



『QCサークル』誌 2026年6月号 見どころ、読みどころ

★トップからのメッセージ

表2～

大豊工業㈱ 九州工場 工場長 児島 拓也さん

全員参加とチームワークを重視し、「やりがいプロジェクト」や毎月のフォロー会を通じて、従業員が主体的に考え行動する風土づくりを推進しています。QCサークル活動を通じた職場改善や生産性向上、若手育成への取り組み、未然防止型QCストーリーへの挑戦など、現場に根差した活動の成果と今後の展望について、話をうかがいます。

★ザ・ショット 写真で綴る QCサークル紀行

p.3～

㈱小松製作所 粟津工場

毎月の「ミニ発表会」や社外交流会、優秀サークル表彰など、多彩な活性化策を通じて、QCサークル活動が現場に根づき成長を続けています。低迷していた「スカリサークル」は、コミュニケーション改善や独自のワークエンゲージメント評価の導入により大きく変貌。全日本選抜QCサークル大会への出場を果たすまでの歩みから、仲間同士の連携と主体性が生み出すQCサークル活動の醍醐味を紹介します。

★特集：あなたの特性要因図の作り方・使い方間違っていますか？

p.9～

特性要因図を作っただけで終わらせていませんか？本特集では、現場でありがちな“間違った作り方・使い方”をテーマに、10事例をもとに改善のポイントを解説します。「特性があいまい」、「4Mにこだわりすぎる」、「なぜなぜ分析を深掘りしすぎる」など、QCサークル活動で陥りやすい課題を具体例で紹介し、正しい特性要因図の活用法を通じて、真因追究や職場改善につなげるための考え方や実践のヒントを学んでいきましょう。

★活動支援のページ：リーダー・サークルに寄り添う支援の工夫 ～QCサークル活動をより楽しく進めるために～

p.23～

第6回 優秀事例の何をどう応用すればいい？さあ、どうする？

優秀事例は見るだけで終わり、棚に入れられてそのままという職場多くないですか？今回は優秀事例が複数掲載された要旨集や社内発表会資料などから、何をどう応用すればよいかのポイントを解説し、具体的な事例も見ながら考えていきます。

★体験事例&ワンポイント事例

今月は、体験事例2件、ワンポイント1件を紹介します。

体験事例：p.32～

1. アイビー電子工業㈱ 青柳工場「どこでもドアIIサークル」
「穴明け工程における穴ズレ不良の低減」
2. ダイハツ工業㈱ ダイエンジニアリングセンター「グリーンソーカツサークル」
「食堂オートレジ精算漏れ 「0」への挑戦」

ワンポイント：p.40～

1. 公益財団法人小倉医療協会 三萩野病院 「サザエさんサークル」
「内服薬のヒヤリハットをなくそう！！」

★私たちの活動を紹介します！<JHS(含む医療・福祉)部門編>

P.44～

㈱ブリヂストン「女性改善プロジェクトサークル」

女性社員の視点を活かし、「重量物の取扱い」や「反復作業」など現場の負担軽減に挑みました。タイヤ仕上げ作業に使用する治具の改良に取り組み、持ちやすさや疲労感などを定量的に評価しながら改善を推進。QCストーリーに沿った分析と、メンバー同士の対話・工夫によって、作業負担の軽減と改善活動の楽しさを実感した成長の軌跡を紹介します。

★ルポ

P.46～

参加して楽しく、参加者がスキルアップできるイベント開催を！QCサークル関東支部神奈川地区

QCサークル関東支部神奈川地区では、「明るく・楽しく・元氣よく」をモットーに、事業所見学交流会や改善事例大会、各種研修など多彩な行事を展開。参加者の声を反映しながら企画改善を重ね、スキル向上と交流促進をはかっています。幹事育成や企業訪問による仲間拡大にも注力し、地域と企業の活性化に貢献する活動を紹介します。

★QC検定道場

P.50～

第6回 プロセス保証, QC 七つ道具 (3)

「QC検定道場」では、品質管理検定(QC検定)3級の合格をめざし、レベル表にしたがって過去問題と解答、解説を紹介します。今月は、QC検定3級の過去問題から、プロセス保証, QC七つ道具に関する3つの重要な問題を詳しく解説します。

★連載講座：統計的手法をマスターして仕事に活かそう

p.56～

第6回 実験計画法②

この連載では、「統計的手法をマスターして仕事に活かそう」として、問題解決型 QC ストーリーの基本を掲載していきます。今月は先月に続き実験計画法の基礎となる「二元配置実験」を主な題材に、効用、具体的な実験計画の立て方、データの解析方法について説明していきます。

★歴史上の偉人から学ぶ“TQM の実践”

p.64～

黒田如水と長政

戦国武将・黒田如水と長政親子の生涯や教えを通じて、現代の TQM に通じる考え方を読み解きます。人材育成や組織活性化、全員参加の重要性など、時代を超えて生きる経営の本質を紹介します。リーダーに求められる姿勢や、自由に意見を言える組織づくりの大切さをぜひ感じ取ってください。

☆『QCサークル』誌に貴社の広告を掲載しませんか？

会社や自社製品の PR の場として、ぜひご検討ください！

詳細はホームページをご覧ください。

+++++ 本件に関するお問合せ ++++++

一般財団法人 日本科学技術連盟 『QCサークル』誌編集

TEL : 03-5378-9817 E-mail: : editotqm@juse.or.jp

