

日本伝熱学会関西支部伝熱技術フォーラム平成22年度第1回例会
化学工学会エネルギー部会熱利用分科会 第20回研究会 共同開催

「熱交換器の最新動向ならびに凝縮・蒸発現象に関する講演会と 住友精密工業株式会社見学会」 のご報告

日時：平成22年10月29日 金曜日 13:30～17:30
会場：住友精密工業株式会社 本社工場 本館4F小中会議室
(兵庫県尼崎市扶桑町1番10号)

伝熱技術フォーラムは平成22年度第1回例会として、化学工学会エネルギー部会熱利用分科会と共同開催で、講演会・見学会を行いました。講演会では、九州大学の小山繁先生に「気液二相流伝熱研究—ヒートポンプ・冷凍システムの高性能化を目指して—」と題してご講演いただくとともに、住友精密工業の安孫子哲男様には「エネルギー・環境分野に貢献する産業用熱交換器」と題してご講演いただきました。当日は講師を含めて53名の出席があり、活発な議論や意見交換が行われました。

講演会終了後、住友精密工業株式会社本社工場にて、最新の産業用熱交換器の製造プロセスやさまざまな製造技術を見学させていただきました。

講演会、見学会終了後の意見交換会には16名の出席があり、活発な議論や意見交換がなされました。

ご協力いただきました住友精密工業の皆様ならびにご講演をいただきました小山先生、安孫子様には深く御礼申し上げます。

