

10年後にも強い企業でいるために、今、経営者が気付いていなければ危ないこと

これからの時代に 製造業が生き抜くヒント



失われてしまった 「管理技術」という知恵。

高度経済成長時代、日本の製造業には工場全体の流れを見渡した上で全体最適を行う「管理技術」が存在し、強さの源となっていました。しかし時代が変わり、効率化や生産性向上という名目で作業が細分化され、生産計画、工程管理、在庫管理、品質管理など各部門が部分最適にあたる体制に変化します。私たちは、工場全体を見通す知恵である「管理技術」が失われた事実こそ、日本の製造業が抱える根本的な問題の原因だと考えています。

AI時代の到来に備え、 我々がやるべきこと。

IoT、インダストリー4.0、AIなどの先端技術を「簡単に課題を解決してくれる魔法」だと捉えて投資・導入を急ぐ前に、考えるべきことがあります。それは、新しい仕組みの中で人はどう動くべきか、そもそも何を業務の目的とした上で新たなテクノロジーを導入するのかという原理原則です。管理技術とは、工場が抱える根本的な問題を解決すべく、現場の全ての作業を原理原則から考え、「こうあるべき」という正しい方向へ導く技術です。

日本と欧米で製造業の利益率に 大きな差があるのは何故か？

日本の製造業の経常利益率は平均4%。対して欧米では平均8%です。技術は世界一であるにも関わらず、日本のほぼ全ての製造業が「儲かる工場」になれないのは、何故なのか。私たちは多くの製造業を見てきました。どの企業も例外なく、大変な努力を重ねています。それにも関わらず、労力に見合う対価を得られない企業がほとんどです。この現状を打破しないと、日本のモノづくりに明日はないと言った危機感を抱いています。

1,000社を超える製造業の業務改革に成功した管理技術コンサルタントが語る、

儲かる工場の実現に向けた “管理技術セミナー”のご案内

管理技術とは…QCD最適化のため、業務ごとの原理原則に基づいた正しい方法・手順を定め、定着化させる技術です

管理技術コンサルティングの導入効果

経常利益50%UP／原価低減

次世代リーダー層の育成／属人的作業の減少
間接工数の削減／手配作業の自動化／ほか多数

セミナー参加特典

通常10万円のサービスを無料でご提供

システム定着化診断書

工場業務ごとの課題・解決策、メリット計算、再構築計画等のレポート、1,000社以上の導入実績

2018 2/15(木)
13:30～17:00 〈13:00開場〉

受講料
無料

定員
20名

会場

TKP名駅東口カンファレンスセンター
カンファレンスルーム13B

対象

経営者様、役員様、工場長様、情報システム責任者様 など

※自社の現場の課題解決に日々悪戦苦闘する製造業の皆様すべて

HPにて詳しい情報を掲載しています ➤

儲かる工場セミナー

検索



