



利用者の声 ～ 受講された方からいただきました ～

DX (デジタルトランスフォーメーション)

DXとはただのIT化ではなく、人を巻き込み、調整を行いながら、進めていかなければならないと知ることができた点など、**視点を変えることができた。**
(DXの導入)

社内で新しい取組に不満の声が出ているが、会社をよくするために、受講内容を会社に**持ち帰って役立てたい。**(製造分野におけるDX推進)

Excelで入力した項目を再度「受発注システム」に手入力しているが、RPAを使用したらその**入力手間が省ける。**(RPAを活用した業務効率化・コスト削減)

生成AIが身近で**簡単に利用できる**ことがわかった。もっと早く知りたかった。(AI(人工知能)活用)

組織力強化

作業を定量的に捉えることで見える化し、的確な対策が取れると感じた。多くの視点や意見をグループディスカッションで聞くことができ、**よい刺激を受けた。**
(成果を上げる業務改善)

自分の会社の経営理念を改めて調べ、社長の思いを**考える**ことができた。今、職場・現場で感じる**問題の解決**により**ヒント**を学ばせてもらった。
(現場社員のための組織行動力向上)

現場に戻ったら、皆さんの話をよく聞き、その人の力になりたい。また、リーダーとしての接し方が改めて学べた。**実践したい。**
(職場のリーダーに求められる統率力の向上)

パソコンスキル

正しい方法を知れたこと、**より少ない手数で行える**ことを学べてよかった。
(表計算ソフトを活用した業務改善)

手作業でやっている業務をマクロを使って**自動化でき**そうなものがある。プログラミングが**純粋におもしろ**かった。
(表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化)

パワーポイントの操作のみならず、**営業の仕事にも活かせる**内容もあった。
(相手に伝わるプレゼン資料作成)

とてもわかりやすい

実務に活かせる

視野が広がった

相談・援助・指導、技能・ノウハウ継承

技術の伝承が課題だったため、どのように教えていか、方法について参考になった。
(後輩指導力の向上と中堅・ベテラン従業員の役割)

会話のロールプレイがあり、**身に付いた**感じがした。
(中堅・ベテラン従業員による組織の活性化のための相談技法)

教え方を理解することができた。**実際に使っていき**たい。すごくわかりやすかった。
(効果的なOJTを実施するための指導法)

後輩に自分の仕事を引き継ぐ際に、**見えない化**から見える化することで、**スムーズに技能を伝承**できると感じた。(作業手順の作成によるノウハウの継承)

リスクマネジメント

安全を意識することで、**生産性に繋がる**ことがわかった。(事故をなくす安全衛生活動)

BCP(※)の重要性を実感した。策定に向け**早急に取り組み**たい。
(リスクマネジメントによる損失防止対策)

※BCPとは、災害やトラブルが起きても、仕事を止めないための事前準備の計画です。

生産管理、品質管理

現場の問題点(ムダ)の改善についてどうすればよいか、**なかなか思い付かない**ことが多かった。これからは**今までより提案**していけるようになったと感じた。
(ものづくりの仕事のしきみと生産性向上)

リードタイム短縮の**アイデア**が見付けられた。
(生産計画と工程管理)

QC7つ道具のうちどれがよいか、**事例や演習**を通じて教えていただいた。(品質管理基本)

提案、交渉

営業の具体的な話術、話しの組立が**参考**になった。
(提案型営業実践)

交渉スキル・ツールを駆使して、お客様や上司・社内メンバーとの**対話**において活用できる。
(ビジネス現場における交渉力)

