

# 株式会社サーマル 主催

## 「金属熱処理技術セミナー」の御案内

産業機械・工業製品生産の景気も一段と乱高下する中で「技術力」による差別化が一層要求されています。金属・機械加工部品の分野において、高品質、高精度化に対応するためには熱処理技術の改善が大きなポイントになります。

今回のセミナーでは斯界で著名な先生をお招きし、熱処理の基礎的な内容を中心に講義します。これから熱処理について学びたい方、基礎をもう一度学びたい方など、ふるってご参加ください。

〈講師〉 仁平宜弘 仁平技術士事務所 所長  
東京都立産業技術研究センターエンジニアリングアドバイザー

### 〈主題〉 機械部品及び工具・金型材とその熱処理

- ・機械構造用鋼 (10:00~10:50)
- ・工具鋼 (11:00~11:50)
- ・ステンレス鋼 (12:35~13:25)
- ・表面熱処理、他 (13:35~14:25)

※各講義の後、質問の時間を設けます

また、予めご質問されたいことお知らせ頂ければ講義に盛り込みたいと考えます

〈弊社設備の紹介〉 株式会社サーマル 営業部

〈とき〉 2019年3月1日(金) 9:30(受付開始)~15:00 予定

〈ところ〉 アーバンネット神田カンファレンス  
〒101-0047 東京都千代田区内神田三丁目6番2号  
アーバンネット神田ビル2階

〈受講料〉 ￥7,000- テキスト、昼食、飲物含む  
仁平講師の最新著書付き  
※当日受付にてお支払い下さい  
(領収書発行します)

〈定員〉 80名 (定員になり次第締切とします)  
※一社につき2名までとさせていただきます。



〈お申し込み方法〉 下記記入後、FAXにてお申し込み下さい。

〈お問合せ先〉 株式会社サーマル (担当:戸塚、森元、チン) TEL 03(3962)4011

▼▼▼ FAX 03(3963)0694 ▼▼▼

貴社名		貴社の業種	<input type="checkbox"/> 精密機器	<input type="checkbox"/> 電機部品	<input type="checkbox"/> 金型
住所	〒		<input type="checkbox"/> 樹脂	<input type="checkbox"/> 自動車	
電話番号		E-mail	<input type="checkbox"/> その他( )		
受講者氏名		受講券送付先			
部署 御役職名					