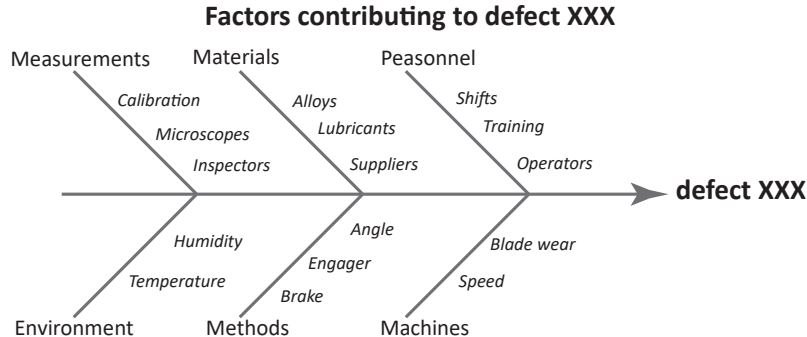


# 11. 仕事に使える「特性要因図」実践

## ～ やさしく学べ、演習で身につく～

職場における問題解決の場などで頻りに使われる「特性要因図」について、作り方と活用方法をわかり易く解説し、グループ演習で実際に作成することでしっかり体得できます。またケーススタディーは実践を重視し、初心者でも容易に習得でき、職場の問題解決や改善検討に役立ちます。



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：7,000 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：20 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

8/3(月) 9:00 ~ 16:30	1. データ解析と QC 手法 :QC 的ものの見方、考え方、QC7 つ道具について 2. QC 的問題解決法 (QC ストーリー) 3. 特性要因図を使いこなす 4. グループ演習 5. グループ発表、相互意見交換
------------------------	--

**\* 講師プロフィール**

蓼沼愛一郎 (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。  
 (財)群馬大学科学技術振興会監事  
 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

**受講料について**

- 受講申込時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 週間までは受講料全額を返還します。1 週間以内の場合は全額を頂戴します。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 : kenshu@mro.or.jp

### 11. 仕事に使える「特性要因図」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