The KANTO's NEWS



第6381回 QCサークル関東支部 運営事例選抜大会

2022年7月15日(金)、埼玉会館にて、「第6381回Q Cサークル関東支部 運営事例選抜大会」を関東支部初めてとなる現地の様子をライブ配信する、ハイブリッド形式にて開催しました。

この大会では、関東支部内9地区から推薦された4サークルによる、「QCサークル活動(小集団改善活動)における、地道な努力とチャレンジ精神、人と人との絆、ベテランの知恵・工夫と若手の成長、 改善力の向上と固い団結力など、活動を通した日頃の成果」を発表いたしました。

また本大会は、11月2日に日本教育会館で開催されます、『第52回全日本選抜Q C サークル大会(小集団改善活動)』への代表サークルを選抜する大会で、会場・リモート併せて約220名(聴講参加者・発表者・招待者・運営関係者含む)の方々にご参加いただきました。

発表後には特別企画として、中央大学 理工学部 ビジネスデータサイエンス学科 教授の中條武志様に 『ヒューマンエラーによるトラブル・事故を防ぐ』と題してご講演いただきました。







審査委員 (リモート審査有)









閉会挨拶 新家副支部長

出口審査委員長

開会挨拶 田村支部長

The KANTO's NEWS



第6381回 QCサークル関東支部 運営事例選抜大会

日産自動車(株) 横浜工場 ヨシダーズサークル

若手とベテランの共闘 ~三つの壁を乗り越えて~





日産自動車(株) 栃木工場 ドア4サークル

「見て!聞いて!話す!」 三猿の教えから実力をつけた 三年間の物語 ~一人ひとりの個性から 生まれた三猿ストーリー~





日立ハイテクマニファクチャ &サービス(株) Trust Buicaグループ

「新型コロナウイルス消毒液足を 自社供給で感染リスク低減」 ~アルコール消毒液が 街から消えた日 社内、グループ会社、協力会社 の生産活動のピンチを救え~





日産自動車(株) 座間工場 TAKUMIサークル

壁を越えろ! 〜ゼロから始めるサークル 改革〜





The KANTO's NEWS



第6381回 QCサークル関東支部 運営事例選抜大会

特別講演

『ヒューマンエラーによるトラブル・事故を防ぐ』

中條 武志 氏中央大学 理工学部 ビジネスデータサイエンス学科 教授



講演概要

人がうっかり忘れたり、間違えたりするヒューマンエラーは、多くの職場で品質トラブルの原因の半分以上を占めています。他方、その対策については、必ずしも正しい方向からアプローチできていません。 本講演では、ヒューマンエラーによる品質

トラブル・事故を防ぐためには、人以外の要素を工夫する「エラープルーフ化」の考え方が重要です。その上で、エラープルーフ化の対策を考案する場合に有効な原理とその活用方法、エラープルーフ化をそれぞれの職場で進める場合に有効なツールについて紹介します。





受賞サークル



支部長賞 金賞(2サークル)



日産自動車(株) 栃木工場 ドア4サークル



日産自動車(株) 座間工場 TAKUMIサークル

支部長賞(2サークル)



日産自動車(株) 横浜工場 ヨシダーズサークル



日立ハイテクマニファクチャ &サービス(株) Trust Buicaグループ

選考会で選ばれた3サークル(ドア4、TAKUMI、ヨシダーズ)は、 第52回全日本選抜QCサークル大会(小集団改善活動)に出場となります。 支部代表として、頑張ってください!