

# 製造業の新人・若手に求められる 3つの『力』養成コ

モノづくり基礎力

コミュニケーションカ

5S改善力

開催日時

2025年 7月23日(水)

2025年 8月26日(火)

1月15日(木) 2026年

各回とも 10:00~16:30

製造、設計、開発部門の新人・若手、サポートスタッフ(間接部門)

師

石川 秀人 氏 コンサルソーシング(株) フェロー・コンサルタント 参加料(稅込)

法人会員:44,000円/1名

※参加料にはテキスト(資料)費が含まれています。 ※昼食の提供はございません。(各自でご用意ください。)

- 会 員 外:55,000円/1名 ※法人会員ご入会の有無につきましては以下URLにてご確認ください。 https://www.jma.or.jp/membership/
  - ※お申込みページ内参加申込規定を確認・同意のうえお申込みください。

#### ねらい

入社し、ある部署に配属されると所謂歯車になってしまい自分の 役割が希薄になりがちです。また、製造サポート部門は、製品という アウトプットがないため、自分の仕事がどのように貢献しているか わかりづらいかもしれません。

本セミナーでは、現場作業者の後押しを積極的に行っていた だけるよう、モノづくりの設計~購買~製造~販売のプロセスを 理解いただきます。受講によってQCDSを高めるため改善の役割を 考え、製造現場改善を推進できる若手スタッフを育成します。他社 の若手の意見を聞くまたとない機会でもあります。若手の育成に ぜひご派遣を検討ください。

#### 参加者の声

- •コミュニケーションの取り方でこれまで考えたことの なかったポイントを学べた。
- グループワークが多く、いろいろな会社の考えを知り ました。演習では、実際に手を動かすことで、納得 しながら自分事として取り組めました。
- ●なんとなく知っていた5Sの本当の意味を理解できた。 将来のリーダーになるため、基本的なことからしっかり と取り組んでいきます。
- •他社の方と話すのは初めてでしたが、楽しみながら 取り組めた。

### **プログラム**

#### ■ モノづくり基礎力 を高める

- •後工程はお客様
- Quality (品質) の基本
- Cost (コスト) の基本
- Delivery (納期) の基本
- •Safety (安全) の基本
- •ムリ、ムラ、ムダの理解 ●製造現場の7つのムダ
- 4M視点でムダの抽出

- 5Sから標準化へ ●オフィスの5Sの進め方

改善ストーリーの回し方

●モノの5Sの進め方

**3 5S改善力** を高める

•お掃除、お片付けではない

バラツキを排除し仕事を安定させる

•IE (Industry Engineering) の考え方

仕事の5Sの理解

## 2 コミュニケーション力 を高める

- チームワークの理解
- メッセージを共有するためのポイント
- 仕事の流れの理解
- 仕事の指示の受け方
- 報連相の仕方

演習

## 演習

演習

演習





(会場型のゲーム演習)

※プログラム変更される場合があります。あらかじめご了承ください。



セミナー詳細は

JMA150732



