

2024年度生産性向上支援訓練コース内容

主催：滋賀職業能力開発促進センター

コース番号	049	訓練分野	D.データ活用－表計算ソフト活用
コース名	品質管理に役立つグラフ活用（Excel中級E）		
正式な コース番号・ コース名	24-25-12-105-049 ※リーフレットには「コース番号」は左記の末尾3桁を記載しています。 品質管理に役立つグラフ活用 ※正式なコース名は、上記「コース名」と異なる場合のみ記載しています。「コース名」は受講者募集用に設定したものです。助成金の手続きの際には正式なコース名を記載してください。		
開催日時	2024/11/15（金） 9：30～16：30（昼休憩 12：30～13：30）		
会 場	ポリテクセンター滋賀（大津市）		
対 象 者	Excelの機能を使って数値をグラフ化したい方 ●Excelで表の作成・文字（日本語）・関数の入力、複写などの基本操作、データの並べ替えができる方 ●品質管理にグラフを活用したい方、活用し始めて日が浅い方		
習得する スキル等	●品質管理で使用される管理手法を基に表計算ソフトによるグラフ機能を活用し、効率的に管理する手法		
ポイント	各種グラフの作成方法について、演習を通して学んで頂きますが、単にグラフ作成の手法を学ぶだけでなく、QC7つ道具や品質管理ツールとしての活用方法、分析結果の見方についても可能な限り踏み込むことで、より実践的な訓練になるような内容にしました。		
内 容	1. パレート図（ABC分析）の活用 ・QC的な見方・考え方や、QC七つ道具の使い方等について ・複合グラフの作成と書式設定について【演習1】 ・パレート図・パレート分析とは？ ・パレート図を作ってみよう！【演習2】 ・パレート図の見方、使い方 2. ヒストグラム（度数分布表）の活用 ・ヒストグラムとは？ ・ヒストグラムを作ってみよう！【演習3】 ・ヒストグラムの見方、使い方 ・散布図とは？ ・散布図を作ってみよう！【演習4】 ・散布図の見方、使い方 3. 管理図の活用 ・管理図とは？ ・管理限界値について ・Xbar-R 管理図を作ってみよう！【演習5】 ・管理図の見方、使い方 ※説明と並行して各ステップ毎に具体的なデータを用いた演習を行うことで、理解を深めて頂きます。		

実施機関	株式会社東京ナレッジプラン		
定員	15名	受講料	2,200円(税込)
使用ソフトウェア	Excel2019	実施機関・講師からのメッセージ	
持参品等	筆記用具	製造部門でデータやグラフを使ってきた経験を活かし、品質管理などの場で、すぐに役立てて頂ける実践的な活用ポイントを紹介させていただきますので、是非ご参加下さい！！	
備考	—		