

サーモ・スタディ 2017(岐阜)のご案内

「熱処理テクニックの基礎と新しい熱処理技術」

(一社) 日本熱処理技術協会

本協会は、平素より機械工業の基礎技術として重要度の高い熱処理技術の向上に力を尽くしてまいりました。その活動の一環として、この度、「熱処理テクニックの基礎と新しい熱処理技術」をテーマとするサーモ・スタディ 2017 (岐阜) を開催いたします。多数の皆様にご参加いただきたく、ご案内申し上げます。

記

日 時：平成29年9月14日(木)、15日(金)の2日間

場 所：テクノプラザ プラザホール

〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ 1-1 TEL: 058-379-2232、FAX: 058-379-2232

聴 講 料：¥8,000 (特に聴講券は発行しません。下記に従ってお申し込みのうえご参加下さい。)

講演概要(テキスト)：当日の会場受付でお渡しします(1人につき1冊)。

申 込 方 法：下欄の申込書に所定の事項をご記入のうえ、下記へ郵送、FAX もしくはmail でお送り下さい。

〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町3-2-10 鉄鋼会館6階

(一社)日本熱処理技術協会 事務局 宛

TEL : 03-6661-7167、FAX : 03-6661-7168、E-mail : info@jsht.or.jp

申 込 締 切：平成29年9月8日(金)、定 員：約100名位。

協 賛 団 体(予定)：日本金属熱処理工業会、(一財)素形材センター、(一社)日本金型工業会、(一社)日本塑性加工学会、

(一社)日本鉄鋼協会、日本粉末冶金工業会、(一社)日本鍛造協会、(一社)日本工業炉協会、

(一社)日本鋳鍛鋼会、(一社)表面技術協会、(一社)日本トライボロジー学会、(公社)日本鑄造工学会

サーモ・スタディ 2017(岐阜)タイムスケジュール

月 日	No	時 間	テ ー マ	講 師
9月14日 (木)		9:30~9:40	開会のあいさつ	(一社)日本熱処理技術協会 教育委員
	1	9:40~10:40	熱処理評価に用いる硬さ試験	(株)井谷衡機製作所 小島 光司
	2	10:40~11:40	金属表面の硬さ試験	(株)山本科学工具研究社 山本 正之
			昼 休 憩	
	3	12:50~13:50	高機能表面改質装置とプロセス	リエンガエンジニアリング(株) 河田 一喜
	4	13:50~14:50	プラズマ窒化及びコーティング関連(仮題)	日本電子工業(株) 近藤 恭二
		休 憩		
	5	15:00~16:00	真空浸炭設備とその付帯設備	(株)IHI 機械システム 勝俣 和彦
	6	16:00~17:00	浸炭設備の高性能化と多様化	中外炉工業(株) 藤野 智彦
9月15日 (金)	7	9:30~10:30	水溶性焼入液の適用と液管理	ナガセ ケムスペック(株) 柳原 欣尚
	8	10:30~11:30	特徴ある熱処理油剤について	日本グリース(株) 橋本 誠二
			昼 休 憩	
	9	12:30~13:30	窒素による鋼の新表面硬化法	(株)日本テクノ 中岡 真悟
	10	13:30~14:30	環境にも現場にもやさしい真空浸炭炉	大同特殊鋼(株) 堀 哲
			休 憩	
	講	14:40~16:10	講 演：「二輪車エンジン部品の要求特性と熱処理技術」	ヤマハ発動機(株) 久保田 剛
		16:10~16:20	閉会のあいさつ	(一社)日本熱処理技術協会 教育委員

----- 切 り 取 り 線 -----

サーモ・スタディ 2017 (岐阜)「熱処理テクニックの基礎と新しい熱処理技術」申 込 書

平成29年 月 日

勤務先(会社名)			
所在地	〒 _____		
連絡先	TEL	FAX	E-mail
	受講者氏名	所属部署名	連絡 TEL No.
1			備考
2			
3			

