

化学工学会エネルギー一部会熱利用分科会 第15回研究会  
日本伝熱学会関西支部 伝熱技術フォーラム平成20年度第1回例会 共同開催

## 快適空間のための省エネルギー新技術 —水冷媒放射空調システム見学と講演会—

日時：平成20年7月14日 月曜日 13:30～17:00

会場：株式会社ササクラ テクノプラザ4階多目的研修室

(〒555-0011 大阪市西淀川区竹島4-5-30, Tel.06-6473-2131)

化学工学会エネルギー一部会熱利用分科会では今年度第2回研究会として、日本伝熱学会関西支部伝熱技術フォーラムと共同で講演・見学会を開催します。見学先の株式会社ササクラの放射空調システムは、地球環境にも居住環境にもやさしい水を冷媒とした20～25℃の中温冷水による放射空調で、快適性にすぐれ、躯体蓄熱による省エネルギーも可能な新発想の空調技術です。講演では、大阪府立大学・吉田先生より熱的快適性に関して、ササクラ・今井氏より当放射空調に関して最新の動向を解説して頂きます。講演と見学会を併せて、省エネルギーと快適性について語りあえる場となれば幸いです。皆様の参加をお待ちしております。下記参加申し込み要件を参考に締切6/30(月)までにお申込ください。

化学工学会エネルギー一部会熱利用分科会代表 加藤之貴  
第15回企画担当 藤岡恵子(ファンクショナル・フルイッド)  
問合せ先: 藤岡 ([kfujioka@functional-fluids.co.jp](mailto:kfujioka@functional-fluids.co.jp))

### プログラム予定

講演会 13:50～16:00

#### 「屋外環境における熱的快適性」

大阪府立大学大学院教授 吉田 篤正 氏

#### 「ノンフロン水冷媒放射空調システム」

株式会社ササクラ研究開発部長 今井 正昭 氏

見学会 16:10～17:00

株式会社ササクラ「水冷媒放射空調システム」<http://www.sasakura.co.jp/>

意見交換会 17:30～19:00 (会費 4,000 円、平八亭 加島店、Tel. 06-6308-6908)  
こちらにも是非ご参加ください。

参加費： 化学工学会エネルギー部会員・伝熱技術フォーラムメンバー無料、非会員 1,000 円、学生 200 円(おつり無し) (なお、エネルギー部会への入会は随時。年間費 2,000 円)

### 参加申し込み

研究会参加ご希望の方は下記要件を電子メールにてお申込願います。  
申込電子メール送付先: [kozue@nr.titech.ac.jp](mailto:kozue@nr.titech.ac.jp) (東工大加藤研 内山)、整理のためメールの”件名欄“には「熱利用分科会」と記入し、本文に下記を記入願います。

★メール記入要件★ 講演会: 参加・不参加、懇親会: 参加・不参加、ご氏名、ご所属、電話、Fax、E-mail、資格: 会員・賛助会員・非会員・非会員学生

## 会場ご案内

# ササクラ テクノプラザ 案内図

大阪市西淀川区竹島四丁目5番30号 電話 (06)6473-2138

交通：JR東西線「加島駅」下車、竹島東口3イ出入口から徒歩5分。

・JR新大阪駅・大阪駅からは、JR神戸線に乗り換え「尼崎駅」で乗りかえ。



放射空調モデルルーム：

多目的研修室（テクノプラザ4階）

TEL：06-6473-2138 内線 2819(担当今井) (矢印方向に曲がって下さい。)