

Rotary Opens Opportunities

吹田西ロータリークラブ

国際ロータリー第2660地区

ウィークリー 2020-2021

Rotary



創立 1980.6.12
 事務所 〒564-0051 吹田市豊津町9番40号 カリーノ江坂1階 TEL06-6338-0832 FAX06-6338-0020
 URL <http://www.suita-west-rc.org> E-mail src@jasmine.ocn.ne.jp
 例会場 新大阪江坂東急REIホテル TEL06-6338-0109 例会日 毎月曜日 18:00~19:00
 会長：由上時善 幹事：木田昌宏 会報委員長：清水大吾

4つのテスト 1. 真実かどうか 2. みんなに公平か 3. 好意と友情を深めるか 4. みんなのためになるかどうか

本日の例会

第1786回例会 令和2年10月19日
 今週の歌 「奉仕の理想」
 卓話 「ガバナー公式訪問」
 国際ロータリー第2660地区ガバナー
 簡 仁一様 (茨木RC)

次回の例会

第1787回例会 令和2年10月26日
 今週の歌 「見上げてごらん夜の星を」
 卓話 「生涯現役でいるための秘訣」
 鍼灸師・看護師 (吹田RAC OG)
 勢井 華子様

前回の記録



会長挨拶

由上会長

10月16日に千里阪急ホテルで二輪会が開催されました。各クラブ5分間以内の活動報告でコロナ禍ですが飲食が行われました。

かつての幹事会では発表ではなくディスカッションしていたので少し堅苦しかったです。そこでロータリー100周年の記念切手が既に発売されているのを知り、吹田郵便局で購入しました。回覧します。

あるクラブは大型バスで20名程乗車して親睦活動を行っていました。千里メイプルは江坂ゴルフセンター内のル・ジャルダンで例会を行なっていてメーカーは歓迎とのことでした。

10月17日「公共イメージ向上並びにクラブビジョン策定セミナー」にはネット参加しました。5つの新しい委員会の設置、ロータリーバッジの変更、コロナ禍の活動報告などです。当クラブの医療用ガウン贈呈の紹介もありました。

近い内にネットで録画配信されると思います。出来れば見て下さい。その他、過去の講習会の配信もあります。

ところで、YouTubeでは当クラブのポリオ撲滅とクリーンデー、釜本さんの講演、パラリンピックの柔道の講演、などが見ることが出来ます。2~3分程度ですが。ネットの視聴は数十回、多くても200回にも満ちませんがこれから普及してくると思われま。皆さんも時間のある時に覗いて下さい。



ゲスト紹介

親睦活動委員会 清水(良)委員長

本日のお客様はいらっしゃいません。会員で例会をゆっくり楽しんで下さい。



幹事報告

木田幹事

- ・10月結婚記念日のお花をお送りしています。
- ・ロータリー財団寄付者認証品が届きましたので、贈呈します。

マルチプルポールハリスフェロー+1 :

杵本会員 西村会員

ポールハリスフェロー：清水(良)会員



・来週10月19日はガバナー訪問です。

全員の写真撮影のご案内をお配りしております。

(集合時間：午後5時半)

ガバナーとの懇談会の為、役員、理事の方は午後4

時30分にお集まりください。

例会後、選考委員会があります。

- ・ My ROTARYのリニューアルが行われ2カ月経過したが、未だ問題も多く修正まで暫く時間がかかる旨ご了承下さいと地区より連絡がありました。
- ・ メーカーキャップができるクラブが増えてきましたので、地区のホームページを参照してください。
- ・ 地区より2021-22年度出向者募集の案内が来ておりますので地区委員会へ出向したい方は幹事までご連絡ください。

出席報告 出席委員会 村井委員長

- 会 員 数 46名 出席会員数 43名
- 来 客 0名 本日の出席率 100%
- 9月28日の出席率（メーカーキャップ含む）100%

ニコニコ箱 塚脇SAA

- 新井会員 誕生日祝いの品ありがとうございました。
- 本田会員 寺院の行事が無事終わりました。
- 近藤会員 先週の例会でロータリー財団の特別寄付の報告が出来ておりませんでした。橋本芳信会員ありがとうございました。また、結婚記念日のお花ありがとうございました。

本日のニコニコ箱 9,000円

累計のニコニコ箱 364,000円

累計ニコニコB 1,500円

米山記念奨学会委員会 高木委員長

本日、木下会員より特別寄付を頂きました。ご協力ありがとうございました。

ロータリー財団委員会 堀委員長

先週10月5日に橋本(芳)会員より、本日は近藤会員より特別寄付を頂きました。ご協力ありがとうございました。

軽体操 清水(大)親睦委員

・簡単にできる代謝アップ体操

朝起きてすぐに実施して頂きたい、簡単に代謝を上げる体操です。肩甲骨を意識してください。

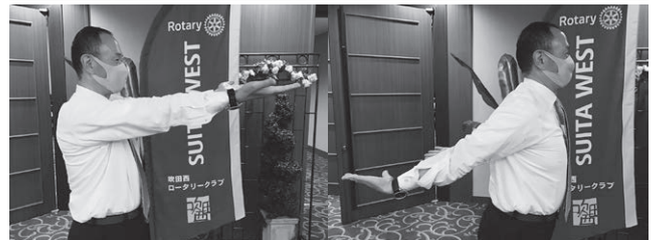
①両腕を前方に伸ばした状態から、そのまま前後にス

イングするように振ります。最初はガラガラでもいいので、少し慣れてきたらしっかりと胸を張って行ってください。肩甲骨周りに意識を集中させて腕を垂直方向に前後20回。

②両手を、胸の前でクロスさせた状態から、左右に広げます。ちょうど野球の審判が「セーフ」のポーズをするイメージです。胸を張って肩甲骨周りに意識を集中させて腕を水平方向に前後20回。

代謝が高い状態とはエネルギーが作られやすい状態であり、エネルギーが体内で潤沢に作られている状態は、すなわち免疫細胞が活性化しやすい状態でもあり、自然免疫が強化されます。

自然免疫を強化してコロナに打ち勝つ身体を作りましょう！



卓話

ITが未来を変える

伊藤 泰充 会員



ITが未来を変える！

吹田西RC 伊藤
2020年10月12日



Withコロナで加速するデジタル化

- ・リモートワーク（レンタルオフィス・サテライトオフィス）
- ・Web会議・Webセミナー
- ・ペーパーレス化（電子契約など）
- ・購買・承認といったワークフロー（電子印鑑）
- ・遠隔診療
- ・出前・宅配（UberEats、アマゾン）



人の行動様式が変わるとき
無くなるものと、生まれるものがある
(消滅する産業・新たに生まれる市場)

RPA（ロボティクスプロセスオートメーション）

- ・コンピュータ上で行われる業務プロセスや作業を**人に代わり自動化する技術**
- ・付加価値の低い事務作業、反復作業をロボットで代替させることで労働者一人あたりの生産性を向上させる

例)

- ・入金・出金の内訳入力 → 9000時間短縮
- ・申請業務の入力 → 2万時間短縮

空飛ぶ車（3:00）



さあ、どんな素晴らしい未来が・・・???

ご清聴有難うございました！！

自動運転



- L1 【運転支援】ステアリング操作、加減速のどちらかをサポート
- L2 【運転支援】ステアリング操作、加減速のどちらもサポート
- L3 【自動運転】特定の場所でシステムが全てを操作、緊急時はドライバーが操作
- L4 【自動運転】特定の場所でシステムが全てを操作
- L5 【完全自動運転】場所の限定なくシステムが全てを操作

ボストンダイナミクス社（7:19）



BMI（脳とコンピュータを繋ぐ技術）

- ・医療系スタートアップの**米国ニューラリンク社**は2020年8月28日、開発を進める脳とコンピュータをつなぐ技術の最新の成果を発表した。
- ・ブタを使った実演では、頭蓋骨に埋め込んだデバイスが脳内の電気信号を読み取る様子を披露した
- ・同社では大脳皮質に多数の電極を埋め込み、脳と外部のコンピュータの間で電気信号をやりとりすることを目指している。

次回十一月十六日
兼題「七五三、初時雨」

夕闇の寺の読経に虫集ぐ
目を伏せて耳傾けて虫の声
長雨の後の一輪秋の薔薇
盃に月映るを待ちて呑み干せり

まよお
ときよし
みかよ
山牛

第三百九十七回 吹田西ロータリークラブ句会
兼題「月、虫、当季雑詠」