



DISTRICT 2650
SHIGA JAPAN

【創立】1989年6月8日 【認証】1989年6月26日 【例会】毎週木曜日12:30~13:30 【会場】やまゆてう Tel (0748)72-0137 Fax (0748)72-2870 【事務所】滋賀県湖南市中央5丁目62番地 Tel (0748)72-5577 Fax (0748)72-5588 mail: konan-rc@mx.bw.dream.jp 【姉妹クラブ】台北府門扶輪社



ロータリーは機会の扉を開く
国際ロータリー
2020-21年度会長
ホルガー・クナーク

～クラブテーマ～
「広げよう地域の輪」

ロータリーの原点に戻る
誠意をもって語り合い、勇気をもって共に未来へ

国際ロータリー第2650地区
2020-21年度ガバナー
松原 六郎

Rotary
湖南ロータリークラブ

32

2021年1月21日
第32期 第12回
通算1443回例会

● 例会プログラム

12:30 開会点鐘
我等の生業
お客様紹介
会長の時間
幹事報告
委員会同好会報告

13:10 卓話 田中憲司会員
ニコニコ報告
出席報告
閉会点鐘

次回例会 ロータリー財団について

会長の時間

本日は、数字の単位について話させていただきます。
一・十・百・千・万・億・兆までは我々が普通に使っている単位です。
国家予算等のニュースでは当たり前の様に「兆」が使われています。
国家予算が約100兆円ですので、この100倍まで行かないと次の単位になりませんから、これ以上の単位はなかなか使う機会はないかと思えます。

では、兆の次の単位はご存じでしょうか？答えは「京」です。且つ日本が誇ったスーパーコンピューターの名前です。1秒間に1京回の演算ができるのでこの名前になったそうです。京の単位でゼロの数は16個になります。最新スーパーコンピューターは「富岳」です。性能は「京」の100倍だそうです。

京の次の単位を言える方は少ないのではないのでしょうか。実はその後に13個の単位があります。垓(がい) 杼(じょ) 穰(じょう) 溝(こう) 澗(かん) 正(せい) 載(さい) 極(ごく) 恒河沙(こうがしゃ) 阿僧祇(あそうぎ) 那由他(なゆた) 不可思議(ふかしぎ) 無量無数(むりょうむすう) となつていきます。最後の「無量無数」でゼロの数は68個になります。量子コンピューターが開発されれば、このどれかの単位がニュースに出てくるかもしれません。

また、10分の1は「分」、100分の1は「厘(りん)、1000分の1は「毛(もう)」と単位があり、これも21個の単位が決まっています。但し、大きい方の単位は「万」以降はゼロ3つで次の単位に進みますが、小さい方の単位は10分の1でそれぞれ単位があり、最後の「清浄(せいじょう)」でゼロは21個です。恐らく必要の無い単位かと思いますが、ここまで決まっていることに驚きます。

兵庫県の佐用郡に「西はりま天文台」があります。ここに国内最大の望遠鏡があり、直径2メートルの反射鏡式の望遠鏡です。この望遠鏡の名前が「なゆた望遠鏡」といいます。この望遠鏡を使って見える星の数が「那由他」の単位ほどの星が見えるだろうとこの名前が付けられたそうです。一般の方が直接見ることが出来る望遠鏡としては世界最大です。是非、行って見て下さい。ちなみに世界最大の1面鏡の望遠鏡も日本が持っています。ハワイ州のハワイ島のマウナケア山頂上の標高4200メートルにある「すばる望遠鏡」です。日本の国立天文台が所有しています。直径8.2メートルの一枚鏡で光学赤外線望遠鏡です。このマウナケアの山頂には世界各国の様々な天文台があります。現地のツアーで4200メートルの山頂まで登れるツアーもあります。コロナが収束したら、是非行って見て下さい。

幹事からのお知らせ

幹事 小森茂樹

- ・ 本例会は、田中憲司会員の卓話です。
- ・ 次回例会は2月4日、「ポリオ根絶の最新情報とコロナの行方」と題して、M.D.遠田耕平様の講演を視聴いたします。少々時間延長となります。
- ・ 次回例会前の11時30分より、やまゆてうにて理事役員会を行います。
- ・ 1月23日(土) インターシティミーティングは中止になりました。
- ・ 2月20日(土) 地区職業奉仕講演会がZOOMにて開催されます。参加ご希望の方は事務局にて登録しますのでお申し出下さい。
- ・ 2月21日・28日(日) RLI研修がオンラインにて開催されます。

1月14日会長の時間資料

※前回の会長の時間「新型コロナウイルス血漿提供者募集」の資料を掲載しています。

国立研究開発法人 国立国際医療研究センター
国際感染症センター
Disease Control & Prevention Center
Disease Control and Prevention Center

新型コロナウイルスから回復したあなたが、
新型コロナウイルスに苦しむ
だれかにできること
COVID-19回復者の
抗体測定・血漿採取の参加者募集



新型コロナウイルス感染症(COVID-19)から回復した方の血液中の抗体を測定し、抗体が十分の方に血漿提供をお願いする研究を実施しています。
いただいた血漿は、今後感染した方へ投与したり、抗体を濃縮して薬剤製造に使用します。
ご協力していただける方は、研究の内容をお読みのうえ、研究に参加できるかをご確認のうえ、お申込みください。参加可能な判断が難しい場合や、ご質問がある場合は、お気軽に研究事務局にお問い合わせください。

● 第32期理事役員

会長 南啓次郎
直前会長 長谷平官
会長エレクト 近藤和彦
副会長 野村哲哉

幹事 小森茂樹
会計 竹若豪
会員増強 林善彦
会場監督 荒川太郎

会員組織広報 園田英次
クラブ管理運営 中村好弥
奉仕プロジェクト 上西宗市
職業奉仕 田中憲司

社会奉仕 高畑学
国際奉仕 武田正大
青少年奉仕 梅中幸治
親睦 山本忠志

公共イメージ雑誌IT委員会

川合均委員長より

本来ならば地区広報委員長の藤本様にお越しいただく予定でしたが、1月8日府県をまたいでの移動を禁止すると地区から通達がありましたので、急遽地区青少年奉仕委員長としてMy Rotaryを活用されている石原会員に話して頂きます。その後、登録について田中憲司会員よりレクチャーして頂きます。この例会を機会に一人でも多く登録して頂きます様お願い致します。



【My Rotaryの登録方法】 田中憲司会員

当クラブのMy Rotaryの登録率は約14%です。会員の皆様の登録をよろしくお願ひします。今回配布しましたマニュアルは事務局にありますので、必要な方はお申し出ください。



【公共イメージの向上について・それに伴うMy Rotaryの活用】

石原久歳会員より

公共イメージをアップするにはロータリーアン一人一人が高潔性を持ち自分の仕事に取り組む事。これがロータリーにおける公共イメージアップの基本である。



●ロータリーにおける広報の歴史的背景

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德ではない」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するのではなく、ただ奉仕する機会を求めべきである」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一つの方法として、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。

12月の事業で行った身近な法律ハンドブックの寄贈は、ロータリーの6つの重点分野の「基本的教育と識字率向上」にあたります。また、大きくいうと国際奉仕や青少年奉仕です。そこをしっかりと広報していかないと、一般の人には広がらないので、今年は6つの内のこれをしたから、次はこの項目に取り組むとつなげていく、これがロータリーの正しい広報の仕方なのです。

松原ガバナーが掲げている今年度地区スローガン「ロータリーの原点に戻る」とありますので、今一度お一人お一人がロータリーについて勉強されることが大切です。その為には、まず情報が豊富にあるMy Rotaryの登録から始められてはいかがでしょうか。

ニコニコ箱

2021年1月14日 第32期 第11回 通算第1442回

南啓次郎 緊急事態の府県に挟まれた滋賀県となりました。皆様、お各自愛下さいませ。

野村哲哉 早くワクチン接種が終わり、インフルエンザなみの感染症になるのを待っています。

小森茂樹 My Rotary登録を、皆様宜しくお願ひいたします。

近藤和彦 会員の皆様、とにかく健康第一で。

甲斐切稔 緊急事態、厳しいなあ〜。個々がコロナ対策頑張らしましょう。

辻孝範 春を待つ楽しみがたくさんあります。

伊地智良雄 新型コロナウイルスの感染が広まってきましたが、お体には十分ご注意されご自愛下さい。

石田晃朗 コロナ禍、御身体御自愛賜り活躍を期待しています。本日スイマセン、早退させていただきます。

川合均 本日はマイロータリーの例会の機会を頂きありがとうございます。登録の推進よろしくお願ひします。

中村好弥 本日はMy Rotaryの登録と活用についての説明会、御担当の会員様御苦勞様ですよろしく御願ひ致します。

石田幸靖 本日のお話勉強になりました。ありがとうございます。

平松隆一 石原さん、田中さん、My Rotaryの説明ありがとうございます。

田中良博 石原会員、田中会員、説明ありがとうございます。「My Rotary」活用していきます。

西田浩也 今日健康で出席出来た事に感謝。

栗名宏幸 今日は春日ですが、また来週から寒くなるようです。体には十分注意しましょう。

本日合計39,000円 累計1,322,000円

● 出席報告

| 例会名 | 第1440回 | 第1442回 |
|------|---------|--------|
| 例会日 | 12月17日 | 1月14日 |
| 会員数 | 42名 | 43名 |
| 当日出席 | 35名 | 28名 |
| 事前 | 1名 | 2名 |
| 事後 | 0名 | 0名 |
| 出席免除 | 6名 | 8名 |
| 出席率 | 100.00% | 85.71% |

● 例会変更

| 例会日 | クラブ名 | ビジター受付 | 例会日 | クラブ名 | ビジター受付 |
|----------|-------|--------|----------|------|-------------|
| 01/22(金) | 大津中央 | なし | 01/28(木) | 草津 | なし |
| 01/26(火) | 彦根南 | なし | 01/28(木) | 大津西 | なし |
| 01/26(火) | 大津 | なし | 01/28(木) | 栗東 | なし |
| 01/26(火) | 野洲 | なし | 01/29(金) | 守山 | 12:00~12:30 |
| 01/27(水) | 大津東 | なし | 01/29(金) | 大津中央 | なし |
| 01/27(水) | 高島 | なし | 02/02(火) | 彦根南 | なし |
| 01/28(木) | びわ湖八幡 | なし | 02/03(水) | 大津東 | なし |
| 01/28(木) | 彦根 | なし | 02/03(水) | 高島 | なし |