



PCで



タブレットで



スマホで



移動不要



安心安全



いつでも

テクノ経営オンデマンド
ネット配信 技術セミナー
インターネット環境があればOK (テキスト付)

～ インダストリアルエンジニアリング活用とねらい ～ セミナー番号 A-127 (各回先着50名限定公開)

現場作業を細分化 生産性を高める改善手法

インダストリアルエンジニアリング (IE) とは、工程管理技術の一つです。工程や作業内容を科学的に分析して、最善の生産管理方法を追求する手法IEの目的は生産管理の最適化です。生産管理におけるムリ・ムラ・ムダを発見し、それを無くして最適化を行います。企業としては、生産性の向上・収益の向上が期待できます。

IE手法を取り入れた工場の最適化活動は、それをを用いる技術者の質を向上させます。経験・勘コツに頼った活動も時には大きな効果を生みますが、最適化対象が異なると、うまく適応できないこともあります。IE手法は科学的なアプローチであり、より幅広い事象に対して適用することができます。

(約120分)

【第1章】

● 方法研究に関する手法

(工程分析・動作研究・運搬分析)

【第2章】

● 作業測定・組み合わせ手法

(時間研究・稼働分析・連合作業分析・ラインバランス分析)

【第3章】

● 現場改善の着眼点

● 改善の進め方と振り返り

IEによる最適化は一回だけでは終わりません。
常に現状を調査・分析最適化を追求する改善活動に
つながっていきます！

担当講師 コンサルタント 田中 順

食品製造メーカーに10年間にわたり生産性向上・食品安全衛生・労働安全衛生リードタイム短縮・人材育成と、現場マネジメントを経験。現在コンサルタントとして現場改善、経営改善を実践中。



・選べる日程。下記よりいずれかを選んでください

| | | | | |
|-----|-----------|--------|-----------|-------|
| 日程① | 7月 22日(月) | 13:30~ | 7月 24日(水) | 17:00 |
| 日程② | 8月 5日(月) | 13:30~ | 8月 7日(水) | 17:00 |
| 日程③ | 8月 21日(水) | 13:30~ | 8月 23日(金) | 17:00 |
| 日程④ | 9月 9日(月) | 13:30~ | 9月 11日(水) | 17:00 |
| 日程⑤ | 9月 18日(水) | 13:30~ | 9月 20日(金) | 17:00 |

受講料 33,000円 (税込)
(1名様) 30,000(税抜)

2名様以上
同時申込で1割引
1名様29,700円(税込)

セミナー 受講申込書

申込書にご記入のうえFAXしてください **FAX送付先** 06-6910-0863

| | | | | |
|-------------|--|---------|--------------------------------|--------------------------------|
| 貴社名 | 事業所名 | 配信開始希望日 | <input type="checkbox"/> 8/5~ | <input type="checkbox"/> 9/9 |
| | | | <input type="checkbox"/> 7/22~ | <input type="checkbox"/> 8/21~ |
| ご住所 〒 | TEL () | FAX () | | |
| 受講者 | 所属/役職 | (ふりがな) | お名前 | |
| | | | E-MAIL | |
| 受講者 | 所属/役職 | (ふりがな) | お名前 | |
| | | | E-MAIL | |
| 受講券・請求書の送付先 | <input type="checkbox"/> 受講者様 上段記載の方宛 <input type="checkbox"/> 受講者様以外 所属: | お名前: | E-MAIL | |

株式会社 テクノ経営 ウェブソリューションズ ※<https://www.tmng.co.jp>

〒540-0037 大阪市中央区内平野町2-3-14(ライオンズビル大手前)
【お問合せ先】TEL:06-6910-0861 担当:木内(ekiuchi@tmng.co.jp)

◆個人情報の取り扱いについて◆

お申込み戴いたお客様の個人情報は、細心の注意を払い管理させて頂き、お客様のセミナー申込内容の確認・参加登録・資料送付・参加料の確認等に利用させて頂きます。また、弊社の各種サービスに関する情報及びご案内等の提供に利用させて頂くことがございますのでご了承下さいますようお願い申し上げます。