

モノづくり革新支援(企業内教育・コンサルティング)

モノづくり現場の課題解決・人財育成・生産性向上を支援します。

(公財)関西生産性本部



IE(Industrial Engineering)の考え方をもとに、生産現場の人、設備、生産工程とマネジメントを改善することで、仕事のレベルアップを行い、生産性向上、モノづく力向上、収益力向上を目指すご支援・ご指導を行います。教育テーマ・課題により、関西生産性本部、関西IE協会の講演会や研修で活躍する講師陣の派遣を行います。

企業内教育支援

関西生産性本部・関西IE協会では、年間100を超える公開型の講演会・研修などの開催実績を持ち、各分野での講師陣が時代のニーズに合わせた講演・研修を提供しています。企業内教育支援では、モノづくり人材の教育・指導を専門にしている講師による、個別ニーズに合わせた講演会や研修を実施できます。

◆実施例

事業所研修等でのゲスト講演会

- 品質改善へのアプローチ
- 工場力強化のためのポイント
- 生産性の高い会社づくり etc.

階層別教育

- 新任マネージャー研修
- 生産現場の新任リーダー研修
- 新入社員研修 etc.

改善教育

- 5S活動推進研修
- 現場改善研修 etc.

テーマ別教育

- センサープログラミング研修
- IoT基礎研修 etc.

企業内教育支援の進め方

■ 実施までのフロー

お問い合わせ

打合せ

講師選定

講師面談

カリキュラム・
教材作成

実施

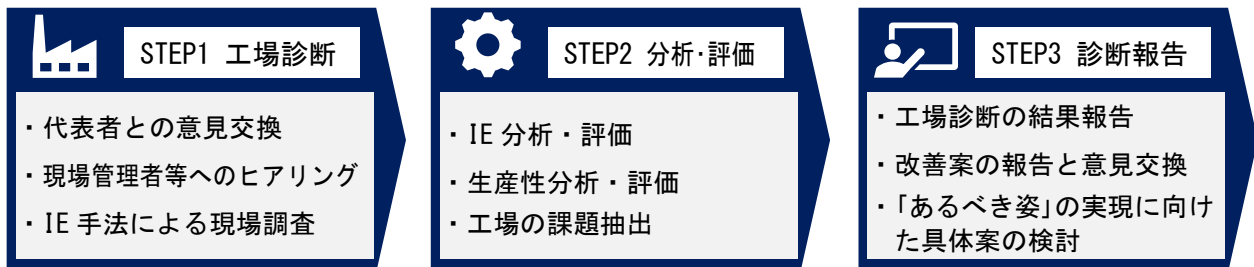
工場診断・コンサルティング支援

1956年の創立以来、積み重ねた指導実績をもとに、第三者の視点でモノづくり企業の課題解決と経営革新をご支援します。

工場診断支援

IE手法を用い、工場での人やモノの動きなどを科学的に分析し、改善ポイントを明確にすることで、生産性向上に向けた診断結果をご提供します。また、IE手法を活用した診断は製造現場に限らず、事務部門やサービス産業も対応可能です。

◆工場診断の実施ステップ



コンサルティング支援

モノづくり企業の経営改革、DXの推進によるデジタルモノづくり、工場の工程改善、設備改善、作業改善など、様々な課題に対し、経験豊富な講師が指導します。また、コンサルティングを通じた“改善人材”の育成を行うことで、自走できる現場づくり、組織づくりを目指します。



診断調査・コンサルティング支援の進め方

■実施までのフロー

お問い合わせ

打合せ

事前調査

企画提案

診断調査・
コンサル実施

フォロー
アップ

■お問い合わせ

公益財団法人 関西生産性本部 関西IE協会

〒530-6691 大阪市北区中之島 6-2-27 中之島センタービル 28F

TEL: 06-6444-6464 FAX: 06-6444-6450

URL: <https://www.kpcnet.or.jp> MAIL: kiie@kpcnet.or.jp