

平成 29 年 7 月 20 日

日本伝熱学会東海支部主催
第 28 回東海伝熱セミナー

東海支部長 高野孝義（豊田工業大学）

日本伝熱学会東海支部では標記の東海伝熱セミナーを下記の通り開催いたします。今年は、冷凍サイクル、燃料電池、熱伝導、二相流の最新の研究について話題を提供して頂きます。ご参加の皆様と楽しく討論して頂けるよう企画しております。多数参加して頂けますようお願い申し上げます。

【日 時】 平成 29 年 9 月 22 日（金）午後～9 月 23（土）午前

【会 場】 蒲郡荘 〒443-0034 愛知県蒲郡市港町 21-4（JR 蒲郡駅下車徒歩 5 分）
TEL 0533-68-2188 ホームページ <http://www.kourituyasuragi.jp/gamagori/>

【参加費】 一般：会員 15,000 円、非会員 20,000 円（宿泊費、意見交換会、資料代等を含む）

学生：会員 8,000 円、非会員 10,000 円（宿泊費、意見交換会、資料代等を含む）

※セミナーのみ（意見交換会を除く）参加は、一般会員：4,000 円、非会員：9,000 円、学生：無料

【定員】 約 50 名（先着順に受付）

【9 月 22 日（金）】

13:30 受付開始

14:00-14:05 支部長挨拶 高野孝義（豊田工業大学）

14:05-14:45 『固体高分子型燃料電池内の熱物質輸送現象とその計測法』
荒木拓人（横浜国立大学）

14:50-15:30 『水を冷媒としたターボ冷凍機(KAWASAKI MizTurbo)の開発』
阪井直人（川崎重工業株式会社）

15:35-16:15 『原子力に関する意識の変遷と教育』
梅川尚嗣（関西大学）

16:20-17:00 『二相流衝撃波の形態と圧力変動』
西嶋春幸（豊橋技術科学大学）

17:00-18:30 休憩・入浴

18:30-20:30 意見交換会

【9 月 23 日（土）】

9:00-9:40 『固体酸化物形燃料電池（SOFC）の高度熱利用に向けた取り組み』
馬場宗明（産業技術総合研究所）

9:45-10:25 『直交異方性傾斜機能材料の非定常熱伝導』
大道学（愛知工科大学）

10:30-11:10 『管内気液二相流における支配力について』
浅野等（神戸大学）

11:15 閉会

【申込・問合せ先】平成 29 年 8 月 31 日までに「東海伝熱セミナー参加申込」と明記の上、お名前、ご所属、ご連絡先電話番号、e-mail アドレス、会員資格（正会員・非会員・学生）、参加の別（両日参加、セミナーのみ）をご記入いただき、下記までメールでお申込みください。参加費は当日受付にて徴収します。できるだけ研究室などでまとめてお申込みいただければ幸いです。

豊橋技術科学大学機械工学系 中川勝文 email:nakagawa@me.tut.ac.jp