

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)
-----	--------	------	------	------	------	--

これからIEについて学びたい方へ 明日からでも実践可能！

製造業関係者 (各回先着50名限定公開)
生産技術担当者向け

工場改革を加速させる “IEの基礎”

～現場で即実践！ テクノ式IE手法～

ねらいと特色 IEについてこれから勉強したい、「なんとなく」知っているが、現場で実際に使えない。そういった方に向け、本セミナーではIEの基礎から、現場で**明日からでも実践可能**なテクノ式IE手法まで詳しくお話します。

1. IE概論 (30分)

- ・IEとは
IEの生い立ち、使い方
- ・ムダとは何かについて考える
作業の3要素、価値作業を知る、ECRSの原則

「IE」とはムダを省き、仕事をより**楽に、早く、安く**するための技術です。「IE」を使うことによって、企業の生産性・収益向上が大きく期待できますが、それだけではなく「IE」の習得を通じて、高いカイゼン意識を持った技術者の育成を図る事が出来ます。

今までの経験や勘に頼ったカイゼン活動も、成果が出る場合もありますが、**科学的なアプローチからカイゼン活動を行える「IE」技術は、経験則や勘に縛られないカイゼン活動で、より大きな成果を出す事が出来ます。**



2. IE手法:現場の実態把握の進め方 (30分)

- ・稼働分析で現場の実態を捉え、対策の糸口を掴む
手法: ワークサンプリング法、連続稼働分析

3. IE手法:時間でムダを捉える (30分)

- ・時間分析で工程・作業のムダを見える化する
手法: ライン分析、M-Mチャート

担当講師 コンサルタント **和田 開**

前職では、鉄鋼関連会社の生産技術部門にて、設備の新規導入・改造・保守業務に従事。主に製造ライン、クレーン、自動倉庫の設備を担当。その後コンサルタントに転身し、現在では幅広い分野の製造業に対し、生産性向上・意識改革指導を行っている。



4. IE手法:最良の改善案を考える (30分)

- ・動作分析で動きのムダを改善する
手法: 両手作業分析
- ・運搬分析で工場レイアウトを最適化する
手法: 運搬アクティビティ関連図、フロムツーチャート

選べる日程、2つの日程のうちいずれかを選んでください

受講料 **33,000円** (税込)
(1名様) 30,000(税抜)

2022年 (30分×4本をお好きな時間にご視聴出来ます!)

① 10月17日(月) 13:30 ~ 10月19日(水) 17:00

② 10月24日(月) 13:30 ~ 10月26日(水) 17:00

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"/> 10/17 ~ 10/19 <input type="checkbox"/> 10/24 ~ 10/26
ご住所 〒	TEL ()	FAX ()	
受講者	所属/役職	お名前 (ふりがな)	E-MAIL
受講者	所属/役職	お名前 (ふりがな)	E-MAIL
受講券・請求書の送付先	<input type="checkbox"/> 受講者様 上記記載の方宛 <input type="checkbox"/> 受講者様以外 所属:	お名前:	E-MAIL