

開催スケジュール ※道路の混雑状況等において時間の変更があります。

集合予定時間：大阪駅 8:00※時間厳守でお願い致します。

- 8:15 大阪駅出発（貸切バス）
- 9:20 神戸市ポートアイランド着
- 9:30 NEDO 事業 水素CGS活用スマートコミュニティ技術開発事業※視察（90分）
※神戸水素発電実証プラント
- 11:00 神戸市ポートアイランド出発 神戸空港へ（貸切バス）
- 11:10 神戸空港到着後 空港内にて昼食※事務局にてお弁当等をご用意します。
- 12:30 神戸空港出発 関西国際空港熱供給株式会社へ（ジェットバス等利用）
- 13:25～30 関西国際空港熱供給株式会社着
- 13:30 関西国際空港熱供給株式会社 熱供給設備視察（地域冷暖房）
- 15:00 関西国際空港発 京都大学複合原子力科学研究所へ（貸切バス）
※映像（DVD）視聴、もしくは講演・質疑応答をバス内で開催
講演「エネルギーの電源別、メリットとデメリット」（案）（30分）
- 15:30 京都大学複合原子力科学研究所着
- 15:45 研究所視察（30分）
- 16:15 グループワーク（大学の教室にて実施）（60分）
● みんなで考えよう！2050年に向けた電源構成について
- 17:30 閉会・京都大学複合原子力科学研究所出発（貸切バス）



提供：川崎重工業(株)
事業次使者：(株)大林組、川崎重工(株)
神戸水素発電実証プラント



提供：関西国際空港熱供給会社

関西国際空港熱供給



京都大学複合原子力科学研究所

お申込み締め切り：1月8日（火）

解散予定時間：大阪駅 19:00*（途中、熊取駅等を経由）

*駅解散時刻ですが、道路の混雑状況により前後する場合がございます。

参加申込書 (FAX: 03-6891-1575)

大学名			学部/学科名		
(ふりがな) 氏名			学 年		
生年月日			性 別	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性 <small>※ 該当欄に☑をお付けください</small>	
連絡先	住 所	〒			
	T E L		E-Mail	<small>※スケジュール等のご案内はメールで、ご連絡します。</small>	
身分証明書	当日持参可能な、身分証明書の欄に☑をお付けください。 <input type="checkbox"/> 運転免許証 <input type="checkbox"/> パスポート <input type="checkbox"/> 顔写真付きマイナンバーカード				
バス送迎	当日は、大阪駅から会場まで、無料でバスの送迎（往復）を行います。 復路は、熊取駅もしくは大阪駅まで送迎いたします。 ご希望に該当する下記の駅に☑をお付けください。 <input type="checkbox"/> 熊取駅 <input type="checkbox"/> 大阪駅				

※ 取得させていただく個人情報、お申し込み及び調整の目的で利用します。法律に定められている場合を除き、第三者に提供することはありません。

お申込み・お問い合わせ

一般財団法人 日本原子力文化財団 事業部 川俣・高橋

TEL: 03-6891-1573 / FAX: 03-6891-1575 / e-mail: shien@jaero.or.jp