

「受講生募集」のご案内

1. 主 催…… 東部金属熱処理工業組合
2. 支援機関…… 「共催」 神奈川県産業技術センター
「共催」 山梨県工業技術センター
 - － 福島県ハイテクプラザ（共催依頼中）
 - － 東京都立産業技術高等専門学校
 - － 群馬県立群馬産業技術センター
3. 開催期日… 平成21年9月～平成22年1月の期間、14日間
(9:00～12:00 13:00～16:00 1日6時間)
(原則として、毎週1日…各地区の日程表をご確認下さい。)
4. 開催場所… 以下の5地区で開催します。
 - ・ 東京地区会場…… 東京都立産業技術高等専門学校(荒川キャンパス)
(東京都荒川区南千住8-17-1)
 - ・ 神奈川地区会場… 神奈川県産業技術センター
(神奈川県海老名市下今泉705-1)
 - ・ 山梨地区会場…… 山梨県工業技術センター
(山梨県甲府市大津町2094)
 - ・ 群馬地区会場…… 群馬県立群馬産業技術センター
(群馬県県前橋市亀里町884-1)
 - ・ 福島地区会場…… 福島県ハイテクプラザ(郡山)
(福島県郡山市侍池台1-12)
5. 受講料…… 無料
6. 募集対象… 中小企業従業員（熱処理以外の企業の従業員の応募可）
実務経験、年齢、学歴、性別の制約はありません。
7. 募集人数… 各地区20名程度（お申込み先着順とさせていただきます。）
8. 「熱処理基礎講習会」の特徴
 - (1) 熱処理技術を幅広く、かつ易しく学ぶことを目指し、カリキュラムは、講義と実習および工場見学から構成されています。
 - (2) 導入講座(1日目)は実務経験のない方を対象に実施します。
実務経験のある方は、本講座(2日目以降)からの受講となりますが
実務経験の浅い方で、導入講座の受講を希望される場合は受講が可能です。
 - (3) 実務経験豊富な講師陣が、易しく熱処理のポイントを教授します。
 - (4) 講習会終了時に、修了証書を授与します。