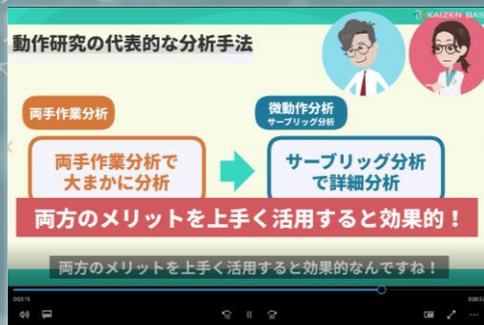


アニメで学ぶ“IE実践編～動作研究 Part2～”

本学習コースの狙い

Part1では、動作研究の狙いや、動作経済の原則について学習を行ってきました。
 本分析の意味を理解し、実践で使えるようになれば、現場を改善・改革するための推進力になります。
 続きである本コースでは、両手作業分析などの動作研究における代表的な手法を紹介し、それらの分析ステップを解説していきます。

受講対象者：全部門（管理職）



eラーニング学習画面 イメージ

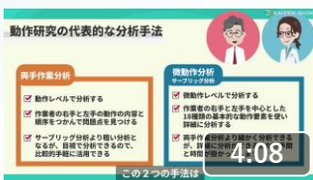


カリキュラム

☑ 動画再生時間：約40分 ☑ 想定学習時間：約1時間51分

教材の構成：動画コンテンツ7ヶ、理解度確認テスト 各章3問、総合テスト 全20問

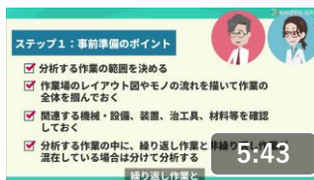
① 動作研究の種類



② 両手作業分析とは



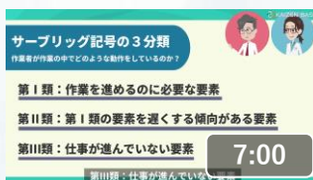
③ 両手作業分析のステップ



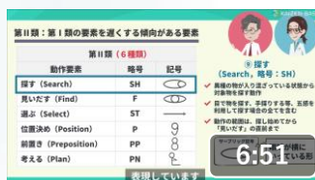
④ 両手作業分析の活用例



⑤ サブリッグ分析とは 前編



⑥ サブリッグ分析とは 後編



⑦ サブリッグ分析のステップと事例



※ 理解度確認テストは各章毎に設定されており、最後の総合テストでは全動画の中からランダムに出題されます。



カイゼンベース株式会社

〒100-0011 東京都千代田区内幸町1丁目3-1
 TEL : 03-6368-5620 FAX : 03-4586-7148
 お問い合わせ : info@kaizen-base.com

お申し込みはWEBサイトから！
<https://kaizen-base.com/e-learning/>

