

初任者におすすめ！  
ものづくりの流れと、業務改善の考え方を習得！

令和6年度  
生産性向上支援訓練

【コース番号：001】

# ものづくりの仕事のしくみと 生産性向上

受講料 (税込)  
3,300円

実施日時 5月10日(金) 9:30~16:30  
(昼休憩1時間)

会場 ポリテクセンター福井  
(越前市行松町25-10)

対象者 初任~中堅層 (推奨)

定員 15名 (最少催行人数6名)

申込締切 4月26日(金)

実施機関 株式会社テクノ経営総合研究所

コースのねらい

製造業の業務の流れと各部門の役割について学び、製造業全体の基本的なしくみを理解するとともに、製造現場での仕事に対する考え方、自身の立場や責任を理解し、業務改善の考え方について学びます。

【講師】岩崎 行緒 氏  
(いわさき ゆきお)

株式会社テクノ経営総合研究所  
日本NLP協会認定  
NLPプラクティショナー  
一般社団法人  
日本アンガーマネジメント協会認定  
アンガーマネジメントファシリテーター®



-講師紹介-

技術者として研究から量産まで幅広く従事。現在はモノづくり現場のコンサルタントとして活躍中。「知識」を「実践」につなげるヒントをお伝えします。

主な内容

ものづくりの  
仕事の流れ

- 企業の使命とは  
リーダーとして知っておくべき基本的な知識や考え方
- 製造業を取り巻く環境  
技能伝承や人材不足などの問題点、その解決の方向性
- 仕事を円滑に行うためのコミュニケーションとは【演習あり】  
問題点を解消するために必要不可欠である「今どきのコミュニケーション」

ものづくり現場  
の現状と課題

- ものづくり現場の基本となる4つの要素  
安全、品質、コスト、納期：SQCDの優先順位、各要素の重要性
- 安全はすべてに優先する【演習あり】  
事故が起こる原因、人が起こすミス、ルールを守る、守らせるためのリーダーの役割
- 顧客の信頼を得るための基本である品質とは  
「適正な品質」、品質を維持、向上するために必要な考え方
- スムーズなものづくりのための仕組み  
基本的な生産管理の仕組み
- コスト意識を養う  
基本的な原価構成、コストダウンを実現するために必要となる基本的な考え方

ものづくりに  
関する業務改善

- 全ての基本である5Sとは【演習あり】  
5Sを効果的に推進するための、真の目的や意味、自職場での具体的な進め方
- 業務改善を行うために必要な考え方とは【演習あり】  
ムダを探すために、自部門の価値ある業務が何かを知る大切さ、IE手法を用いた定量的評価方法
- ムダの見つけ方のポイントと日常業務のムダ探し【演習あり】  
改善の糸口となるムダを見つけるためのポイント、日常業務の中に潜在化しているムダを探す

\*各種感染症への基本的な予防対策にご協力をお願いします

お問い合わせ先  
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構福井支部

TEL : 0778-23-1031  
FAX : 0778-23-1013

ポリテクセンター福井



ポリテクセンター福井

〒915-0853 福井県越前市行松町25-10



