2025 年 第6633回 QC神奈川地区 事業所見学交流会

開催日	会場	種別	参加企業 サークル	見どころ聞きどころ
6/06(金) 受付12:30~	いすゞ(株) 13:00~ 16:30	SGH	日産相模原 パワーサプライ サークル	今回の活動は、事業所内を走行しているAGVの停止場所を保全の待機場所から分かるようにしました。保全員によるAGV停止場所調査時間のバラツキをなくすことができ、新しいやり方に挑戦したことでメンバーの技能レベルアップに繋がる活動になりました。
			日産車体 ミドリサークル	私たち設備製作はモノづくり部署!多彩な技能で車体を造り上げるための設備治具を製作から立上げまで担っています。本テーマは設備立上げ後の慢性的な初期異常撲滅をするため深くメスを入れ関係部署と協力しスムーズな生産に向けた対策活動をご覧ください!
			日産座間 ひかるサークル	ひかるサークルはプレス金型における機械加工用NCデータ作成を専門に行う部署です。 パネル金型での小径荒加工食い込み撲滅による再加工廃止のため、前工程である我々NC データ作成部署が他課と連携をとり問題を発見し改善を行いました。
6/11 (水) 受付12:30~	(株) KMCT 13:00~ 16:30	SGH	日車MFG パワーサークル	大きなロスコストとなっていたWチェック作業(ライン外作業)を無くすため作業の見直しを 模索し、たどり着いた一度は諦めたオーパレ化へ技術員、設備保全など他部署と連携して改善 を追及し大きな目標を達成する事ができた事例です。
			ユニプレス(株) F1サークル	私たちのサークルは係の困りごとからテーマを決め、平均年齢44歳というベテランならではの 経験値を武器に活動を実施しました。アースコンダクターの摩耗対策だけでは不良が無くなら ず苦労しましたが、ワイヤーの通電に真の原因を見出し解決できた事例です。
			日産工機 (株) 5 TCサークル	私達の職場は自動車用の部品を加工しています。サークルメンバー構成として、ベテラン・若 手層のメンバーで構成されています。今回の改善では、不具合の発生するメカニズムをサーク ル員で理解し、設備の管理から不具合を低減する事が出来た事例になります。
6/16 (月) 受付12:15~	日産座間 12:45~ 16:30	JHS	横須賀市立 総合医療センター 医療課サークル	昨年度QCサークル活動では「医事課からの情報発信」をテーマに活動を実施。2024年度はその活動を進化させ、DXと入院期間短縮化を中心に活動を行い、結果として入院期間短縮による収益優位性を可視化できることを目指して活動しました。
			プレス工業(株) POP JK サークル	紙の部品出庫表によるロス工数と用紙使用数を無くしたい!という大きな課題に取り組んだ活動です。現場での使い勝手易さの追究、どうしたら工数低減出来るか粘り強く諦めない心と行動で関係者の協力も得て大きな成果が得られた改善事例です。
			日研TS(株) NYGC サークル	スタッフや客先の為に現状維持ではなく向上を目指して、サークルチームが現行の教育カリキュラムをどうパワーアップさせていくのか。現場で働くスタッフや客先の協力をもらいつつ奮闘する姿を是非ご覧ください。
6/23(月) 受付13:15~	(株)崎陽軒 13:45~ 17:30	SGH	カヤバ(株) モスコ サークル	サークルメンバーの半数が若手で構成、若手の活力とベテランの行動力とのシナジーを追求して活動を進めています。改善対象は稼働開始から10年以上経過した生産ラインです。 柔軟な発想が固定概念を覆し、経験から3Fと安全を対策した改善活動です。
			プレス工業(株) キャブカチオン サークル	新規立ち上げにて、ルーフ内側が見える建機キャブが増えてきました。電着塗装時にルーフ内側のエアーポケットが要因となって外観不良が多発しましたが、エアー抜き対策により 修正時間が低減できた改善事例です。
			ジヤトコ エンジニアリング(株) ライフ サークル	ライフサークルはベテラン、中堅、若手がバランス良く揃い、様々なジャンルのメンバーによる多種多様な観点を持った集団です。今回、入社2年目若手サークル員が奮起し、ベテランのカンコツをカバーするための検証を盛り込んだ活動報告となっています。