

2026年度生産性向上支援訓練オープンコース コース案内

主催：滋賀職業能力開発促進センター（ポリテクセンター滋賀）

（問い合わせ先）生産性センター業務課 TEL：077-537-1176

コース番号	013	訓練分野	A.生産管理－生産・開発計画
コース名	生産現場の問題解決		
正式な コース番号・ コース名	26-25-12-002-013 ※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。 － ※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	2026年7月23日（木） 9：30～16：30（昼休憩 12：30～13：30） 受付開始 9：10 9：20までにご着席ください。オリエンテーションを行います。		
会 場	ポリテクセンター滋賀 滋賀県大津市光が丘町3-13 JR石山駅から徒歩10分、京阪唐橋前駅から徒歩5分 無料駐車場有（事前予約不要） TEL：077-537-1176		
対 象 者	初任層・中堅層 ●生産計画の作成方法を学びたい方 ●現場作業のムリやムダ取りの手法を知りたい方 ●生産現場の改善事例を知りたい方		
習得する スキル等	●生産管理を理解し、生産現場の問題を発見、解決できる知識		
ポイント	生産現場の問題を見つけるとともに、現状分析手法や改善手法を習得し、より具体的な改善案を自ら提案・実施できるように、演習を通じて学ぶこととしました。		
内 容	<p>1 生産活動の基本</p> <p>（1）ものづくり活動の基本</p> <ul style="list-style-type: none"> ・企業を取り巻く環境変化 ・会社の役割と使命 ・仕事の進め方の基本：PDCA <p>【演習①】会社について考える。（セルフワーク/グループ討議）</p> <p>（2）生産現場の問題とは</p> <ul style="list-style-type: none"> ・問題発見と課題解決 ・生産の3要素と4M管理 ・生産管理の基本とポイント <p>【演習②】原価の見える化（セルフワーク）</p> <p>2 現状分析とムダの発見</p> <p>（1）ムダとは何か</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ムダとは何か、ムダに気づく <p>【演習③】現場のムダに気づく（セルフワーク/グループワーク）</p> <p>（2）現状分析</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現場の見える化・5S ・IEツールを用いた現状分析 <p>（3）ムダの発見と解決方法</p>		

	<p>・ムダを解決する発想手法</p> <p>【演習④】ムダ、ロスを取る事例（セルフワーク/グループワーク）</p>		
	<p>3 生産現場の改善</p> <p>（１）改善活動の基本</p> <p>・改善の手順と改善ポイント</p> <p>（２）効果的な改善活動</p> <p>・ロジックツリー分析手法</p> <p>・QCストーリーによる改善活動</p> <p>【演習⑤】QCストーリーによる改善（セルフワーク/グループワーク）</p>		
実施機関	パナソニックエレクトリックワークス創研株式会社		
定 員	15 人	受 講 料	3,300 円（税込）
使用ソフトウェア	-	実施機関・講師からのメッセージ	
持参品等	筆記用具、電卓またはスマホ	知識やスキルの習得に加えて、職場ですぐに実践できるように、ポイントごとに個人やグループの演習を組み込んでいます。	
備 考	-		