



2023-24年度
国際ロータリー第2740地区
衛星クラブ設立セミナー

2023年11月19日

広報から見た会員基盤向上と 衛星ロータリークラブのススメ

R I D 2700 地区DX推進委員会

委員長 田村志朗 (福岡東RC)

プロフィール



田村志朗

1977年、福岡県那珂川町生まれ。

岩戸北小学校、泰星学園中学・高等学校を経て、イギリスへ留学。

City University卒業後、イギリスで就職を決めるも、両親の仕事の手伝いのため帰福。帰福後の2001年に株式会社梓書院に入社。

- ・株式会社梓書院 代表取締役社長
- ・ものがたりカンパニー 代表

得意分野

- ・ PR（広報）業務
- ・ 事業承継、相続問題
- ・ 企業・人財のマッチング業務
- ・ 資産活用アドバイス
- ・ チェンジマネジメント
(経営意識改善)

所属団体：

- ロータリークラブ（福岡東RC）
- 福岡県中小企業家同友会（博多支部）

クラブ（福岡東ロータリークラブ）

2010.1.7 入会

2015-16 クラブ幹事

2016-17 クラブ幹事（2期）

地 区

2011-16 インターアクト地区委員

2015-16 インターアクト地区委員長

2016-19 青少年奉仕委員長（3期）

2017-19 ロータリー学友委員長（2期）

2017-20 ロータリー友情交換委員長（3期）

2019-22 広報・公共イメージ委員長（3期）

2022- DX推進委員長（2期目）

受 彰

2016-17 ガバナー特別表彰（富田ガバナー一年度）

2700地区 DX推進委員会

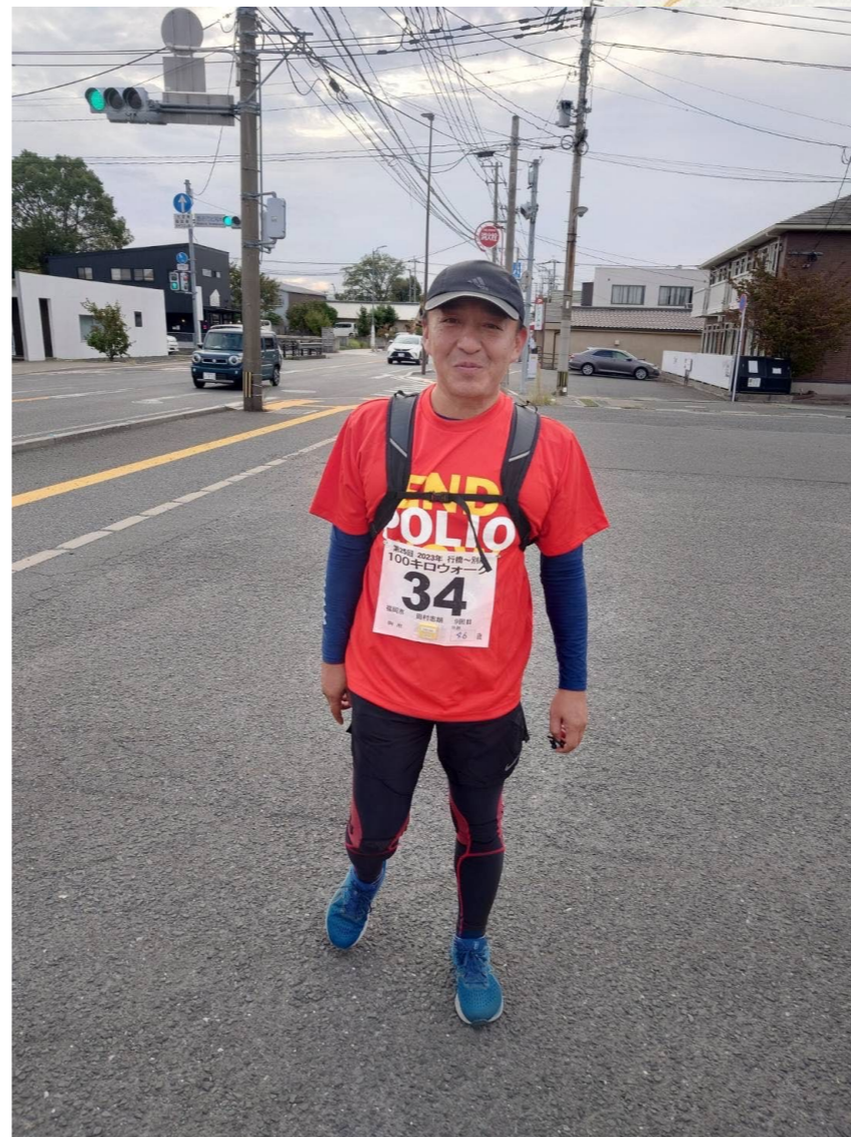


行橋～別府100キロウォーク (第25回 2023年10月7日)



計 9 回出場

- | | |
|-------------|----------------|
| 1 回目 | 19時間45分 |
| 2 回目 | 18時間52分 |
| 3 回目 | 17時間45分 |
| 4 回目 | 17時間23分 |
| 5 回目 | 18時間4分 |
| 6 回目 | 19時間 1 分 |
| 7 回目 | 20時間33分 |
| 8 回目 | 18時間10分 |
| 9 回目 | 18時間15分 |





株式会社 梓書院

代表者 田村志朗

創業 1972年 初代社長 田村明美

所在地 福岡市博多区千代三丁目二番一号

資本金 1,000万円

業務内容

図書出版

編集／校正

デザイン

マンガ制作

電子ブック制作

広報戦略／コンサルティング

受賞歴：

2001年 第13回福岡市民文化活動功労賞受賞

2004年 第58回毎日出版文化賞受賞

(「神々の汚れた手」奥野正男著)

主要取引先：

株式会社トーハン

日本出版販売株式会社

栗田出版販売株式会社

株式会社太洋社

株式会社大阪屋

取引銀行：

福岡銀行 天神町支店

西日本シティ銀行 博多支店

福岡中央銀行 馬出支店

弁護士 波多江 愛子

法律知識で読み解く 福岡・博多

そとどげん なるん?

「黒田節」の母里太兵衛は、飲み取った槍を「返して」と言われたら、返さないかんと？

金印を発見した人は、何ももらえんと？

バス停で列に並ばんとは、罪にならんと？!

知っているようで知らない福岡の歴史、
分かっているようで分からない法律知識を
博多っ子弁護士がやさしく解説

梓書院
定価 本体1500円+税

「いいんだよ」は
魔法の言葉

君は君のままがいい

立花高校 学校監修
村野 隆 編著

一人の子を粗末にする時、
教育はその光を失う

新校者 安部清美先生

立花高校は、初編編纂の日本の教育に光を照らす学校です。読み終わった後、「一人の子を粗末にする時、教育はその光を失う」という言葉とともに、全ての子どもたちのことを、愛おしくて愛おしくてたまらない気持ちになるでしょう。本来あるべき教育の姿に気づかされます。

梓書院

発達障がい
見方を変えれば
みんなハッピー

精神保健福祉士
発達子どもケアセンター 施設長
南川 悠

親子のやる気が
ぐんぐん伸びる!
36
の視点

発達障がいのある子との関わり方に、
センスはいらない!
タイムリミットもない!

15年間で300名以上の療育実績、700名以上の保護者支援を行ってきた著者が
保護者と子どもをハッピーにする36のポイントをわかりやすく紹介

梓書院

明快!

SDGs 中小企業 経営

越川 智幸

中小企業こそ
SDGsに
取り組むべき?!

国連が掲げたSDGs(持続可能な開発目標)の導入は、中小企業にこそ役に立つ! SDGs経営から始まる、永続する優良企業への道。

定価: 本体1,500円+税 梓書院

人がおもしろいように育つ

ホメシカ

理論

野津浩嗣
FUTURE LEADERSHIP COACHING

世界最高レベルプレーヤー 杉山愛さんの
母であり、コーチでもある
杉山美沙子、推薦!

あなたは部下を
ほめて伸ばす!?
叱って伸ばす?!

3冊

梓書院 定価 1,500円+税

Official Textbook for Kitakyushu City World Environmental Capital Examinations

北九州市 環境首都検定

公式テキスト 2019
改訂版

楽しく学べる!
良くわかる!

北九州市

西海一の水軍

松浦

元寇で活躍した西海一の水軍松浦党とは?!

日本を統一した徳川幕府の成立まで、松浦党は西海一の水軍として活躍した。その歴史をたどる。松浦党の歴史をたどる。松浦党の歴史をたどる。

大分県立歴史博物館 監修

日本の産業革命は佐賀から始まった!!

鍋島直正

その歴史は養生・鍋島直正の存在抜きには語れない。

大分県立歴史博物館 監修

天下人を支えた田中一族

田中吉政

信長・秀吉・家康に仕え、戦国時代を駆け抜けた隠れた名君!

田中一族で石田三成を擁護し、徳川をはじめとする徳川一族に「水軍の國」を築いた名君・田中吉政の生涯に迫る。1591〜1674 徳川のツルクツルク 1591

大分県立歴史博物館 監修

像宗民の海

玄界灘の守り神

大分県立歴史博物館 監修

沖ノ島と海人の国の物語

島も人も人間もが深い絆が結ばれている「海人の国」沖ノ島。高代と島を結ぶ歴史と島の秘話をたどる冒険者大分県立歴史博物館の物語。

大分県立歴史博物館 監修

宇佐学マンガシリーズ①

相撲の神様 双葉山

昭和の大横綱双葉山の偉業69連勝は、平成の今もまだ破られていない。本当の強さとは何かを、本書から学びとっていただければと願っている。

【推薦】日本相撲協会

双葉山生誕100年記念事業実行委員会・大分県宇佐市 編
シナリオ 山口かつみ
マンガ 歴代尚寛

大分県立歴史博物館 監修

宇佐学マンガシリーズ②

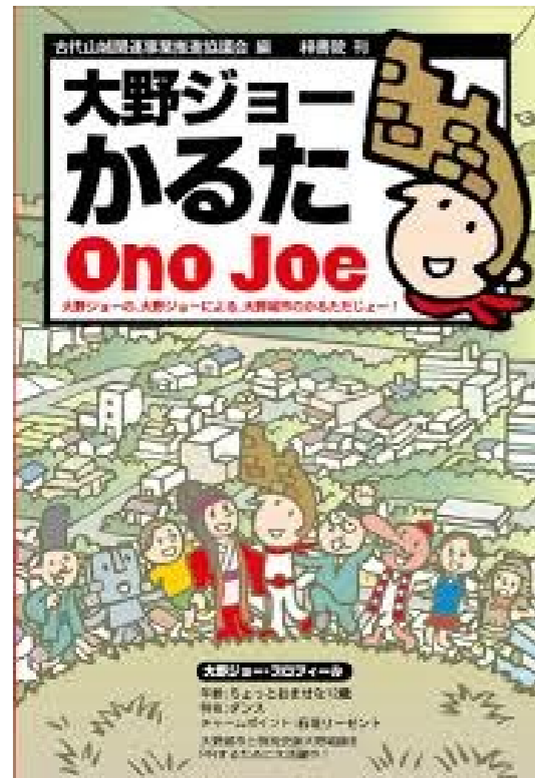
宇佐海軍航空隊史

かつて戦場だったふるさとこの物語

昭和を駆け抜けた航空隊員たちのふるさと

航空隊員、海上航空隊のメンバーとして戦った宇佐海軍航空隊。西条海軍飛行場の中心に築かれた「宇佐市」は、その空に何を託したか。

大分県立歴史博物館 監修
マンガ 渡辺謙介



マンガ日本ロータリークラブの父

米山梅吉

Mitsuyoshi Yamayama Story

ものがたり

生涯を奉仕に捧げた偉人

企画/国際ロータリー第2700地区青少年奉仕委員会

マンガ/くどうみとし



教育、医療、経済、
福祉、地域活性化…米山梅吉が
社会に向けて行った

「奉仕」は数えきれない

マンガ 世界に友愛の輪を築いた偉人

ポール・ハリス

Paul Harris Story

ものがたり

企画/国際ロータリー第2700地区青少年奉仕委員会

マンガ/くどうみとし



ロータリーの生みの親、
ポール・ハリスが目指したものは？
Service Above Selfの
精神が生んだ

ロータリーの原点

マンガ ローターリー財団の父

アーチ・クランプ ものがたり



企画 国際ロータリー第2700地区
ロータリー財団委員会/広報・公共イメージ向上委員会

マンガ 目豆思惟子

*Arch C. Klumph
Story*

Doing Good in the World.

恒久的奉仕を実現した改革者！

今につながるロータリーの仕組みをつくった、
ロータリー財団の父とその目指した世界に迫る——

日本ロータリー
100周年記念

梓書院

奉仕の理念を 未来へ繋ぐ



ロータリーの原点
決議23-34
から紐解く奉仕の心

企画/国際ロータリー
第2580地区
職業奉仕部門
マンガ/日豆思惟子



決議23-34は
ロータリーの
奉仕理念を示す

唯一のドキュメント

Service above self (超我の奉仕)

One profits most who serves best (最もよく奉仕する者、最も多く報いられる)

奉仕の理念が誕生した背景と、そこに込められた想いは

決議23-34 を紐解くと見えてくる。すべてのロータリアン必読の原点。



2700地区テリトリー



福岡県 全県

29 市 29 町 2 村
5,118 千人

長崎県 対馬・壱岐市

60 千人

佐賀県 鳥栖市

73 千人

(2023年3月末現在)

地区内 60クラブ

(7 衛星クラブ)

会員数 3130人

RAC 15クラブ 595人

本日お伝えしたいこと

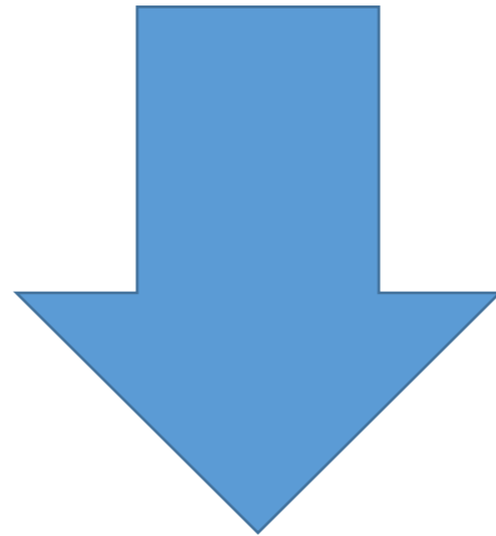
1. 広報から見た会員基盤向上
～プッシュ型とプル型～
2. 衛星ロータリークラブのススメ

1. 広報から見た会員基盤向上 ～プッシュ型とプル型～

プッシュ (Push) 型



「プッシュ型」とは、企業が特定の見込み顧客に直接的にアプローチする方法です。



「プッシュ型」とは、ロータリオンが特定の見込み候補者に直接的にアプローチする方法です。

プッシュ型の手法は、やり方を間違えると候補者に敬遠される可能性がありますし、ロータリーの**公共イメージダウンに繋がるリスク**があります。

そして、その役割を担う**増強担当者には精神的な負担がかかること**もありますので、いろいろな面での**注意が必要です**。

An illustration of a man and a child. The man is on the right, with a wide, happy smile, showing his teeth. He has dark hair and is wearing a brown shirt. The child is on the left, also smiling broadly. There are four blue oval callouts with white text around them. The background is white with some faint brown shapes.

JC理事長
クラス

人脈豊富

業界団体
トップ

へこたれ
なさそう

ただし、本当にロータリーへの入会や奉仕活動をやってみたいとする候補者にアプローチできる場合には、効率的で有用な手段であることも間違いありません。

つまり、プッシュ型の会員勧誘活動では、本当にロータリーを必要としている見込み候補者にアプローチできるかどうかが成功の鍵となります。

プッシュ型の成功事例：

オープン例会の開催

会員各位

福岡東ロータリークラブ 会長 大和竹史
会員増強委員会 委員長 田村志朗
副委員長 石村かよ子

福岡東ロータリークラブ オープン例会のご案内

拝啓 会員の皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、当クラブにて今期2度目となります新入会候補者を交えたオープン例会を開催することとなり、卓話に国際ロータリー第 2780 地区 会員増強委員会 地区委員長 岩澤あゆみ様(くまじ株式会社 代表取締役社長/茅ヶ崎ロータリークラブ所属)をお迎えすることになりました。(通常例会と合わせて行います)

会員候補の方をお誘いあわせの上、お早めにお申し込み頂ければと存じます。 敬具

記

日時：2023年1月19日(木) 12:00~14:00

※例会は通常時間内(12:30~13:30)に開催いたします。

場所：ホテル日航福岡

卓話：国際ロータリー第 2780 地区 会員増強委員会 地区委員長 岩澤あゆみ様
(くまじ株式会社 代表取締役社長/茅ヶ崎ロータリークラブ所属)

演題：「私と祖父をつなぐもの。それがロータリー」

ビジター費：会員候補者(ゲスト・ビジター)は無料

タイムテーブル：

- 12:00 ビジター(会員候補)例会場へご集合
(早めにご来訪頂き、会員へのご紹介、名刺交換等)
- 12:30 例会点鐘
- 12:45 動画「ようこそロータリーへ」放映(15分)
- 13:00 卓話 岩澤あゆみ様
- 13:30 閉会点鐘
- 13:31 ゲストのご紹介(自己紹介) 一人1分程度
- 13:50 ロータリークラブへの入会について 簡単なお説明
- 14:00 終了 (ビジターお見送り)

第1回 オープン例会

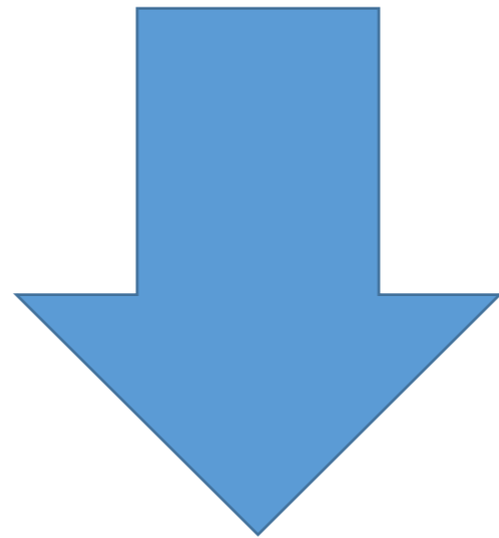
ゲスト動員 21名 → 2名入会
(他2名 入会検討中)

第2回 オープン例会

ゲスト動員 17名 → 3名入会
(1名 他クラブへ紹介 他3名入会検討
中)

プル (Pull) 型

「プル型」とは、企業が市場にアプローチして顧客のほうから企業に接触してくれるのを待つ方法です。



「プル型」とは、ロータリアンが市場にアプローチして会員候補者のほうからロータリーに接触してくれるのを待つ方法です。

マーケティングとブランディングの違い



ボクって
いい男でしょ



Rotary  ターゲット

This illustration is enclosed in a blue rounded rectangle. It depicts a marketing scenario where a male silhouette (blue) is speaking to a female silhouette (red). The speech bubble contains the text 'ボクっていい男でしょ' (I'm a good guy, right?). Below the silhouettes, the word 'Rotary' is written in blue, followed by the Rotary International logo (a yellow gear with a red center), and the word 'ターゲット' (Target) in black.



アナタって
ステキ!



Rotary  ターゲット

This illustration is enclosed in a red rounded rectangle. It depicts a branding scenario where a male silhouette (blue) is speaking to a female silhouette (red). The speech bubble contains the text 'アナタってステキ!' (You're so nice!). Below the silhouettes, the word 'Rotary' is written in blue, followed by the Rotary International logo (a yellow gear with a red center), and the word 'ターゲット' (Target) in black.

マーケティングとブランディングの違い



ボクって
いい男でしょ

Rotary  ターゲット

This illustration is enclosed in a blue rounded rectangle. It shows a blue hatched male figure on the left and a red hatched female figure on the right. A large red 'X' is superimposed over the entire scene. A speech bubble from the male figure contains the text 'ボクっていい男でしょ' (I'm a good guy, right?). At the bottom, the word 'Rotary' is written in blue, followed by the Rotary International logo (a yellow gear with 'ROTARY INTERNATIONAL' text), and the word 'ターゲット' (Target) in black.



アナタって
ステキ!

Rotary  ターゲット

This illustration is enclosed in a red rounded rectangle. It shows a blue hatched male figure on the left and a red hatched female figure on the right. A speech bubble from the female figure contains the text 'アナタってステキ!' (You're so nice!). At the bottom, the word 'Rotary' is written in blue, followed by the Rotary International logo (a yellow gear with 'ROTARY INTERNATIONAL' text), and the word 'ターゲット' (Target) in black.



水中に潜り、銚（もり）で狙った魚を仕留めるのが「プッシュ型」。

船の上から餌をまき、釣り糸を垂らして魚が食いつくのを待つ、あるいは魚が網にかかるのを待つのが「プル型」です。



プル型の場合も、プッシュ型と同様に会員候補がどのあたりに潜んでいるのかを見定めることはとても重要です。

そういう意味では、広報戦略が魚群探知機のような役割を担います。

魚群探知機で、魚の群れの近くに漁船がやってきたとします。

その漁船がやらないといけないことは、魚が好む餌をまくことですが、どんな種類の餌をまくのか、そして、どのくらいの量の餌をまくのかを間違えてしまったりは魚が寄ってきません。

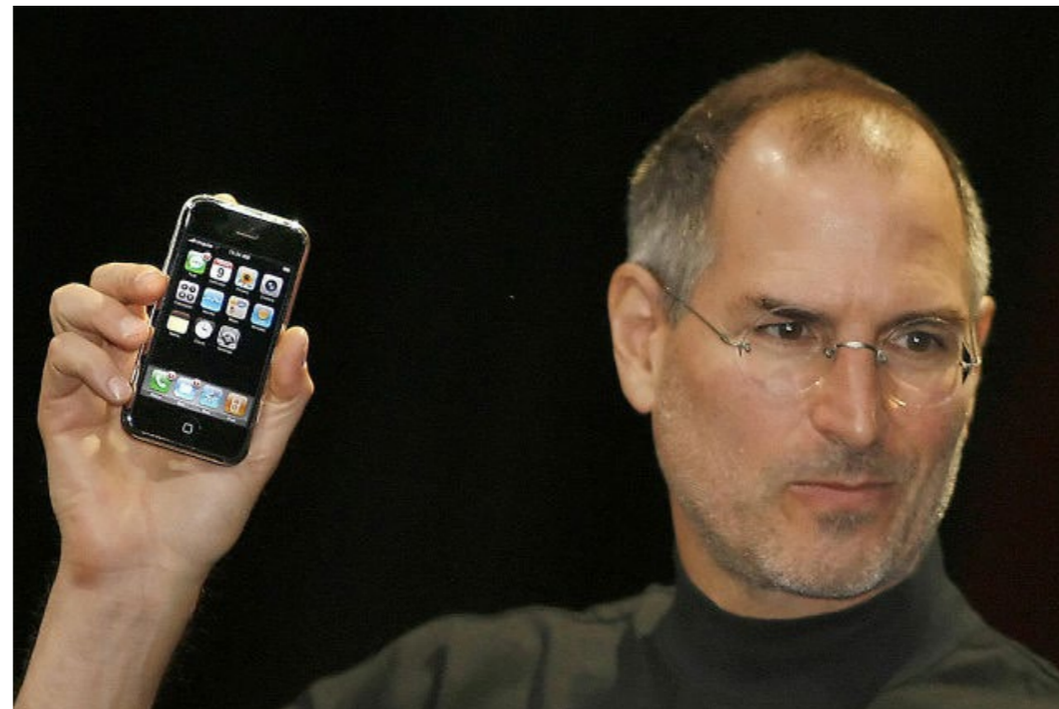
餌の種類は、広報の内容（訴求内容やキャッチコピーなど）です。

そして餌の量とは、広報の出稿（露出）量です。

会員候補者に魅力的な訴求になっていなければ、振り向いてくれませんし、露出の量が少なければ候補者に届きません。

いくら素晴らしいものをつくっても、
伝えなければ、無いのと同じ。

スティーブ・ジョブズ



知られていないことは

存在しないのと同じ

口—タリ— = 陰徳？

ロータリーにおける 広報の歴史的背景

ロータリー広報の歴史的背景：

歴史的にみるとロータリークラブは長らく広報活動に消極的でした。

そこには「善いおこないを自慢げに話すのは美徳ではない」という考えが根底にあり、言葉よりも行動で示すべきだといわれてきたからです。

決議23-34（1923年）の中にある、「ロータリークラブが奉仕活動を選ぶ場合、宣伝をその主たる目標としてはならない、その奉仕を行うことによって、宣伝しようとか名声を得ようと追い求めるのではなく、ただ奉仕する機会を求めるべきである」という声明は、ロータリークラブは宣伝活動（広報活動）を避けるべきであるという意味に解釈されてしまっているようです。

実際はこの決議には続きがあり、「ロータリーの影響力を拡大する方法として、クラブが遂行した有益な事業は正しい広報が行われるべきである」とも書かれていました。

また、ロータリークラブ設立者であるポール・ハリスも「自分だけで大勢の人に影響を与えることは難しい。理解を得るためにはロータリアンだけでなく、ロータリアン以外の人を含めた多くの人々に働きかけることが重要だ」と述べており、広報に対して肯定的な発言をしているのです。

プル型のおススメ事例：

著名なロータリアン





Walt Disney
Animated Film Maker
Rotary Club of Palm Springs, CA

Walt Disney was an American animator, film maker and business entrepreneur.

Disney cartoons and films have remained family favorites since the 1930's

He created a film and entertainment empire currently valued at over \$150 billion.







Colonel Harland Sanders
Rotary Club of Jeffersonville ID

Harland Sanders founded and franchised Kentucky Fried Chicken and later became its brand ambassador and icon.

He was also a philanthropist and Rotarian





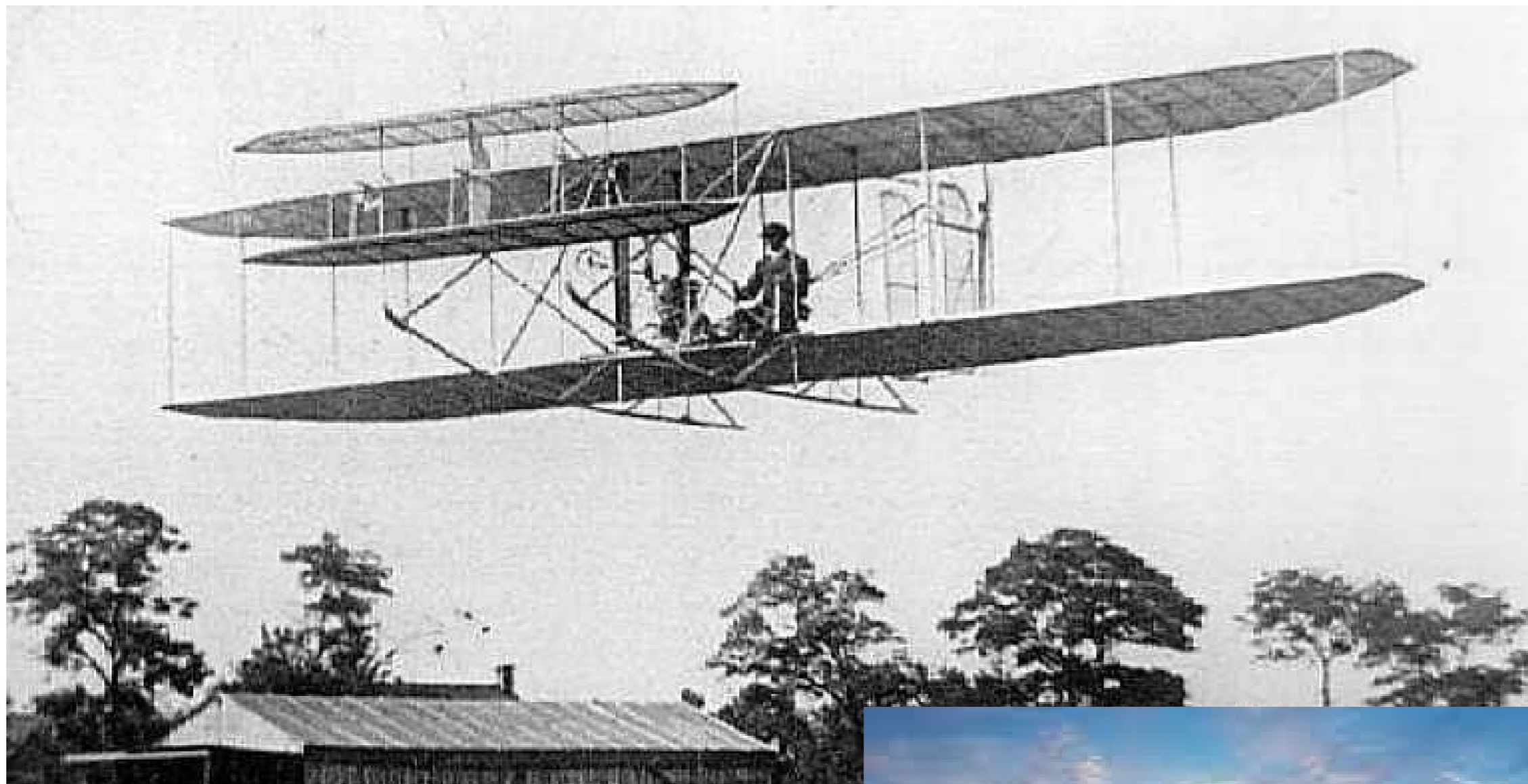


Thomas Edison
American Inventor
Rotary Club of Orange NJ

Thomas Edison was an inventor and businessman often considered America's greatest inventor.

Edison's inventions in the fields of power generation, mass communications, motion pictures, sound recording and electric lighting shape much of modern life. He also industrialized and commercialized inventing in his Menlo Park research laboratories.





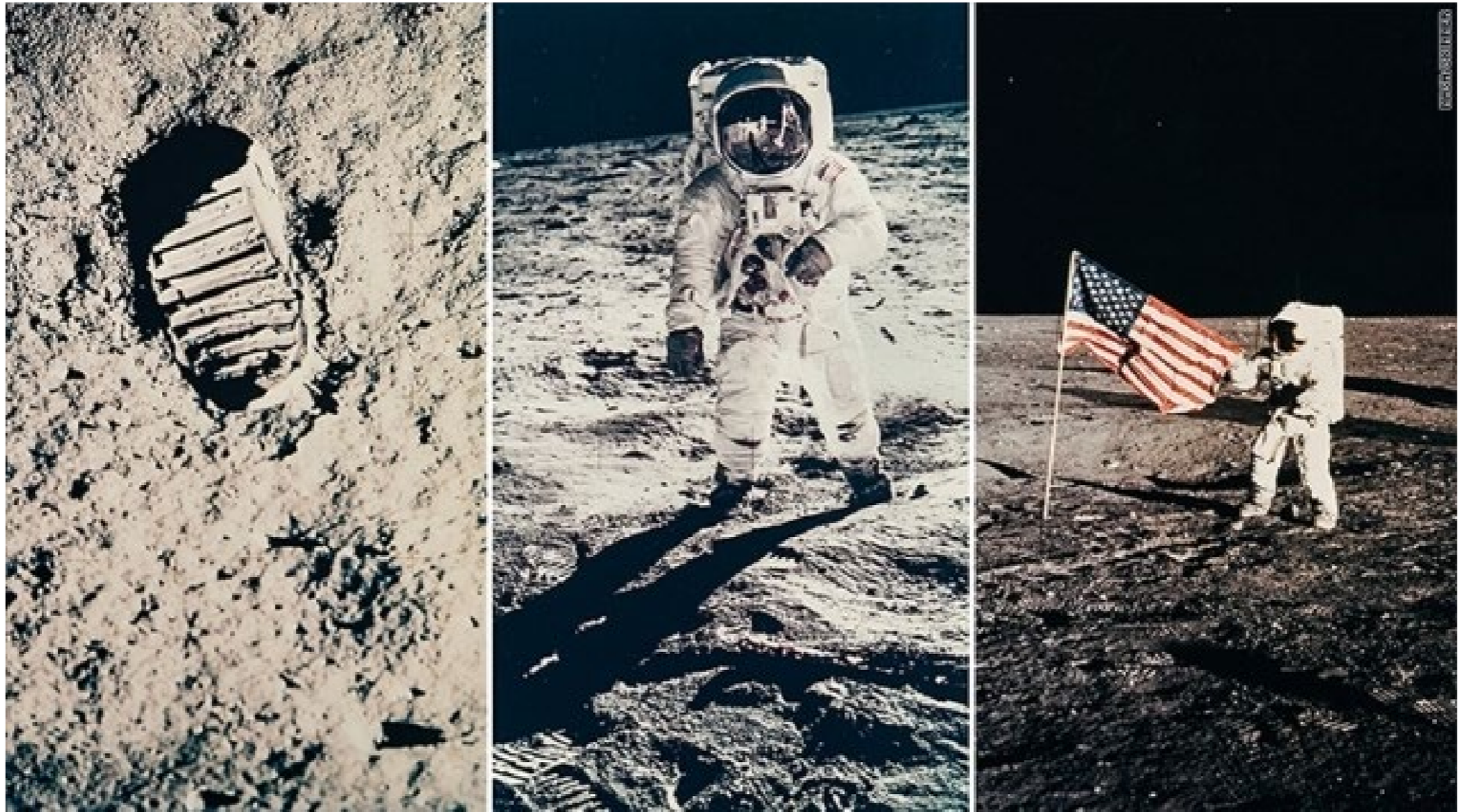


Orville Wright
Pioneering Aviator
Rotary Club of Dayton OH

Orville and his brother Wilbur were two American aviation pioneers generally credited with inventing, building, and flying the world's first successful motor-operated airplane.

They made the first controlled, sustained flight of a powered, heavier-than-air aircraft with the Wright Flyer on December 17, 1903, south of Kitty Hawk, North Carolina.

After their pioneering flight, Orville and Wilbur went into business making Wright Flyers for the US Army.



一人の人間にとっては小さな一歩だが、
人類にとっては大きな飛躍だ



Neil Armstrong
First person on the Moon
Rotary Club of Wapakoneta, OH

Neil Armstrong was a naval aviator, test pilot, aeronautical engineer and American astronaut.

In July 1969, Armstrong was the leader of the Apollo 11 mission and the first human to walk on the Moon.

Armstrong later said that when they set off, he considered they only had a 50% chance of actually landing on the moon.





Sam Walton
Founder of Wal-Mart
Rotary Club of Bentonville, AK

Sam Walton was an American Businessman who founded and built Walmart into the largest corporation and largest private employer in the world.

Walton was featured in Time Magazine's list of 100 most influential people of the 20th Century.





Franklin D Roosevelt
32nd US President
Rotary Club of Albany, NY

FDR is invariably high on any list of greatest US Presidents. He served a record four terms and was the US President through the second world war.

FDR suffered a crippling disability, thought to have been from Polio and while keeping his disability a secret, he did much to help those suffering polio during his terms.





Kōnosuke Matsushita
Founder of Matsushita
Rotary Club of Osaka, Japan

Konosuke Matsushita was a Japanese industrialist who founded Panasonic, Japan's largest consumer electronic company.

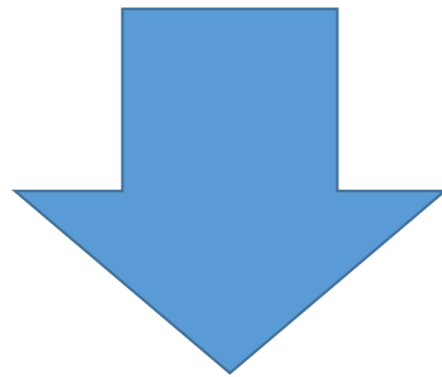
Konosuke lent his brother in law a factory to start his own business that became Sanyo Electric.

Panasonic

広報のチカラについて

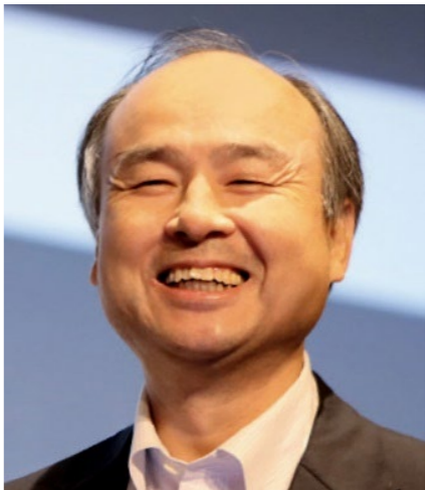
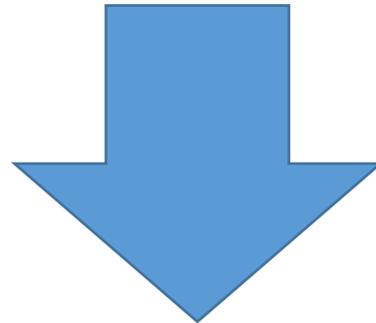
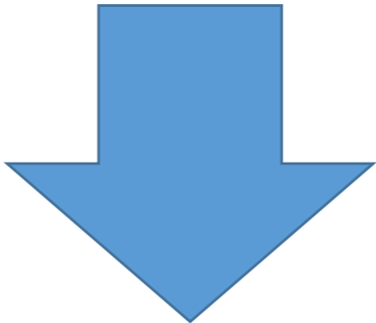
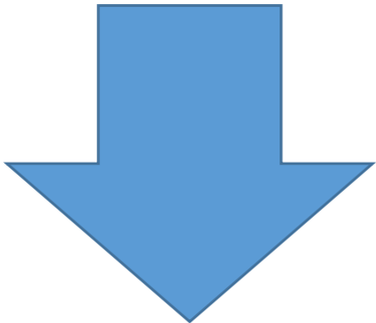
知られていないことは

存在しないのと同じ



記憶の束







井伊社長



高橋社長



宮川社長

ロータリークラブ？
それ、何ですか？

知られていないことは

存在しないのと同じ



ロータリーって

何?



Kiwanis[®]



Optimist
INTERNATIONAL

Rotary



・地域社会で活躍するボランティアの
世界的ネットワーク。

・職業も国も文化も異なる 140万
人が
結びついている。

・世界中の地域社会を良くした

ロータリークラブ
の人たちって、
ヒマとお金を持って
余した偽善者の
集まりでしょ？



Rotary Public Image



ロータリアン一人ひとりが広報マインドを高めていく

発信

ロータリアンが
もっと発信していくこと



正当な理解

各クラブの素晴らしい奉仕活動/魅力を
正当に知ってもらうこと



客観視

周囲の人たちが持つイメージを
客観的に考えること
※一方通行のコミュニケーションでは伝わらない



拡散

より多くの人たちに、
ロータリーの理解を広めていくこと



より多くの人たちに ターゲットを拡げる意識



より理解のステージを 深めていく意識



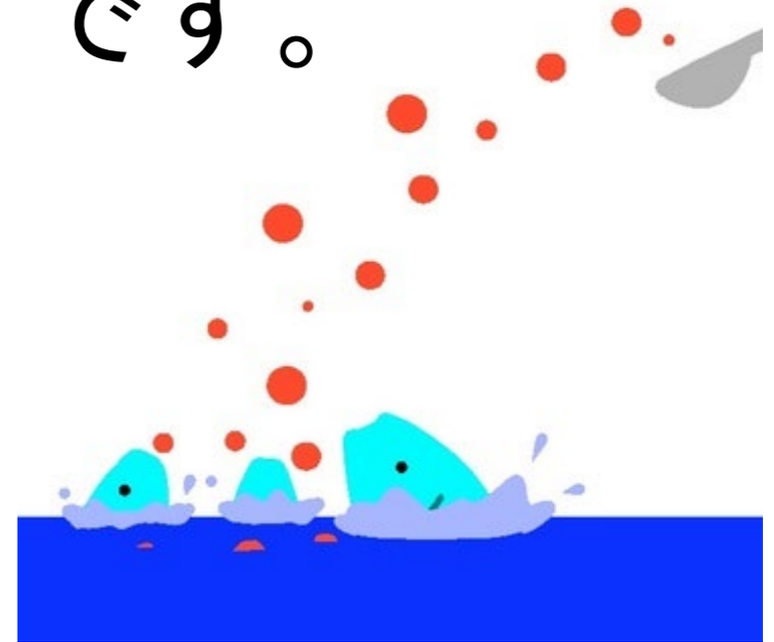
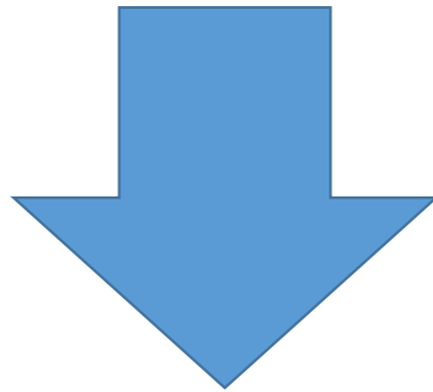
2023年10月28日（土）
九州4地区（2700,2720,2730,2740）合同
公共イメージ向上イベント 開催





2. 衛星ロータリークラブのススメ

水中に潜り、銚（もり）で狙った魚を仕留めるのが「**プッシュユ型**」。
船の上から餌をまき、釣り糸を垂らして魚が食いつくのを待つ、あるいは魚が網にかかるのを待つのが「**プル型**」です。



稚魚から育てる「**育成型**」

**若年層がロータリークラブへの入会を
ためらう3つの課題**

- 1. 会費**
- 2. 出席義務（開催頻度）**
- 3. 例会スタート時間**

1. 会費

衛星クラブ 必要経費				
※1人当たりの年額(概算)				
支払先	項目	金額(1 \$ 110円)	任意	
RI	加盟金(※創立年度のみ/創立会員一人当たり)	¥1,650		
	人頭分担金(※毎年増額予定)	¥7,040		
	規定審議会旅費補助金	¥165		
日本ロータリー	ロータリーの友購読料	¥2,600		
	米山財団		¥2,000	
	ロータリー財団		¥10,000	
2700地区	地区資金	¥10,000		
	国際社会奉仕資金	¥1,000		
	国際青少年交換資金	¥1,500		
	ガバナー月信購読料	¥1,600		
	NPO法人 RI青少年交換委員負担金	¥200		
	地区大会分担金	¥10,000		
	小計	¥35,755	¥12,000	¥47,755
福岡東令和あけのほのロータリー衛星クラブ	会場代、事務局経費(月額1.5万を頭割り)	¥1,500		
	総計	¥37,255		
	月額(概算)	¥3,105	¥1,000	¥4,105

会費シミュレーション

年間収支シミュレーション			
※創立会員10名の場合			
会費	収入	支出	収支
¥5,000	¥600,000	¥384,000	¥216,000
¥7,000	¥840,000	¥384,000	¥456,000
¥10,000	¥1,200,000	¥384,000	¥816,000

2. 出席義務（開催頻度）

2016 年規定審議会

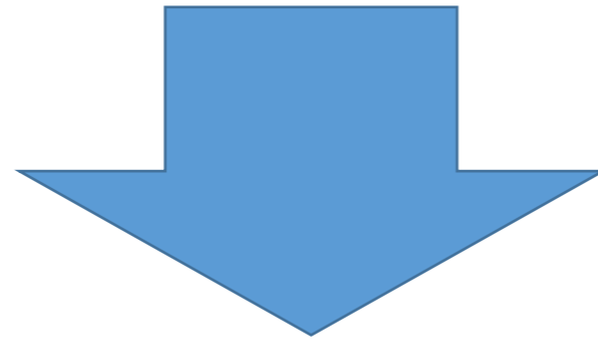
16-21 クラブ例会と出席に柔軟性を認める件
(会合で年次総会は除く、会員身分の存続で終結-欠席のみ)

標準ロータリークラブ定款の新しい第7条第1節(現在の第6条)第10条第1節～第5節(現在の第9条)第13条第4節(現在の第12条)の例外を認め、
各ロータリークラブの細則で例会頻度と出席に関する規定を定めるようクラブに柔軟性を与える

(毎月最低 2 回の例会開催に修正)

3. 例会スタート時間

企業へ勤務している若者にとって、昼間の時間帯に仕事を中断し例会場へ向かうことは困難。



当地区におけるローターアクトクラブの例会は全て

夕方以降の開催または土日開催を基本としている

まとめ

1. 月会費を5,000円程度
2. 規定審議会に則り、例会開催を月2回
3. 例会開催時間を19時以降とする。
(又は土日)

「衛星クラブ」に着目



衛星クラブって何？

衛星クラブは、2013年に、新ロータリークラブ結成に必要な会員数に満たない場合のオプションとして導入されました。20人の創立会員を必要とする通常のロータリークラブと異なり、衛星クラブは8人の会員で結成が可能です。また、既存のロータリークラブとは異なる環境（例会時間・会場・形式など）で社会奉仕できるチャンスを地域の人々やロータリアンに提供します。

衛星クラブは、通常のロータリークラブと同様、例会を開き、細則と理事会を設け、地域社会で奉仕活動を行います。ロータリークラブが衛星クラブのスポンサーとなり、助言や支援を行います。衛星クラブの会員も「ロータリアン」と見なされ、正式にはスポンサークラブの会員となります。

衛星クラブの会員数が20人以上になると、衛星クラブのままにいるか、独立したロータリークラブとなるために加盟申請を行うかのいずれかを選択できます。会員数が多くなっても、スポンサークラブとのつながりを維持しながら衛星クラブであり続けることを希望するクラブもあります。会員の希望に応じて、どちらを選択しても構いません。

——『衛星クラブのガイド』より

詳細は国際ロータリー（RI）発行『衛星クラブのガイド』『衛星クラブについてよくある質問』を参照。
「新クラブをつくろう」→ my.rotary.org/ja/learning-reference/learn-topic/start-club
または「My ROTARY」から「衛星クラブ」を検索！



どう違う？ ロータリークラブと衛星クラブ

	ロータリークラブ	ロータリー衛星クラブ
創立に必要な会員数	20人	8人
創立に当たってのガバナーの承認	必要	不要。会員候補者とスポンサークラブが決まったら、スポンサークラブの会長が設立申請書をRI日本事務局に送る
スポンサークラブ	必須ではないが、強く奨励されている	必要（※変更は不可。変更の場合は一度終結し、新衛星クラブを創立する）
指導者の呼び方	会長、副会長	議長、副議長
IAC、RACの提唱	可	不可（※スポンサークラブの提唱するIAC、RACの連絡担当者などになることは可能）
人頭分担金の支払い義務	あり	あり
地域雑誌の購読義務	あり	あり
ローターアクターの入会	可	可（※また、ローターアクターも衛星クラブ創立は可能）

国内の衛星クラブ状況

伺いました！国内の衛星クラブの

声

国内の衛星クラブは2021年7月時点で23クラブ（今までに30クラブ創立、4クラブ終結、3クラブがロータリークラブに移行）。

そのうち12クラブが2020年1月以降に結成されています。

今回、衛星クラブの皆さまにアンケート形式でその実態を伺ったところ、全クラブからご回答を頂きました。集計結果とご意見を抜粋し紹介します。

※クラブ名は「ロータリー衛星クラブ」を省略／回答者の主観でお答えいただいています／記述回答のグループ分けは編集部で行い、無記名としています。

アンケートにご協力の23クラブ（創立順。同日創立の場合は地区番号順）：福島しんたつ絆、古河東ゆきはな、宇都宮90結、東京池袋NEXT、坂出東四国、大阪南なみはや、岩見沢ネクスト、大阪中央ミレニアルズ、鹿島臨海令和、福岡中央エンジョイ、下館さくら、高田さくら、福岡東令和あけぼの、東大阪東フューチャー、甲府シティ中央、仙台南-白石、川越小江戸アクティブ、東京臨海北斗、東京北Exchange、和光21幸魂、むつ大畑、杵築one heart、相模原西令和大野の各ロータリー衛星クラブ

2022年6月時点で全国29クラブ

2700地区＝7つの衛星クラブ

（福岡中央エンジョイ、福岡東令和あけぼの、行橋コスモス、福岡南ファミリア、福岡東南けやき、対馬ちんぐ、久留米中央）

＋ 次年度3つの衛星クラブ予定

（鳥栖、柳川、小郡）

2700地区 衛星クラブ名	所在地	RI 認可日	スポンサー クラブ名	2023年9月末現在(人)	
				会員数	内女性
福岡中央エンジョイ	福岡市	2019年 8月12日	福岡中央	11	1
福岡東令和あけぼの	福岡市	2020年 5月21日	福岡東	15	2
行橋COSMO	福岡県 行橋市	2022年 4月26日	行 橋	15	7
福岡南ファミリア	福岡市	2022年 6月1日	福岡南	9	4
福岡東南けやき	福岡市	2022年 12月19日	福岡東南	11	2
対馬ちんぐ	長崎県 対馬市	2023年 3月7日	対 馬	12	2
久留米中央みらい	久留米市	2023年 7月26日	久留米中央	11	?
2700地区合計				84	18

国内の衛星クラブ状況

1. ロータリー衛星クラブの会員数・会員構成・例会の形態など

1-① 創立時の平均会員数

10人

約半数が必要最低
人数の8人で創立。
最多は21人

1-② 創立時より会員が増えた衛星クラブの割合

52%

1-③ 女性会員の割合の平均

26%

スポンサークラブは
8%

1-④ 平均年齢

46歳

スポンサークラブは
64歳

※小数点以下は四捨五入

国外の衛星クラブ状況



他の国では……？

国	RC数	衛星クラブ数	衛星クラブを持つRCの割合
台湾	913	156	17%
アメリカ	7,482	192	3%
韓国	1,680	31	2%
インド	4,177	44	1%
日本	2,237	24	1%

今までに **1,255** の衛星クラブが創立、
302 クラブが終結

※出典：ロータリークラブ・セントラル、R I (2021年4月23日現在)

福岡東令和あけぼのロータリー衛星クラブ 設立

衛星クラブ

satellite



当クラブの創立50周年記念事業の一環として福岡東令和あけぼのロータリー衛星クラブを設立いたしました。
ロータリークラブの伝統的な在り方である、例会参加・奉仕の理念を元に、若い会員を中心として活動しております。
今後は年代や性別と問わず、積極的に会員増強を行い、多様性のある・他の衛星クラブの模範となる様、活動していく予定です。
ご興味のある方は是非一度例会見学へお越し下さい。



岩見沢ネクストロータリー 衛星クラブをベンチマーク！



岩見沢RCの現状

- 会員数 78名
- 平均年齢 64.9歳
- 在籍年数 15.5年
- 年齢分布

30代 0名

40代 6名

50代 1名

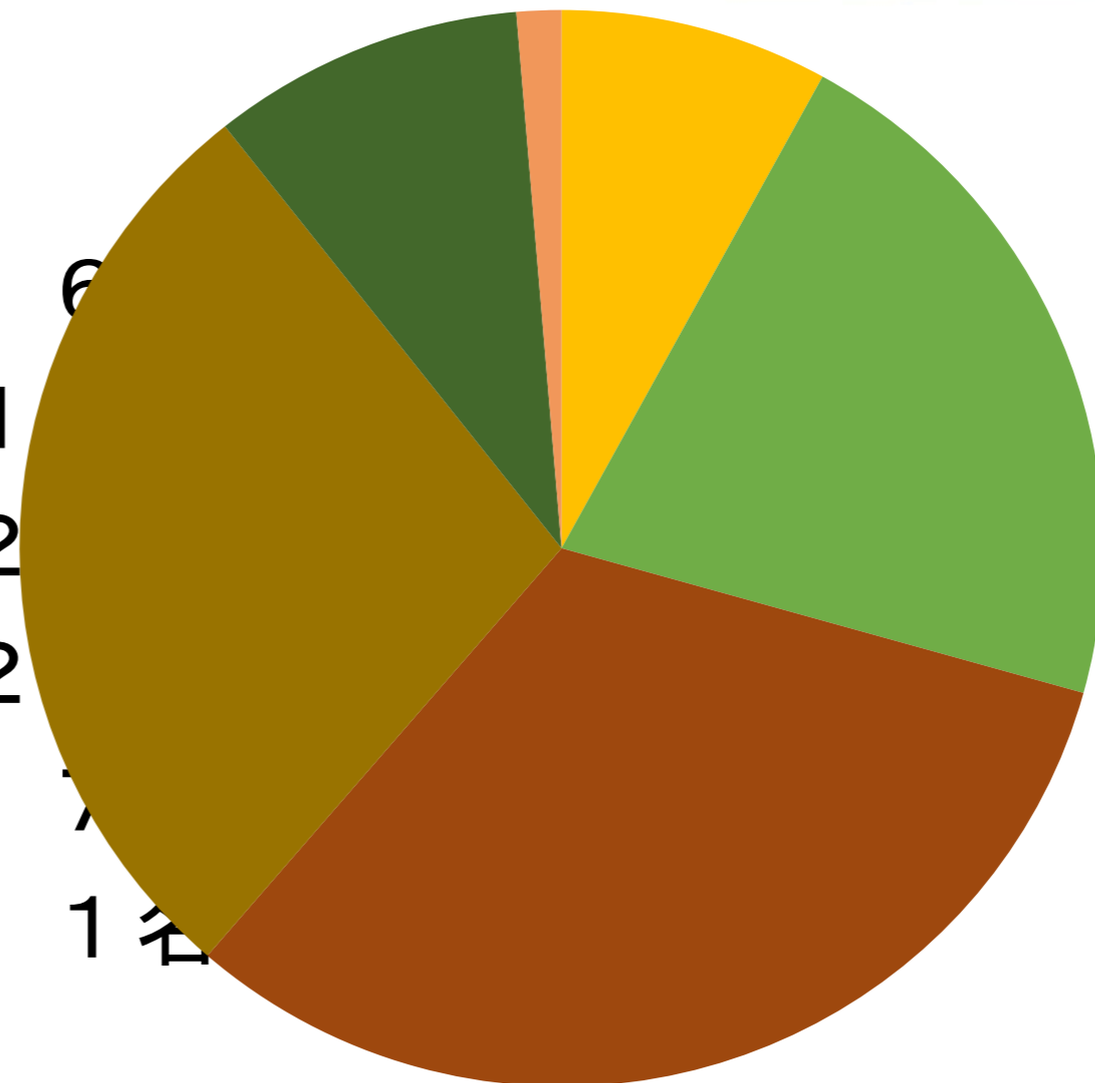
60代 2名

70代 2名

80代 7名

90代 1名

人数



30代 40代 50代 60代 70代 80代 90代

問題は高齢化と会員増強

次世代の会員確保は急務だが . . .

現役会員からの意見は



- 息子は俺が死んでからロータリーに入れば良い！
- 同じクラブに2人は会社の負担が大きいの、社員の手前もある。
- 次世代が入会することで現会員が退会することは本意でない。
- ロータリーは、俺の城だ！

問題は高齢化と会員増強

次世代の会員確保は急務だが・・・

若手会員候補からの意見は



- ロータリーの年会費は高い！
- 昼の例会には出席は難しい。
- 毎週例会はちょっと無理。
- 親父が入っているクラブに入るのはごめんだ。
- 親父が死んだ時、俺60歳、

今さらロータリー新入会員？

これらの意見を解決するために！

衛星クラブを設立！

若い世代が入会しやすくする為に

- 入会金・年会費はスポンサークラブの3分の1
- 例会は月2回、夜6時半から。
- 5年以内にスポンサークラブへ移ることを推奨。
- この衛星クラブは独立が目的ではな

平成30年9月

岩見沢ネクストロータリー衛星クラブが誕生

- 30代～2名 40代～6名 50代～2名 60代～1名

合計 1

ート！

衛星クラブ設立により

- 会員数78名＋衛星クラブ11名が加わり

会員数89名(スポンサークラブにカ)

- ネクスト衛星クラブ11名 平均年齢42.9歳

岩見沢RCの平均年齢が65歳から59歳へ

- 2012年7月より滞っていた

1企業2名のロータリアンと親子ロータリアンが

1企業2名のロータリアンを有する企業が2社



衛星クラブ例会の様子



衛星クラブ例会の様子



衛星クラブの活動内容紹介 (福岡中央エンジョイロータリー衛星クラブ)

速報 徳島新聞 2021年 9月5日 日曜日 徳島新聞社 徳島市中徳島町 2丁15番地2 電話:087-822-1171

マラソン・道下

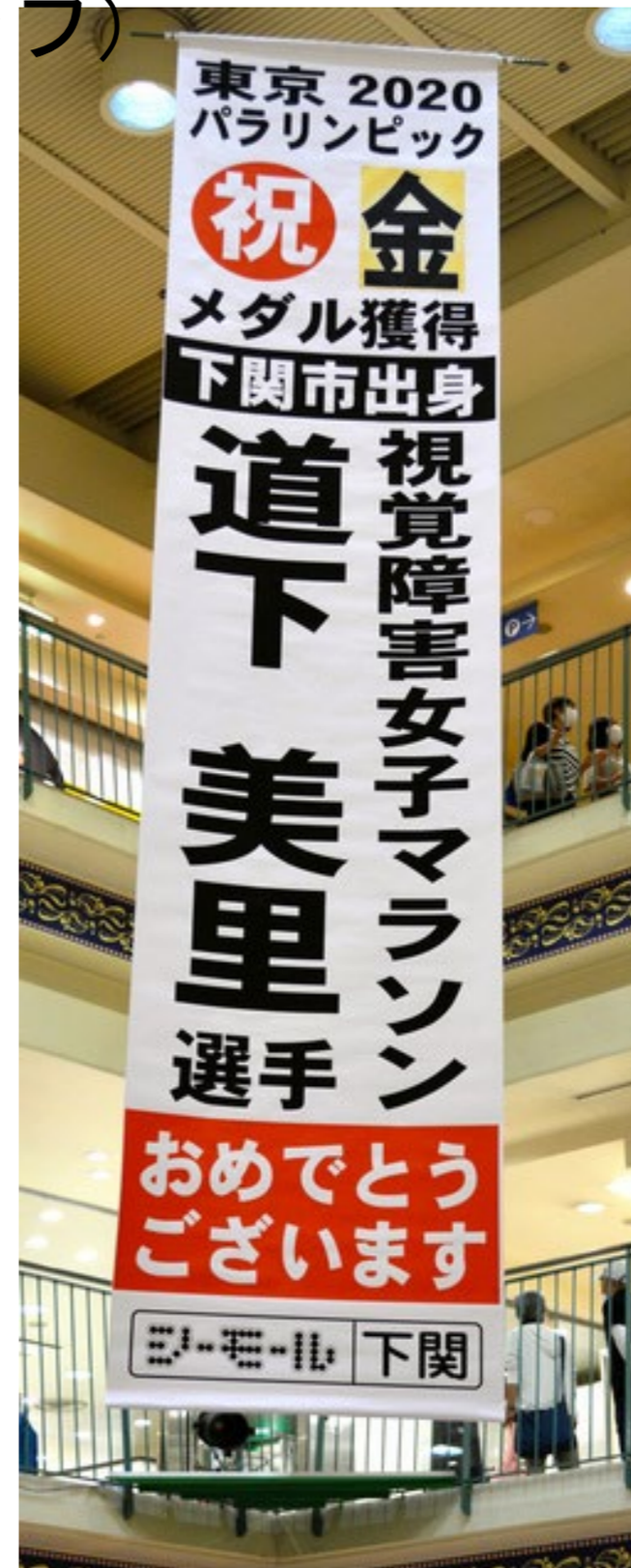


視覚障害 リオ「銀」に続き

東京パラリンピック最
終日の5日、女子マラソ
ン(視覚障害T12)で、
道下美里(41)と三井住友
海上が3時間1分50秒
で金メダルを手にした。
新種目だった2016年
5月のコースを伴走者と
ともに快走し、トップで
ゴールした。
山口県出身、中学2年
で右目を失明し、左目の
視力も非常に弱い。盲学
校に通っていた17歳の時
に走り始めた。リオ大会
で勝てなかった悔しさを
胸に17年に世界記録を樹
立し、昨年はさらに2度
更新。実力を伸ばし、自
信をつけて挑んだ地元開
催のパラリンピックで念
願の頂点に立った。

女子マラソン(視覚障害T12) 1位でゴールする
道下美里。金メダルを獲得した。国立競技場

徳島新聞ご購読申し込みは 0120-46-1940



衛星クラブの活動内容紹介

(福岡東令和あけぼのロータリー衛星クラブ)





前田 司（福岡東令和あけぼのロータリー衛星クラブ）

福岡東令和あけぼのロータリー衛星クラブは、2021-2022年度の事業として、6月30日に福岡市にある立花高等学校へ、ドラム缶ベンチの寄贈を行いました。

立花高校は、生徒の約8割が不登校経験者の学校。「一人の子供を粗末にするとき、教育はその光を失う」という教育理念、「できないことを嘆くより、できることを認めよう」のスローガンのもと、不登校支援を行ってられます。

支援のきっかけとなったのは、昨年10月に立花高校で開催させていただいた持ち出し例会。齊藤校長のお話を聞いて感銘を受けた会員らは、なにか支援できることがないかと話し合いを重ねました。

不登校になった理由はそれぞれですが、そういった子たちにとって「学校へ行く」「教室に入る」ことは、我々が想像するよりもはるかに過酷なことである場合も少なくありません。学校には来られたけど教室には入れない子や、校舎に息苦しさをを感じる子たちが、校舎の外で一息つける場所、語らいができる場所を提供できれば

という想いで、体育館と校舎を結ぶ広場の一角に、ベンチを寄贈することにいたしました。

本衛星クラブは会員の平均年齢も若く、子供たちへの支援や教育に関心が高いのも特徴のひとつ。若さとフットワークを活かして、これからも継続的に支援を続け、立花高校の生徒さんたちに「お兄ちゃん、お姉ちゃん」と親しみを持ってもらえれば良いなと思っています。



衛星クラブの活動内容紹介

(福岡東令和あけぼのロータリー衛星クラブ)



新クラブ（衛星クラブ）設立のポイント

（例） 第4グループ

（太宰府／福岡／福岡平成／福岡東／福岡城南
福岡南／福岡東南／博多イブニング／宗像／対馬）



各クラブ会員の子弟・後継者・幹部候補 等

グループで集める

新クラブ20人

衛星クラブ8
人
（所属クラブ 要）

地区全体で考えた場合の、新クラブ（衛星クラブ）設立 メリット

第1グループ

第2グループ

第3グループ

第4グループ

第5グループ

第6グループ

第7グループ

全体で集める

新クラブ20人×7
＝最大140名増

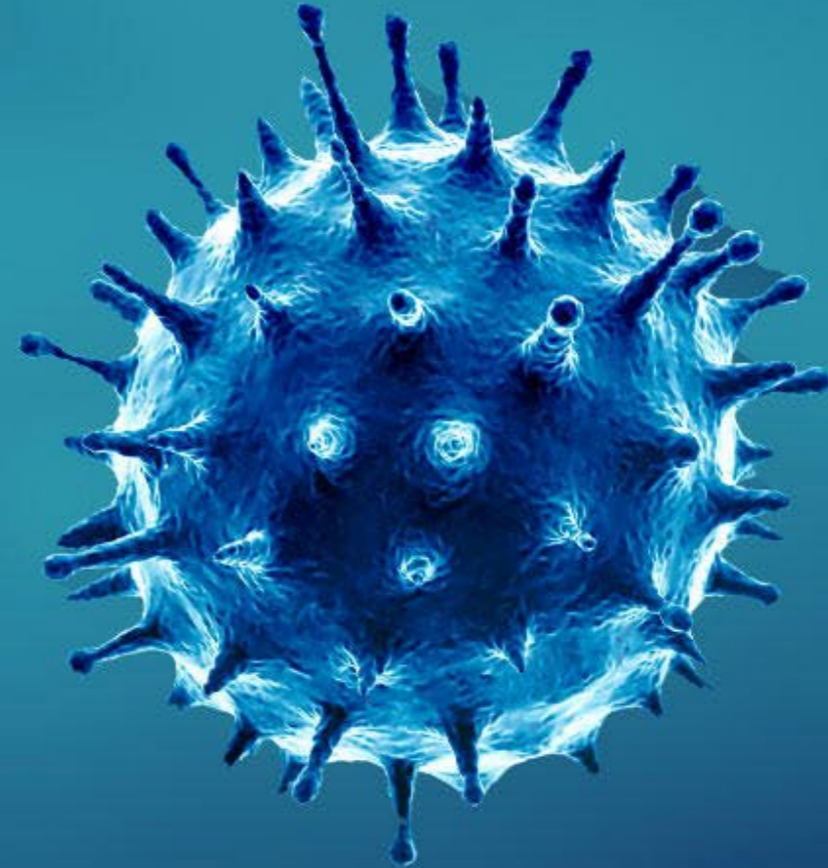
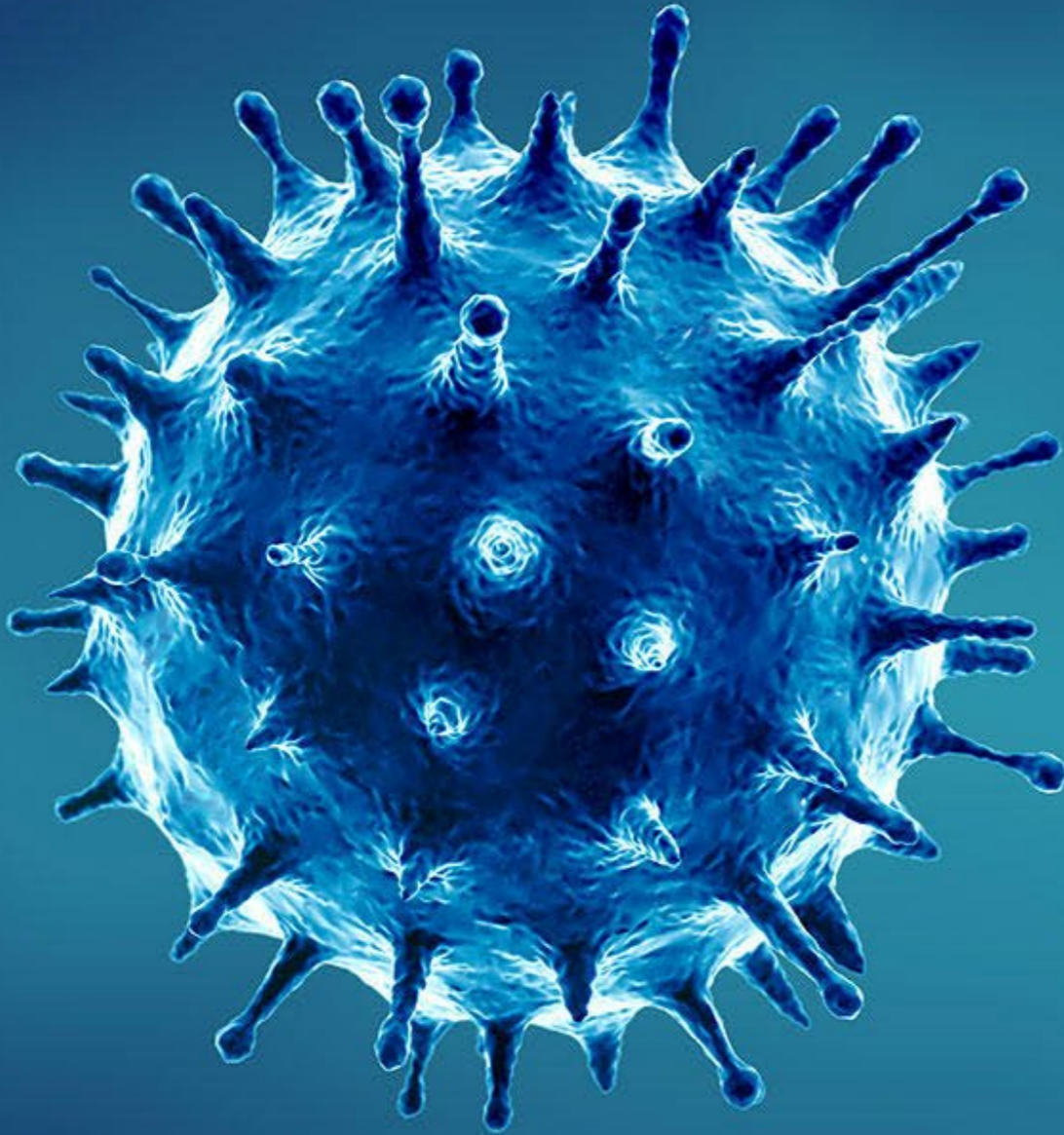
衛星クラブ8人×
7＝最大56名増

本日お伝えしたいこと

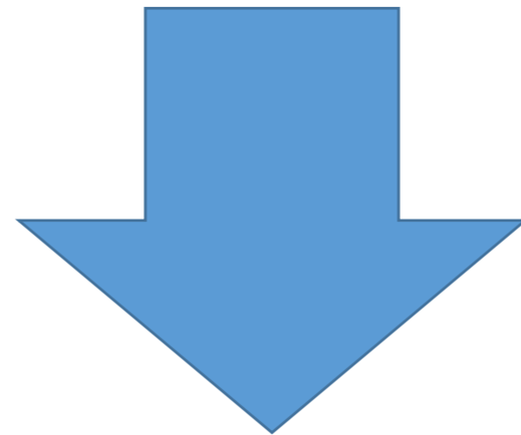
1. 広報から見た会員基盤向上
～プッシュ型とプル型～
2. 衛星ロータリークラブのススメ

結び

COVID-19 CORONAVIRUS

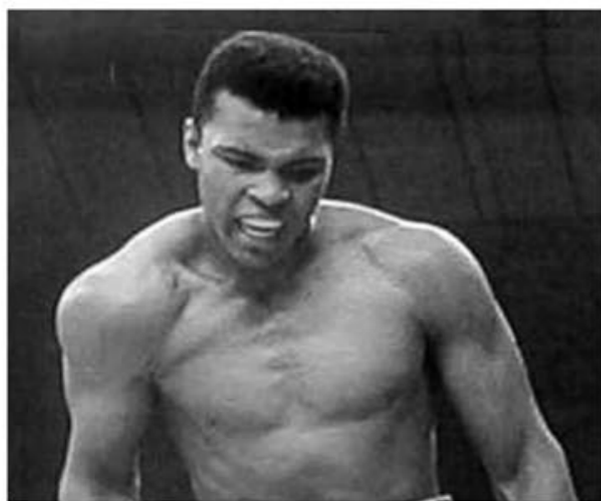


ロータリアンは、この激動の時代の中で
なぜ奉仕を続けるのか？



奉仕は義務？ 権利？ 任意？

他人のために何かをするのは、この地球上に住まわせてもらっている家賃を払うのと同じことさ



プロボクサーのモハメド・アリの名言。ボクシング史上に残る数多くの名勝負を残した偉大なボクサーが社会への貢献について語った言葉。



2021-2022年度

RI会長

シェカール・メータ

Serve to Change Lives

奉仕しよう

みんなの人生を

豊かにするために



奉仕とは、自分がこの地上に占める空間に対して支払う家賃である



Walt Disney
Animated Film Maker
Rotary Club of Palm Springs, CA

Walt Disney was an American animator, film maker and business entrepreneur.

Disney cartoons and films have remained family favorites since the 1930's

He created a film and entertainment empire currently valued at over \$150 billion.



I ONLY HOPE THAT
WE NEVER LOSE SIGHT
OF ONE THING ...



THAT IT WAS
ALL STARTED
WITH A MOUSE.

- WALT DISNEY

いつだって忘れないでほしい。
すべて一匹のねずみから始まったというこ
とを。

ご清聴ありがとうございました