

## 親和図法セミナー

【参加のお勧め】親和図法は日本独特の、情報から本質を把握する発想法として新QC7つ道具の中で最も広く知られており、適用事例も多い手法の一つです。しかし、実際には分析が表面的にとどまり、深い掘り下げに至らない場合も見受けられます。今回の講習では、ルーツであるKJ法に遡り、発案者である川喜多二郎先生のオリジナルアイデアを振り返りながら、効果の高い進め方を指導いたします。ぜひこの機会にご参加下さい。

## 【配信日時】

2021年8月19日(木) 13:30~16:30 (3.0時間)

## 【配信システム】

ZoomとMicrosoft Teamsの同時配信

## 講義内容

1. 新QC7つ道具と親和図法
2. 親和図法とは(作例紹介、活用方法、メリット)
3. フィールドワークの考え方(川喜多二郎先生)に基づく親和図法の再発見
4. 親和図法演習
5. 次の発展に向けた方向性

## こんな方に最適！

- 社員の基礎教育に
- QC活動のための基礎知識を身に付けたい／身に付けさせたい
- QC手法の使いどころを知りたい
- 言語データの分析に悩んでいる

【参加費】 4,180円/人(税込)

【対象者】 ものづくり企業全社員

【受講者準備】 Zoom、またはTeamsが視聴できる環境、PCをお勧め



【講師】 出島 和宏 有限会社アイテックインターナショナル シニアコンサルタント

元ブラザー工業株式会社にて品質保証、信頼性、開発手法の教育と指導を担当  
現在は弊社コンサルタントとして、各企業の問題・課題解決を統計、タグチメソッド、MTシステム、QC手法を活用し解決のお手伝いをしている。  
つねに顧客のことを考えた講義スタイルで定評がある。

2021年度弊社主催オンラインセミナーはZoomとTeamsの同時配信。  
ZoomもしくはTeamsの接続方法と簡単な操作マニュアルを希望される方はお送りします。  
ソフトをインストールせず、直接インターネットからの視聴も可能です。

【新QC7つ道具シリーズは下記の通り開催予定です】 全6回まとめてお申込みで21,780円(税込)！  
年2周開催でいつでも一括お申込み可能です。

連関図法・系統図法	6月17日(木)	マトリックス図法	9月16日(木)
アロー・ダイアグラム法	7月15日(木)	マトリックス・データ解析法	10月14日(木)
親和図法	8月19日(木)	PDPC法	11月5日(木)

## 参加申込み表

受付締切：  
8月16日(月)

FAX(052-917-0712) or メール(info@iteq.co.jp)にてお願いします。

- ・定員になり次第、締め切りとさせていただきます。
- ・お申し込み後、ご請求書は郵送、および案内はメールにて送付させていただきます。
- ・お支払いは請求書記載の弊社指定口座に銀行振り込みにてお支払いください。
- ・お申し込み後のキャンセルはできませんので、代理の方のご参加をお願いします。

会社名：

住所：〒

所属/役職：

氏名：

E-mail：

TEL：