



2024年度 QCサークル兵庫地区 賛助会員ニュース No.2

発行日：2024年10月31日



2024年度
QCサークル兵庫地区幹事長

富本 登 (株)コベルコE&M)

賛助会員ニュースのNo.2では、
日頃QCサークル活動を推進、支援している皆さま
へ、私たちが企画・運営しています**問題解決のスキル
向上に役立つ行事**をご紹介します。
QCサークル活動に興味のあるヒト、好きなヒト、
行事参加に悩んでいるヒト、ぜひご覧ください。
こお～へん(後編)です！

6/27開催 第QCサークル兵庫地区発表大会



★2024年度 6月地区発表大会 事務局：株式会社タクミナ 足立幹事★

この春発表大会では、すべて対面による開催ができました。提供いただいた大学・企業で、**ワイワイ事例研究会**や**工場見学**などを行っています。発表大会は、サークルのレベル差関係なく、**他社サークルの発表を聴く、同じ活動をする“仲間”と相互研鑽することで、自分たちの活動に役立てられます。**

第一会場：(株)タクミナさま



第二会場：姫路獨協大学



第三会場：尼崎商工会議所



年2回（6月、11月開催）の兵庫地区発表大会は、**同じ日に複数会場に分かれ一斉に開催**します。6月は3会場で実施しました。

工場見学（(株)タクミナさま）



工場見学から多くの学びがあります
(現場、掲示物、活動等、たくさん)

ワイワイ事例研究会（姫路獨協大学／尼崎商工会議所）



当日発表テーマの「勉強になった点・真似したい点」を話しをし合い、グループ内で気づきを共有
互いのQCサークル活動について話が進みますので、**他社の方と交流する機会**になっています。

《幹事にインタビュー》会場の様子は？



運営幹事
サンライフ御立
船引幹事

サークルそれぞれ特色のある発表で、**業種関係なく、活動内**そのものが大変参考になりました。ワイワイ事例研究会では、**ベテランの方から新人の方まで気軽に意見や感想を交わす場**となり、様子を見ていましたが、**楽しそう**で各班とも大変活気がありました。

参加された方の声(学んだこと):なるほど

★異業種の活動を知ることができてよかった。やはり、QC手法は業種を問わず活用できると感じました。もっとQCサークル活動を活用し、**活気ある職場**にしていきたいです。

★人材育成のための活動であることを身を持って感じました。

★自身が発表で良いと思ったところ、ワイワイ事例研究会と総合コメントで納得できました。他社事例が良い刺激になりました。



9/19開催 課題達成型QCストーリー研修

QCサークル近畿支部
年一回のみ開催



★2024年度 課題達成型QCストーリー研修 事務局：株式会社コベルコE&M 山田幹事★

「私達はこのテーマで取り組もうよ」「大丈夫！もっとアイデアだそうよ！」
他社の方と討議・交流する中、このような活発なディスカッションが繰り広げられました。課題達成型の手順は難しいとの声をたくさん聴きますが、**発見した答えが、みなさんの今後の活動の悩みを吹き飛ばしてくれます。**

課題達成型の手順とは？

経験のない**新規業務**、今後起こりうる**問題解決等発想の転換を図り今まで実施したことがない方策や手段を追究**し解決する手順

攻め所選定シートを理解して頂くため、このグループ討議にたっぷり時間をとっています。
→ **課題の明確化の「攻め所選定シート」さえ正しく使えるようになれば、もうしめたものです！**

攻め所選定シート
疑問の一例

Q 特性・項目って特性要因図の大きと同じ考え方でいいのかなあ？



特性・項目	ありたい姿	現在の姿	ギャップ	攻め所の候補
	Q ありたい姿とか要望レベルとかどうしよう考え方でまとめたらいのかなあ？ 目標は高い方がいいといわれるけど？	Q 現在の姿は言葉で表すのか数値で表すのかどちらかなあ？ 数値化が難しい時どうするの？	Q ギャップって単なるありたい姿から現在の姿を引いただけでいいのかなあ？ 言葉遊びみたいにになってしまうけど自信がないなあ？	Q 攻め所とはどういうことかなあ？ 教科書を読んでももう一つピンとこないけどなあ。



討議演習の様子（兵庫・大阪の幹事がフォロー）



「何でも相談会」の様子 活動の進め方での悩みなど、多くの方から相談をいただきました



討議後、各班発表し共有

特性・項目	ありたい姿	現在の姿	ギャップ	攻め所の候補
作業時間	短縮	長	短縮	作業時間短縮
作業回数	減	多	減	作業回数削減
作業コスト	削減	高	削減	作業コスト削減
作業品質	向上	低	向上	作業品質向上
作業安全	確保	不安定	確保	作業安全確保
作業環境	改善	悪	改善	作業環境改善
作業効率	向上	低	向上	作業効率向上
作業柔軟性	向上	低	向上	作業柔軟性向上
作業可視性	向上	低	向上	作業可視性向上
作業透明性	向上	低	向上	作業透明性向上
作業信頼性	向上	低	向上	作業信頼性向上
作業満足度	向上	低	向上	作業満足度向上

課題達成型の手順のツボ、
「攻め所選定シート」の演習アウトプット例

受講された方の声(学んだこと): やってみよう

★社内の研修等で分かったつもりでしたが、今回参加して、意外と理解していなかった内容も多く、QCサークル活動だけでなく、日々の仕事にも活かせると感じました。
★現在のサークル活動でも攻め所選定シートの作成に悩んでいました。今回アドバイスをもらい、わからないことを確認しながら実践したことでイメージしやすくなった。
★幹事からアドバイスがもらえるGD演習は身につけやすくて良いと思った



2024年度行事開催のご案内（11月～2月）



後半行事がまだまだあります。ぜひご参加お待ちしております。(賛助会員特典利用券ご活用下さい)

開催行事	開催	内容
第6595回 QCサークル兵庫地区発表大会 3会場（尼崎商工会議所／兵庫中央労働センター／グローリー）分散開催：21サークル	11月21日 (木)	★当日参加者の投票による、「感動賞」が決定 ★優秀サークルには、後日審査評価による 支部長賞、奨励賞が授与 されます。（支部大会にて表彰式）
第6605回 QCサークル近畿支部選抜 JHS部門グランドチャンピオン大会 * JHS部門とは：事務・販売・サービス（医療・福祉含む）部門です	1月14日 (木)	2024年度事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕部門QCサークルグランドチャンピオン大会 近畿代表2サークルを選抜する大会 です。 (2025年6月10日 東京：日経ホールで近畿代表発表)
第20回記念 QCサークルチャンピオン大会イン兵庫 (兵庫県知事賞大会) ★今年度より、会場が変わります。兵庫県中央労働センター大ホール ★記念大会プログラムを企画し、開催します（記念品など）	2月7日 (金)	① QCサークル近畿支部各地区大会で発表し、優秀と認められた推薦サークル ② 一般公募申し込みサークルより、 一次選考で選ばれたサークルが発表 します。 最も優秀なサークルに「最優秀賞（兵庫県知事賞）」が授与 されます。

2024年度 QCサークル兵庫地区幹事 気さくな面々です。社内活動の推進での悩みや困りごとについて、気軽に、何でも声かけ・ご相談お待ちしております！

幹事長 とみもと のぼる 富本 登 (株)コベルコE&M tomimoto.noboru@kobelco.com	副幹事長／賛助会員会社 ふじもと しほ 藤本 史穂 グローリー(株) s.fujimoto@mail.glory.co.jp	幹事／表彰委員 うえだ とも 植田 智 (福)ささゆり会 サンライフひろみね tomo.ueda@sasayurikai.jp	幹事／研修委員 あだち ふみや 足立 詞哉 (株)タクミナ af_0523@tacmina.co.jp	幹事／会計監査 あべ けんじ 阿部 賢治 ヤンマーパワーテクノロジー(株) kenji1_abe@yanmar.com
幹事／IT委員 かわきた ともこ 川北 友子 (株)デンソーテン tomoko.kawakita.j5n@jpgr.denso.com	幹事 たむら のぶお 田村 信雄 姫菱テクニカ(株) Tamura.Nobuo@zx.MitsubishiElectric.co.jp	幹事 ふなびき あきのぶ 船引 章延 (福)ささゆり会 サンライフ土山 akinobu.funabiki@sasayurikai.jp	幹事 New やまだ せいご 山田 誓悟 (株)コベルコE&M yamada.seigo@kobelco.com	幹事 New ふじおか こうじ 藤岡 浩二 日本製鉄(株) 瀬戸内製鉄所 fujioaka.e26.koji@jp.nipponsteel.com
幹事 New やまもと ひであき 山本 英明 日本山村硝子(株) yamamoto_h@yamamura.co.jp	アドバイザー くぼた けんじ 久保田 建二 日本製鉄(株) 瀬戸内製鉄所 kubota.95p.kenji@jp.nipponsteel.com	アドバイザー うえまつ かつゆき 植松 克行 (株)タクミナ Uematsu_Katsuyuki@tacmina.co.jp	顧問 かわむら ゆうじ 河村 勇次 元 神戸製鋼所 yuusachi@gray.plala.or.jp	世話人 なぐら みかよ 名倉 三加代 グローリー(株) m.nagura@mail.glory.co.jp