

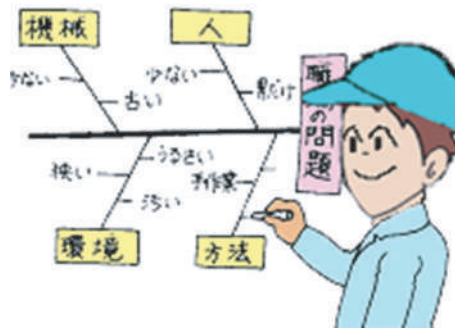
17. 仕事でつかえる「特性要因図」実践

～やさしく学べ、演習で身に付く～

まず問題の要因をしっかりとつかんでから対策検討を行わないと、的を得た対策にはなりません。実際によく使われる「特性要因図」について、作り方の基本や考え方をわかりやすく解説し、課題演習を通じてポイントをしっかりと体得できます。初心者でも容易に習得でき、職場の問題解決や業務改善に役立つ講座です。

Point!

- 「特性要因図」作り方の基本
- 職場の問題解決や業務改善に!!



主催：一般財団法人地域産学官連携ものづくり研究機構
 参加費：MRO 賛助会員 4,000 円（一般：8,000 円）
 会場：テクノプラザおおた研修室 太田市本町 29-1 Tel:0276-50-2100 Fax:0276-50-2110
 募集人員：15 名程度。なお、応募人数が少数の場合は研修を中止することがあります。ご了承ください。

日程

研修内容

9/12 (金) 9:30 ~ 16:30	1. 関連事項のレビュー	・ QC7 つ道具について ・ QC 的ものの見方、考え方 ・ 「事実」の捉え方、表し方 他
	2. 特性要因図とは	・ 品質管理の歴史と変遷から ・ 特性要因図の留意点 ・ 特性要因図はどのような時に使うのか 他
	3. 特性要因図の作り方	・ 作成手順とポイント ・ 問題点を挙げるコツ ・ 作成上の注意事項 他
	4. 特性要因図を作ってみる <グループ演習>	
	〔課題演習〕	・ 特性要因図の作成～重要要因の絞り込み ・ 対策案の検討
	〔成果発表〕	・ 質疑応答、相互ディスカッション

* 講師プロフィール

竹内光男 (MRO コーディネーター、群馬県能力開発協会 人材育成コーディネーター) 群馬大学 (機械工学科) 卒
 経歴：マックス(株)生産技術、品質保証、生産工程～実用化の仕組み作り、企業内小集団活動と組織活性化
 藤沼愛一郎 (MRO コーディネーター) 群馬大学 (化学工学科) 卒
 経歴：小倉クラッチ(株)技術本部、研究開発、生産技術、営業技術、品質管理の各部。
 商品開発～市場拡販まで。現場改善および品質管理全般。群馬県中小企業サポーター認定

● HP から直接お申し込みができます



受講料について

- 受講後に請求させていただきます。支払いは、銀行振込とさせていただきます。MRO スキルアップ研修は、地域の中小企業のみなさまの便宜を図り、材料費、資料代、交通費などを勘案した最低限の受講料を設定しています。大変恐縮ながら、振込手数料につきましては、受講者様にご負担をお願いします。
- キャンセル料：開催日 1 週間前までは請求致しません。1 週間以内の場合は全額を請求いたします。キャンセルの連絡は、必ずメール・FAX など記録の残る手段でお願いします。 注) 1 週間：MRO (当財団) の 6 勤務日前 17 時までとします。

● 問い合わせ申し込み先：一般財団法人地域産学官連携ものづくり研究機構 tel : 0276-50-2100, fax : 0276-50-2110
 E-Mail : mrokenshu(at)mro.or.jp ※(at) を @ に変えて送信してください。

17. 仕事でつかえる「特性要因図」～やさしく学べ、演習で身に付く～実践受講申込書

ご芳名 (ふりがな) :	所属	役職
ご芳名 (ふりがな) :	所属	役職
会社名	住所 〒	
TEL	FAX	E-Mail