

日本伝熱学会関西支部 伝熱技術フォーラム 平成30年度第2回例会  
化学工学会エネルギー一部会熱利用分科会研究会 共催

「国際水素サプライチェーンの実現に向けた取り組みと、『水素コージェネレーションシステム（CGS）活用スマートコミュニティ技術開発事業』実証施設の見学」のご案内

日時：平成30年10月29日（月）13:30～16:30

場所：神戸水素コージェネレーションシステムエネルギーセンター（〒650-0046 兵庫県神戸市中央区港島中町8丁目3）

[http://www.nedo.go.jp/news/press/AA5\\_100945.html](http://www.nedo.go.jp/news/press/AA5_100945.html)

日本伝熱学会関西支部伝熱技術フォーラムは、川崎重工業株式会社殿のご協力を得て、平成30年度第2回例会を化学工学会エネルギー一部会熱利用分科会研究会と共催致します。今回は、国際水素サプライチェーンの実現に向けた取り組みと、『水素コージェネレーションシステム（CGS）活用スマートコミュニティ技術開発事業』実証施設の見学を行います。今回見学を行うのは、世界で初めて市街地で水素を燃料としたガスタービン発電によって、熱と電気を近隣施設に供給するエネルギー供給システムの実証試験を本年に実施された施設です。見学会、講演会ならびに意見交換会を通じて、産学交えて伝熱について語り合える場となれば幸いです。奮ってご参加ください。

参加ご希望の方は、申し込み要領をご参照頂き、10月22日（月）までにお申し込みください。なお、見学会の都合上、定員を30名とさせていただきます。先着順にて受付いたしますので、お早めにお申し込みください。

日本伝熱学会関西支部伝熱技術フォーラム  
運営委員長 松本亮介（関西大学）、幹事 植木祥高（大阪大学）

#### プログラム

13:30 神戸新交通・市民広場駅集合

14:00 開会挨拶

14:10～14:45 『国際水素サプライチェーン』 講演 井上健司（川崎重工業）

14:45～15:00 休憩

15:00～16:20 『水素CGS』 概要説明および実証施設見学

16:20 閉会挨拶・集合写真撮影

16:30～ 意見交換会に移動（三宮にて開催予定， 2 時間程度）

定 員：30名

参加費：日本伝熱学会会員 無料

※非会員の場合にはお問合せください。

意見交換会：三宮に移動し開催予定。是非ご参加ください。

（会費：4,500円程度を予定）

問い合わせ先：植木祥高（大阪大学）ueki@mech.eng.osaka-u.ac.jp

参加申し込み要領

電子メール送付先： ueki@mech.eng.osaka-u.ac.jp

メールの”件名欄“に「伝熱技術フォーラム申込」とご記入の上，本文に下記をご連絡願います。

★メール記入要件★

ご氏名，会社名（団体名），部署名，役職，（学生は大学，学部名，学年），お電話番号，E-mail

意見交換会：参加・不参加

資格：会員・賛助会員・非会員・非会員学生

集合場所

神戸新交通・市民広場駅の改札口にご参集ください。