

No. 13-131 講習会 [見学会付]

コージェネレーションとヒートポンプを用いた省エネ最前線・最新鋭の省エネ・キャンパスの見学  
(動力エネルギーシステム部門 企画)

[協賛 (五十音順) エネルギー資源学会、化学工学会、環境科学会、日本イオン交換学会、日本エネルギー学会、日本化学会、日本伝熱学会、日本燃焼学会、日本冷凍空調学会]

協力：東京電機大学・三菱重工業株式会社

開催日 2013年10月18日(金)10:00~17:00

会場 三菱重工業株式会社 品川本社 3F 305 会議室 [所在地 東京都港区港南二丁目16番5号]  
東京電機大学千住キャンパス [所在地 東京都足立区千住旭町5番]

趣旨 エネルギーの利用効率と負荷追従性の高さから、分散型電源の拡大は電力システム改革の一つの鍵となっている。また、ヒートポンプは効率的に冷暖房が可能なことから、省エネの期待が高い。今年度当部門における講習会ではコージェネ・ヒートポンプをキーワードに二名の講師をお迎えし、ご講演をいただいた後に最新鋭の省エネ・キャンパスの見学を行う。

<内容>

- |             |   |
|-------------|---|
| 10:00~10:15 | 挨拶  |
| 10:15~11:15 | 講演1.「ヒートポンプとその適用技術」<br>三菱重工業株式会社・冷熱事業本部・冷熱システム事業部 澁谷 誠司                 |
| 11:20~12:20 | 講演2.「コージェネレーション給湯暖房への潜熱蓄熱の応用」<br>独立行政法人 産業技術総合研究所 熱・流体システムグループリーダー 平野 聡 |
| 12:20~13:20 | 昼食、休憩 (お弁当を用意します)   |
| 13:20~14:45 | 各自、品川から東京電機大へ移動   |
| 14:45~      | 千住キャンパス会議室へ (係が誘導します)   |
| 15:00~16:00 | 省エネ設備の説明  |
| 16:00~16:50 | 建物見学・質疑応答   |
| 16:50~17:00 | 解散  |

\* 事情により講師が変更となる場合もあります。あらかじめご了承下さい。

定員 20名

申込締切 10月2日(水) (定員となり次第締め切らせていただきます)

聴講料 会員(協賛会員含む) 15,000円(学生員 5,000円)

会員外 20,000円(一般学生 10,000円)

本料金には昼食代および教材費を含みます。聴講券発行後は取消しのお申し出がありましても聴講料は返金できませんのでご承知おき下さい。

教材 当日用資料として、講習会参加者のみの配布といたします。

申込方法 申込者1名につき、行事申込書 (<http://www.jsme.or.jp/gyosan0.htm>) に必要事項を記入いただき FAX または郵送されるか本会ホームページ (<http://www.jsme.or.jp/kousyu2.htm>) から講習会聴講申込フォームにてお申し込み下さい。

その他 設備見学時の安全管理のため、当日ご参加予定の方のお名前とご所属は、日本機械学会より見学先に連絡します。あらかじめご了承下さい。

問合せ先 〒160-0016 東京都新宿区信濃町35 信濃町煉瓦館5階

日本機械学会 [担当職員 大竹英雄、山口愛子]

電話 03-5360-3505/FAX 03-5360-3509/E-mail [otake@jsme.or.jp](mailto:otake@jsme.or.jp)