

【ハイブリッド開催】

(会場聴講40名+オンライン聴講(Teams))



貴方も審査員として参加しませんか！
仲間と共に、優秀事例を評価し、学び合おう！

第6426回

近畿支部総合選抜大会

【第1部】JHS運営事例発表

【第2部】3地区選抜優秀改善事例発表



第2部:参加者全員が審査員です。
「あなたが選ぶ改善事例大賞」に投票しましょう！

2023年1月11日(水) 12:30~16:30

内容 JHS運営事例(1件)・優秀体験談発表(6件) / 定員 40名(会場) / 参加費 4,500円

会場...コマツ 大阪工場 別館D会議室とオンライン聴講(Teams)



【第1部】

全日本選抜大会JHS部門、支部代表サークルの発表が聴講できます。

JHS部門(事務・販売・サービス)の「運営事例と改善事例」がセットで学べます。

運営事例って何？

事務・間接部門で
どの様な活動やってるの？

運営の工夫

個の成長・
活動の継続性
(40点)

改善事例の
内容と成果
(40点)

発表の方法
(20点)

これが評価項目

他社の運営方法をベンチマーク！

後悔はさせません！

大会事務局です

この学べるチャンスを活用して下さい！

【第2部】

QCサークル近畿支部の各地区発表大会で「支部長賞・奨励賞・感動賞」を受賞された優秀発表事例の中から、担当3地区選抜の6件が発表されます。

(注):聴講参加者全員が審査員として参加し、『あなたが選ぶ改善事例大賞』を選出します。

オンラインからも投票可能！

大会に参加して
審査員を経験しよう！

皆さん全員が審査員

リーダー

事務局

メンバー

管理者

推進者

経営者

近畿支部幹事

主催:QCサークル近畿支部

プログラム

12:30～ 12:35	開会挨拶	QCサークル近畿支部 支部長会社
12:35～ 13:00	後期支部長賞・奨励賞 表彰	QCサークル近畿支部 支部長会社
13:00～ 13:05	表彰式①：推進石川馨賞	QCサークル本部
13:05～ 13:30	第1部 JHS運営事例発表 1件	日本板硝子(株) 舞鶴事業所 咲楽(さくら)サークル
13:30～ 13:45	休憩・記念写真撮影	
13:45～ 16:00	第2部 3地区選抜優秀改善事例発表 6件	2022年度に発表された事例の中から各地区より2件推薦計6件の事例発表
16:00～ 16:15	休憩・審査集計	会場審査員による審査
16:15～ 16:25	JHS支部長特別賞 表彰 あなたが選ぶ改善事例大賞表彰	QCサークル近畿支部 支部長会社
16:25～ 16:30	閉会挨拶	QCサークル近畿支部 副支部長会社

参加お申し込み方法

1. QCサークル近畿支部HPの行事予定

WEBからのお申し込みはこちら! からお申し込み下さい。

[\(https://qc-members.jp/kinki/\)](https://qc-members.jp/kinki/)

WEB申込みができない方は事務局までご連絡願います。

申込締切日 2022年12月26日(月)

2. 参加費(4,500円(税込) / 1名)を下記口座へお振り込み下さい。入金締切：2023年1月10日(火)

振込先：京都銀行 牧野支店(店番521)

口座番号：(普通) 4176003

口座名：QCサークル近畿支部事務局

キューサークルカンパニジムキョク

◆振込手数料は参加申込企業様でご負担願います。

◆領収書は金融機関発行の振込金受領書で代替させていただきます。

3. 申込受付後の取消や当日不参加の場合、参加費は返却致しかねますので予めご了承下さい。(代理の方の参加をお願いします)

ただし、自然災害等不測の事態により、止むを得ず大会を中止する場合は、参加費全額を返金致します。

4. 近畿支部の賛助会員会社は、『特典券』のご利用により1名参加費が無料になります。

*大会用 研修用どちらの特典券も使用できます。(1名/券)

会場案内図

コマツ 大阪工場 別館 2F D会議室

枚方市上野3-1-1

★会場には駐車場はございません★

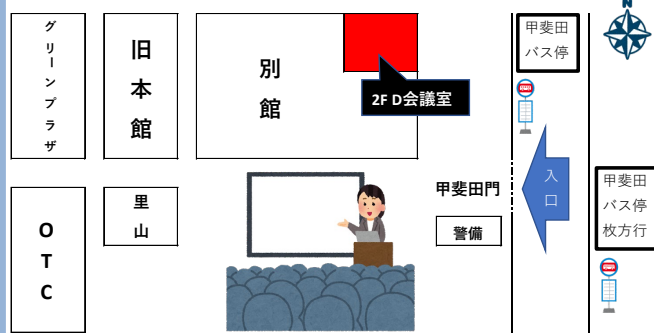
京阪電車「枚方市駅」下車

・京阪バス利用

北口駅前広場北3番乗場で京阪バス②系統「中央図書館 北片銚」又は③系統「小倉町」行き乗車→「甲斐田」下車。

・タクシー利用

枚方市駅からタクシーで約10分。甲斐田門より入工。



大会事務局

〒573-1011 大阪府枚方市上野3-1-1

コマツ大阪工場 品質保証部 品質保証課 総括G
中南 賀子 / 柞木 栄花

TEL : 072-840-6305

Email : JP00MB_os_qc@global.komatsu