

「金属熱処理技能検定学科試験講習会」申込書

平成21年 月 日

受付No.

会社名						○をしてください 会員 非会員
所在地	〒 電話 FAX					連絡担当者 所属
参加者氏名	テキスト		昼食	受講する専門分野の種類 (○をつけて下さい)		お名前
	①	②		一般熱処理	浸炭・浸炭窒化・窒化处理	
	要否	要否				参加者 計 名
	要否	要否				テキスト①計 冊
	要否	要否				②計 冊
	要否	要否				昼食 食
	要否	要否				参加費 計 円
	要否	要否				テキスト①計 円
	要否	要否				②計 円
	要否	要否				昼食 円
						合計 円

日時：平成21年7月25日(土)午前9時～午後5時

場所：大阪府商工会館 7階 第1・第2講堂
大阪府中央区南本町 4-3-6

講義内容

時間	区分	テーマ	講師	会場
9:00~10:30	共	鉄鋼材料の組織及び変態と状態図	(独)科学技術振興機構 JST イノベーションプラザ大阪 技術参事 石神逸男 氏	第1・第2講堂
10:40~12:10	通	材料別及び作業別熱処理法 鋼の焼入性、前後処理	(株)東洋金属熱錬工業所 技術部次長 山内博文 氏	
12:10~12:50	食 事 休 憩			
12:50~14:00	共	加熱及び冷却装置、 温度測定法・温度自動制御法	大阪府立産業技術総合研究所 機械金属部主任研究員 水越朋之 氏	第1・第2講堂
14:10~15:20	通	金属材料の種類と材料欠陥 材料試験及び検査	大阪府立産業技術総合研究所 機械金属部主任研究員 三浦健一 氏	
15:30~16:50	専 門	一般熱処理	東伸熱工(株) ISO 推進室 室長 木村 誠 氏	第1・第2講堂
		浸炭・浸炭浸窒・窒化处理	(株)東研サーモテック 柏原兼富田林工場長 赤松光夫 氏	601
		高周波・炎熱処理	高周波熱錬(株) 尼崎工場長 大竹克幸 氏	604