーコピーと名刺のコピー（和文・英文共）を添えて **2023年9月25日（月）までに**、E-mail (gyomu1@jef-site.or.jp) でお申込み下さい。すぐに担当者よりご連絡申し上げます。

※稟議の都合上、お申込みが締切日を過ぎる場合や、参加者にご変更の可能性がございます場合には、お手数ですが日本技術者連盟（電話03-6229-1946）までお問い合わせ下さい。

※打合せ会の日程につきましては、改めてご案内申し上げます。

15. 代金支払： 総合事務局 株式会社アジア技術移転機構より請求書をご送付申し上げます。

期日までにお振込みくださいますよう、お願い申し上げます。



一般社団法人日本技術者連盟

〒107-0052 東京都港区赤坂2-17-12 チュリス赤坂 1302号

TEL: 03-6229-1946 FAX:03-6229-1940

E-mail: gyomu1@jef-site.or.jp

URL: <http://www.jef-site.or.jp>

URL: <http://www.wkx21c.org>

『第2次 欧州における放射性廃棄物管理の状況調査団』
日程表（案）

2023年11月26日（日）～12月3日（日） 8日間						
日次	月・日・曜	都市名	交通機関	現地時間	スケジュール	食事
1	11月26日 （日）	羽田 発 パリ経由 ムーズ県	NH 215 TGV INOUI 5460	9:45 16:25 18:53 20:00	羽田空港 発 シャルル・ド・ゴール国際空港 着 シャルル・ド・ゴール空港第2TGV駅 発 Meuse TGV 着 レ・トロワドメヌ 泊	機内食 昼 ○ 夕 ○
2	11月27日 （月）	ムーズ県 ビュール オーブ県へ移動	専用車		ビュール地下研究所 訪問 ディヤンヴィル 泊	朝 ○ 昼 ○ 夕 ○
3	11月28日 （火）	オーブ県 モルヴィリエ パリへ移動	専用車	17:54 19:53	モルヴィリエ極低レベル放射性廃棄物処分場 訪問 Vitry-le-François 駅 発 パリ東駅 着 パリ 泊	朝 ○ 昼 ○ 夕 ○
4	11月29日 （水）	パリ 発 ミュンヘン 経由 ハノーファー	LH 2229 LH 2100	12:00 13:25 15:35 16:45	シャルル・ド・ゴール国際空港 発 ミュンヘン空港 着 ミュンヘン空港 ハノーファー空港 ハノーファー 泊	朝 ○ 昼 ○ 夕 ○
5	11月30日 （木）	ハノーファー	専用車		コンラッド処分場 訪問 ハノーファー 泊	朝 ○ 昼 ○ 夕 ○
6	12月1日 （金）	ハノーファー 発 フランクフルト	LH 53	10:35 11:30 午後	ハノーファー空港 フランクフルト国際空港 ジンベルカンパ社 訪問 フランクフルト 泊	朝 ○ 昼 ○ 夕 ○
7	12月2日 （土）	フランクフルト 発	NH 204	11:30	フランクフルト空港	朝 ○ 昼 ×
8	12月3日 （日）	羽田着		8:40	羽田空港 着	機内食

* 上記日程の記載内容は予定であり、訪問先を含め、今後変更になる場合があります。

参加費に含まれるもの

I) 旅行上の諸費用

- 団体エコミークラス航空運賃
- 燃油特別付加運賃、空港税等
- ホテル宿泊費（税・サービス料含む）
- 食事代（日程記載分。飲物は含まず）
- 現地陸上交通費（空港・ホテル・視察先への車代、ガイド代、列車代、チップ代等）
- 会議参加費及び施設等見学費
- 団長・通訳・プロジェクトマネージャー同行費用

II) 現地諸機関折衝及び手配料

- 現地 手配費用
- 現地 事前打合せ出張等諸費用

III) 企画・運営業務費など

- 企画運営費及びコーディネート費
- ツアー管理費（リスク管理費を含む）
- 事前打合せ会/調査関連資料提供費
- 調査報告書作成費 他

その他

- ◆ 参加費は、2023年6月末日時点の運賃及び8名以上の参加者数に準拠したものです。ご出発前に、参加人員や燃油特別付加運賃に大幅な変更があった場合、参加費用や参加条件が変更になる可能性もございますので、予めご了承下さい。

参加における注意事項

■ 海外旅行保険について

ご出発前に、特に以下の点をご考慮の上、海外旅行保険にご加入頂けますよう、お願い申し上げます。所属先企業としてご加入されている場合は、事前に補償内容についてのご確認をお願い致します。

- 提携病院の有無（あればその病院名、住所、通訳サービスの有無、医療費一時支払必要性の有無など）
- 飛行機が遅延した際の費用保障
- 保険会社名、保険加入番号、緊急時連絡先
- 補償限度額（入国時に、補償額への条件を設けた海外旅行保険加入を義務付けている国がございます）

■ 渡航前準備について

訪問先の入国時に、査証が必要となる場合がございます。

査証取得のお手続き、費用のお支払い等については、ご参加者様ご自身にてお願い致します。

詳細につきましては、事務局にお問い合わせください。また事前打ち合わせ会でも、詳しくご説明する予定です。

参加費に含まれないもの

原則として左記以外は含まれません。その一部を例示します。

- 渡航手続き諸費用（旅券取得費用、渡航手続取扱料金等）
- 個人的経費（電話代、クリーニング代、チップ、飲み物代等）
- 集合時及び解散後の交通費
- 超過手荷物料金
- 任意の海外旅行傷害保険費用
- ご自身の障害・疾病に関する医療費

お客様のご都合によるキャンセル規定（特別キャンセル規定）

- お申し込み後、旅行開始日の前日から起算して31日目にあたる日までの取消料：企画手配料10万円、及び航空券・宿泊料金などのキャンセル料の実費（旅行社等支払分）
- 旅行開始日の前日から起算して30日目に当たる日以降から旅行開始3日前までの取消料：参加費の50%、及び企画手配料10万円
- 旅行開始日の前々日以降の取消料：参加費全額

詳細は事務局までお問い合わせ下さい。

一般社団法人日本技術者連盟 役員構成

会長	星野 克美	一般社団法人日本プライバシー認証機構 会長 / 多摩大学 名誉教授
顧問	野々内 隆 斎藤 信男 松井 一秋	元 通商産業省資源エネルギー庁 長官元 一般財団法人経済産業調査会 理事長 慶應義塾大学 名誉教授 工学博士 一般財団法人エネルギー総合工学研究所 研究顧問
理事	井戸田 勲 梶原 豊 浮舟 邦彦 内藤 香 林道 寛	一般社団法人日本技術者連盟 専務理事 高千穂大学 名誉教授 経営学博士 学校法人滋慶学園 総長 Ph.D. 元 公益財団法人核物質管理センター理事長 元 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 バックエンド推進部門長

主催 : 一般社団法人日本技術者連盟 (Japan Engineers Federation : JEF)
総合事務局 : 株式会社アジア技術移転機構 (Asia Technology Transfer Organization, Inc. : ATTO)
〒107-0052 東京都港区赤坂2-17-12 チュリス赤坂 1302号
TEL : 03-6229-1946 (JEF) / 03-6229-1950 (ATTO)

『第2次 欧州における放射性廃棄物管理の状況調査団』
参加申込書

一般社団法人 日本技術者連盟 (JEF) 行

※該当欄にチェックして下さい

訪問先に持参する資料 有 (内容:) 無

フリガナ				 メンバーリスト作成のため 顔写真をご提出ください ●4cm×3cm ●脱帽・正面・背景無地 ●パスポート顔写真の スキャンでも可
会社名・団体名				
英文名				
所属名/役職名				
英文名				
フリガナ		生年月日	西暦	年 月 日
参加者氏名				
パスポート記載名 (ローマ字)		学位		
E-mail		携帯電話番号		
勤務先	〒	ご住所		
		電話番号	FAX番号	
ご自宅	〒	ご住所		
		電話番号		
フリガナ				
担当責任者名				印
所属名/役職名				
電話番号/E-mail				
旅券 (パスポート) について: 今回の旅行に必要な旅券をお持ちですか。(日本帰国日より6ヵ月以上の残存期間が必要)				
① はい	旅券番号:	有効期限	西暦	年 月 日
② いいえ	<input type="checkbox"/> 現在申請中 <input type="checkbox"/> 旅券の作成代行を依頼する (有料)		<input type="checkbox"/> 自分で申請・取得する	
喫煙の習慣	有 ・ 無		強いアレルギーなど ございますか	有 () ・ 無
通信欄 ご質問・ご希望等	マイレージをお持ちの方は番号をご記載ください (例 JAL1234567、 ANA2345678)			

個人情報保護方針
 旅行申込書にご記入いただく、氏名、年齢、生年月日、電話番号、メールアドレス、住所、勤務先等の情報は「個人情報」に該当しますので、企画主催・企画実施・取扱旅行社・総合事務局は以下に掲げる個人情報の取扱いに関する基本方針及び個人情報に関して適用される法令を遵守して、お客様に関する個人情報の適正な管理・利用と保護に万全を尽くします。

- 個人情報保護利用の目的
 お客様がお申し込みになられた運送、宿泊その他の旅行に関するサービス (以下「旅行サービス」といいます) を手配するために必要な範囲で情報を利用いたします。また、旅行サービス提供機関に対し、お客様の氏名、パスポート番号及び現地滞在先等をあらかじめ電子的方法等で送付することによって提供します。
- 個人情報の開示・提供
 下記の場合を除き、お客様からお預かりした個人情報を第三者に開示・提供いたしません。
 ア.ご本人の同意がある場合
 イ.旅行サービス提供機関や販売店の手配業務委託先に、旅行サービス手配に必要な最小限度の情報を開示・提供する場合。
 ウ.法的な命令等により個人情報の開示・提供が求められた場合。
- 個人情報に関するご質問、又はご意見は、総合事務局にてお受けいたします。

企画主催: 一般社団法人日本技術者連盟
<http://www.jef-site.or.jp> / <http://www.wkx21c.org> / E-mail : gyomu1@jef-site.or.jp

総合事務局: 株式会社アジア技術移転機構
 〒107-0052 東京都港区赤坂2-17-12 チュリス赤坂 1302号
 TEL : 03-6229-1950
 FAX : 03-6229-1940