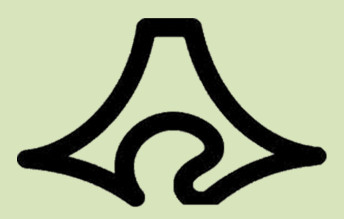
2025年度 QCサークル東海支部

# 静岡地区のしおり

【年度スローガン】

謙虚・感謝の意を持ち

ニーズに応え職場の活性化 一歩前進静岡





さつき大会・秋桜大会・新春大会 基本研修会・推進者、支援者研修会・リーダー研修会 全ての会場開催行事は、グランシップで開催します



QCサークル東海支部 静岡地区

## <u>目</u>次

		(ペーシ)
1.	目 次	1
2.	QCサークル静岡地区 地区長挨拶	2
3.	QCサークルの基本	3
4.	QCサークル活動とは	4~8
5.	QCサークル本部・支部・地区組織構成	9
6.	2024年度QCサークル静岡地区 賛助会員名簿	10~11
7.	2025年度QCサークル静岡地区 役員・幹事名簿	12~14
8.	2025年度QCサークル静岡地区 活動方策と重点	15
9.	2025年度QCサークル静岡地区・東海支部行事のお知らせ	16~18
10.	静岡県庁との連携について	19
11.	QCサークル静岡地区ホームページのご案内	20
12.	年間発表募集のご案内	21~25
13.	QCサークル本部登録のお知らせ	26
14.	2025年度賛助会員会社加入のご案内	27~28
15.	賛助会員申込書	29
16.	担当窓口変更連絡書	30
17.	QCサークル静岡地区からのお知らせ 「出前研修」	31
18.	QCサークル静岡地区 幹事会社の紹介	32~33
19.	QCサークル静岡地区 幹事会社募集	34
20.	各種問い合せ先 一覧表	35

#### QCサークル静岡地区活動にあたって



QCサークル静岡地区 地区長 トヨタ自動車(株)東富士研究所 管理部 部長

堀 秀成

QCサークル静岡地区は、1969年9月に静岡県内の7社の幹事会社によって設立され、本年で56周年を迎えます。これも皆様方の多大なるご支援によるものと厚く御礼申し上げます。QCサークルの基本理念は、今から半世紀以上前に次のようにまとめられております。

- ・人間の能力を発揮し、無限の可能性を引き出す
- ・人間性を尊重して、生きがいのある明るい職場をつくる
- ・企業の体質改善・発展に寄与する

これらの言わんとするところは、現代においても十分に通用するものであり 先人たちの慧眼に頭が下がる思いです。

私たちを取り巻く環境は毎年大きく変わり、競争はますます激しくなっておりますが、 良質な製品・サービスを生み出し、世界と伍していく基盤となるのは職場の力に他なりません。 自ら考え、自ら学び、自ら行動することにより無限の可能性を引き出し、更なる能力の向上に 繋ぎ、活力ある職場づくりに欠かせないのがQCサークル活動だと思います。

今日の私たちがあるのは、先人たちが築き上げた土台や、お客様や取引先といった様々なステークホルダーのご理解・ご協力と信頼関係があるおかげだと思います。 こうした中、2025年度のスローガンは

「謙虚・感謝の意を持ち ニーズに応え職場の活性化 一歩前進静岡 」としました。 基本理念を見据えつつ、環境変化に順応できるQCサークル活動を実行し、 みんなで力を合わせ新たな歴史を刻んでいきたいと思います。

2025年3月吉日

【2025年度スローガン】 謙虚・感謝の意を持ち ニーズに応え職場の活性化 一歩前進静岡

## QCサークルの基本

(QCサークル活動:小集団改善活動)

## QCサークル活動とは

#### QCサークル活動とは、

第一線の職場で働く人々が 継続的に製品・サービス・仕事などの質の管理・改善を行う 小グループである。

#### この小グループは、

運営を自主的に行い QCの考え方・手法などを活用し 創造性を発揮し 自己啓発・相互啓発をはかり 活動を進める。

#### この活動は、

QCサークルメンバーの能力向上・自己実現 明るく活力に満ちた生きがいのある職場づくり お客様満足の向上および社会への貢献 をめざす。

## 経営者・管理者は,

この活動を企業の体質改善・発展に寄与させるために 人材育成・職場活性化の重要な活動として位置づけ 自らTQMなどの全社的活動を実践するとともに 人間性を尊重し全員参加をめざした指導・支援 を行う。

## QCサークル活動の基本理念

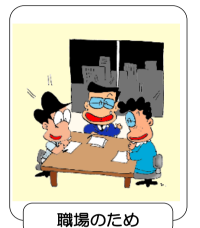
- ☆ 人間の能力を発揮し、無限の可能性を引き出す。
- ☆ 人間性を尊重して、生きがいのある明るい職場をつくる。
- ☆ 企業の体質改善・発展に寄与する。

OCサークル活動の基本より

## QCサークルの基本理念

- (1)人間の能力を発揮し、 無限の可能性を 引き出す
- ②人間性を尊重して、 ③ 企業の体質改善・ 生きがいのある 明るい職場をつくる
  - 発展に寄与する







QCとは Quality Control 管理 品質

## QCサークル活動のあゆみ

1962年 · Q C サークル活動の誕生

1964年 ・関東、東海、北陸、近畿が「QCサークル支部」を結成

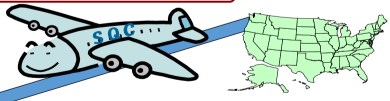
1969年 ・QCサークル静岡地区発足

2019年 ・QCサークル静岡地区 50周年



## -クル誕生の由来





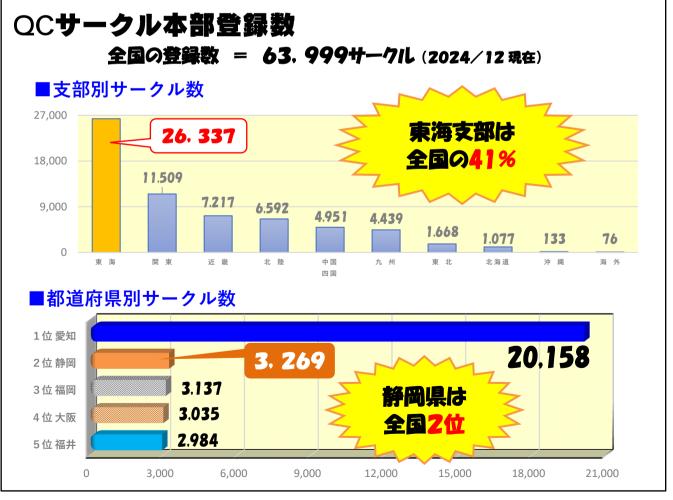
1950年 アメリカのE・ デミング博士が SQC(統計的品質管理)を日本の多くの 企業に広げました。

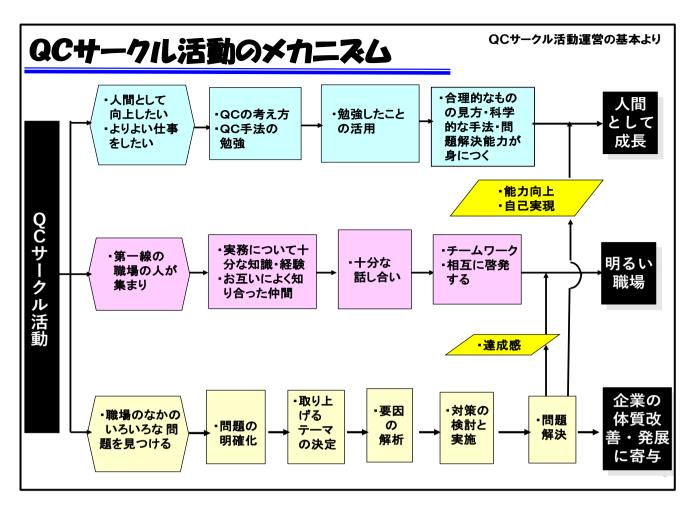
#### 1962年4月

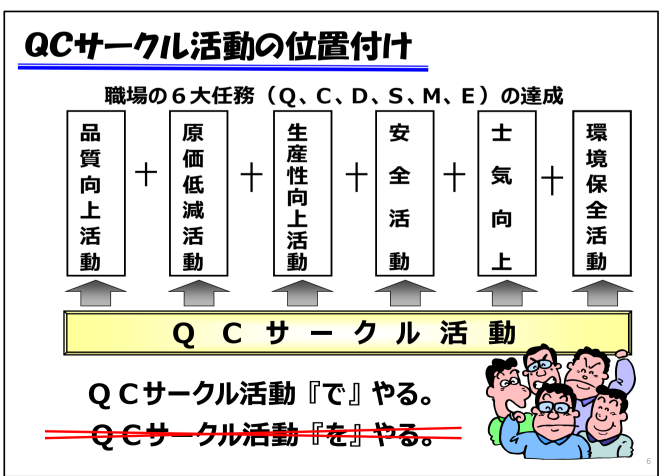
現場の第一線で働く人たちが QC(品質管理)をわかりやすく勉強できる季刊誌 『現場とQC」を発行

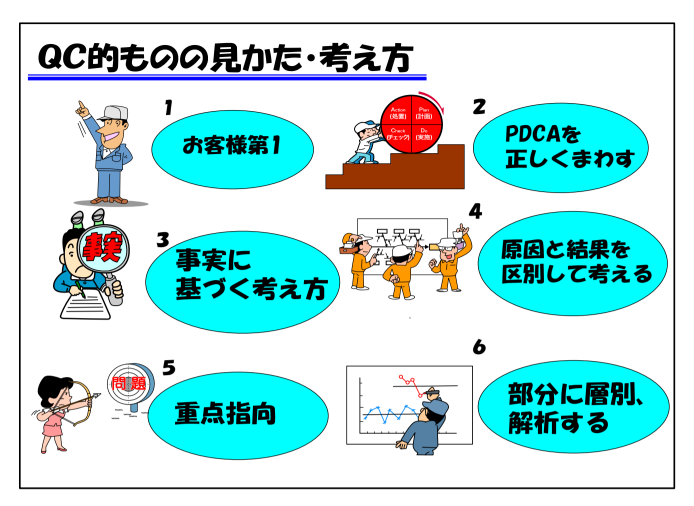


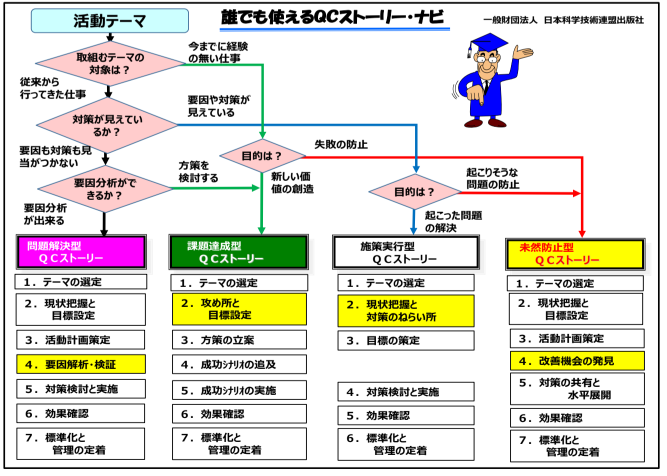












## ■ QC7つ道具

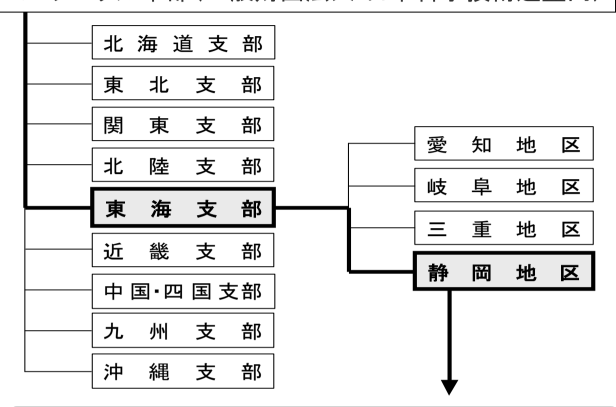
No.	手法名	イメージ	用途·目的
1	パレート図		多くの問題の中でどの問題が重要か、どこから手をつけたらよいか、また、どのくらい効果が期待できるかを把握するための手法。
2	特性要因図		問題としている特性(結果)と、それに影響を及ぼすと考えられる 要因との関連を系統的に整理して問題の原因を把握するため の手法。
3	チェックシート	No.   No.	問題や現象の発生などをチェックし記号で表示することで、データを数えたり、点検確認のために使われる手法。
4	グラフ (棒・円・折線)		データの大きさ、変化、割合などをグラフに表わすことでデータの構造、様子を一目で把握するための手法。
5	管理図	P 000 000 000 000 000 000 000 000 000 0	工程に異常が発生していないかどうかを <mark>特性値の変動から判</mark> 断するために使われる手法。
6	ヒストグラム		多数のデータをまとめて発生度数でグラフ化し、バラツキの大きさ、分布の形、基準や目標値との関係を調べる手法。
7	散布図		相互に関係を持ったデータを点で表し、2つのデータの相関関 係を調べる手法
$\overline{}$			

## ■ 新QC7つ道具

No.	手法名	イメージ	用途・目的
1	連関図法		問題となっている事象の相互の因果関係(原因と結果、手段と方法)を整理し、問題解決の糸口を見つけ出すため
2	親和図法		アイデアや意見などの言語データを、カードに書き出し、 <mark>類似するグループにまとめていく</mark> ことにより、問題の本質 をとらえ、問題解決に導くための手法。
3	系統図法		目的を達成するための手段を次々とツリー状に展開し、 最適な施策を追求するための手法。
4	マトリックス図法	REGISTATION   PROPERTY   REGISTATION   REG	対になる問題の要素を行と列に配置し、その交点に各 要素の関連の有無や度合いを表示することで問題解 決へのヒントを得るための手法。
5	PDPC法 Process Decision Program Chart		計画を実施するうえで、事前にさまざまな状況を予測 し、できるだけ望ましい方向に導いたり、重大事態に至 ることを回避する方案を得るための手法。
6	マトリックスデータ 解析法	やせ型 <b>着・・・</b> 熟年 ぽっちゃり型	マトリックスの各交点に数値データが配列されている合に、データのもつ情報を一度になるべく多く表現できるよう合成得点(主成分)を求める事で、総合力や特性を調べるための手法。
7	アロー・ダイヤグラム 図法	表示統合日曜 泉運輸合日曜 日 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	プロジェクトの作業日程や時間の管理のためのネット ワーク図法。決められた日程で終了させるにはどの作 業を遅らせてはならないかを明確にする手法でもある

## QCサークル本部・支部・地区組織構成

QCサークル本部(一般財団法人 日本科学技術連盟内)



#### 幹事会社 8社

- ① トヨタ自動車(株) 東富士研究所
- ② (株)デンソー
- ③ 浜名湖電装(株)
- 4 共和レザー(株)

- ⑤ (株)キャタラー
- ⑥ 矢崎総業(株)
- ⑦ ジヤトコ(株)
- ⑧ (株)小糸製作所
- \* ①: 地区長会社 ②: 副地区長会社

## 幹事会社(S) 8社

- ① 東海精機(株)
- ② 旭メタルズ(株)
- ③ 三生医薬(株)
- ④ トヨタ自動車東日本(株)
- ⑤ NSKワーナー(株)
- ⑥ 豊田合成(株) 森町工場
- ⑦ (株)ノダ
- ⑧ 芝浦機械(株)

賛助会員 81社(2024年度)

'25.3.3現在

## 2024年度実績 QCサークル静岡地区 賛助会員 一覧 (五十音順)

	会社名		会社名			
	株式会社アイエイアイ		スズキ輸送梱包株式会社			
	相川鉄工株式会社		鈴与株式会社			
	アマノ株式会社 細江事業所	さ行	鈴与商事株式会社			
	株式会社アーレスティテクノサービス		総合病院 聖隷浜松病院			
	株式会社ITC		一般社団法人静岡県医療ソーシャルワーカー協会			
あ行	アオイテック株式会社		第一工業株式会社			
	株式会社いちまる		大和製罐株式会社			
	臼井国際産業株式会社		株式会社タイカ			
	NTN株式会社 磐田製作所		株式会社タイショーテクノス 富士小山事業所			
	株式会社NTN御前崎製作所		丹心工業株式会社			
	株式会社NBCメッシュテック静岡菊川工場		テイボー株式会社			
	株式会社カワイハイパーウッド	た行	株式会社TF-METAL			
	関東商事株式会社		株式会社東平商会			
	株式会社旭洋工業製作所		株式会社トッパンコミュニケーションプロダクツ 袋井工場			
	ケーブルテクニカ株式会社		株式会社 トヨタエンタプライズ 東富士技術事業部			
	協同組合小糸製作所協力会		株式会社 トヨタエンタプライズ 富士総合事務所			
か行	航空自衛隊 浜松基地 警戒航空団		トヨタバッテリー株式会社			
	航空自衛隊 浜松基地 第1航空団		トヨタ自動車株式会社 本社工場 <個人入会>			
	航空自衛隊 静浜基地	な行	ニチアス株式会社 袋井工場			
	公立森町病院	١١ که	日星工業株式会社			
	コニカミノルタケミカル 株式会社		株式会社浜名製作所			
	コンチネンタル・オートモーティブ株式会社 浜北工場		株式会社浜名プラスチック			
	株式会社相良プラスチック工業所	は行	ビヨンズ株式会社			
	三光合成株式会社 静岡工場	10/11	藤枝オートライティング株式会社			
	株式会社三静工業		不二電子工業株式会社			
	静岡製機株式会社		ポーラ化成工業株式会社			
	静岡電装株式会社	ま行	明電システム製造株式会社			
	株式会社システムソフィア		矢崎エナジーシステム株式会社 天竜工場			
さ行	ジヤトコエンジニアリング株式会社		矢崎エナジーシステム株式会社 沼津製作所			
611	ジヤトコツール株式会社		矢崎エナジーシステム株式会社 浜松工場			
	ジヤトコプラントテック株式会社		矢崎エナジーシステム株式会社 富士工場			
	翔運輸株式会社	や行	矢崎計器株式会社 島田事業所			
	株式会社信和精工		矢崎部品株式会社 大浜工場			
	株式会社 スギヤマ		矢崎部品株式会社 裾野製作所			
	スズキ協力協同組合		矢崎部品株式会社 生産技術室			
	株式会社スズキ部品製造		矢崎部品株式会社 大東工場			

## 2024年度実績 QCサークル静岡地区 賛助会員 一覧 (五十音順)

No	会 社 名	No	会 社 名
	矢崎部品株式会社 牧之原工場		株式会社ユニバンス
	矢崎部品株式会社 ものづくりセンター	や行	ユニプレス株式会社
や行	大和印刷株式会社		横浜ゴム株式会社 三島工場
	ヤマハ発動機株式会社	ら行	理研軽金属工業株式会社
	やわら株式会社		

計81社

# QCサークル静岡地区 賛助会員



#### 静岡地区

#### ■ 2025年度 スローガン

#### 謙虚・感謝の意を持ち ニーズに応え職場の活性化 一歩前進静岡

#### 1. 中期ビジョン(2024年~2026年)

#### 進化したQCサークル活動(小集団改善活動)で、「絆の強い静岡」をつくろう!

【解説】デジタル技術の急速な進化により"DXへの適応"や"ダイバーシティに対応"した顧客へのサービス等、企業環境が変化している。その中で、各企業に共通するニーズとして、「自己思考能力を備え、協力し、行動できる人材」の育成が求められている。 静岡地区では、幹事会社を中心に有益な情報を収集/発信し、サークル活動を通じて"QCリテラシー向上"に努め、優れた人材を育て、各企業の活性化を促進することを目指す。

#### 【中期課題】

- (1)ダイバーシティ化するお客様への対応
- (2)企画/運営資源の増強
- (3)幹事会社/賛助会員会社へのメリット拡大
- (4)地区業務の効率的な運営
- (5)幹事の成長

#### 2. 中期課題と2025年度実施方策

実施項目	
大心な ロ	具体方策
(1)-1. 継続的なお客様ニーズの把握 とそれに基づく各行事の運営と 改善	■ <u>定期的なニーズ収集システムの構築継続</u> QCサークル活動推進の困り事、地区への期待値把握 ・企業訪問とアンケート集約、 <b>研修会でのGD時間確保</b> ■ <u>3大会をハイブリッド形式で実施</u> ⇒ 24年度運用の課題整理&対応検討(随時展開)
(2)-1. 魅力あふれる大会・研修会 への変革トライ	■ 「魅力あふれる大会と研修会を考えるWG」を立ち上げ活動実施 ※WGを定期的に開催、幹事会第2、3、4回会合のAMでWG会合を実施検討 ・大会→新春大会の位置付けと開催方法の検討&他地区をBMC ・研修会→24年QC手法ニーズ調査の反映と隔年研修の検討 ・「課題達成」を取り入れた研修会(25年推進者研修会) ・リーダー研修会と推進者研修会の隔年から毎年実施の検討
(3)-1.テリトリー会社と賛助会員会社 との連携強化	■賛助会員会社との接触回数を増やし、情報交換、困り事相談の場を作り連携を密にする ・企業訪問時に面着・TEL・メール他にWEBでの訪問活動を検討 ・賛助会員の特典使用状況確認と未使用会員へのフォロー活動
(3)-2. 賛助会員(一般企業)への 出前研修拡大	■ 期初企業訪問時の出前研修会の紹介(アピール)、HP内の広告拡大 ・指導員増員検討 ・出前資料の整備: QC手法/QC7つ道具/QC的ものの見方・考え方について等
(3)-3.QCリテラシー向上による 幹事会社の発展と <b>属人化防止</b>	<ul> <li>■ 幹事会社への還元         <ul> <li>・幹事会社間でQCサークル活動の情報交換や困り事の共有から利点を自社へ持ち帰り展開する</li> </ul> </li> <li>■つながりを維持して行く属人化リスクの低減(この人がいなくなったら縁が切れる等) 引継ぎ計画の明確化(世話人会とテリトリー会社との連携を図る)</li> </ul>
(4)-1. 業務のデジタル化とアウト ソーシング促進による 幹事負荷の低減	■業務のデジタル化 ・地区HP活用による申請とForms活用によるアンケート集計の効率化継続 ・講義、説明文の自動プレゼン化(AI化)による幹事負荷の低減検討 ■ 大会・研修会の標準作業のアウトソーシング拡大 ・各大会・研修会マニュアルからアウトソーシング切り出し業務の明確化 (机、椅子、看板等の設置と片付など) ・大会、研修会の事前準備参加者の明確化 ・各行事マニュアルへの記載/事務局業務のマニュアル作成
(4)-2. 地区備品管理方法の改善と更新	■備品管理をする時の困り事や今後起こりうる問題の調査 ・レンタル倉庫検討、必要備品見直し、備品のスリム化、行事別仕分け管理実施 ・費用対効果の調査、売却、更新備品の分別実施
(5)-1.新分野/新知見の学びの場の 発掘による幹事スキルアップ	■幹事レベルアップ研修で、審査・採点要領の習得(新任幹事) ・日科技連主催のQC指導士資格の奨励と大会審査員を経験しスキルアップ ■ QC手法の修得による幹事レベルアップ ・ニーズに合わせ手法の勉強会企画とADの育成実施
	とそれに基づく各行事の運営と 改善 (2)-1. 魅力あふれる大会・研修会 への変革トライ  (3)-1.テリトリー会社と賛助会員会社 との連携強化  (3)-2. 賛助会員 (一般企業) への 出前研修拡大  (3)-3.QCリテラシー向上による 幹事会社の発展と属人化防止  (4)-1. 業務のデジタル化とアウト ソーシング促進による 幹事負荷の低減  (4)-2. 地区備品管理方法の改善と更新  (5)-1.新分野/新知見の学びの場の

管理指標	目標値	管理指標	目標値
①行事参加人員(現地/Web)	900人/1200人以上	④事務・販売・サービス(含む医療・福祉)参加比率	25%以上
②行事参加企業数(延べ数)	述べ250社以上	⑤幹事会社数	16社以上
③初参加企業数	12社以上	⑥行事参加者満足度	95%以上

#### 2025年度「QCサークル東海支部静岡地区行事」のお知らせく大会>

#### 謙虚・感謝の意を持ち ニーズに応える会活動 一歩前進静岡

#### 2025年度 静岡地区行事予定

◎不測の事態により開催方法を変更する場合が御座います。 情報は随時HPに掲載致しますので、ご確認をお願い致します。

#### 1)大 会

No.	行事の名称 (行事担当会社)	開催日 (開催場所)	参加費	発表数 (予定数)	募集人員	特一徴	備	考
1	QCサークル <b>さつき大会</b> (共和レザー(株))	5月30日(金) (静岡市駿河区) グランシップ + 6月2日(月) ~7月1日(火) (オンデマンド配信)	一人あたり 4,950円 団体 44,000円	改善事例 製造部門:13件 JHS部門 (含む医・福) :3件 運営事例 製造部門:2件	会場300人 オンデマンド :50人 +団体12ロ	①サークル活動による、各企業の特徴ある体験事例を発表します。 ②発表後の講評により良かった点や今後の課題等が習得出来ます。 ③発表体験と聴講を通じてサークルの質的向上・活性化に役立ちます。 ④運営事例発表は、東海支部選抜大会出場の選考会です。 ⑤QCサークル活動に役立つ有意義な講演が聴けます。(会場参加の方)	優秀賞 審査委員特別賞 3 * 発表数等により表彰数 <運営事例> 特別賞 東海支部選抜	
2	QCサークル <b>秋桜大会</b> (㈱キャタラー)	10月3日(金) (静岡市駿河区) グランシップ + 10月6日(月) ~11月5日(水) (オンデマンド配信)	一人あたり 4,950円 団体 44,000円	<b>改善事例</b> 製造部門:8件 JHS部門 (含む医・福) :8件	会場300人 オンデマンド :50人 +団体12口	課題寺が首侍田米より。	優秀賞	全方法に
3	QCサークル <b>新春大会</b> (矢崎総業㈱)	2026年 1月27日(火) (静岡市駿河区) グランシップ + 1月28(水) ~2月27日(金) (オンデマンド配信)	一人あたり 4,950円 団体 44,000円	<b>改善事例</b> 製造部門:9件 JHS部門 (含む医・福) :9件	会場300人 オンデマンド :50人 +団体12ロ	①サークル活動による、各企業の特徴ある体験事例を発表します。 ②発表後の講評により良かった点や今後の課題等が習得出来ます。 ③発表体験と聴講を通じてサークルの質的向上・活性化に役立ちます。 ④QCサークル活動に役立つ有意義な講演が聴けます。(会場参加の方)	優秀賞	2件 2件 2件 2件 は変動します

<sup>※1</sup> 事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕

#### ※2 QCサークル静岡地区秋桜大会の発表サークル決定方法についてのお知らせ(シードポイント制度)

QCサークル静岡地区の秋桜大会は、県知事賞が授与される唯一の大会であり、地区内の大会では、最高峰の位置づけとなっております。このため、発表もよりレベルの高い事例を、聴講の方々に提供していきたいと考えます。

そこで、2015年度から、発表サークルの決定方法を定めました。

次年度以降も以下の内容にて運用致しますので、地区の考えをご理解の上、エントリーをお願い致します。

#### 【シードポイント制度とは】

- ・過去3年間の静岡地区の大会において、発表参加、優秀な成績を収めている企業・団体にポイントを付与し、 次年度の発表枠は、ポイントの高い企業・団体順に与える。
  - \* 発表枠以上の応募があった場合のみ、適用されます。従って、発表枠内であれば、ポイントの無い企業・団体でも発表が可能となります。

#### 【シードポイント制度の具体的ルール】

- ①ポイントは、企業・団体単位とする。
  - \*グループで1代表の場合は、グループ単位でのポイントとする。
- ②ポイントは、製造部門と事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕部門は、分けてカウントする。
- ③ポイントは、過去3年間の静岡地区全大会の合計点とする。
  - \*2025年度の秋桜大会は、2022年度~2024年度の大会ポイント合計で決定する(2025年度のさつき大会のポイントは加味しない)。
- ④各大会のポイントは、以下とする。

大会名	賞名	ポイント	賞名	ぉ <sup>°</sup> イント	賞名	ポイント	賞名	ポイント
さつき大会	地区長賞				審査員			
秋桜大会	県知事賞	5	優秀賞	4	特別賞	2	優良賞	1
新春大会	地区長賞				(奨励賞)			

#### 【各企業・団体のシードポイント】

QCサークル静岡地区のホームページ上に掲載します。

\*アドレス: https://qcc-shizuoka.com/

<sup>\*</sup> 各大会の開催方法等の詳細は別途案内にてお知らせ致します。

#### ◆25年度 各種大会における参加費に関するお知らせ

〈2025年度〉 2024年度同様、全大会、会場にて1日開催 翌日から1か月間オンデマンド配信でも視聴できます。

(※オンデマンド配信…会場開催後、事前提出いただいたPowerPoint自動プレゼンテーションの動画を 静岡地区ホームページからご聴講いただけます)

#### 【会場にて聴講を希望される方】

- **4,950円/1人** ※2024年度に改訂された料金設定ですのでご注意ください。
  - お弁当の提供あり
- 追加料金なしでオンデマンド視聴も可能です。 全事例(製造部門・JHS部門)を1か月間何度でもご聴講いただけます。
- **報文集の配付は行いません。**必要に応じてホームページからダウンロードし、印刷してください。

#### 【オンデマンド聴講のみを希望される方】

- **4.950円/1人** ※2024年度に改訂された料金設定ですのでご注意ください。
- 全事例(製造部門・JHS部門)を、1か月間何度でもご聴講いただけます。
- 報文集の郵送は行いません。必要に応じてホームページからダウンロード・印刷してください。

#### 【オンデマンド団体申し込み希望の方】

- **44,000円/1事業所** ※2024年度に改訂された料金設定ですのでご注意ください。
- 1申込みで、同一事業所内で何人でも何回でも視聴いただけます
- その他条件は上記のオンデマンド聴講と同様です。
- ◎賛助会員の皆様で、賛助会員特典にてご参加を希望される場合は、1人分の申込みにつき特典を1つ使用できます。



不測の事態により会場開催中止の場合、オンデマンド配信のみとなる場合が御座います。ご了承願います。

#### 2025年度「QCサークル東海支部静岡地区行事」のお知らせ〈研修会〉

#### 2025年度 静岡地区行事予定(続き)

◎不測の事態により開催中止させていただく場合が御座います。 情報は随時HPに掲載致しますので、ご確認をお願い致します。

#### 2)研修会

	2) 财 移 云							
No.	行事の名称 (行事担当会社)	開催日 (開催場所)	コース等 参加費	募集対象	募集人員	特徵		
1-1	第1回 QCサークル <b>基本研修会</b> (浜名湖電装㈱)	6月26日(木) (静岡市駿河区) グランシップ	1日コース 4,950円	・サークルメンバー	50人	①問題解決手順について、事例を交えた講話が聴けます。 ②体験学習を通して、問題解決手法が身につきます。		
1-2	第2回 QCサークル <b>基本研修会</b> (浜名湖電装㈱)	6月27日(金) (静岡市駿河区) グランシップ	1日コース 4,950円	・サークルメンバー	50人	③手法に沿って演習をし、より手法の理解を深められます。 ④異業種の方との交流が図れます。		
2	QCサークル <b>賛助会員</b> 研修会 (㈱デンソー)	10月17日(金) (静岡県浜松市) アクトシティ浜松	無料	·賛助会員	50人	①推進担当者の役割と必要な知識を身につけ、自社の小集団活動の 活性化に役立てる事が出来ます。 ②賛助会員相互の交流が図れます。		
3	QCサークル 推進者(支援者) 研修会 (ジヤトコ(株))	9月24日(水)25日(木) (静岡市駿河区) グランシップ	日帰り 2日コース 13,200円	・推進者 (支援者)	50人	①推進者(支援者)としてQCサークルの基本を正しく認識し、役割と必要な知識・ノウハウが身につき、今後の職場展開に活かすことが出来ます。 ②推進者としての行動について、グループディスカッションを通して身につきます。 ③問題解決手法の基本を理解し、発表資料添削や講評の仕方などの指導力を身につける事が出来ます。 ④異業種の方との交流が図れます。		
4	QCサークル <b>リーダー</b> <b>研修会</b> ((株)小糸製作所)	12月4日(木)5日(金) (静岡市駿河区) グランシップ	日帰り 2日コース 13,200円	・サークルリー ダー及び次期 サークルリー ダー	50人	①体験学習を通じて、問題解決の仕方が身につきます。 ②問題解決の手順について、事例を交えた講話が聞けます。 ③手法に分って演習し、より手法の理解を深められます。 ④異業種の方と交流が図れます。		

\* 参加費・募集人員については、変更の場合がございます。

#### 2025年度「QCサークル東海支部行事」のお知らせ

スローガン: 多様化、環境変化に適応したQCサークル活動(小集団改善活動)で、 継続的な人財育成と職場活性化につなげよう!

#### 2025年度 東海支部行事予定

◎不測の事態により開催方法を変更する場合が御座います。 情報は随時HPに掲載致しますので、ご確認をお願い致します。

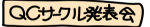
#### 1)大 会

No.	行事の名称 (行事担当会社)	開催日 (開催場所)	参加費	発表数 (予定数)	募集人員	特一徵	備:	考
1	QCサークル 本部長賞 支部選抜大会 愛知地区担当 (㈱デンソー)	7月17日(木) (大府市) 愛三文化会館 【ハイブリッド】	5, 500円 (会場) 5, 500円 (オンデマンド)	<b>運営事例</b> 製造部門 :14件	会場:200人 オンデマンド :200人	①QCサークル本部主催の全日本選抜 QCサークル大会に東海支部より出場する 代表を決める大会です。 ②発表内容は東海4地区(愛知・静岡・三重・ 岐阜)より選ばれた各地区を代表する優秀 サークルの体験談で、質量共に充実し大変 参考になります。	最優秀賞 特別賞	4件 10件
2	QCサークル チャンピオン大会 岐阜地区担当 (太平洋工業㈱)	9月11日(木) (大府市) 愛三文化会館 【ハイブリッド】	5, 500円 (会場) 5, 500円 (オンデマンド)	<b>改善事例</b> 製造部門:12件 JHS部門 (含む医・福) :12件	会場: 400人 オンデマンド : 200人	①東海4地区(愛知・静岡・三重・岐阜)の 優秀事例を集結し競い合う大会です。 ②製造の改善事例及び、事務・販売・サービス 〔含む医療・福祉〕の事例など、 活動全体から多くのことが学べます。	〈製造部門〉 最優秀賞 優秀賞 <jhs部門 [含む医療 最優秀賞 優秀賞</jhs部門 	4件 8件 8件 4件 8件
3	QCサークル 総合交流大会 (日本製鉄㈱)	2026年 2月4日(水) (大府市) 愛三文化会館 【ハイブリッド】	無料 (交流の場 会場・Web参加) 5,500円 (会場) 5,500円 (オンデマンド)	推進者事例 :5件 改善事例 製造部門 JHS部門 (含む医・福) :40件	(交流の場) 会場:80人 Web(Live) :無制限 (発表大会) 会場:400人 オンデマンド :200人	①1日目は、気軽に参加でき思いがけない 発見、スムーズな情報交換が図れます。 ②2日目は、異業種の多様な体験談発表・ 事例研究・講演が聴けます。	最優秀賞 特別賞 支部長賞 優秀賞	3件 2件 9件 6件

※事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕

\*参加費・募集人員・大会形式については、変更の場合があります。







# QCサークル静岡地区は、 静岡県庁と連携して活動しています

静岡県庁ホームページからQCサークル静岡地区へのリンク開設

https://www.pref.shizuoka.jp/soumu/so-030a/4-2.html

静岡県庁HPより抜粋



静岡県

Google 提供

検索 ( 検索の方法

♪ 防災・緊急情報

閲覧補助 Foreign language

ホーム

目的から探す

テーマから探す

組織から探す

県政情報

現在の位置: ホーム > 県政情報 > 行政改革・情報公開 > 静岡県の行政改革 > ひとり1改革運動

#### QCサークル静岡地区との連携

QC(『Quality(品質)Control(管理)』)サークルとは、「製品・サービス・仕事」などの質の管理・改善を目的に、企業、団体等が自主的に活動するサークルです。

「QCサークル静岡地区」と静岡県は相互に連携を図り、改革・改善活動に取り組んでいます。

QCサークル静岡地区 改善事例発表会 QCサークル静岡地区改善事例発表会へ参加し、企業、団体等の取組の共有を図っている

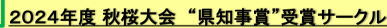
「ひとり1改革運動」事例 発表・年間表彰式 QCサークル静岡地区改善事例を発表していただき、企業、団体等のノウハウの共有を図っている (県幹部職員出席)

「ひとり1改革運動」への助言等

QCサークル静岡地区より本県の取組に対する助言等をいただき、改革・改善運動のさらなる活性化を図っている

QCサークル静岡地区 出前研修会 QCサークル静岡地区より講師をお招きし、民間企業等における業務改善手法や課題、問題解決の進め方を学び、日頃の業務改善に取り入れることで、より一層の行政の生産性を向上させるための研修を行っている

## ② 県知事への受賞報告





【 製造部門 】

トヨタ自動車株式会社 東富士研究所 e→モビ(イーモビ)サークル



【 事務・販売・サービス[含む医療・福祉] 部門 】 総合病院 聖隷浜松病院 貼り替えない化現象サークル

## QCサークル東海支部 静岡地区行事のことなら



QC静岡

## 検索

https://qcc-shizuoka.com/

QCサークル東海支部静岡地区

ホーム 活動方針 行事予定・お知らせ 行事結果 賛助会員サイト 幹事専用サイト



- ●QCサークル静岡地区活動方針
- ●QCサークル静岡地区行事予定
- ●静岡地区、東海支部の行事日程
- ●発表年間募集のご案内
  - ・「発表希望サークル年間募集申込書」 がダウンロード出来ます。
- ●「秋桜大会シードポイント」の

お知らせ

- ・「発表希望サークル年間募集申込書」 がダウンロード出来ます。
- ●参考資料ダウンロード
- ・「部門区分ガイドライン」
- 「QCサークル本部登録案内」

- ●QCサークル静岡地区行事結果
  - ・「結果報告」、「審査結果」 がダウンロード出来ます。
- ●替助会員入会案内
  - ・「賛助会員のWEB申込み」が出来ます。
- ・「賛助会員担当窓口等変更連絡書」 がダウンロード出来ます。

#### 2025年度

## QCサークル東海支部 静岡地区行事の案内と 発表 サークル 年間募集のお知らせ

1. 2025年度 静岡地区行事と大会発表サークル年間募集のお知らせ

QCサークル静岡地区の2025年度行事と発表サークルの年間募集を行います。

運営事例の発表募集も行いますので、奮ってご応募下さい。

つきましては、各企業・団体のQCサークル年間推進計画に組入れて頂きたくご案内申し上げます。 なお、大会発表の出場に関する本部登録と発表する部門を判断する目安の区分ガイドライン資料は 下記ホームページをご参照下さい。

#### QCサークル静岡地区ホームページ

申込書データはこちら!

https://gcc-shizuoka.com/



- 2. QCサークル大会発表サークルを下記要領にて募集致します。
  - \* 多数のお申し込みをお待ちしております。
- (1) 申し込み方法:別紙の「発表希望サークル年間募集 申込書」にご記入の上、 E-mail又はFAXにてお送り下さい。
- (2) 申し込み・問合せ先:【2025年度 QCサークル静岡地区 事務局】

トヨタ自動車株式会社 東富士研究所 管理部 佐野 明宏 〒410-1193 静岡県裾野市1200番地

E-mail: akihiro\_sano@mail.toyota.co.jp

TEL: 090-6393-0572 FAX: 055-997-7860

- (3) 申し込み締切り日: 2025年3月24日(月) \*納期厳守でお願い致します。
  - \*締め切り以降は、発表枠に空きがある場合、対応させていただきます。
- (4) 申し込み時の注意事項など:
  - ★ 申し込み件数は各発表大会の部門毎、原則1事業所1サークルにさせて頂きます。
  - ★ 応募多数の場合、発表大会変更などについて調整させて頂く場合がありますのでご承知おき下さい。
    - \* 秋桜大会は、シードポイント制度で発表サークルを決めさせて頂きますのでご了承下さい。 詳細については、上記、「QCサークル静岡地区ホームページ」の

「2025年度 QCサークル東海支部・静岡地区行事のお知らせ」にてご確認下さい。

- ★ 発表大会の3~4ヶ月前には、発表サークルと発表テーマをお決め下さい。
  - \*参加者募集パンフレットに記載するため早めに必要となります。

#### (4) 申し込み時の注意事項など:(つづき)

- ★ 発表サークルは、事前にQCサークル本部登録し、登録№を取得してください。(なお、本部登録されていないサークルについては、賞の対象外となりますのでご了承願います)
- ★ 発表するテーマは、出来るだけ1年半以内に完結したテーマでお願いいたします。
- ★ 2024年度より発表サークルは、発表者1名分が参加費無料となっております。
- ★ 支部大会発表サークルの参加費は下記の通りとなります(一部変更の可能性もあります)。
- 選抜大会/チャンピオン大会1名5,500円、オンデマンド5,500円、総合・交流大会1名5,500円(工場見学なし)

#### 3. 2025年度の変更点と注意点

#### ◆大会開催方法:ハイブリッド型開催 ※2024年度と同様

- \* ハイブリッド型開催とは、会場開催と、会場開催後に発表事例をWEB配信 (音声付きPowerPoint を動画配信しH.P.上で公開)をすることをいいます。
- \*応募多数の場合は調整をさせて頂きますので、何卒、ご了承願います。

WEB配信では、発表資料を多くの方が多数回視聴していただくことが可能です。 機密管理等を踏まえ、予め動画配信の可否をご確認の上、お申込み下さい。 恐縮ではございますが、動画配信が困難な場合はご発表をお控え下さい。 何卒、ご理解のほど宜しくお願いいたします。

◆変更点:発表資料(パワーポイント)のサイズ変更

これまで発表資料は、画面比率を4:3とさせていただいておりましたが、

#### 2024年度より16:9に変更させていただいております。

理由:上部団体であるQCサークル本部及び、QCサークル東海支部の変更に対応するため。 尚、発表依頼の際には、改めてご案内いたします。



#### 企業のトップ、管理・監督者の皆様へのお役立ち

- 1. QCサークルの実態を改めて点検し、企業体質を改善していくために
- 2. お客様に喜ばれる魅力のある製品づくり、サービスを進めていくために
- 3. 職場を活性化し、従業員一人ひとりの能力を向上していくために

各大会・研修会をご活用下さい !!

2025年度 QCサークル静岡地区 事務局

トヨタ自動車㈱東富士研究所 管理部 総括室 佐野 明宏 行き

〒410-1193 静岡県裾野市御宿1200番地 TEL:090-6393-0572 FAX:055-997-7860

E-mail: akihiro\_sano@mail.toyota.co.jp

#### 2025年 月 日

#### 2025年度「QCサークル東海支部・静岡地区各大会」での 発表希望サークル年間募集 申込書

会社名·団体名		担当者所属	担当者 氏 名	
	<u> </u>		TEL	
所在地			FAX	
			E−mail	

#### お申込みは、発表を希望する大会の該当欄へ、〇印をご記入下さい。

お甲込みは、発表を希望する大会の該当欄へ、〇印をこ記入下さい。					
	2025年度 東海支部	2025年度	2026年度 静岡地区		
発表 希望大会	総合·交流大会	秋桜大会	新春大会	さつき大会	
和主人云	'26年2月上旬	'25年10月3日(金)	'26年 1月27日(火)	'26年 5月29日(金)	
発表内容	愛三文化会館 (愛知県大府市)	グランシップ (静岡市駿河区)	グランシップ (静岡市駿河区)	グランシップ (静岡市駿河区)	
製造部門					
事務・販売・サービス 〔含む医療・福祉〕部門					
	運営事例 製造&JHS問わず				
秋桜大会については、下配注意事項をご確認の上、					

- \*さつき大会は、静岡地区年度の運営準備を円滑にするために2026年度分を募集致します。
- \* さつき大会の運営事例は、東海支部選抜大会選考会として、「運営事例」(活動期間2~3年)を募集致します。 今回より、「製造」、「事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕」問わず募集いたします。
- \* 東海支部選抜大会・チャンピオン大会は、さつき大会、秋桜大会の優秀サークルが参加予定のため、募集はしておりません。 26年度の東海支部発表大会に変更があります。26年9月に交流大会。27年2月チャンピオン大会に変更されます。 そのため、25年度秋桜大会優秀サークルは27年2月に参加予定です。選抜大会は7月で変更なしです。
- \* 発表内容は、「製造」または、「事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕」 「問題解決型・課題達成型・施策実行型・未然防止型」のいずれでも結構です。
- \* 発表部門に関しましては、別紙-1「区分ガイドライン」に従いお申込みください。※変更箇所がございますので、ご確認ください。 (別紙参照:不明な場合地区事務局へお問い合わせください。)
- \*尚、大会単位で、発表申し込みが集中した場合には、調整させていただく場合がありますのでご承知おき下さい。

  QCサークル静岡地区

  ※1.支部大会は、割り当て枠の関係で発表が不可となる場合があります。

  QRコード

2.秋桜大会は、シードポイント制度で発表サークルを決めさせていただきますのでご了承下さい。

シードポイント制度につきましては、QCサークル静岡地区HPの行事予定・お知らせに掲載致しますので、ご確認下さい。

申し込み締切り日:2025年3月24日(月) \*納期厳守でお願い致します。

- \*締め切り以降は、発表枠に空きがある場合、対応させていただきます。
- \* 発表サークル・テーマ名が決まった時点で、QCサークル本部登録をされていないサークルは、登録Noを取得して下さい。

(なお、本部登録されていないサークルについては、賞の対象外となりますのでご了承願います。)

QCサークル本部Webページ <a href="https://qc-circle.jp/headoffice.html">https://qc-circle.jp/headoffice.html</a> にて登録できます。

QCサークル本部登録・発表のお申込みは、お済みですか?

#### 体験事例発表部門区分ガイドライン

QCサークル本部

2007 年 (平成19年) 5月15日 制定 2010 年 (平成22年) 3月1日一部改定 2011 年 (平成23年) 8月3日一部改定 2012 年 (平成24年) 3月6日一部改定 2013 年 (平成25年) 3月1日一部改定 2023 年 (令和5年) 9月1日一部改定

#### 1.目 的:

QCサークルが体験事例を発表するにあたり、発表サークルが、事務・販売・サービス〔含む 医療・福祉〕部門に該当するかどうかを判断する目安とする.

#### 2. 判断基準:

- [1] 「表・1 部門の区分」 に示す日本標準産業分類(総務省)の大分類において,大分類 A ~ C, G ~ S に分類される業種に属する事業は,「事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕 部門」として扱う.
- [2] 表・1 の大分類 D:製造業, E:建設業, F:電気・ガス・熱供給・水道業に属する事業に おいては,発表サークルの業務内容によって,「製造・技術・品証部門」と「事務・販売・ サービス部門」に区分する.

従って、大分類 D, E, F に該当する場合は、「表・2 製造業・建設業・電気・ガス・熱供給・水道業における部門の区分ガイド」をもとに、どちらに区分されるかを判断する。なお、「事務・販売・サービス部門」かどうかは、そのサークルが所属する企業の業種や部門ではなく、従事する業務内容と取り組んだテーマによって判断するものとする。また、表 2 に示した業務は例であるので、判断に迷う場合には、主催者に相談することとする

#### 1. 業種による発表部門のガイド

表・1 は、日本標準産業分類(総務省)の大分類・中分類を示している。小分類は省略している。 自社の業種を確認のうえで、該当する大分類で自サークルの発表部門を確認する 大分類 A~C、G~S:事務・販売・サービス〔含む医療・福祉〕部門 として扱う 大分類 D, E, F :発表サークルの業務内容と取り組んだテーマにより、製造・技術・品証 部門、あるいは、事務・販売・サービス部門のどちらかの扱いとする

表・1 部門の区分(日本標準産業分類)

_		
	大分類	中分類
Α	農業, 林業	01 農業 02 林業
В	漁業	03 漁業(水産養殖業を除く) 04 水産養殖業
С	鉱業	05 鉱業,採石業,砂利採取業
D	建設業	06 総合工事業 07 職別工事業(設備工事業を除く)
		08 設備工事業
Ε	製造業	09 食料品製造業 10 飲料・たばこ・飼料製造業
		11 繊維工業 12 木材・木製品製造業(家具を除く)
		13 家具· 装備品製造業
		14 バルブ・紙・紙加工品製造業
		15印刷· 同関連業 16化学工業
		17石油製品·石炭製品製造業
		18ブラスチック製品製造業(別掲を除く)
		19ゴム製品製造業 20なめし革・同製品・毛皮製造業
		21 窯業· 土石製品製造業 22鉄鋼業
		23非鉄金属製造業 24金属製品製造業
		25はん用機械器具製造業 26生産用機械器具製造業
		27業務用機械器具製造業
		28電子部品・デバイス・電子回路製造業
		29電気機械器具製造業 30情報通信機械器具製造業
		31 輸送用機械器具製造業 32その他の製造業
F	電気・ガス・	33電気業34ガス業
	熱供給·水	35熱供給業36水道業
	道業	

	大分類	中分類
G	情報通信業	37通信業38放送業39情報サービス業
		40インターネット 附随サービス業
		41 映像· 音声· 文字情報制作業
Н	運輸業,	42鉄道業 43道路旅客運送業 44道路貨物運送業
	郵便業	45水運業 46航空運輸業 47倉庫業
		48運輸に附帯するサービス業
		49郵便業(信書便事業を含む)
I	卸売·小売	50各種商品卸売業 51 繊維· 衣服等卸売業業
		52飲食料品卸売業
		53建築材料,鉱物· 金属材料等卸売業
		54機械器具卸売業 55その他の卸売業
		56各種商品小売業 57織物・衣服・身の回り品小売業
		58飲食料品小売業 59機械器具小売業
		60その他の小売業 61 無店舗小売業
J	金融 保険業	62銀行業 63協同組織金融業
		64貸金業,クレジットカード業等非預金信用機関
		65金融商品取引業,商品先物取引業
		66補助的金融業等
		67保険業(保険媒介代理業,保険サービス業を含む)
K	不動産業,	68不動産取引 業69不動産賃貸業· 管理業
	物品賃貸業	70物品賃貸業

	大分類	中分類
L	学術·研究,	71 学術· 開発研究機関
	技術·専門	72専門サービス業(他に分類されないもの)
	サービス業	73広告業
		74技術サービス業(他に分類されないもの)
М		75宿泊業 76飲食店
		77持ち帰り・配達飲食サービス業
Ν	生活関連	78洗濯· 理容· 美容· 浴場業
	サービス業	79その他の生活関連サービス業 80娯楽業
0	教育, 学習	81 学校教育82その他の教育, 学習支援業
	支援業	
Ρ	医療,福祉	83医療業84保健衛生
		85社会保険·社会福祉·介護事業
Q	複合サービ	86郵便局87協同組合(他に分類されないもの)
	ス事業	
R	サービス業	88廃棄物処理業 89自動車整備業
	(他に分類	90機械等修理業(別掲を除く)
	されない	91 職業紹介· 労働者派遣業
	<b>も</b> の)	92その他の事業サービス業
		93政治·経済·文化団体 94宗教
		95その他のサービス業 96外国公務
S	公務	97国家公務98地方公務
Τ	分類不能	99分類不能の産

#### 2. 発表部門の区分ガイド

#### 区分の考え方

事務・販売・サービス部門は,主にコトづくり(形のないもの)を対象としている業務.

製造・技術・品証部門は,モノづくり(かたちのあるもの)を対象としている業務

#### 業務の区分例として表・2を示す.

なお,区分の判断は,所属する部門によるものではなく,サークルの業務内容とサークルの取り組んだ テーマによって判断(区分)される

表・2 製造業・建設業・電気・ガス・熱供給・水道業における部門の区分ガイド(業務内容の例示

X = 30.00		
	事務・販売・サービス 部門	製造·技術·品証 部門
製造	生産管理·調整	加工,組立,塗装,包装,加工装置・設備の運転・管理, 部品・材料・素材の製品ラインへの 供給・運搬・投入(工場内・施設内など)
技術	設計・開発・研究(ハード及びソフト) プログラミング	生産技術,設備技術 設備・機器の保守・保全・維持・管理・メンテ ナンス,工事・施工,建設,鉄道や電力などの 大型設備の工事・メンテナンス
品質保証	品質保証, 品質監査	品質管理,検査,実験・評価,部品・原材料・ 素材の受け入れ検査
事務·管理	人事, 労務, 教育・研修, 採用, 経理, 財務, 会計, 企画, 法務, 知財, 広報, IR, 購買, 調達, 資材, 受付・秘書, 人材育成, 厚生, その他庶 務一般	
販売	営業,営業企画,マーケティング,営業サポート,販売・セールス,接客・接遇	
サービス他	業務支援・コンサルタント , 運送・運搬(工場間・施設間など),保管, カスタマーサポート,コールセンター, ヘルプデスク, 製品のアフターサービス・メンテナンス	

QCサークル本部より掲載承諾済



# あなたのQCサークルを 本部に登録しよう

#### QCサークル本部登録制度とは

1962年のQCサークルの誕生と同時にできた制度で、企業・組織・団体のQCサークルがQCサークル本部に登録する仕組みです。本部登録によって、自分たちのQCサークルの存在感を高め、全国の多くのQCサークルに仲間入りしたという自覚を持ち、学び合う空気が生まれ、QCサークル活動(小集団改善活動)がレベルアップすることを期待して設けられました。

#### QCサークル本部登録の活用

Web上で申請と情報管理、QCサークル実情や実数が把握でき、情報をリアルタイムに活用することができます。 \*\*日難郷域(2006年9月以前)の本書類推薦号は使用できません。

簡単に登録でき、 操作も簡単です! 2 登録に関する料金は 一切無料です!

 Web上から

 会社名・登録者情報・サークル名のみの入力でOK!

Webサイトはこちらから ▶ https://juse-qcch.juse.or.jp/qcc\_Honbu/

#### QCサークル本部登録のメリット

- QCサークルリーダー、メンパーが全国のQCサークルの仲間に入ったとの自覚を持ち、学び合う空気が生まれ、活動のレベルが向上します。
- QCサークル全国大会(小集団改善活動)の参加費が割引になります。
- QCサークル本部・支部・地区主催のQCサークル大会で発表ができます。
- 🤨 全日本選抜QCサークル大会(QCサークル本部長賞)、「QCサークル石川馨賞」の応募資格を得ることができます。
- QCサークル本部事務局から、QCサークル関係の行事・セミナー情報を受け取ることができます。

#### 大会の発表・聴識申込みもWebサイトからお申込みください!

「QCサークル本部登録」のWebサイトから「QCサークル全国大会・選抜大会」の各種お申込みと資料提出が可能です。大会へのご参加は、Webサイトからお申込みください。

#### メリット1

大会の参加券・請求書を Web上で ダウンロードできます!

#### メリット2

QCサークル本部登録がない方でも、 Webから 大会の申込みができます!

#### メリット3

大会の発表資料を Web上で アップロードできます!

本件に関する お問合せ先 一般財団法人 日本科学技術連盟内 QCサークル本部事務局

〒166-0003 東京都杉並区高円寺南1-2-1

TEL:03-5378-9815 FAX:03-5378-9842 E-mail: Jusegccd@ Juse.or. Jp

#### QCサークル静岡地区

## 賛助会員加入のご案内

#### ◆賛助会員とは

QCサークル静岡地区内各企業のQCサークル活動導入・推進の一助となる様、 QCサークル静岡地区による各種の指導・支援活動を行い、各企業のQCサークル活動 の向上と活性化に寄与するため、2006年度から運用しています。

#### ◆会員の期間

2025年4月1日から2026年3月末まで(1年間)

#### ◆会費(消費税の課税対象外)

1事業所: 13, 200円 税込み (入会時一括払い)

#### ◆加入特典

#### 特典① 賛助会員対象の行事(賛助会員研修会)に無料参加出来ます。

各社のQCサークル活動の取り組み・進め方や、悩みなどグループ ディスカッションで話し合い、問題を共有化し、解決策を見い出すことが出来ます。

特典② 静岡地区のQCサークル基本研修会・発表大会に計3名まで無料参加できます。

•基本研修会:@4,950円/人

・発表大会:@4,950円/人 \*会場参加・Web参加共に 会場参加者は、Web聴講も可能です。 最大 14,850円相当

ご自由に組合わせて頂き、 **3名分**まで

\*Web聴講団体料金 @44,000円/1事業所 は、特典対象外となります。

#### 特典③ QCサークル誌が会員の指定された部署へ日科技連出版社より 直送され、無料購読できます。(1年間 毎月1冊)

(年間購読料)

\*年度途中で入会された場合は、バックナンバーも届きます。

6,600円相当

#### 年会費を上回るメリットがあります

合計 21,450円相当

#### ◆「賛助会員」加入に際してのお願い

- ・QCサークル静岡地区行事に積極的に参加し、自社のサークル活動の活性化にお役立て下さい。
- ・QCサークル本部登録や『QCサークル』誌をご活用下さい。

#### ◆会員加入の手続きについて

◎申込期間 : 2025年2月から2025年4月末(2025年度分)

\*上記期間以降でも随時募集はしております。但し、加入時期により、一部の特典が受けられない場合があります。

◎加入口数 : 1事業所1口となります。

#### お申し込み手続き方法

1.お申し込み方法

下記、いずれかの方法でお申し込み下さい。

①QCサークル静岡地区ホームページの賛助会員申し込みフォームからのお申し込み下記URLにアクセスしていただき、必要事項をご記入後、送信して下さい。

https://gcc-shizuoka.com/sanio/sanio-form/

② 賛助会員申込書にご記入、ご送付いただくお申し込み 2025年度賛助会員申込書(別紙)に必要事項をご記入いただき、 地区賛助会員担当事務局にお送り下さい。(Eメール又はFAXにて)

\* 賛助会員申込書(エクセル)は、下記URLからもダウンロードが可能です。

https://qcc-shizuoka.com/sanjo/

\*Eメールの場合は、"PDF" もしくは "エクセル"の添付ファイルにてお送り下さい。

#### 2.会費のお支払い方法

会費13,200円をお振込み下さい。(振込期間:2025年3月から4月末日)

#### 【注意事項】

- ・お申し込みとお振り込みの期日が異なります。地区賛助会員担当事務局から 請求書が送付されますので、お振り込みは2025年3月1日以降にお願いいたします。
- ・幹事会社は、加入できません。
- ・2024年度の賛助会員様もお申し込みが必要です。

#### ◆会費振込先

申込書を受領後、2025年3月上旬に請求書を送付させていただきます。 請求書に記載されている指定口座にお振込みください。

#### 【注意事項】

- ・振込手数料は各企業にてご負担願います。
- ・振込用紙は銀行の備え付けのものをご使用願います。
- ・領収書は銀行発行の振込金受領書にてかえさせていただきます。

#### ◆2025年度 地区賛助会員担当事務局

株式会社デンソー 〒431-0493 静岡県湖西市梅田390番地

■ 担 当 :モータ製造1部 製造統括2室 製造統括7課 半野田 昌彦 (はんのだまさひこ) 藤田 右羽 (ふじた あきは)

■ T E L : 053(555)7140 ■ F A X : 053(577)3798

■ E-mail: 10001-motor-gcc@jp.denso.com

#### '25年度賛助会員担当事務局

株式会社デンソー モータ製造1部 製造統括2室 製造統括7課 半野田・藤田 行き 今年度 会員番号

\*賛助会員事務局で記入

**∓431-0493** 

静岡県湖西市梅田390番地

E-mail: 10001-motor-gcc@jp.denso.com

\*下記注意事項※②をご確認下さい

TEL: 053 (555) 7140 FAX: 053 (577) 3798

*					
申 込	B			月	日
*どちらかに○を記入し	して下さい	ハ(新規	加入は前年原	度以前か	らの再加入含む)
新規			自動入力		新規
継続			$\Rightarrow$		利乃允
		•	-		

#### 

## 2025年度 賛助会員申込書

<u>*</u>					 		
会社·事業所名					フリカ゛ナ		
所在地	₹		住所				
[1]				部署名			
<b>賛助会員</b>		連絡担当者(窓口)		役 職			
担当窓口				氏 名		フリガナ	
			0 0 1	TEL		内線	
		※大会等のご案内やQ Cサークル誌 配送先となります	Q Cサークル誌	FAX			
		10/2/02/03/03		E -mail			

※原則QCサークル誌の送付先は連絡担当者となります。

諸事情により送付先窓口を別途登録希望される方は、下記【Ⅱ】にご記入下さい

[ II ]	〒 所在地			
「Q Cサークル」誌	住所			
送付先		部署名		
		役 職		
	送付先氏名	氏 名	フリガナ	
		TEL	内線	
		FAX		
連絡・依頼事項				

#### 【注意事項】

- ※①「※」の太線枠内に○印および必要事項をご記入願います。
- ※② 賛助会員申込書は、上記地区賛助会員担当事務局にお申込み下さい。(Eメール又はFAXにて)
  - 尚、 Eメールの場合は、必ず"PDF" もしくは "Excel" にてご送付下さい。
- ※③ 会費は、賛助会員担当事務局から連絡担当者宛に2025年3月上旬以降に請求書を送付しますので、
  - 4月末日までにお振込み願います。\*請求書の送付先が連絡担当者と異なる場合は「連絡・依頼事項」欄にご記入下さい。
  - «お申込みいただきました氏名、住所、電話番号等の情報の取り扱いについて»
  - 支部・地区主催の大会、研修会参加券の発送、関連する活動情報のお知らせのために利用し、 目的以外での使用は致しません。

#### '25年度賛助会員担当事務局

株式会社デンソー モータ製造1部 製造統括2室 製造統括7課 半野田・藤田 行き

会員番号			
年	月	日	

〒431-0493

静岡県湖西市梅田390番地

E-mail: 10001-motor-qcc@jp.denso.com

TEL: 053(555)7140 FAX: 053(577)3798

## 賛助会員 担当窓口等変更連絡書

※ 会社・事業所名			
↓変更欄にOをつけ、変更部分 <i>の</i>			
代表者役職・氏名			
	_		
	所在地	₹	-
	別在地		
		部署名	
[1]		役職	
<b>賛助会員担当窓口</b>	連絡担当者	氏名	(フリガナ )
	(窓口)	TEL	(内線: )
		FAX	
		E-mailアト・レス	
		₹	
[ [ ]		部署名	
「QCサークル」誌 送付先		役職	
עובע.	送付先氏名	氏名	(フリガナ )
		TEL	(内線: )
		FAX	

- ◆ 加入申込書送付先:上記 地区賛助会員担当事務局宛にお願いします。
- ◆ ※印は必ずご記入願います。
- ◆ 必ず"PDF" もしくは "Excel" にてご送付下さい。

## QCサークル静岡地区からのお知らせ

# 「出前研修」のご案内



QCサークル静岡地区がQCサークル活動のお手伝いをします。

- 1. QCサークル社内研修
  - ①QCサークル活動の導入はどうするの!
  - ②QCサークル活動の再活性化はどうするの!
  - ③QCサークル初心者・リーダー・推進者の育成方法はどうするの!
  - ④これからのQCサークル活動はどうするの!

#### 2. QCサークル社内発表大会

- ①大会での講演・講話はどうしたらいいの!
- ②大会での総合講評・ワンポイント講評はどうしたらいいの!

#### 3. 社内業務改善活動

- ①問題解決型QCストーリーがわからない!
- ②課題達成型QCストーリーがわからない!
- ③QC手法の使い方がわからない!



- ・企業・団体の要望に沿った対応ができます。 お気軽に静岡地区事務局まで、ご連絡下さい。
- •<u>なお地区指導員の安全を守るため、コロナウイルス感染防止を徹底した上で</u> 実施下さいますようお願い致します。



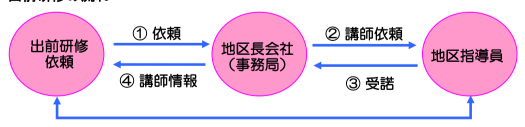
- \* 詳細につきましては、ご依頼の企業様と地区指導員で調整をお願い致します。
  - ※下記、講師料は、既に準備されている資料・教材を使用した場合になります。 新たに資料・教材を製作する必要がある場合は、別途料金をいただきます。 研修計画は基本1コマ2時間でお願いいたします。

尚、「基準時間を超える研修をご希望の場合は、講師とご相談ください。」

	ご依頼企業様の負担				
講師	講師料	交通費	宿泊費		
地区指導員(半日)	30,000円/1コマ	実費	実費		
地区指導員(1日)	50,000円/2コマ	実費	実費		

※ 税は外税とし、ご依頼の企業様にて手続きをお願いします。

#### 出前研修の流れ



⑤ 日程・場所・研修内容・講師料の打合せ

#### 2025年度 QCサークル静岡地区 事務局

トヨタ自動車㈱東富士研究所

管理部 佐野 明宏

〒410-1193 静岡県裾野市御宿1200番地 TEL:090(6393)0572 FAX:055(997)7860

E-mail: akihiro\_sano@mail.toyota.co.jp



## QCサークル東海支部 静岡地区 幹事会社の紹介

25.3.1現在



~マイナスからゼロへ、ゼロを超えた新たな価値を~



トヨタ自動車株式会社 東富士研究所 〒410-1193 裾野市御宿1200番地



株式会社デンソー 湖西製作所 〒431-0493

静岡県湖西市梅田390番地











安全を光に託して



株式会社 小糸製作所 静岡工場

〒424-8764 静岡県静岡市清水区北脇500番地 TEL 054-345-2251

## QCサークル東海支部 静岡地区 幹事会社の紹介

〒438-0078 磐田市中泉2830 TEL: 0538-32-2126 FAX: 0538-35-2164 https://www.toukai-seiki.co.jp ダクタイル鋳鉄部品 建設機械/トラック/ロボット/産業用機械向け Asahi Metals 旭メタルズ 株式会社

本社・宮業・工場 〒442-8509 愛知県豊川市穂ノ原二丁目10 TEL:0533-86-3181(代表) https://www.asahimetals.com/jp/ 三生医薬は、
100歳あたりまえ時代をささえる
健康食品・医薬品の
受託開発・製造カンパニーとして、
生きやすい未来づくりに貢献します。

三生医薬株式会社 静岡県富士市厚原1468 **C0545-73-0610** 





NSKワーナー株式会社 〒437-8545 静岡県袋井市愛野2345 TEL 0538-43-1121 https://www.nsk.com/nsk-warner/ 高分子の可能性を追求し、 より良い移動とくらしを未来につなぐ会社



森町工場/〒437-0213 静岡県周智郡森町睦実1310-128 https://www.toyoda-gosei.co.jp/



本社 〒111-8533 東京都台東区浅草橋5-13-6(三朋ビル) 100 0120-51-4066(お客様相談室) Shibaura Machine
Machine
View the Future with You

まだこの世界にないモノを、
つくるマシーンを、
つくる。

芝浦機械株式会社

https://www.shibaura-machine.co.jp

# 学等金社等集中

## RESULCESE ... CARELSTIN

## 《 地区行事アイテムの活用 》

- ・基本研修の体験学習(QCストーリー)
- 講義資料(手順、手法、運営等)
- ・リーダーQ&A学習
- ・大会運営マニュアル
- 司会原稿
- 講評、審査の仕方等地区教材



## 全ての幹事会社が自社で活用

#### 地区資料を基に自社に合わせた教育



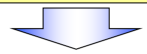
## 《 他社情報の活用 》

- ・グローバル大会の内容
- サークル活動評価
- 褒章制度
- 管理項目と実績値
- ・ 教育の仕組み



## 《 幹事能力の向上 》

- 審查 / 講評 能力 (内容把握力)
- ・アドバイザー能力 (指導力向上)
- 手順、手法の理解 (指導力向上)
- ・サークル運営の知識(推進力向上)
- 行事企画運営能力 (企画運営力向上)
- 他地区行事への参加(視野拡大)



## 全ての幹事が能力向上

#### 幹事さんのスキルアップ



## 《人脈の活用》

- 他社工場見学
- サークル招待
- 講演依頼
- アドバイザー依頼
- 会社間での交流



## 幹事会社間で交流ができ、自社のサークル活動に貢献できる

## ※ご興味がある企業様はご遠慮なくお問合せ下さい!

2025年度 QCサークル静岡地区 事務局

トヨタ自動車㈱東富士研究所 管理部 佐野 明宏

〒410-1193 静岡県裾野市御宿1200番地 TEL:090(6393)0572 FAX:055(997)7860

E-mail: akihiro sano@mail.toyota.co.jp

## 各種問い合せ先 一覧表

'25.3.1現在

#### ◆賛助会員に関する問い合わせ(申込み・変更・脱会・特典など)

◎株式会社デンソー(副事務局)

はんのだ まさひこ	モータ製造1部	053(555)7140
半野田 昌彦	製造統括2室 製造統括7課	masahiko.hannoda.j6e@jp.denso.com
ふじた あきは	モータ製造1部	053(555)7140
藤田 右羽	製造統括2室 製造統括7課	akiha.fujita.j6s@jp.denso.com

#### ◆出前研修に関する問い合わせ(申込み・ご相談など)

◎トヨタ自動車㈱東富士研究所(事務局)

さの あきひろ	管理部	090-6393-0572
佐野 明宏	総括室	akihiro_sano@mail.toyota.co.jp

#### ◆各大会・研修会に関する問い合わせ(申込み・変更など)

◎まずは、各行事担当会社へ

\*各行事担当は しおり P16~P17、問合せ先TELは P13 をご参照下さい

#### または、

◎トヨタ自動車㈱東富士研究所(事務局)

さの あきひろ	管理部	090-6393-0572
佐野 明宏	総括室	akihiro_sano@mail.toyota.co.jp

#### **◆その他に関する問い合わせ** \*迷ったときにはここに!

◎トヨタ自動車㈱東富士研究所(幹事長·事務局)

みつま あきひろ	管理部	080-5814-7949
満間 明博	総括室	akihiro_mitsuma@mail.toyota.co.jp
さの あきひろ	管理部	090-6393-0572
佐野 明宏	総括室	akihiro sano@mail.toyota.co.jp



発行年月日	2025年 3月 1日	
発 行	QCサークル東海支部 静岡地区 地区長 堀 秀成	
編集	トヨタ自動車㈱東富士研究所(2025年度地区長会社)	
発行部数	400部	
印 刷	大和印刷(株) TEL:055-965-4100	

静岡地区ホームページ https://qcc-shizuoka.com/



本資料を無断で複写・複製・転載することを禁じます。 これらの許諾については、QCサークル東海支部静岡地区までお問い合わせください。