## 設計者 生產技術者 対象 主催 焼入れ・熱処理研究所.com

〈参加費用〉1000円/人(昼食代込み) ※当日会場にてお支払いください。

Produced by 三洋電子㈱

# 第13回

(初級編)

金属組織から熱処理を知るつ

#### 講義内容 講師 佐藤 桂氏

- 1、鋼材の種類と熱処理のメカニズム 鋼の元素と簡単な状態図
- 2、熱処理の種類とその目的 焼き鈍し、焼きならし、焼入れ・・・
- 3、現場実習

#### 会場

ポリテクセンター中部 (中部職業能力開発促進センター)



〒485-0825 愛知県小牧市下末1636-2 TEL: 0568 - 79 - 0511

URL:http://www3.jeed.or.jp/aichi/poly/ access.html



#### MNYO DENSHI

当社は、「鉄」と語らい 「鉄」の可能性を最大 限に引き出した先人た ちの「熱処理」という智 慧を引き継ぎ、工業界 の発展に寄与してまい りました。

		_
<del>***</del>	-	7.7
<b>手</b> 74	・ハ	$\sim$

- •高周波、真空、浸炭 等の各種熱処理
- •WPC、PVD、CVD、DLC 等の表面改質
- ·切削加工
- ·研削加工 等

図面一枚で完品対応が 可能です。

社名	三洋電子株式会社
代表者	代表取締役 青木信真早
所在地	愛知県小牧市東田中東島2080-1
TEL	0568-73-1120
資本金	2,000万円
設立年月日	1976年7月
従業員数	36名







# 三洋電子㈱は

皆様の熱処理に関する技術サポーターです! ご好評いただいた前回に引き続き

第13回 製処理 技術講習会を開催します。

定員〈開催日時〉7月25日(土)9:15~16:30 20名 (申し込み期限) 7月11日

同業他社様の参加はご遠慮下さい

- 〈参加費用〉1000円/人(昼食代込み)
- ※当日会場にてお支払いください。
- ※毎回ご好評いただいております。 満席になり次第締切らせて頂きます

## 会場案内図

### 交通のご案内

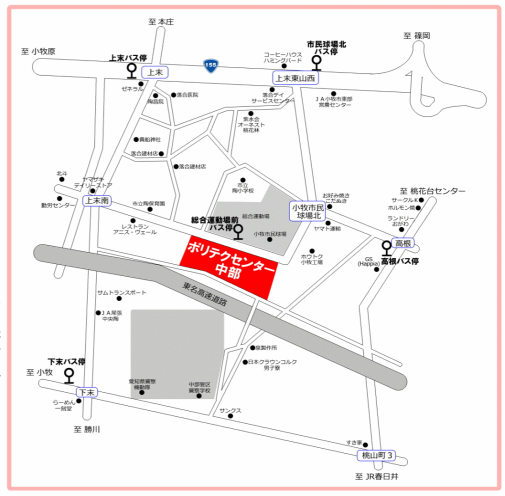
- ●お車利用の場合
  - ・小牧市総合運動場・小牧市民 球場を目標にしてください。 東名高速道路 小牧インターから 約15分、春日井インターから約 10分です。

#### 無料駐車場がございます

- ●公共交通機関利用の場合
  - ・JR春日井駅から 名鉄バス桃花台東行(約25分) 高根バス停下車、徒歩10分
  - ・名鉄小牧駅から ピーチバス(あおい交通) 桃花台循環コース、桃花台センター コース、城山コース(約20分) 上末バス停下車、徒歩15分 又は 市民球場北バス停下車 徒歩10分

こまき巡回バス東部小牧味岡コース (約25分)

総合運動場前下車 徒歩1分



『第13回 熱処理技術講習会』申込書 (申し込み期限 7月11日) 下記申込書をご記入の上、FAXにて送信くださいませ。 【FAX 0568-75-7414】 Oお問い合わせ先 0568-73-1120 担当 勢力(せいりき)

フリガナ			住所	
会社名			部署名	
TEL			FAX	
フリガナ			E-mail	
参加者お名前		役職	質問事項があれば事前に記入をお願いします	