

第6697回 QCサークル関東支部 改善事例チャンピオン大会

主 催: QCサークル関東支部 後 援: QCサークル本部・(一財)日本科学技術連盟

改善事例チャンピオン大会

2025年度関東支部内の地区から選抜された改善事例が一堂に集まり、関東支部のチャンピオン(SGH(製造・技術・品証部門)・JHS(事務・販売・サービス)部門)を決定します。またJHS(事務・販売・サービス)部門発表事例から2026年6月に開催される「第3回グランドチャンピオン大会」への代表サークルを選抜します。

推進石川馨賞贈賞式

QCサークル活動(小集団改善活動)推進者として、QCサークル活動の基本理念の実現に向け、社内および社外の双方において積極的な推進活動に取り組み、顕著な貢献をされ、かつ今後の活動を期待される推進者に贈られます。受賞者にはサークル活動への指導、支援の工夫や取り組みを紹介する推進事例をご発表いただきます。

優良企業事業所表彰贈賞式

職場の活性化・レベルアップを図り、支部長会社、地区長会社、幹事会社として長年にわたり地域の活性化に大きな貢献をしている企業・事業所に贈られます。

☆今回は、2会場に分かれて発表いたします。お聞きになりたい部門をご自由に聴講してください。

◆日 時:2026年2月12日(木)10:20~16:15 (受付10:00~)

◆会 場:埼玉会館(大・小ホール) + オンデマンド配信
埼玉県さいたま市浦和区高砂3-1-4

◆参加費:会場 5,000円/人 (要旨集及び昼食代込み)
オンデマンド配信 6,000円/人(要旨集代込み)
会場・オンデマンド配信 6,000円/人 (要旨集及び昼食代込み)

◆参加募集人員:400名 下記 URL よりお申込下さい。
申込締切:2026年 1月30日(金)



お申込み後、参加費の請求書と参加券をメールで送付いたします。(順次発行)

振込先

三菱UFJ銀行 新宿通支店 (店番:050) 普通預金 口座番号 0707797

口座名義 ザイニホンカガクギジユツレンメイ キューシーサークルカントウシブ

*参加費の振込は2月末厳守でお願いします。

◎プログラム◎

10:00	~	10:20	受付
10:20	~	10:45	開会挨拶 オリエンテーション
10:45	~	11:04	事例発表(3件)
11:42	~	12:42	昼食休憩
12:42	~	13:01	事例発表(3件)
13:39	~	13:49	休憩
13:49	~	14:08	事例発表(3件)
14:46	~	14:56	休憩
14:56	~	15:38	推進事例発表および QCサークル推進 石川馨賞贈呈式
15:38	~	15:48	優良企業・事業所表彰贈呈式
15:48	~	16:08	審査結果発表および表彰式
16:08	~	16:15	閉会挨拶

会場案内



問い合わせ先

«大会事務局» 2025年度 関東支部事務局

日産車体株式会社 人事部 QCサークル全社事務局 小清水 茂美

〒254-8610 神奈川県 平塚市 堤町 2-1

お問い合わせは右のアイコン
またはQRコードからどうぞ



発表企業

SGH部門（製造・技術・品証部門）

企業名	サークル名
1 住友建機株式会社 千葉工場	GG1 サークル
2 株式会社小松製作所 茨城工場	MSP サークル
3 日産車体マニュファクチュアリング(株)	X-8 サークル
4 UDトラックス株式会社 上尾工場	ひまわり サークル
5 日産自動車株式会社 横浜工場	ザ・ナックル サークル
6 コマツカミンズエンジン株式会社	ムテハ サークル
7 Astemo株式会社 群馬サイト	南風 サークル
8 富士電機パワーセミコンダクタ株式会社 飯山工場	もじゅ～る サークル
9	

JHS部門 改善事例(事務・販売・サービス含む医療・福祉)

企業名	サークル名
1 プレス工業株式会社 川崎工場	POP JK サークル
2 株式会社 小松製作所 部品・リマン推進本部	トライアングル サークル
3 TOTOハイリビング株式会社 提案推進部	チーム劇団男性ひとり
4 JA長野厚生連 佐久総合病院	えいえいYO !
5 株式会社 安川電機 入間事業所	チェックフォーサークル
6 日立建機株式会社 つくば部品センタ	ファイトいっParts ! チーム
7 株式会社TMJ	アップアップチーム
8 アクシアルリテイリング株式会社 フレッセイ朝日町店	ぱんだパン サークル
9	

QCサークル活動 推進 石川馨賞

QCサークル活動(小集団改善活動)
優良企業・事業所表彰

株式会社 TMJ	今中 智恵 様
安川マニュファクチャリング株式会社	西村 克己 様

株式会社 TMJ 様
日産自動車 株式会社 栃木工場 様