

ロータリーの友

Rotary

JAPAN

www.rotary-no-tomo.jp

ロータリーの友6月号 第70巻 第6号
令和4年6月1日発行(毎月1回1日発行) 通巻833号
昭和28年1月創刊 昭和43年4月23日第3種郵便物認可
発行所 一般社団法人ロータリーの友事務所

6

2022
JUNE

VOL.70 NO.6



規定審議会から
見えてくる
ロータリーの方向性

Rotary 

ロータリー財団が ウクライナ地域での 人道支援の窓口を設置



ロータリー財団はウクライナでの人道支援として、**災害救援基金**を指定しました。救援活動を支えるために世界中の人々が寄付できる正式な窓口となります。

災害救援基金を通じた支援に加え、財団はパートナー団体や地域リーダーと協力し、増加する人道的ニーズへの効果的なソリューションを模索しています。

- 2022年6月30日まで、ウクライナと国境を接する指定ロータリー地区とウクライナ国内の地区は、災害救援基金から各地区5万ドルまでの補助金を申請できます。これらの補助金は早急に手続きされ、水、食料、シェルター、医療品、衣服といった救援物資を含め、この危機による難民や被災者の支援に利用できます。
- 上記の期間、難民やその他の被災者への支援を行う、他の地区も、災害救援基金から25,000ドルの補助金を申請することができます。
- ロータリー財団を通じた支援は災害救援基金が主な窓口となりますが、ロータリークラブとローターアクトクラブも、ウクライナでの人道的危機に対して独自の支援を行うことが奨励されています。

- 国連難民高等弁務官事務所(UNHCR)と協議し、ウクライナや近隣諸国で行き場のない人々のニーズに対応するための準備を進めています。
- 災害救援におけるプロジェクトパートナーであるシェルターボックスは、ロータリーの会員と連絡を取り、一時的な住居や他の必要物資の提供方法について検討しています。
- 「難民、強制退去者、移住者のためのロータリー行動グループ(The Rotary Action Group for Refugees, Forced Displacement, and Migration)」は、この危機への対応としてグループのリソースを集結させています。

クラブによる支援方法や、ロータリー会員にできること、現地の人々への影響等に関する最新情報は、ロータリーのソーシャルメディアをフォローしてご覧ください。

ご質問はロータリーお問い合わせセンターまでご連絡ください。
rotarysupportcenter@rotary.org



 R I 会長メッセージ	4
R I 会長 シェカール・メータ	

よねやまだより	20
米山から世界の町へ ^⑯ フィジー・サブサブ	

特集 規定審議会	7
-----------------	---

規定審議会から見えてくる ロータリーの方向性

4月10～14日開催
2022年規定審議会リポート

規定審議会代表議員世話人代表 滝澤功治

規定審議会、その歴史

ロータリーの明日が築かれる
「規定審議会」の理解のために

規定審議会代表議員世話人事務局 小船井修一

6 ● ロータリーとは	
32 ● パズル de ロータリー／詰め将棋	
33 ● エバンストン便り	
34 ● 2022年国際大会 	
35 ● 財団管理委員長からのメッセージ 	
37 ● お知らせ 新クラブ／ロータリー衛星クラブ／新IAC／ 地区別クラブ数・会員数一覧表／『友』7月号主要記事予定／ 2022－23年度版ロータリー手帳のご案内／『友』電子版のご案内 ／『友』誌ご購読数の変更についてのお願い	
38 ● 新年度『友』購読についてのご注意	
39 ● 日本ロータリー分布図／奥付	
41 ● 表紙について／パズルの答え／詰め将棋の答え／内 外よろず案内	
43 ● 2022－23年度『友』新企画	
43 ● 投稿規定	

すずちゃんの Just say cheese ! ^⑫	22
プリントする	

NEW GENERATION	24
ライラリアン 長川美里／インターナクター 照屋志恩	

ガイ散策 ^⑫	25
マンガ ロータリアンの夜明け	
コラム ガイ・ガンディカーの今日的意義	

 国際ロータリーから	28
ロータリー行動計画	
より大きなインパクトをもたらす	

地区大会略報Ⅲ	30
第2680地区／第2780地区／第2570地区／第2640地区	

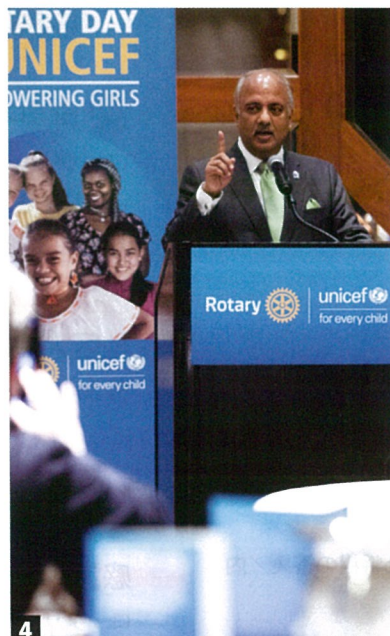
退任に当たって	31
感謝	
ロータリーの友委員会委員長 一般社団法人ロータリーの友事務所代表理事 鈴木 宏	

● 本誌中のRCはロータリークラブ、RIは国際ロータリーの略です。
● 縦組みの目次は、反対側の表紙を開いたページにあります。●本文・写真などの無断転載・複製を禁じます。

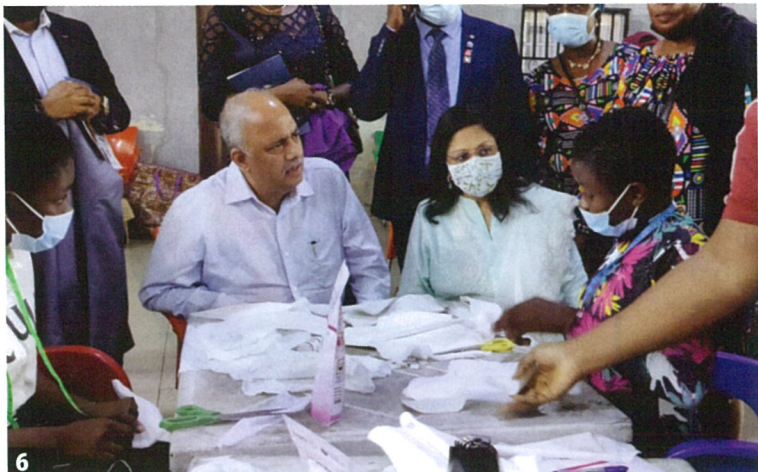
PRESIDENT'S MESSAGE

R I 会長メッセージ

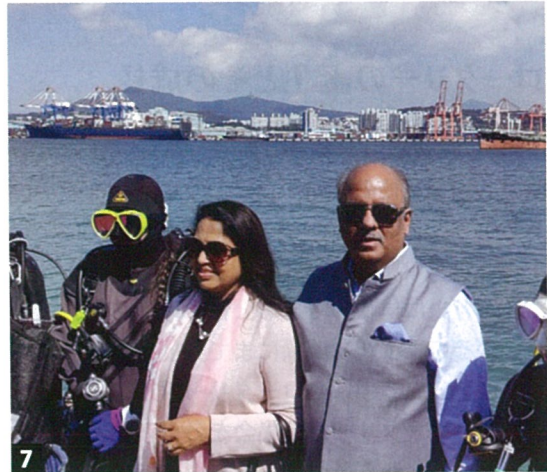
 指定記事



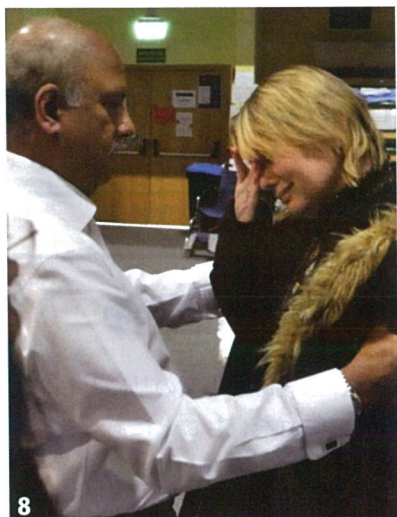
1. 「奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために」
を実践する機会に恵まれました 2. リオデジャネイロの「コルバードのキリスト像」にて 3. 伝説のサッカー選手ペレが所属したブラジル、サントスのクラブ
にてキック・アウト・ポリオ 4. 3月のロータリーデー
にユニセフ本部（ニューヨーク）でスピーチ 5. ナイジェリアで民族衣装をまとって



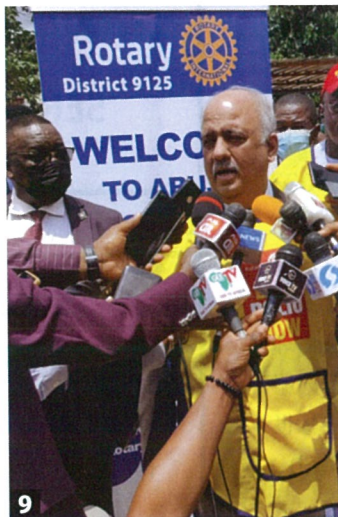
6



7



8



9



10

6. ナイジェリアにおける月経衛生管理の女児のエンパワメントプロジェクト
7. 韓国で 42 t のごみを除去するために 20 時間海に潜ったスキュー・ダイバーのロータリアンたちと
8. 普段は明るいウクライナの女性たちも、自身の体験を語りながら涙を隠せません。ポーランドにてウクライナ出身のロータリアン、オルガさんと
9. ナイジェリアでインタビューを受ける
10. ケニアのケニヤッタ大統領と会談。100人のケニアの子どもにインドで無料的心臓手術を提供する約束を交わす

親愛なるチェンジメーカーの皆さん

今年度はロータリーにとってなんと実り多い 1 年だったことでしょう。「もっと成長し、もっと多くを成し遂げる」ために、皆さんがあらゆるチャレンジに挑み、ロータリーは、ここ数年見ることのなかった成長を遂げました。そして、ユニセフ（国連児童基金）、英連邦、世界のリーダーたちと最高レベルの重要な仕事に取り組むと同時に、私は全ての重点分野で人々の人生を変えるような新しいプロジェクトを目指しました。こうした取り組みは、女児のエンパワメント、環境の改善、識字と保健の促進における新たな機会を生み出しました。

積極的に奉仕してくださった皆さん一人一人に、感謝を申し上げます。また、私たちが平和への願いを胸に、思いやりをもって活動できるようサポートしてくれた素晴らしい国際ロータリーの職員にも感謝したいと思います。

妻のラシと私にとって非常に豊かな 1 年でした。何千人ものロータリアンと出会いました。世界中で実施されている素晴らしい活動に感銘を受けました。また、各国の首脳、リーダー、官僚と会談し、ロータリーが世界平和のために行っている最高レベルの貢献を示し、協力のための申し出をすることができました。今後とも、皆さんのご活躍をお祈りいたします。ラシと私からは最後のメッセージを送ります。「奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために」

Shekhar Mehta

シェカール・メータ
2021–22年度 国際ロータリー（R I）会長

ロータリーとは

ロータリーの誕生とその成長

20世紀初頭のシカゴの街は、著しい社会経済の発展の陰で、商業道徳の欠如が目につくようになっていました。

ちょうどそのころ、ここに事務所を構えていた青年弁護士ポール・ハリスはこの風潮に堪えかね、友人3人と語らって、お互いに信頼のできる公正な取引をし、仕事上の付き合いがそのまま親友関係にまで発展するような仲間を増やしたい、という趣旨でロータリークラブという会合を考えました。ロータリーとは集会を各自の事務所持ち回りで順番に開くことから名付けられたものです。

こうして1905年2月23日にシカゴロータリークラブが誕生しました。

それからは、志を同じくするクラブが、つぎつぎ各地に生まれて、国境を超えて、今では200以上の国と地域に広がり、クラブ数36,945、会員総数1,204,997人（2022年4月20日国際ロータリー公式発表）に達しています。

そして、これら世界中のクラブの連合体を国際ロータリーと称します。

このように、歴史的に見ても、ロータリーとは職業倫理を重んずる実業人、専門職業人の集まりなのです。その組織が地球の隅々にまで拡大するにつれて、ロータリーは世界に眼を開いて、幅広い奉仕活動を求められるようになり、現在は多方面にわたって多大の貢献をしています。

日本のロータリー

わが国最初のロータリークラブは、1920（大正9）年10月20日に創立された東京ロータリークラブで、翌1921年4月1日に、世界で855番目のクラブとして、国際ロータリーに加盟が承認されました。

日本でのロータリークラブ設立については、ポール・ハリスの片腕としてロータリーの組織をつくり、海外拡大に情熱的に取り組んだ初代事務総長チェスリー・ペリーと、創立の準備に奔走した米山梅吉、福島喜三次などの先達の功を忘れることができません。

その後、日本のロータリーは、第2次世界大戦の波に洗われて、1940年に国際ロータリーから脱退します。戦後1949年3月になって、再び復帰加盟しますが、この時、復帰に尽力してくれたのが国際ロータリーの第3代事務総長ジョージ・ミーンズでした。

その後の日本におけるロータリーの拡大発展は目覚ましいものがあります。ロータリー財團への貢献も抜群で、今や国際ロータリーにおける日本の地位は不動のものになりました。現在、日本全体でのクラブ数は2,224、会員数83,855人（2022年3月末現在）となっています。

2021－22年度会長テーマ



奉仕しよう みんなの
人生を豊かにするために

SERVE TO CHANGE LIVES

ロータリーの目的

ロータリーの目的は、意義ある事業の基礎として奉仕の理念を奨励し、これを育むことにある。具体的には、次の各項を奨励することにある：

- 第1 知り合いを広めることによって奉仕の機会とすること；
- 第2 職業上の高い倫理基準を保ち、役立つ仕事はすべて価値あるものと認識し、社会に奉仕する機会としてロータリアン各自の職業を高潔なものにすること；
- 第3 ロータリアン一人一人が、個人として、また事業および社会生活において、日々、奉仕の理念を実践すること；
- 第4 奉仕の理念で結ばれた職業人が、世界的ネットワークを通じて、国際理解、親善、平和を推進すること。

四つのテスト

言行はこれに照らしてから

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



特集

規定審議会から 見えてくる ロータリーの 方向性

ロータリーの組織規定を改変する、3年に1度の規定審議会が、この4月に開催されました。ここでの採択は、私たちのロータリーの理念や目的、そしてクラブや地区の在り方にどのような影響を及ぼすのでしょうか。

ロータリーの過去、現在、未来を、規定審議会を通して見ていきます。

2022 年規定審議会リポート

4月 10～14 日開催

規定審議会代表議員世話人代表 滝澤 功治
(第 2680 地区 2019－22 年度代表議員 神戸須磨 R C)



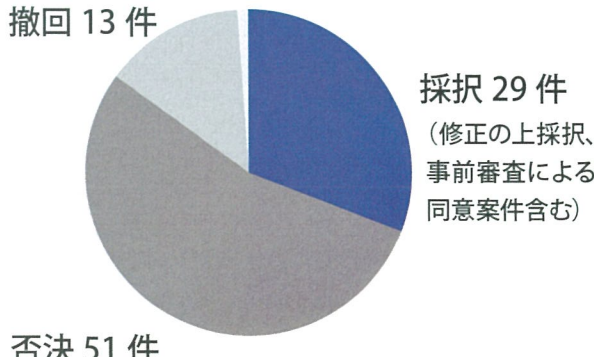
2022 年規定審議会の開催

今回の規定審議会 (Council on Legislation : C O L) は新型コロナの感染拡大を受けて、アメリカ・シカゴでの対面参加とバーチャル参加のハイブリッド方式で開催されました。審議会代表議員は各地区から 1 人なので、本来なら地区数と同数の 524 人で審議されます。ところが、国際ロータリー (R I) の公式発表によると、対面による参加が 324 人、バーチャル参加は 198 人 (計 522 人)。当初、登録時点では直接参加が 350 人、バーチャルが 174 人と聞いていたのですが、事前の P C R 検査で陽性が判明し、バーチャルに切り替えて参加した人がいたものと思われます。日本からは 34 人のうち、9 人が直接参加、25 人がバーチャルで参加しました。

概況

今回審議された制定案の数は 94 件。審議の結果、採択されたものはそのうち 29 件で、採択率は 30.85% でした。前回の 2019 年が 40.1%、2016 年が 34.2% ですから、少し低いように思います。もっとも 2013 年以前も、3 割前後の採択率であったように思います。否決が 51 件で 54.3%、撤回は 13 件で 13.8% でした。

94 件の制定案審議の結果



地区運営の試験的プロジェクトの件

今回の C O L で注目を集め、関心が高かったのは地区運営に関する制定案 (22－71) です。提案は主に R I 理事会。「ロータリーの未来形成 (S R F)」に関する制定案とされ、これが採択されたら、直ちにガバナーがいなくなる、地区がなくなると誤解されている向きがありますが、もともとこの制定案は R I 定款などの組織規定に拘束されないクラブ管理の在り方 (ガバナンス) を、クラブ数が 6,000 以下の地域で、試験的プロジェクトとして実施するということの承認を求める内容でした。

それが今回の審議会直前の 3 月 22 日、修正案が出て、対象地域はオーストラリア、ニュージーランドを含むゾーン 8 と R I B I (グレート・ブリテンおよびアイルランドの R I) の二つの地域に限定して試験的プロジェクトを実施するというものになりました。

今後、対象を増やすとしても次の 2025 年 C O L で審議するし、プロジェクト試行の 6 年後に、会員増強の成果を R I 理事会で検証し、効果が認められないと判断したら元に戻すこともあり得るということでした。

対象地域が二つに限定された修正案ですが、要は制定案自体は試験的プロジェクトの実施を承認するもので、その具体的な内容までは決めていません。

これに対し、提案に至るまでのプロセスが不明確である、このプロジェクトを実施しても会員が増加する保証はない、現在のガバナーより少数で、かつ任期が長い地域カウンシルの管理によってロータリーが中央集権による構成によってロータリーが中央集権的な組織になるとといった反対意見がありました。結局、賛成 324 対反対 150 で採択されました。

人頭分担金を増額する件

人頭分担金については R I 細則にその金額が規定されているため、これを変更するには C O L での採択が必要です。当初の提案 (22－46) は毎年 2 ドルの増額で



したが、直前の4月11日に修正案が出され、現在年間70ドルの人頭分担金が、2025－26年度には82ドル、つまり、今後4年間で12ドルの増額提案となりました（右グラフ）。

増額を理由付ける資料として「5年間の財務見通し」というR Iの資料が提示されたのは4月10日。これによると、まず会員減少の実態（2019年COL時点では120万人だったのが、2022年COL時点では116万8,000人）と、毎年のインフレ率を3%と見込むと、毎年2ドルの増額では赤字となり、R Iの運営や業務に影響を及ぼすというものでした。

反対意見も中南米やアフリカの国などからありました。しかし、議論の最後の最後でシェカール・メータR I会長が登場し、「私たちは高いレベルの奉仕を続けていかねばならない。そのためには費用はかかる。R Iも毎年100万ドルの経費節減を図っている」と演説し、結局285対205で採択されました。

ローターアクトクラブに関して

審議会の議論の対象になったものの一つにローターアクトクラブがあります。前回2019年COLでローターアクトクラブがR Iの会員（構成員）となり、さまざまな場面で「elevate Rotaract」すなわち、ローターアクトの地位の格上げについてが議論されてきました。

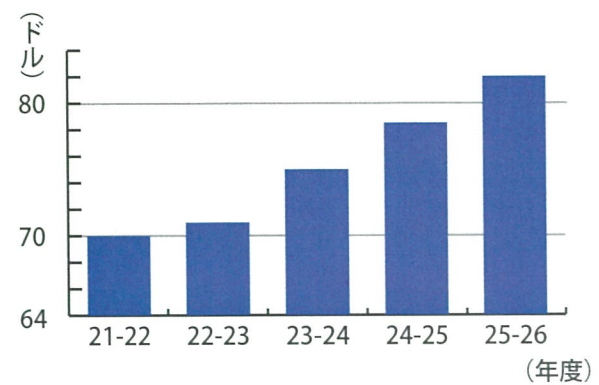
その象徴的内容だったのが、R I理事会が提案したローターアクトの代表を規定審議会の投票権のある代表議員として参加させる（22－63）というものです。結論から言うと、この制定案はCOL開始前に撤回されました。COL開催前のロータリー研究会での議論を通して反対論が強かったものと推測されます。時期尚早ということでしょうか。

ローターアクト関連の制定案で採択されたのは、ローターアクターがR I委員会の委員となれるこれを明文化する（22－18）とローターアクターがロータリークラブの例会に出席することを許可する件（22－84）で、22－84は事前審査で80%を超える賛成を得たので、同意案件として一括採択されました。

これまで、例会に出席してきたローターアクターがいるではないかと思われる方もいらっしゃるでしょうが、この制定案では今後ローターアクターはロータリークラブの例会に、ゲストではなく、ビジターとして出席するという意味です。

ローターアクターの年齢制限を設ける件（22－16、22－17）。年齢制限は公平性に反するということから反対意見が多く否決されました。審議の過程で、イン

人頭分担金の増額



ドでは60歳を超えたロータリークラブの会員が、ローターアクトクラブの方が人頭分担金が安いという理由で、ロータリークラブからローターアクトクラブに移籍する例があるという話が出て驚きました。

日本の地区・クラブの関心項目

今回のCOLで、最も多く制定案を出したのは日本からの26件で、次はR I理事会からの提案で13件でした。日本の制定案から見えた主要な関心項目は、一つはR I事務総長の任期や報酬といったR Iの管理体制を巡る問題、もう一つはクラブの例会に関する出席報告の問題でした。

R I事務総長の任期を決めようという提案（22－44、22－45）については、その権限の集中や強化を防止しようというものです。趣旨を理解していただくのはなかなか難しいようで、残念ながら否決されました。

例会の出席報告については、2019年COLで例会を欠席した時のメーケアップ期間を「同一年度内」としたことにより、毎月各クラブがガバナーに出席状況を報告することの意味がなくなったことから、日本からさまざまな内容の制定案が6件提案されたのですが、審議の結果、出席報告の提出義務を撤廃する件（22－85）という制定案が採択されただけで、それ以外の制定案は否決ないし撤回せざるを得ない状況でした。

日本の地区・クラブ提案で採択された制定案

日本から出された制定案26件のうち、上記の出席報告の廃止を含め、全部で7件の制定案が採択されました。

このうち地区による立法案および決議案の提出方法を改正する件（22－56）は、今後制定案の提出の手続きに余裕を持たせるもので、有益な提案だと思います。

地区の境界の変更基準を変更する件（22－72）も、地区の実情に寄り添う有益な提案だと思います。これに



発言している（モニターに映っている）のは、第 2760 地区代表議員の田中正規さん

より、クラブ数が 20 未満またはロータリアン数が 1,100 人未満の地区、あるいはクラブ数が 100、またはロータリアンの数が 5,400 人を上回る地区的各境界の変更を R I 理事会ができるようになります。ただし、地区内クラブの過半数の反対がある場合は変更できません。

R I 理事会提案で採択された制定案

R I 理事会提案の 13 件のうち、11 件が採択。この中で議論を呼んだのは、R I 理事会にロータリアンの元役員の身分を剥奪することを許可する件（22 – 27）でした。というのは、最初の審議の過程でこれを理事会付託とするという修正動議があり、採決の結果、賛成多数で「理事会付託」となりました。ところが翌日の本会議で、R I 理事会から再審議の動議が出され、この動議が賛成多数で採用されましたので、再審議に入りました。ここで、元裁判官という代表議員から手続きがあいまいなどの反対意見が出たりしたのですが、結局この制定案の中に「そのロータリアンに公聴の機会を与える」という一言を追加挿入するという修正案が提出され、採決の結果 295 対 164 の大差で採択されました。

このように紆余曲折があったのですが、再審議まで持ち込んだのは前回 2019 年 C O L のローターアクトの R I 加盟を認める件を彷彿させ、R I 理事会として、この制定案を絶対に通したいという強い意志を感じました。

しかし、この制定案が具体的にどのような事案を想定しているのか、すなわち何が問題となって提出されたのか、十分な説明がなされたとは思えません。組織としてこういう手続きは必要だという一般論で説明され、代表議員の意見も手続きの公平性・透明性といった一般論による議論のみで終わり、私は消化不良の印象を持ちました。

その他採択された制定案から

その他の採択された制定案の中から、いくつか紹介します。

注目されるのは制定案 22 – 10。バランスの取れた会員基盤の構築要素として、現在は多様性を尊重することが規定されていますが、その次に「公平さ、インクルージョン」を加えるものです。まさに今、R I が重要なテーマとして掲げているロータリーの D E I （多様性、公平さ、インクルージョン）が R I 細則に盛り込まれます。これは 420 対 56 の大差で採択されました。

私は会員がクラブの所在地域に住居または事業場を有する要件を削除する件（22 – 13）に注目しました。これはいわゆる E クラブなどでは、住所の意味がなくなっていることを踏まえた制定案ですが、あっさり採択されました。かつて、会員がクラブの所在地域の外に移転した時に会員身分を終結するのかどうかというような議論がありましたら、今は昔という感じでした。

制定案 22 – 78 は、五大奉仕部門の社会奉仕の文言に「積極的平和」という文字を挿入するというものです。「積極的平和」という用語には多分に政治的な意味合いがあり、これと同趣旨の決議案がここ 2~3 年の決議審議会に提案され、毎年否決されていたのに、今回あっさり採択されたのは、ウクライナでの戦争が影響しているのかもしれません。

制定案 22 – 92 は、いわゆる出席規定の免除の申請に対し、クラブ理事会は要件（ロータリー歴と年齢の合計が 85 年以上）を充足していればそのまま免除を承認すべきで、裁量を加える余地はないというものです。



その他の注目すべき制定案の結果

制定案 22 – 25 はガバナー・ノミニーの資格条件を改正する件。現在、ガバナーになるにはロータリアンとして少なくとも 7 年の経験があることが条件とされていますが、それを 5 年以上とし、ロータリーではなくても他の団体などで同様のリーダーシップの経験があればガバナー・ノミニーの資格があるとする提案です。これもおそらく各地のロータリー研究会で反対意見が強かったのでしょうか、事前に撤回されました。

現在、ロータリアンの三大義務の一つとされている雑誌購読について、制定案が二つ提案され、審議されました。

制定案 22 – 34 は電子版を基本とし、希望者には印刷版も配布するというもの。22 – 35 は雑誌購読を任意とするというものです。現在のデジタル社会を反映した提案かと思いますが、いずれも否決されました。

制定案 22 – 40 は R I に青少年交換委員会を設置するという提案で、青少年交換を盛んに実施しているブラジル、イタリアなど多数の地区・クラブの共同で出され

ました。日本の（一社）国際ロータリー日本青少年交換多地区合同機構（R I J Y E M）にも協力の呼びかけがあったと聞いています。これも残念ながら、現在の R I の組織自体のスリム化を目指している方向性に合わないということでしょうか、否決されました。

C O L には戦禍のウクライナの代表議員も参加しており、R I 会長から紹介され、全代表議員から大きな拍手が送られました。

C O L ではその時々のロータリーの方向性を決めてきました。代表議員は文字通り全世界から集まります。言葉はもとより考え方もさまざまで、多様な考え方に対する貴重な機会であり、このような意思決定制度を持つロータリーの合理性を実感し、誇りに思いました。

日本からの制定案の採択率は全体平均をやや下回りました。外国の代表議員に私たちが提案した制定案の趣旨を理解してもらう難しさを実感しました。それでも日本のロータリアンが大切にする価値観を世界に示すことはできたと思います。

第 2680 地区（兵庫県）2014 – 15 年度ガバナー

代表議員はつらいよ ハイブリッド規定審議会

バーチャル参加者にとっての課題は、時差の克服。規定審議会が開催されるシカゴと日本の時差は、14 時間。つまり、審議会が開催される午前 9 時は日本の夜 11 時。その日の審議会が終わるのは午後 5 時、日本でいうと朝の 7 時という全く昼夜逆転の日々が続きました。

加えて、通信機器も複雑です。審議画面と応答は Zoom、投票は Lumi というソフトを使用し、さらに審議資料はマイクロソフトの Teams で送られてくるので、三つのツールを使用するために複数のデバイスを駆使しながら、夜通し審議会に参加していました。

その準備ということで、R I では事前にツールの使い方についてウェビナーを行い、さらに日本人のために特別のセッションもオンラインで行いました。そして本番当日の開始直前に、機器を実際に使用して予行練習をし、万全の体制で臨みました。

審議会会場にいる限り、オンライン参加者の音声がたまに途切れたりすることはあったものの、おおむね順調に進行していたように思います。

一方、シカゴで直接会合に参加するのも大変でした。

アメリカ入国時、3 回のワクチン接種の証明書と、出発前 24 時間以内の P C R 検査の陰性証明書の提出が求められたほか、審議会期間中は、名札にモニターが付けられて、常時行動を確認され、医療用の N95 マスクの常時着用が義務付けられるほどの慎重さでした。当初は審議会開催中はホテルに 24 時間滞在を義務付けられていたのですが、夕食時の外出は許可されることとなり、少しばかりラックスできて良かったです。

帰国時は検疫の通過に 5 時間もかかり、精神的、肉体的に実にしんどい思いをしました。



第 2684 地区代表議員の本田博己さんと、R I スタッフで同時通訳を務める（右から）アンドリュース・信子さんと寺尾栄子さん

規定審議会、その歴史

ロータリーの組織規定^{*}の改定を審議する規定審議会の決定は、ロータリーの流れを方向付けてきました。主な事項を、1989年以降を中心に見ていきます。2010－13年度・2013－16年度規定審議会代表議員、2016年・2019年・2022年規定審議会代表議員世話人事務局を務める小船井修一さん（第2500地区 2002－03年度ガバナー 鈴路RC）に解説いただきました。

●…例会出席関連 ●…職業分類・会員身分関連 ●…その他

1980年規定審議会（『友』1980年8月号）

1989 シンガポール

- ロータリークラブの会員資格を男子のみに限定する規定を改め、女性の入会を認める。
- 「Service Above Self（超我の奉仕）」の標語を、ロータリーの第1標語と定める。

※もう一つの公式標語は「He Profits Most Who Serves Best（最もよく奉仕する者、最も多く報いられる）」

●「標準ロータリークラブ定款から『男性』という言葉を削除する」といった制定案が、各国から提案されるようになってきましたが、否決の連続。そこへ77年、アメリカのデュアルテRCがR I定款と標準ロータリークラブ定款に反しながらも女性を入会させたことでR Iが同クラブの加盟を終結、訴訟に発展しました。87年、アメリカ連邦最高裁判所が「性別を理由に女性を会員として拒否することはできない」と判決。89年規定審議会で激論の末、女性の入会を認めました。

328 117



千葉幕張RCに入会した3人の女性会員（『友』1990年8月号）

1992 アメリカ・アナハイム

- 社会奉仕に関する新声明を採択。
- クラブ会長エレクトがPETS（会長エレクト研修セミナー）と地区協議会に出席することを義務付ける。

*組織規定とは？

「R I定款」「R I細則」「標準ロータリークラブ定款」のこと。ロータリークラブはこの三つを守ることが義務付けられています。「推奨ロータリークラブ細則」は、「標準ロータリークラブ定款」に反しない限り、クラブの実情に応じて制定します。





1995

ベネズエラ・カラカス

- メークアップ期間を延長、定例例会の「前後 7 日間」から「前後 14 日間」とした。
- 西暦 2000 年までにポリオを撲滅し、2005 年までに撲滅の証明をすることを R I の最優先目標とする。

1998

インド・デリー

- クラブ理事会承認のクラブ奉仕プロジェクトへの出席をマークアップと認める。
- 規定審議会をもって R I の唯一の立法機関とする。

この時点ではクラブ理事会の承認が必要でしたが、「奉仕プロジェクトまたは社交行事を例会と見なす」ことが可決され、標準ロータリークラブ定款が改正されたことに伴い、今では自動的にマークアップと認められるようになりました。

2001

シカゴ（以降、シカゴで開催）

- 半期例会出席率が 60% に達せず、またはホームクラブ出席率が 30% に達しない場合、もしくは連続 4 回例会欠席の場合も、理事会の裁量で会員資格を終結させることができる。
- 会員の種類を正会員と名誉会員の 2 種類とし、同一職業分類の正会員については 5 名以内、会員数が 51 名以上のクラブではその 10% まで認める。
- 試験的プロジェクトとして、R I 定款、R I 細則および標準ロータリークラブ定款に合致しない定款を有するニューモデル・クラブを、全世界で 5 年間 200 クラブを限度として認める。
- ガバナーの任務を改定し、地区リーダーシップ・プラン（D L P）の参加を奨励する。
- クラブが性別を一つに限定することを禁止する。

2001 年規定審議会で試験的プロジェクトがスタートしました。この制定案採択によって R I 定款・細則、標準ロータリークラブ定款に従わないロータリー E クラブ、準会員、法人会員、革新性と柔軟性のあるクラブ、衛星クラブなどが採用されるようになりました、2016 年規定審議会で全クラブを対象とする例会の頻度・形式・出席に関する柔軟性導入が実現しました。

D L P 導入が「義務」となりました。地区の将来展望の実現のためにガバナーが本来の職務を充実させる目的でガバナー補佐、地区研修リーダー、地区委員会などの地区組織導入が必須となりました。D L P の導入決定という意味で重要な案件です。

2019 年に R I が出した声明「ロータリーの D E I (多様性、公平さ、インクルージョン)」、ジェンダーイクオリティに先駆けた決議案でした。R I 理事会はこの決議案採択を受け、第 2 標語「He Profits Most Who Serve Best」を「He」が使われていることから使用停止に。その後さまざまな経緯を経て、「They」(04 年)、「One」(10 年)に変更されています。



この年から押しボタンも導入され、従来のカードと併用で採決

2004

- R I の第 2 標語「He Profits Most Who Serves Best」の「He」を「They」に変更。
- クラブの合併を認める。
- オンライン例会でのマークアップが可能になり、相互参加型のウェブ会合に 30 分間参加した場合には例会出席と認める。

2007

- ロータリー財団学友が正会員となることを認める。

2006年6月までは、財団学友が一般会社員や無職の場合は入会できませんでした。

R I 定款第5条 会員／第2節 クラブの構成

- (a) クラブは善良な成人であって、職業上良い世評を受けている正会員によって構成されるものとする。
- (1) 一般に認められた有益な事業または専門職務の持ち主、共同経営者（パートナー）、法人役員または支配人であるか、または
- (2) 一般に認められた有益な事業や専門職務あるいはその地方代理店または支店において、裁量の権限ある管理職の重要な地位にあること、または、
- (3) (1)または(2)に挙げたいかなる地位からも退職していること。

2007年規定審議会で以下の項目が追加され、地域社会のリーダー、財団学友も入会できるようになりました。

- (4) 地域社会の活動に自ら参加することによって、奉仕およびロータリーの綱領（現・ロータリーの目的）への献身を示した地域社会のリーダーであること。または、
- (5) 理事会によって定義されているロータリー財団学友であること。

2010

- Eクラブが正式採用される（1地区に2クラブまで）。
- 奉仕部門として新世代奉仕を加えて五大奉仕部門とする。
※当初青少年奉仕として提案→新世代奉仕として修正採択
- R I の第2の公式標語「They Profit Most Who Serve Best」の「They」を「One」に変更する。
- 「社会奉仕に関する1923年の声明」（決議23-34）の第一項を、奉仕の哲学の定義として使用する。
※R I 理事会の検討を経て後日決定

● 2007年11月のR I 理事会で「決議23-34」が『手続要覧』から削除される審議が提出されたことに対し、日本から出された提案です。決議案でしたが、圧倒的多数の賛成を得て採択。「決議23-34」で書かれたロータリー理念の再確認という意味で、意義ある決議でした。



2013

- 「ロータリー衛星クラブ」を認める。
- Eクラブの「1地区に2クラブまで」の制限がなくなる。
- 米山学友をロータリーの正会員として認める。
※審議の結果、理事会付託に。2015年R I 理事会で決定
- 「新世代奉仕」を「青少年奉仕」に変更する。
- 子どもの世話をするために、あるいは配偶者の仕事を支援するといった理由のために仕事を中断したり、仕事に就けなかつた人を正会員として認める。
- R I 戦略計画の監督を含めるために、理事の権限に関する規定を改正。

● 2010年、13年で「新世代奉仕（New Generation Service）」「青少年奉仕（Youth Service）」で変更が続きました。10年規定審議会「青少年奉仕」を加える件で、ルイス・ビセンテ・ジアイ元R I 会長（1996-97年度）が提唱していた新世代奉仕への修正動議が採択されましたが、13年審議会で前回提案者から本来の青少年に戻すべきとの制定案が採択され、現在に至っています。

● R I 理事は自分が選出されたゾーンにおいて、地域リーダー（ロータリー、ロータリー公共イメージ、ロータリー財団地域の各コーディネーター）の助力を前提に、R I 戦略計画の実行を監督することになりました。地域リーダーの役割の明確化という意味で重要な提案です。



○ 会員身分、職業分類緩和の推移

1970年、ロータリーの会員身分は一定の条件を満たせば、シニア・アクチブ会員に自動的に移行することが決定。このことが事実上の一業一会員制の「終焉の始まり」だったといわれています。2001年規定審議会では、同一職業分類の正会員については5名以内、会員数が51名以上のクラブではその10%まで認められました。

職業分類の緩和は、会員身分の多様化をもたらしました。具体的には、2001年規定審議会で今までのパスト・サービス会員、シニア・アクチブ会員などを廃止し、**正会員と名誉会員**の2分類に変更。退職者は継続して退職以前の職業分類のままで会員身分を維持する決定をしています。その結果、会員身分は**経営者専門職、裁量権保有管理職、そしてそれらからの退職者の3分類**となりました。

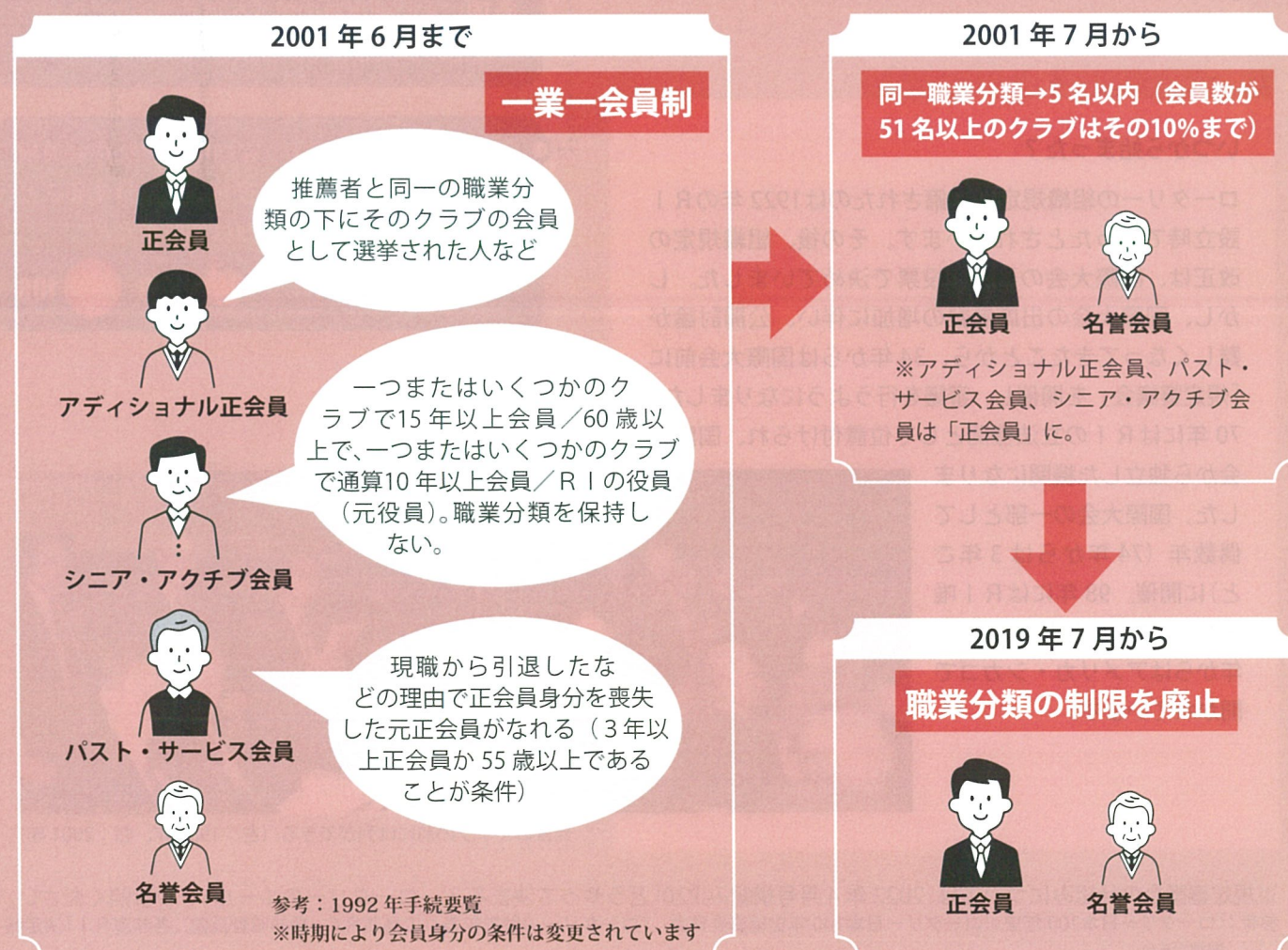
2007年規定審議会では、**財団学友**と、「**地域社会の活動に自ら参加することによって、奉仕およびロータリーの目的への献身を示した地域社会のリーダー**」が追加され、5分類に。

2013年規定審議会では「**仕事をしたことのない人、または仕事を中断している人**」を正会員と認めました（専業主婦・主夫もOK）。職業分類は「**ハウスキーパー**」が採択され、6分類となりました。仕事をしたことのない人が正会員となったことにより、「**善良な成人で、職業上または地域社会で良い評判を受けている**」のなら「誰でも」ロータリークラブに入会することができることになりました。

この決定は2016年規定審議会の「**会員身分の規定を変更する件**」の採択に至った大きなきっかけになりました。ここで今までの6分類が全て削除され、以下に統一されました。

「善良さ、高潔さ、リーダーシップを身をもって示し、職業上および（または）地域社会でよい評判を受けており、地域社会および（または）世界において奉仕する意欲のある成人」

そして2019年規定審議会。「**クラブの構成を改正し職業分類の制限を廃止する件**」が採択されました。しかし「**多様性を推進するような均衡のとれた会員構成**」も採択されましたので、多様性を維持することが前提であることに変化はありません。



2016

- クラブ例会と出席に柔軟性を認める（ロータリークラブの細則に「例会と出席に関する規定の例外」を定めてよいことになった。ただし、例会頻度は「少なくとも月2回」）。
- 会員身分に柔軟性を認める（ロータリークラブ細則の改正で準会員、法人会員、家族会員などを定めてよいことになる）。
- ローターアクターが正会員となることを認める。
- 従来型クラブとEクラブの区別をなくす。
- 直接、あるいはオンラインによる例会出席を認める。
- R I 細則と標準ロータリークラブ定款から「入会金」が削除される（※徴収するかしないかはクラブの裁量で決める）。

● この二つの制定案は柔軟性の導入による「例外規定」採用という画期的な制定案でした。

● R I 理事会がローターアクトクラブに焦点を当て、次回の規定審議会でローターアクトの加盟まで実現した制定案と私は認識します。

● 対面式例会とオンライン例会の開催を認めた制定案。組織規定にEクラブ条項の削除。クラブ会合の柔軟性導入という意味で、オンライン例会開催の法的根拠と考えられます。

2019

- ローターアクトクラブにR I 加盟を認める。
- 欠席のメークアップに関する規定を改正。「前後14日間」を「同年度内」に。
- クラブの構成を改正し職業分類の制限を廃止する。
- 事務総長はR I の最高経営責任者(C E O)であると規定する。

● ローターアクトの立場を高め、その発展を促すためにR Iからの支援とリソースを増やすとともに、ローターアクトの奉仕の力を高めることを目的としています。投票結果は327対186で否決。R I 理事会の最重要制定案で、定款変更の3分の2まであと15票という僅差だったことから、審議会運営手続規則第7節再審議条項により過半数の賛成を得て再審議。3分の2以上の賛成を得て、採択されました。

● 「多様性を推進するような均衡のとれた会員構成」も採択されたので、多様性を維持することが前提であることに変わりはありません。

403 106

いつから始まった？

ロータリーの組織規定が整備されたのは1922年のR I 設立時であったとされています。その後、組織規定の改正は、国際大会の発議・投票で決めていました。しかし、国際大会の出席者数の増加に伴い、公開討論が難しくなってきたことから、34年からは国際大会前に「規定審議会」を開催し、審議を行うようになりました。70年にはR Iの立法機関として位置付けられ、国際大会から独立した機関になりました。国際大会の一部として偶数年（74年からは3年ごと）に開催。98年にはR I唯一の立法機関となり、2001年からはアメリカ・シカゴで開かれています。



発言のマイクの前には列ができる（左：1986年、右：2001年）

※規定審議会の仕組みについては、2022年4月号横組みP20「どうやって決まる？ ロータリーのルール」をご参照ください。
参考：『ロータリー日本100年史』（ロータリー日本100年史編纂委員会）、『ロータリーの歴史年表』（広島西R C・諏訪昭登氏編）、各年度R I『決定報告書』ほか



例会頻度・出席、会員身分などに関する決定の推移(抜粋)

●…会員身分関連 ●…職業分類関連

	例会出席規定	会員身分・職業分類
1984 以前	<p>1905 ポール・ハリスがシカゴRC創立総会で「規則的例会出席の原則」を採択。</p> <p>72 メークアップ期間を「例会の前後6日間」から「直前のクラブ例会の定例の時刻から直後のクラブ例会の定例の時刻までの間」に。</p> <p>80 半期の例会のうち30%はホームクラブに出席しなければならない。</p> <p>83 例会時間の少なくとも60%を出席しないと欠席とみなされる。</p>	<p>● 1905 ポール・ハリスが最初の会合で「一業一会員制の原則」を決定。</p> <p>● 1970 一定の条件を満たせばシニア・アクチブ会員に自動的に移行する。</p>
1986	R I またはロータリー財団提唱のプロジェクトに携わっている期間も例会出席と見なす。	● 会員身分に関する標準ロータリークラブ定款の定めを全面的に改正。
1989	クラブ理事会の裁量で、1ロータリーアンダードに2回までクラブ例会を取りやめることができる。	● 女性の入会を認める。
1992	3回以上連続して例会を開催しないことを禁止する。	● アディショナル正会員制度を一部改正。
1995	メークアップ期間を延長、定例例会の「前後7日間」から「前後14日間」に。	<p>● ● クラブの区域限界外へ移転する正会員が、職業分類、会員身分を保持するのを認める。</p> <p>● パスト・サービス会員資格改正。</p>
1998	クラブ理事会承認のクラブ奉仕プロジェクトへの出席をメークアップと認める。	
2001	<ul style="list-style-type: none"> クラブがスポンサーとなった地域社会での行事や会合、または理事会が承認し指定した奉仕委員会会合への出席、もしくはクラブ理事会への出席を例会出席と認める。 1ロータリーアンダードに4回まで例会を取りやめることができる（4回以上続けては不可）。 会員の出席免除の条件をクラブ理事会が決定できる。 	<p>● 会員の種類を正会員、名誉会員の2種類に。</p> <p>● 同一職業分類の正会員については5名以内、会員数が51名以上のクラブではその10%まで認める。</p> <p>● 名誉会員の身分存続期間を理事会で決定できる。</p>
2004	<ul style="list-style-type: none"> 相互参加型のウェブ会合に30分間参加した場合には例会出席と認める。 ロータリー親睦活動への出席を例会出席と認める。 	● 移籍会員または元クラブ会員は、既にその職業分類が充填されている場合でも正会員に選出できる。
2007	ロータリーアンダードの半期ごとに、例会の50%に出席するよう義務付ける（従前は60%）。	<p>● 財団学友が正会員となることを認める。</p> <p>● 地域社会のリーダーの入会を認める。</p>
2010	出席免除対象者を「会員歴+年齢=85歳」から改正（65歳以上の条件が加わる）。	
2013	<ul style="list-style-type: none"> クラブの奉仕活動参加を出席要件に含む。 出席免除の規定を改正（65歳以上の年齢制限を廃止など）。 	<p>● 仕事をしたことのない人、または仕事を中断している人を正会員として認める（専業主婦・主夫も可）。</p> <p>● 米山学友が正会員となることを認める（2015年に正式決定）。</p>
2016	<ul style="list-style-type: none"> クラブ例会と出席に柔軟性を認める（例会は最低月2回）。 直接、あるいはオンライン両方による例会出席を認める。 	<p>● 会員身分の規定を「善良さ、高潔さ、リーダーシップを身をもって示し、職業上および（または）地域社会でよい評判を受けており、地域社会および（または）世界において奉仕する意欲のある成人」に変更。</p> <p>● ローターアクターが正会員となることを認める。</p>
2019	メークアップ期間を「前後14日間」から「同年度内」に。	● クラブの構成を改正し職業分類の制限を廃止。

ロータリーの明日が築かれる 「規定審議会」の理解のために

規定審議会代表議員世話人事務局 小船井修一（釧路ＲＣ）



三つの視点

3年に一度開かれる規定審議会のために、各地区を代表する議員が世界中から、アメリカ・シカゴの地に集います。

この集いこそ、ロータリーの唯一の立法機関として重きを置かれる規定審議会（Council on Legislation）、通称COLです。ロータリークラブ、地区、国際ロータリー（R I）理事会から提出された制定案を審議し、投票する場です。

制定案とは、R Iの組織規定（R I定款、R I細則、標準ロータリークラブ定款）の改正を求める立法案のこと。規定審議会に参加してみると実感するのですが、実

に多くの制定案、さらにR I理事会の見解を表明する見解表明案について、次々と審議、投票が行われ、採決されていきます。1934年に初めて開かれて以来、この会合はロータリーの組織運営において、極めて重要な役割を果たしてきました。

さて、規定審議会についてですが、審議会代表議員経験者であり、世話人会事務局として長く「COL」に携わっている私としては、以下三つの視点を据えて述べたいと思います。

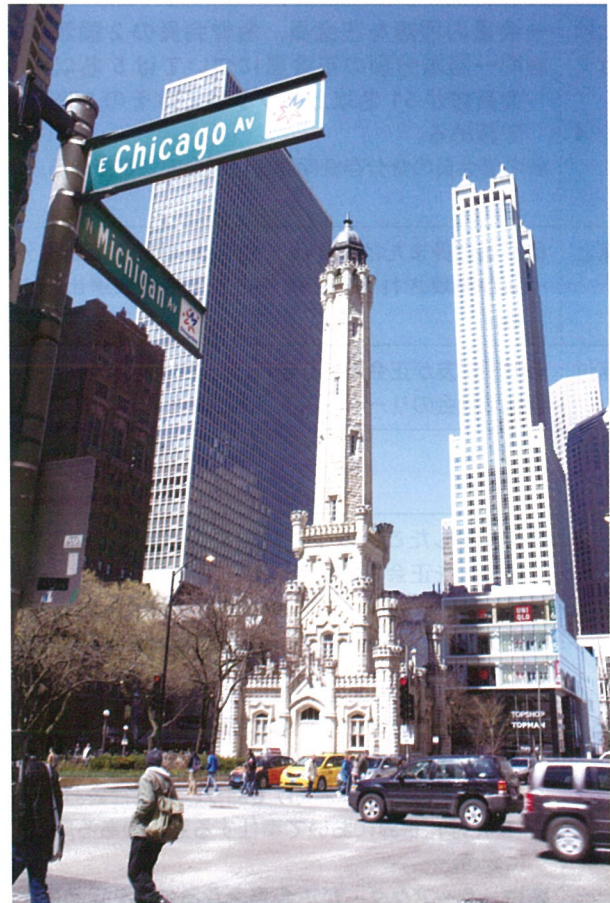
- ・アメリカで生まれた規定審議会の歴史的な基盤
- ・クラブが制定案を提出することで規定審議会が成立
- ・未来を形成するためには日本の役割が重要

規定審議会の視座 Grassroots democracy

フランスの政治思想家であるアレクシ・ド・トク维尔（1805～59）は、今から200年ほど前、フランスからアメリカに旅行し、その体験を通して『アメリカのデモクラシー』を19世紀中頃に上梓しています。

その中でトク维尔は、フランス人と違って、アメリカ人は「結社（Association）」というものをつくり、平等な諸個人が互いに協力し、政府に依存することなく社会的活動をしている、と考察しています。そして、結社をつくる前提として、自己の繁栄と社会の繁栄が矛盾するどころか、長い目で見れば密接に結び付いていることもよく理解しているし、この理解を支えているのが、社会の底辺における自治活動であって、陪審制や結社を通じての政治参加なのだろう、としています。

ロータリー創始者ポール・ハリスが、シカゴにロータリークラブという結社を作ったのが1905年。唯一の立法機関である規定審議会も、結社である「ロータリークラブ」を中心にした自治活動と立法機関への参加を前提に成立しています。トク维尔が分析した通り、規定審議会の歴史的な基盤はまさにアメリカ社会に根付くGrassroots democracy（草の根民主主義）にあることを、改めて認識してほしいと思います。参加し審議するのは



規定審議会の開かれるシカゴの街並み



クラブの中の「私」なのです。

規定審議会の主役はクラブ

「私」が所属するクラブから制定案を提出しなければ、規定審議会は成立が困難になります。もし、R I 理事会提案だけで規定審議会が進むのならば、それは単なる追認機関になる恐れがあります。

組織規定を変更する主役はあくまでもクラブ。初回の1934年と2022年では、現況は激変しています。変わてはいけないものもありますが、変えねばならないこともあります。クラブは充実した活動に資するルール変更や、R I 定款・細則の変更のための制定案を提出することになるはずです。

日本から提出された制定案のエピソードを一つだけ、紹介しましょう。

今年2月28日に95歳で逝去された2002－03年度R I 会長のビチャイ・ラタクル氏。日本でとても慕われた会長でしたが、強烈なEクラブ否定論者。でも、何事も否定するだけの方ではありませんでしたし、Eクラブというものについて一度考えてみる、という機会を私たちには頂きました。また、Eクラブの提案する例会の持ち方には、ロータリーの未来の例会の持ち方の芽があるとも考えられました。

そこで、2016年規定審議会へ、R I 細則と標準ロータリークラブ定款にEクラブ条項として特記しないように、「従来型クラブとEクラブの区別をなくす件」とする提案を、日本のクラブから提出しました。制定案16－82です。

採択されました。審議結果は、その年の7月から反映される決まりですので、2016年7月からの標準ロータリークラブ定款、R I 細則のEクラブ条項は削除され、条文は改正されました。

今となっては、制定案16－82は従来型クラブとEクラブの区別を撤廃し、どんな形態のクラブでもリアル例会やバーチャル例会ができる、という可能性を持たせたと評価できます。

パンデミックの中で取らざるを得なくなったバーチャル例会という形式が支障なく、速やかに世界中に普及できた法的根拠になったと、私は理解しています。日本から提出した制定案がまさに、ロータリーの明日を見通していたということではないでしょうか。

そして、クラブが制定案を提出することで、規定審議会は成立する、という実例になったと思います。

未来を形成するためには

今世紀に入ってから、R I 理事会は、規定審議会を通して、ロータリー活動の大幅な改革とスピードアップを目指す多くの制定案を提出し採択してきました。

ざっと挙げただけでも「ニューモデルに基づく試験的プロジェクト」「会員資格の緩和」「クラブ運営に例外規定」「規定審議会と決議審議会の分離」「R I 理事会の緊急制定案提出権」などがその代表例でしょう。

「変化への適応」はいつの時代も必然ですが、R I 理事会主導による適応で進むだけ、ではバランスがよくありません。クラブが主体性を維持し、R I 理事会と共に「変化への適応」をするべきです。

その意味で私たちは、「ロータリークラブの未来への変革と充実に資する制定案」「ロータリーを形成する本質面を喚起する制定案」を、クラブから提出し続けるべきだと思います。日本の一つ一つのロータリークラブから、一つ一つの意見を発信し続けてこそ、Grassroots democracyは体現されると思うのです。

2022年規定審議会は、ロータリー史上初のハイブリッド方式で開催されました。日本は重複を含めて26件の制定案を提出。規則では、地区は5件まで制定案を提出することができます。日本の地区は34。34×5=170、私たちが提案できる制定案の上限は170件です。

まだまだ、余裕があります。

第2500地区（北海道）2002－03年度ガバナー

米山から世界の町へ

16 フィジー・サブサブ

バヌアレブ島中央部南岸にある都市。ホテル開発が進むなど、近年リゾート地として成長しています。



米山奨学生・米山学友の近況を、その故郷や、今、暮らしている町とともに紹介するシリーズです。今回の紹介者は……

在日フィジー共和国大使館 臨時代理大使

クレラ・サブさん

(フィジー／2006-07／千里メイプルRC)

「ブラ！（こんにちは）」

私は2008年から東京にある在日フィジー共和国大使館に勤務し、貿易投資担当、二等書記官、一等書記官を経て、現在は臨時代理大使を務めています。私の夢は学生の時から変わらず、フィジーと日本の架け橋になること。在日フィジー共和国大使館は、ロシアやフィリピン、ベトナム、ブルネイを兼轄していて、日本をはじめそれらの国と、フィジーとの対話を促し、交流を促進するよう努めています。

フィジーは日本の四国とほぼ同じ大きさで、南太平洋に浮かぶ333もの島で形成されています。フィジーを知り尽くした私がお薦めするのは、2番目に大きなバヌアレブ島にあるサブサブ。フィジーの隠れた楽園で、高級スパ・リゾートがいくつもあります。サブサブ温泉は、昔から加熱調理に使ってきた地熱を利用したもの。地元の人々はあまりお湯に漬かりませんが、観光客からは疲れが取れると喜ばれています。

特産品である真珠の養殖は、実は1960年代にやって来た2人の日本人がきっかけで始まりました。特長は、深緑色やチョコレート色など不思議な色合い。真珠養殖の過程や、貝の育つ環境などを学べるスタディーツアーも催行されています。

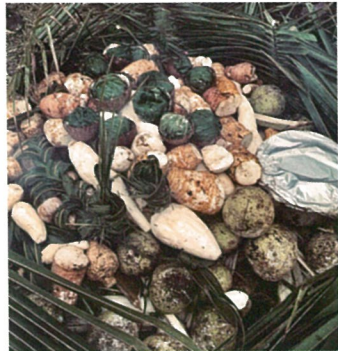
のんびりと海岸でくつろぐクレラさん



「フローラトロピカガーデンズ」は、世界から集められた300種以上のヤシの木が見られる植物園で、鳥の声を聞きながらのんびり散歩ができます。ヤシの木から採れるココナツは、私たちの生活に欠かせません。ココナツの石けんやオイルを製造している会社もあります。

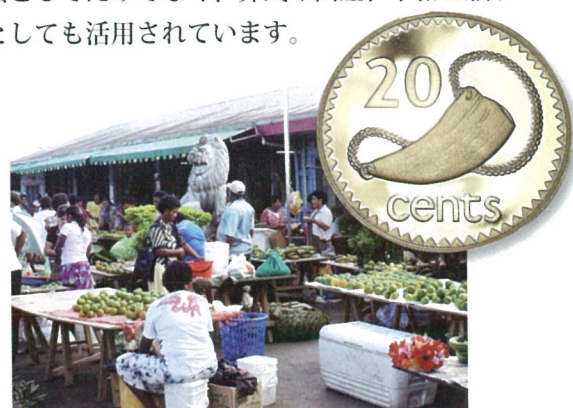


今では特産品
となった、斐
ギー産真珠の
アクセサリー



伝統的な蒸し料理の「ロボ」

食べ物のお薦めは真珠貝。真珠貝って実はおいしいんですよ。生の魚をライムの搾り汁に漬け、ココナツミルクであえた「ココンダ」もぜひ味わってください。主食はイモ類で、タロイモや、タピオカの原料となるキャッサバを好んで食べます。伝統料理「ロボ」は魚や肉をバナナの葉で包み、地熱で蒸し焼きにしたもの。結婚式など特別な時に作られます。トロピカルフルーツも安くておいしく、マーケットでは地元の人たちと交流することもできるでしょう。また、フィジーでは、プロポーズの前に用意するものは指輪ではなく、「タンブア」と呼ばれるマッコウクジラの歯です。伝統工芸品の中で最も価値のあるもの一つで、結納品としてだけでなく、葬式や出産、平和を願う供え物、争いを収めるための謝罪の印としても活用されています。



「タンブア」が描かれた旧コインと、マーケットの様子



奨学生時代の研修旅行先で。左から2人目がクレラさん

※米山記念奨学事業、または「よねやまだより」へのお問い合わせは、(公財)ロータリー米山記念奨学会まで
Tel : 03-3434-8681 Fax : 03-3578-8281 Eメール : mail@rotary-yoneyama.or.jp



すずちゃんの
Just say cheese!

長い説明文よりも、1枚の写真の方が
伝える力が大きいこともあります。
あなたの伝えたい1枚を撮ってみませんか?

写真は手元に さあプリントしてみよう!

単純なプリントの他、折り畳み式、リング
留め式、カレンダー、メモ帳形式など、多
種多様なプリントサービスが展開される。多



© TOMOKO SUZUKI

カメラ SONY α7IV 焦点距離 86mm 紋り F8 シャッタースピード 1/100秒 ISO 2000

多様なプリントを楽しもう!

撮影後パソコンやスマートフォンにデータを保存しただけで終わっていますか？せっかく撮った写真のその後の楽しみ方を幾つかご紹介しましょう。

写真といえばプリント。写真のプリントには大きく分けて、**銀塩プリント**、**インクジェットプリント**の2種類の方式があります。これらは画像の印画方法、耐久性に違いがあります。銀塩プリントは、古くはカメラのフィルムを現像し、小さなフィルムを引き伸ばして大きな印画紙にプリントしていた方

式。粘着式のアルバムに写真を貼り付けていた頃の写真と同じ方式で、耐久性も高いです。**銀塩方式は現在、デジタルデータからでもプリントができます。**店舗やネットプリントサービスでは、銀塩方式でのプリントを扱っているところが多いようです。

もう一つはインクジェット。自宅でも市販プリンターで簡単にプリントできる時代。年賀状のそれと同じですね。インクジェットプリントは紙の表面にインクを噴射して印画します。用紙はインクジェット専用品を使用し、光沢や半光沢、和紙などたくさんの種類から選ぶ楽しみがあり、迷ってしまうほ

どです。自宅で写真を美しくプリントしたければ、写真用のプリンターで6色以上の顔料インク搭載製品がお勧めですが、かなり高価です。

業者にプリントを発注する場合は、店舗での注文だけでなく、ネット受け付けもあります。また端末を設置しているお店では、その場で受け取れるセルフプリントもできますよ。

専用紙以外に、最近は写真をさまざまなものに印刷できるようになりました。ポストカードや名刺を印刷したり、持ち運びに便利なアコーディオン状のフォトグッズもあります。棚の上に飾ってもいいですね。デザインやレイ

Column

写真を飾りたければ額装を

プリントした写真を額装して飾ってみましょう。さまざまな額（フレーム）が市販されていますが、お勧めはマット（額の内側の白い紙）を使うことです。マットがあると奥行きが生まれ、写真がより

引き立つようになります。また写真とガラス面に隙間ができることで、保存性も高まります。規格サイズの製品もありますが、画材店では額の大きさに合わせてカットしてくれるところもあります。ここでは白を使っていますが、たくさんの色の中から選ぶことができますよ。



今月のテーマ プリントする

最終回はプリントがテーマです。写真がたくさん撮れたら、いい写真を選び出して、プリントして残しましょう。手元の写真は思い出と共に、いつまでも色あせません。

自分だけの写真集 フォトブックはいかが?



カメラ Nikon D7500 焦点距離 57mm 絞り F7.1 シャッタースピード 1/60秒 ISO 1100

プロ顔負けの豪華なハードカバー仕様や、簡単な冊子仕様など、お財布と要相談。昔の写真を見直すと良さを再発見することも。

アウトを変えて、誰でも簡単に制作できるように、各メーカーが画面やソフトを提供しているので、ネットですぐに注文ができますよ。

写真は「選ぶ」と上達する

私の最近のお勧めはフォトブック。今、作る人が増えているんです。写真を趣味にする人だけでなく、結婚式や記念日、ご家族の写真、旅先の思い出などをまとめておけば、特別な一冊に

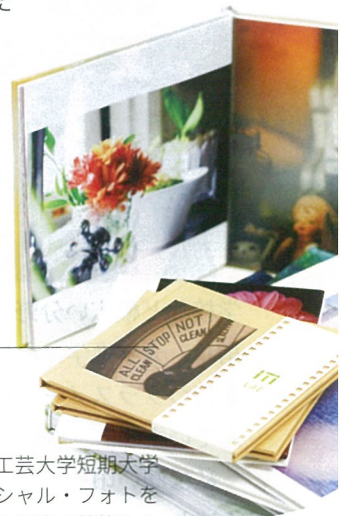
仕上がります。ページ数や仕様など種類も豊富。難しそうなレイアウトも専用ソフトで簡単に編集でき、自動でレイアウトも可能ですよ。

フォトブックを作るときは、ページ数にもよりますが、たくさんの写真が必要です。選び方としては、あらかじめどのようなイメージにするか考えておくこと。具体的なイメージが決まれば、写真の選び方も決まってきます。

事前に手ぶれやピンぼけなどの明らかな失敗写真は外します。同じような写真が数ページにわたって連続したり、1ページに何点も並んでいたりすると退屈な構成になるので、いろいろな被写体や、主役の周りにあるものなどを捉えた、いわゆるエキストラ

カットも用意しておくようにしましょう。1年間に撮りためたお気に入りを写真集にしたり、プレゼントしたりするのは、本当にお勧めです。

今月号でこの連載も最後となりますが、読者の皆さん、これからも楽しい写真ライフをお過ごしください。ありがとうございました。



著者
鈴木 知子

横浜市出身。東京工芸大学短期大学部卒業後、コマーシャル・フォトを中心に活躍。写真入門書の執筆やセミナー講師を務める。



世界で1枚のオリジナルTシャツを作れるサービスも面白い。強く見えるように虎の写真を選んだのは本欄担当の熊谷健太郎

「すずちゃんのJust say cheese!」は今月号でおしまいです。ご愛読ありがとうございました。

NEW GENERATION

ニュージェネレーション

縁あってロータリーに触れた若者たち。彼らはいま、何を思い、どんなことに挑戦しているのでしょうか。

東アジアを身近に

ライラリアン 長川 美里



2010年の夏、私はある言葉に出会いました。「近くで、遠い」。この言葉は、東アジアの三ヵ国（中国、韓国、日本）が地理的に近いのに、心理的に遠いという、その当時の世相を表現したものでした。2022年の今、内閣府の世論調査によると、中国については約8割、韓国については約6割の日本人が「親しみを感じない」と回答しています。この数字を変える。これこそ、人生で私が成し遂げたいことです。大学を卒業後、中国の北京大学、韓国のソウル大学校で慰安婦問題について研究しました。実際に当事者の女性や支援者に会い、「戦

の今、内閣府の世論調査によると、中国については約8割、韓国については約6割の日本人が「親しみを感じない」と回答しています。この数字を変える。これこそ、人生で私が成し遂げたいことです。大学を卒業後、中国の北京大学、韓国のソウル大学校で慰安婦問題について研究しました。実際に当事者の女性や支援者に会い、「戦

争を知らない世代に対して何を伝えたいか」と質問して、その方の娘さんが発した言葉が今も忘れられません。「母親が愛情を子どもに渡すように、平和を受け継いでほしい」。その言葉を聞いて以来、自分の人生で成し遂げるべきことに対して、覚悟が決まった気がします。

現在はフルタイムでグロービス経営大学院で働く他、武蔵大学での非常勤講師や、NPO法人Wake Up Japanの理事を務めたり、東アジア平和大使プロジェクトの企画や実行をしたりしています。特に同プロジェクトの一部は李熙健韓日交流財団に採択されました。ビジネス、アカデミー、非営利を含めた分野で、教育というアプローチから各世代への接点を持つことで、何を主軸として定めて社会変革を起こしていくべきか考えています。大きな夢を追いかながら、自分の道を切り開いていく挑戦を、これからも続けたいです。

東京都在住。平和構築活動家。グロービス経営大学院勤務。2011～12年度第2750地区RYLAセミナー受講。RYLarian Network初代代表。辛い物好き、マンガ『ONE PIECE』のファン。

人の健康安全を支えたい

インターラクター 照屋 志恩



看護師である叔母の影響で、以前から医療系の職業に興味がありました。憧れを強く持ち始めたのは、祖母が脳梗塞で倒れた時に看護をしてくれた言語聴覚士の姿を見てからです。私もあんなふうに人の役に立ちたいと思いました。現在は、企業や学校など幅広い分野で人の健康安全を支える保健師を目指し、大学進学に必要な教科を学んでいます。同じ目標を持つクラスメートたちと、切磋琢磨して勉強に取り組んでいます。

私は幼い頃、母が参加していたボランティア活動によく連れて行ってもらい、たくさんの人と関わる中で、子

どもながらに楽しい思い出ができました。そのこともあり、高校にインターラクタークラブがあると知って1年生の時に入部、2年生からは部長を務めています。この2年間はコロナの影響もあり、例年に比べると外部での活動があまりできませんでした。特に昨年度は4ヶ月ほど部活動が停止した期間があり、事前に計画していた企画が実行できませんでした。しかし、このような状況でも部員や顧問の先生と力を合わせて、学校近隣の清掃活動やコンタクトレンズケースの回収活動など、自分の周りで取り組みを続けました。ビーチクリーン活動や募金活動など、校外での活動に参加した時は、ロータリークラブの方や他校のインターラクタークラブのメンバーと交流でき、とてもうれしく、良い経験になりました。これらの活動を通して培った経験や視野を生かし、これから将来の夢に向かって歩んでいきます。

沖縄県浦添市在住。興南高校3年、同校IAC所属。趣味：音楽鑑賞、バレーボール。好きなこと：家族とドライブすること

●皆さんの周りの若い人をご紹介ください！ ロータリーのプログラムに参加したことのある10～30代までの若者（現役、学友どちらも可）を『友』編集部にご推薦ください。記入用紙は『友』ウェブサイト www.rotary-no-tomo.jp からダウンロードできます。

ガイ散策

第12回(最終回)

ロータリアンの夜明け

ロータリムへの夜明け

Rotary



入会2年目
ケンちゃん

会員
マコさん

点鐘

本日の卓話は株式会社見アニメ制作の
ケンさんで、演題は「ガイの理想と今日的意義」です

パストガバナー
ヒロさん

!!ファイ!!

よろしくお願いします

ガイ・ガンディカーは米国
フィラデルフィア・ロータリークラブの
創立会員で、出身はペンシルベニア州……

いや～ケンちゃんも
もう立派なロータリアン
だね～

ペラ
ペラ
ペラ～

あら？

卓話する姿も
さまになってる

1年前の
ケンちゃん

ふふっ、何だか前にも
こんな光景見たわね

確かに！

新会員

くあ～じ～.....

はあ...

クス
クス

ご清聴ありがとうございました

ケンちゃんお疲れさま

いや～見違えるくらい立派なロータリアンに成長したね

それほどでも～

でへへへ

こら、調子に乗らない

ケンさん、卓話お疲れさまでした

いいえ、内容が全く分かりませんでした。
でっかーって大阪弁ですか？

お疲れさま。
内容理解できた？

.....

くる

プッ

アハハハハハハハ

ビクッ

は～い、座って～

えっ、なになに

.....

じつ
…

ゴクッ

そんな君に、この後少し時間ありまっかー？

ガイについて
教えまっせ～

引

ほ、ほんま
でっかー…？

ガイ・ガンディカーの今日的意義

今から100年以前の1916年に書かれたガイ・ガンディカーの著書『A Talking Knowledge of Rotary』は、当時のロータリーの奉仕概念とクラブ運営の在り方を体系化したもので、ロータリー史上初めてのロータリー解説書です。この1年間、そこに記されたガイのロータリー観を漏れなく述べてきたつもりですが、果たしてそこに時代遅れで役に立たない内容はあったでしょうか。私はむしろ、現代のロータリーでも燐然と輝く価値ある内容ばかりだと思っています。

現代のロータリーで強調される「中核的価値観」と「ロータリーのビジョン声明」を例に考えてみましょう。「中核的価値観」の5項目（親睦、高潔性、多様性、奉仕、リーダーシップ）のうち、多様性以外の4項目は、既にガイが強調していたことです。「ビジョン声明」の内容は、世界の発展、地域の発展、自己の向上、親睦、に要約できますが、いずれもガイの考え方と同じと言ってよいでしょう。

また、かつて国際協議会の会場入り口に掲げられていたスローガン「ENTER TO LEARN, GO FORTH TO SERVE（入りて学び、出でて奉仕せよ）」は現在、「JOIN LEADERS EXCHANGE IDEAS TAKE ACTION（リーダーたちが集い、アイデアを出し合い、行動しよう）」に変わっていますが、どちらもガイのロータリー観と一致した内容です。つまり、ガイのロータリーに対する考え方には、今でもロータリーの核心にあるということです。

一方で、現代のロータリーが目標として掲げているのは、公共イメージの向上、ロータリー財團の補助金事業の重視、多様性の尊重、会員増強とクラブ拡大、世界平和であり、要するに「Grow Rotary」と言つてよいでしょう。ガイのロータリー観には含まれていない内容ばかりで

すが、これらの目標を実現していくには、何よりクラブ運営がしっかりとしていること、そしてクラブ会員がロータリー精神に満ちた行動人であることが必要なではないでしょうか。

ロータリーは、職業人や社会人のリーダーの集まりです。その意味で「JOIN LEADERS」は間違いないでしょう。しかし、それだけではまだ、ロータリー精神を身に付けた行動人とは言えません。であるからこそ、魅力的で価値ある「訓練（クラブ運営）」が必要なのです。すなわち、奉仕の心を磨き合い、奉仕の意欲を互いにかき立て、奉仕の実践につなげられる親睦と学びの場が必要であり、それを提供するのが、クラブリーダーの責務なのです。

他方、クラブ会員の責務は、例会という親睦と学びの場で自己を鍛磨し、ロータリー精神に満ちた価値ある事業や奉仕を実践することです。

こうしたロータリーの在るべき姿はまさに、ガイのロータリー観の根幹である「自分自身を、事業を、業界を、そして社会全体を向上させるために、ロータリークラブは素晴らしい真のロータリアンを育てる（Grow Rotarian）」に該当すると言ってよいでしょう。

現代のロータリーが掲げる目標を実現していくためには、ガイのロータリー観こそ必要不可欠であると考えます。私は、「Grow Rotarianなくして、Grow Rotaryはない」と思っています。

*ロータリーのビジョン声明（VISION STATEMENT）

私たちは、世界で、地域社会で、そして自分自身の中で、持続可能な良い変化を生むために、人びとが手を取り合って行動する世界を目指しています。



ガイ・ガンディカー（1873～1960）

フィラデルフィアRC会員。1923年、国際ロータリー会長として関東大震災の救援資金を提供した。『ロータリー通解』原作者。職業分類はレストラン経営

マンガ制作 株式会社アイディ
監修 鈴木 宏（宇都宮北RC）
(第2550地区パストガバナー／
ロータリーの友委員会委員長)
コラム文責 鈴木 一作（寒河江RC）
(第2800地区パストガバナー)

より大きな インパクトを もたらす

ツスピラさんに
お聞きしました

「優れたプロジェクト
は、持続可能な変化
のきっかけとなるもの
です」



クラブでできることを考えよう： rotary.org/actionplan



フランシス・ツスピラさんのプロフィール：
情報通信コンサルティング会社の創業パートナー。カンパラ・ノース・ロータリークラブ（ウガンダ）に所属。ロータリー戦略計画委員会のメンバーとしてロータリー行動計画の策定に携わり、ロータリー財団専門家グループ（CADRE）のメンバーでもある。



Q. 行動計画は「より大きなインパクトをもたらす」ことを私たちに求めています。どうすればそれを実行できるでしょうか。

ツスピラ：たとえ話でご説明しましょう。就学年齢のお子さんがいれば、学校での成績や試験でよい結果を出してほしいと思うのは当然です。しかし、親として、子どもの長期的な将来も考える必要があることを知っています。自分の子はどんな大人になるだろうか？親がいなくなつた後、社会にどのように貢献していくのだろうか？

真のインパクトとは、プロジェクトでの私たちの活動をはるかに超えて続いていくものです。私たちが去った後もずっと持続していきます。

インパクトをこのように定義すると、奉仕についてこれまでとは違う考え方が必要となります。持続可能性を高めるには、地域社会に「何を与えるか」ではなく、私たちが去った後も地域社会がプロジェクトを引き継ぎ、自力で変化をもたらしていくことを可能にできるかどうかがカギとなります。優れたプロジェクトは、持続可能な変化のきっかけとなるものです。

Q. インパクトを測ることはなぜ重要なのですか。

ツスピラ：私たちが何を開始し、継続し、終了する必要があるのかを、より賢明に判断するためです。これは、ロータリーの未来に不可欠です。資金援助を行う規模の大きい機関は、インパクトの証拠を求めてきます。また、ロータリーの未来を担う若者たちは、組織の説明責任や透明性が重要視される時代に育った世代です。

Q. ロータリーで既にどのような変化が見られていますか。

ツスピラ：結果を評価、測定するための一貫した方法がロータリーにあるのは嬉しいことです。これにより、プロジェクトの計画立案やインパクトの測定において、誰もが同じ認識をもつことができます。

リスクを負うことへの意欲も高まっているようです。資金調達において、これはだめ、あれもだめ、という制約が少なくなれば、賢明な方法でリスクを負う意欲、また、失敗を恐れずに、そこから学ぼうとする意欲が促されます。

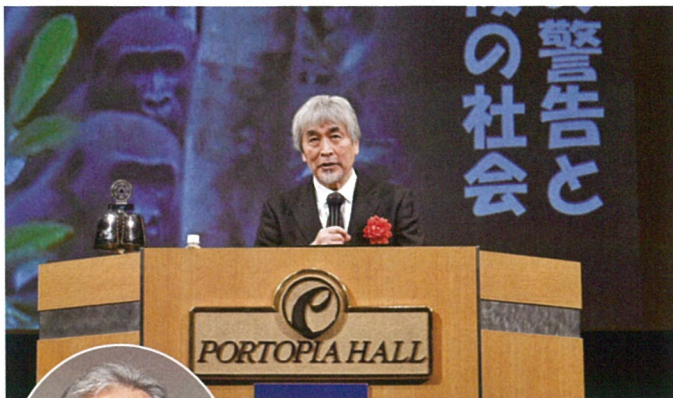
数多くのプロジェクトに取り組むよりも、重要な分野的に絞って取り組んでいるクラブのほうが、サポートを得やすくなります。クラブは、「この地域の問題は何か」と問う代わりに、地域社会の強みを生かす方法を学び、変化を生み出していくために的を絞って取り組むことのできる「ツボ」を見つけようとしています。

新しい「大規模プログラム補助金」にも期待しています。この補助金によるプロジェクトは、持続可能な変化をもたらすためのより長期的な枠組みを備えています。最も重要なことは、この補助金が、複数クラブの協力のきっかけをつくり、促していることです。安全な水源を確保したいなら、50 クラブが 50 のプロジェクトを個別に実施するのは理にかなっていません。私たちがポリオ根絶で団結しているように、世界が直面するほかの課題の解決のためにも団結ていきましょう。

Q. 楽観的原因になる理由は何ですか。

ツスピラ：ロータリーのポリオ根絶活動は、一つの団体が持続可能な真のインパクトを生み出せる事の証です。持続可能な解決策をもたらすことに力を注いでいる次世代のロータリアンとロータークターに期待しています。ロータリーなら実現できます。

それはさておき、私の名前「ツスピラ」は「希望」を意味するんですよ。



第2680地区

2022年3月5～6日
神戸ポートピアホテル
ホスト 伊丹RC

吉岡博忠ガバナー 足かけ4年にわたる新型コロナのパンデミック、ようやく収束に向かうかとの期待に反し、第6波の荒波にのまれ、会場をオンラインで結んでの開催へ。初日のロータリー研修セミナーでは、第2840地区の田中久夫PGの熱い講演。並行開催のロータリーファミリーの集いでは、ロータリー財団地区奨学生の松岡井菜さんがバイオリン演奏を披露。2日目の本会議では、総合地球環境学研究所所長・山極壽一氏が「ゴリラからの警告とコロナ後の社会」と題し示唆に富んだ特別講演。いずれも大きな刺激となりました。



第2780地区

2022年3月20～21日
藤沢市民会館ほか
ホスト ふじさわ湘南RC

田島透ガバナー 三木明RI会長代理を迎えた今大会、「SHIFT UP ROTARY」をスローガンに掲げ、久々に対面での開催となり、会員同士、旧交を温めました。2日目午前に予定していた新世代交流会はコロナ禍の状況を鑑み中止としましたが、午後の本会議では記念講演として、横須賀RC会員で、かながわ信用金庫理事長の平松廣司氏が「『論語と算盤』と企業経営」と題し、日本経済の基礎を築いた渋沢栄一の功績を紹介。初日のクラブリーダーセミナーも含め、大いに学び、交流を深める、地区大会らしい大会が実現できました。



第2570地区

2022年3月26～27日
ウェスター川越ほか
ホスト 入間RC

水村雅啓ガバナー 地区スローガンと同じ「もっと夢をもつと奉仕を」をテーマに開催。コロナ禍を考慮し時間短縮での進行となりましたが、2日目は、地区内クラブのロータリー奉仕デーの活動紹介をメインに、矢野宗司RI会長代理によるロータリーの未来を示唆する報告、弦楽トリオ&ピアノによる平和への祈りを込めた演奏、さらにガバナースペシャルアワード（ガバナー賞）の発表などが行われ、限られた時間ながら情報を交換し、交流が深められ、未来への新しいステージへ向かうためのモメントとなる大会となりました。



第2640地区

2022年3月27日
フェニーチェ堺ほか
ホスト 富田林RC

豊岡敬ガバナー 大会の模様をオンラインで配信できる環境を整え、感染症予防の観点から日程を短縮し、出席者を地区役員と各クラブの会長・幹事らに限定しての開催となりました。オープニングは歓迎の意を込め、ジャズ演奏を華やかに。また、記念講演は建築家の安藤忠雄氏が「人生100年いかに生きるか」と題し、心に残る話を語ってくれました。地区スローガンでもある「広げようロータリーの光を！」を掲げた今大会、講演やガバナーの言葉を通じ、会員一人一人が希望を照らす光となれることを胸に刻み、閉幕しました。



感謝

ロータリーの友委員会委員長
一般社団法人ロータリーの友事務所代表理事

鈴木 宏 (宇都宮北RC)

国際ロータリー機関雑誌、『ロータリーの友』（以下、『友』）誌の編集・発行業務について監督を行うロータリーの友委員会委員長、一般社団法人ロータリーの友事務所代表理事を退任するにあたり、皆さまにこの2年間大変お世話になりましたこと、感謝を申し上げます。

コロナに始まりコロナで終わった2年間

私の就任期間は、コロナに始まりコロナで終わった感があります。実際、対面での集まりはなくなり、オンラインでの会合が主体となりました。このような状況下でも、会員の皆さまとの交流・情報交換などのお役目を担っていただいたロータリーの友地区代表委員の皆さま、そして毎月滞りなく出版を続けられた友事務所職員の皆さま、至らぬ私を支えてくださいました友理事会の皆さま、感謝申し上げます。

私の任期中、『友』誌に関して二つの重要な案件がありました。

『ロータリーの友』誌の本体価格を250円に改定

一つは、2月1日付でお知らせいたしました『ロータリーの友』購読料改定に関するです。ご存じではあると思いますが、『友』誌の購読料は1975年1月に110円から200円に改定されてから45年以上の長きにわたりて価格を維持してまいりました。この間、物価上昇や会員減少、広告収入の減少などがあり、友理事会ではタスクフォースを立ち上げ、経費削減と収入増の方策を講じてまいりました。

今回、検討の結果、『友』誌を安定的に発行していくためには価格の改定が不可避との結論に至りました。今

回の価格改定は、ロータリーの友定款ならびにロータリーの友理事会運営規則に定められた手続きにより、瑕疵なく行われましたことをご理解いただきたく、お願い申し上げます。

デジタルアーカイブのスタート

二つ目のご報告は、現在、創刊号から電子ブック化を進めていることです。2022-23年度中には、各号を越えた検索機能を装備したデジタルアーカイブが完成し、皆さまにご利用いただける予定で進めております。そして、購読（発注）においても印刷版と電子ブック版の選択が可能になるようになります。

振り返りますと、2020-21年度、一年にわたって連載したコミック「ポール・ハリスとロータリー」の原作『ロータリーの森を歩く』の著者、佐古亮尊氏（第2740地区 1995-96年度ガバナー）が2022年3月16日に御遷化されましたことは悲しくもあり残念であります。

終わりに、『ロータリーの友』を心の友に、そしてロータリーの心を紡げますよう、ぜひご愛読いただけました幸いです。コロナ禍の収束もいまだ不鮮明な折、皆さまのご健康とご多幸をお祈り申し上げます。

A handwritten signature in black ink, appearing to read "鈴木 宏".

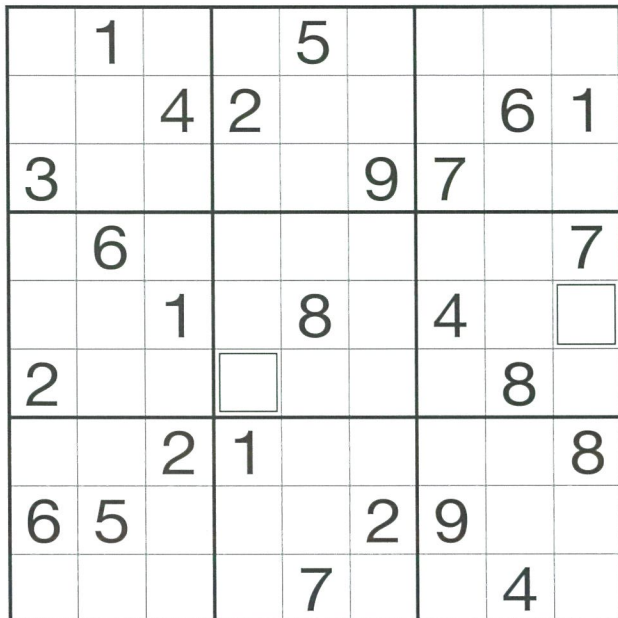
第2550地区（栃木県）2012-13年度ガバナー

パズル de ロータリー

偶数月は「数独」

パズル制作／ニコリ

難易度 ★★★★★



ルール

- ①まだ数字の入っていないマスに1から9までの数字のどれかを1つずつ入れましょう。0（ゼロ）は使いません。
- ②タテ列（9列あります）、ヨコ列（9列あります）、太線で囲まれた3×3のブロック（9つあります）のそれぞれに、1から9までの数字が1つずつ入るようにします。

問題

二重枠に入った数の合計は
いくつでしょう？

答え



ストレスを
握りつぶせ！

毎月4人に
顔型玩具
「CAOMARU」を
プレゼント!!

◆パズル de ロータリー応募方法 ◆ 郵送での応募は郵便はがきに①「6月号の答え」②名前 ③所属クラブ ④今月号で印象に残った記事とその感想をお書き添えの上、〒105-0011 東京都港区芝公園2-6-15 黒龍芝公園ビル4階（一社）ロータリーの友事務所P係までお送りください。④に関する回答は、「声」欄（縦組み）に転載させていただくことがあります。会員以外のご応募も大歓迎です。

WEB応募は下記のURL、または右の2次元コードから。
rotary-no-tomo.jp/puzzle.php



◆締め切り ◆ 2022年7月11日(月)必着(当選発表は9月号)

●パズルdeロータリー(3月号)の答えと当選者は、横組みP39に掲載しています。

詰め将棋



出題

日本将棋連盟

宮田 敏史 七段

ヒント

1筋で詰む

11手詰め 5分で初段

●詰め将棋の解答は、横組みP39に掲載しています。

(※詰め将棋にはプレゼントはありません)

5	4	3	2	1
	車		駒	王
				冕
			金	
	馬		桂	

持駒

角

銀

銀

大陸を越えてウクライナに 医療物資を届ける

ウクライナでの人道的危機が続く中、各国のロータリーの会員がネットワークを駆使し、総量100t超の医療物資を集め、2機の貨物機でシカゴからヨーロッパに輸送。現地のニーズを特定するために、ロータリーの会員は連日、病院と連絡を取り合っています。

アメリカ・ネーパービル・ロータリークラブ（RC）会員で国際ロータリー（RI）理事エレクトであるパット・メリーウェザー・アルジェスさんは「ロータリーは、ネットワークを築き、人々を結束させ、物事を成し遂げることに長けている」と話します。

必需品リストにある物資や機器を購入するため、北米とアルゼンチンのクラブは製薬会社や医療機器製造業者の知人などを通じ物資を集め、アメリカ・メイン州の会員は爆弾の金属片による負傷者のための可動式X線装置1台を確保しました。

こうした物資は、北米ウクライナ医師会（UMANA）が運営する、シカゴ・オヘア国際空港近くにある倉庫に次々と集まっています。数百マイル離れた他州のクラブからも、大型トラック数台分の物資が運ばれています。倉庫内では、UMANAとロータリーの会員が、発送前の物資の整理と仕分け、こんぱう梱包を行っています。発送費は寄付で賄われます。

「ロータリアンが他のロータリアンに声をかければ、素晴らしいことが成し遂げられる」と話すのは、シカゴRC会長のマーガ・ヒューコさん。マーガさんの夫である、ジョン・ヒューコRI事務総長兼CEOは、ウクライナ系アメリカ人で、キーウRCの創立会員。ヒューコ夫妻は、1990年代に5年間、ウクライナに住んでいました。

今年の初め、マーガさんとシカゴRCは、ウクライナの都市リビウの、がん患者のための幹細胞保存施設の設立に向け、シカゴとウクライナの医師たちと協力していました。侵攻により、この活動の焦点は人道的支援へと切り替わりました。

「シカゴのウクライナ人コミュニティに連絡を取り、どう支援できるかを尋ねました。また、ウクライナ医師たちとのつながりを通じてUMANNAについて知りました」とマーガさん。1950年に創設されたUMANNAは、北米・ウクライナ間の医師の交流や会議を通じて教育を促進しています。戦争勃発後、UMANNAのボランティアがウクライナへの医療物資の発送や、医師と製薬会社とのネットワークを通じた医療物資・機器の収集を開始。ほどなくして、このプロジェクトにロータリークラブも加わりました。

アルゼンチン出身のマーガさんは、母国の知人を通じアルゼンチンのクラブからの協力を募りました。これらのクラブ会員も、それぞれの人脈を通じて資金や医療機器を集めています。

UMANNAの倉庫を見学したマーガさんとアルジェスさんは、このプロジェクトの効率の良さと規模の大きさに感心しています。

「素晴らしいとしか言いようがない。UMANNAとの協力を選んだのは、シカゴのウクライナ人コミュニティとの強いつながりがあるからです。これまでに物流用荷役台約400個分の物資の仕分けと梱包を行いました」とアルジェスさん。引き続き、ウクライナ国内の会員が医療必需品リストを作成しています。チャルカースィRC会員で、トルコ・ウクライナ国際共同委員会のメンバーでもある外科医のオルハ・パリイチェックさんは、毎晩病院に電話をかけて必要物資を確認しています。病院への配達の手配は、チャルカースィに住むパリイチェックさんの他、リビウやオデーサに住む会員が



行っています。

ウクライナ国内外の会員によるこうした行動は、ロータリーのネットワークが持つ力を物語るものだと、マーガさんは言います。「戦争の真っただ中で、しかも病院が標的にされることもあるのに、ウクライナ国内のロータリーの支援者たちが国中に物資を届けているという現実は、“超我の奉仕”以外の何ものでもありません」

-Rotary International

統計

全世界ロータリアン総数

1,204,997人

クラブ数 36,945クラブ

地区数 524 地区

国と地域 200以上

ローターアクト会員数 234,520人

クラブ数 11,150クラブ

国と地域 160以上

インターラクト会員数 398,475人

クラブ数 16,872クラブ

国と地域 150以上

2022年4月20日現在

ロータリーの友 
Home Page www.rotary-no-tomo.jp

野生型ポリオウイルス による症例数

掲載ウェブサイト：

GPEI (世界ポリオ根絶推進活動)
polioeradication.org/polio-today/polio-now/this-week/

	2022年 (5月4日現在)	2021	2020	2019
常 在 国				
パキスタン	2	1	84	147
アフガニスタン	1	4	56	29
非常在国：マラウイ	0	1	0	0
世界合計	3	6	140	176



指定記事

ヒューストン国際大会

つながろう

今月、ヒューストンに行く人も行かない人も、2022年ロータリー国際大会の開会から閉会までの情報をキャッチする方法があります。

会場では、アリストアからダウンロードできる「Rotary Events」が欠かせません。このアプリで毎日の自分のスケジュールが立てられる他、主な講演者を知ったり、分科会の配布資料をダウンロードしたりできます。また、他の参加者との連絡、写真の共有、セッションの評価、大会運営者へのフィードバックもできます。

ご自宅でも国際大会を体験できます。各日の本会議と一部の分科会はライブストリームで視聴可能です。国際大会ウェブサイト(convention.rotary.org)からご登録ください。

会場でも自宅からでもツイッター(@rotary)とインスタグラム(@rotaryinternational)、フェイスブック(英語は@rotary、日本語は@rotaryjapan)で大会情報をご覧いただけます。ハッシュタグ「#Rotary22」を使用して、大会に関する自分のSNS投稿を共有し、他のロータリーの会員がどんな体験をしているかを見てみましょう。

6月4~8日には、国際大会ウェブサイトから2023年国際大会(オーストラリア・メルボルン)に特別割引価格425ドルでご登録いただけます。

-Pam Anderson

国際大会の参加登録は[こちら](http://convention.rotary.org/ja)
convention.rotary.org/ja



指定記事

ロータリー財団管理委員長からのメッセージ

今ほど大切な時間はない

自己啓発分野で著名なジグ・ジグラーはかつてこうつづりました。「時間は味方でも敵でもあり得る。それをどうするかは、あなた自身、あなたの目標、そして与えられた全ての時間を生かすことへのあなたの決意次第だ」

毎年6月、ロータリーが年度末を迎えるたびに、私は、過去365日間を有効に生かせたかどうかを自問します。私たちが達成したことを振り返ってみましょう。

残る野生型ポリオ常在国であるアフガニスタンとパキスタンにおける症例数は、歴史上、最も低いレベルとなっています。世界的な根絶への課題は依然として残っており、私たちの仕事はまだ終わっていませんが、皆さまのご支援によってこのようなうれしい進展が実現しました。

ポリオ根絶のためにロータリーは毎年5,000万ドルを集める必要がありますが、これは新型コロナ流行の中では容易ではありません。しかし、ロータリークラブはこの状況に対し賢明かつ迅速に適応、対面式の行事ができるときには、多くのクラブがオンラインで資金を集めました。

11月の「Giving Tuesday (寄付の火曜日)」に、ロータリー財團に120万ドルという多額の寄付が寄せられましたこと、記憶に残る達成です。40カ国、50万人近い会員という、かつてないほどの支援の呼びかけがあり、バハマ、インド、シンガポール、台湾、アメリカなどのクラブが積極的に応えてくれました。Giving Tuesdayを成功に導いてくださった皆さまに感謝します。

今年度は、中東か北アフリカに次のロータリー平和センターを設置する取り組みの準備としてロータリーの代表者が候補となる大学を訪問することが渡航制限のためできませんでした。しかし平和の追求を妨げるものは何もありません。6月3~4日にヒューストンで平和に焦点を当てたロータリー会長主催会議が予定されており、私も出席を楽しみにしています。

今年度もロータリー財團は、世界中の何千もの人々のニーズを満たすために1,000件以上のグローバル補助金、地区補助金、災害救援補助金を承認し、平和への取り組みに寄与しました。飢えた人々に食事が提供され、家族が安全な水を利用でき、世界中の子どもが教育を受けられるようになるまで、世界に真的平和は訪れないからです。

私たちは今年度、時間を有効に活用してきましたが、活動が終わることはありません。ロータリーが主導する財團プロジェクトが支援を最も必要とする人々に持続可能な変化をもたらせるよう、その担い手となるロータリーとローターアクトの会員をさらに多く迎え入れる必要があります。

7月1日が近づく今、ジグラーの言葉に耳を傾けましょう。次の365日間をどう過ごすかは、私たちの決意次第です。与えられた時間の中でベストを尽くす心構えで、毎日を過ごそうではありませんか。

JOHN F. GERM

2021-22年度ロータリー財団管理委員長

ROTARY

お知らせ

新クラブ

甲府中央 (2620・山梨県)

スポンサークラブ 甲府シティ

2022年3月9日承認 会員数 20人

例会日：第2月 12:30 第4月

19:30

例会場：ヒロコーポレーション2階

事務所：〒400-0049 甲府市富竹
4-1-7 ヒロコーポレーション内

会長：田村ひろ子 幹事：篠原忠穂里

新クラブ（既存クラブの合併）

宝塚 (2680・兵庫県)

2022年4月1日承認

会員数 38人

例会日：水 19:00

例会場：宝塚ホテル

事務所：〒665-0845 宝塚市栄町
1-17-8-2F

会長：大門美智子 幹事：竹原善記

*宝塚RCと宝塚中RCが合併。加盟認証日は、元の宝塚RCの加盟日を保持した1957年6月5日です。

ロータリー衛星クラブ

釧路北地域奉仕 (2500・北海道)

スポンサークラブ 釧路北

2022年4月14日認可 会員数 32人

例会日：月2回 時刻不定

例会場：不定

事務所：〒085-0017 釧路市幸町14-
1-1 ノースコートサンスイ2階

釧路北RC 気付

議長：能登谷宜輝 幹事：信田直紀

新インターラクトクラブ

聖ウルスラ学院英智高等学校

(2520・宮城県)

提唱クラブ 仙台青葉

結成：2022年2月16日

地区別クラブ数・会員数一覧表

(2022年3月末現在)

地区	R C数	会員数	21年3月末 会員数
第2500地区	66	2,195	2,221
第2510地区	69	2,402	2,492
第2520地区	77	2,144	2,187
第2530地区	63	2,231	2,266
第2540地区	41	1,113	1,139
第2550地区	48	1,661	1,700
第2560地区	55	2,012	2,048
第2800地区	49	1,521	1,549
第2830地区	40	1,120	1,124
第2570地区	50	1,580	1,593
第2580地区	70	2,848	2,911
第2590地区	53	1,872	1,935
第2600地区	54	1,901	1,934
第2610地区	64	2,521	2,552
第2620地区	77	2,814	2,861
第2750地区	97	4,563	4,588
第2760地区	84	4,667	4,748
第2770地区	74	2,354	2,407
第2780地区	65	2,255	2,290
第2790地区	82	2,654	2,696
第2820地区	55	1,839	1,889
第2840地区	45	2,057	2,097
第2630地区	73	3,051	3,111
第2640地区	66	1,619	1,702
第2650地区	96	4,339	4,433
第2660地区	79	3,479	3,582
第2670地区	74	2,890	2,935
第2680地区	71	2,572	2,664
第2690地区	65	2,929	2,952
第2700地区	61	3,081	3,089
第2710地区	72	3,073	3,186
第2720地区	74	2,382	2,401
第2730地区	68	2,320	2,350
第2740地区	56	2,076	2,124
34地区合計	2,233	84,135	85,756

日本のロータリー

会員概数 83,855人

クラブ数 2,224

(左の表中34地区合計から、
第2750地区のP Bグループ
を引いた数です)

ガバナー月信より 2750 クラブ数・会員数は、P B グループ9 RC 280人（北マリアナ諸島・グアム・ミクロネシア・パラオ）を含みます。P 6「日本のロータリー」数は34地区合計からP B グループを引いた数。21年3月末 P B グループ9 RC 会員数 263人。

地区会員数修正 本誌5月号横組みP47(2月末)表中、
2800・1,528人、2750・
4,567人、34地区合計会員
数:84,758人、表外とP6「日本
のロータリー」最終行会員
数 84,478人。

ご案内 左記一覧表は、3
つのゾーン順で色分けしてあ
ります。表中の左端の色と、
横組みP 38 奥付の日本ロー
タリー分布図の色を対照し、
ご覧ください。

*友ウェブサイトの「ロー
タリー資料館」にデータ修正後
の表を掲載しています。

ロータリーの友 
Home Page www.rotary-no-tomo

ロータリーの友

7月号主要記事予定 Rotary 

横組み 国際ロータリー会長の紹介、ガバナーの横顔、国際ロータリー理事・ロー
タリー財團管理委員・ロータリー米山記念奨学会理事長・ロータリー文庫運営委員会
委員長・ロータリーの友委員会委員長あいさつ

縦組み ポストコロナの生命哲学 青山学院大学教授 福岡伸一
この人訪ねて 石川佳共子さん（青森RC）

ご投稿・お問い合わせは――

〒105-0011 東京都港区芝公園2-6-15 黒龍芝公園ビル4階

一般社団法人ロータリーの友事務所 Tel.03-3436-6651 Fax.03-3436-5956

編集部メール hensyu@rotary-no-tomo.jp 管理部メール keiri@rotary-no-tomo.jp

ロータリーの友ウェブサイト www.rotary-no-tomo.jp

2022－23年度版 ロータリー手帳 ご注文はお早めに！



『ロータリー手帳』は、毎年ロータリーアイドに合わせて製作。2022－23年度版も月間・週間・年間の予定表を設け、各地区のガバナー名・ガバナーハンドル住所・電話・Fax番号・Eメールアドレス、地区大会予定やロータリー関連事項を掲載しています。

付録の「ロータリー関連資料」には、ロータリーの基礎的な情報や、ロータリー用語など、ロータリー活動に役立つ情報を、掲載しています。

手帳の色はロータリーの第1基本色であるロイヤルブルーです。サイズは縦17.4cm、横8.5cmで、印刷用紙はFSC（Forest Stewardship Council：森林管理協議会）森林認証紙、インクも植物油と、環境に配慮したものを使用しています。詳細は2月1日付でロータリークラブにお送りした案内状をご覧ください。

定価 660円（本体価格600円+送料別）

4月26日までにご注文いただきました手帳は、5月下旬に『友』誌発送先と同じ住所に発送しました。請求書は5月25日付でクラブ事務局宛てに、別便でお送りいたしました。その後のご注文分につきましては順次、請求書同封でクラブ事務局宛てにお送りしております。ご確認よろしくお願ひ申し上げます。

ご注文はクラブ事務局を通じ原則、ロータリーの友ウェブサイトで承ります。在庫がある限りの受け付けとなります。

毎月1日アップ！『友』電子版

The screenshot shows the homepage of the 'Rotary Friend' electronic version. It features a large banner at the top with the title '毎月1日アップ！『友』電子版' and a sub-banner for the 'Chiba City of Graph' meeting. Below the banner, there are two main buttons: '『友』電子版ログイン (ID・パスワードが必要です)' and 'ログインお持ちでない場合は、会員登録から' (for non-members). A red arrow points from the text 'ここからログイン' (Login here) at the bottom right to the first button.

毎月1日に最新号がアップされる電子版は、友ウェブサイト www.rotary-no-tomo.jp からご覧いただけます。

『ロータリーの友』次年度上半期(2022年7～12月号) ご購読数の変更について

- ①次年度『友』誌の上半期分(2022年7～12月号)の減部についてのご連絡は、2022年6月6日までにお願いいたします。友ウェブサイト (www.rotary-no-tomo.jp/order/main.php) にて承ります。
- ②7月号の発行部数決定や発送準備の都合上、6月7日以降の7月号の減部は、ご容赦ください。
- ③部数変更のご連絡がない場合には、2022年6月号と同じ数で、「印刷版」のみでお届けいたします。
- ④6月7日以降の会員数変動による減部は、2022年7月11日までにご連絡いただければ、8～12月号の減部としてお受けいたします。
- ⑤7月12日以降にご連絡いただいた減部のご希望は全て下半期1月号からになりますのでご了承ください。
- ⑥追加購読のお申し込み時に「印刷版」をご希望の場合は、在庫がある限りお受けいたします。

『友』誌の購読料は2022年7月号より「印刷版」「電子版」それぞれ定価275円（本体価格250円+送料込）と変更させていただきました。

ご不明の点がございましたら、ロータリーの友事務所までお問い合わせください。

2022年7月号から、『印刷版』『電子版』が選択可能となり、購読数申し込み方法が変更となります。また電子版のID・パスワードが変更になります。詳しくは右ページをご参照ください。5月号に同封したレモン色のA4版案内状にも記載しております。必ずご確認ください。

ロータリーの友事務所から

新年度『友』購読についてのご注意

印刷版 電子版 の選択が可能に

2022年7月号から『友』では、印刷版と電子版の選択ができるようになります。印刷版をご購読の方も、これまで同様に電子版もお読みいただけます。電子版のみご購読を選択した場合、印刷版は届かなくなります。そのため、オンラインで例会を開くクラブでは会員に個別に送付する必要がなくなります。なお、電子版のみのご購読であっても購読料は同じで、国際ロータリーの決まりにより会員数分の購読義務は変わりません。

電子版のID・パスワードが変更に

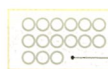
友事務所では現在、創刊号以降のバックナンバーをデジタル化し、アーカイブとしてご購読者の皆さんにご利用いただけるよう準備中です。現在発行されている電子版も、この新しいアーカイブに加わります。この変更とセキュリティ強化に伴い、クラブごとに個別のID・パスワードを設定して、ログインしていただくことになります（パスワードは半期に一度変更）。アーカイブのシステムが整うまでは従来のID・パスワードで引き続き閲覧可能です。なお新たなID・パスワードは、お送りする請求書の右下に印字されます。

Q&A

- Q 新しい電子版・アーカイブのID・パスワードはどこに聞けば分かりますか？
クラブ事務局または友事務所・管理部（☎ 03-3436-6651）までお問い合わせください
- Q 途中で印刷版と電子版の変更はできますか？
減額受付期間以降は印刷版から電子版への変更、またその逆もできません
- Q 先行個別発送サービス分を電子版でもらうことはできますか？
できません。先行発送は印刷版のみの取り扱いとさせていただきます。電子版は毎月1日よりお読みいただけます
- Q 電子版はクラブを退会後も読めますか？
電子版アーカイブが閲覧できるのは『友』を定期購読している方です。退会後に、過去にご購読された電子データのダウンロードはできません。あらかじめご了承ください
- Q 印刷版でバックナンバーは入手できますか？
在庫のある限り購入いただけます。なおアーカイブでは創刊号以降の全ての号が追加料金なしにお読みいただけます
- Q 単発（1ヶ月だけなど）で電子版を購入することはできますか？
できません
- Q ID・パスワードをローターアクターやインターネットに教えてもいいですか？
お読みになる人数分の購読料を納めていただければ可能です
- Q ID・パスワードをどのように会員に周知すればいいですか？
クラブ内のみで周知してください。ウェブサイトや週報など、他の人が見られる部分に記載されないようにお願いします

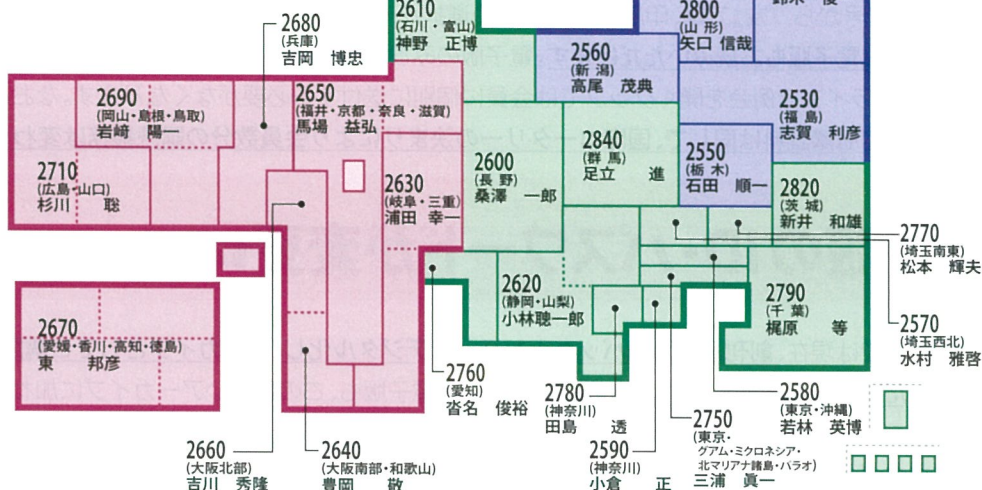


日本ロータリー分布図 ROTARY DISTRICTS



地区
テリトリー
ガバナー名
ゾーン 1 A
ゾーン 2
ゾーン 3

■ ロータリーの友ウェブサイト www.rotary-no-tomo.jp に各地区ウェブサイトのURLを掲載しています



ロータリーの友委員会

委員長	鈴木 宏 (宇都宮北)
副委員長	高野孫左エ門 (甲府)
R I 理事	辰野 克彦 (東京西)
R I 理エレクト	佐藤 芳郎 (岡山南)
特別顧問	安平 和彦 (姫路)
	片岡 信彦 (土浦南)
	橋本 長平 (京都東)
	清水 良夫 (横浜)
	片山 主水 (名古屋東南)

顧問	源新 和彦 (八戸北)
	吉田 隆男 (神奈川東)
	松原 六郎 (福井ミニックス)
	嶋村 文男 (東京東江戸川)
相談役	富澤 為一 (東京品川)
	神崎 正陳 (茅ヶ崎湘南)
	上野 孝 (横浜)
地区代表委員	2530 比佐 臣一 (いわき小名浜)
	2540 村越 正道 (能代)
	2550 小林勇一郎 (真岡)
	2560 菊池 淳哉 (新潟中央)
	2800 斎藤 博水 (東根)
	2830 寺田 政史 (五所川原中央)
	2570 五十嵐敦子 (本庄)
	2580 中村 伸治 (東京東久留米)
	2590 川松 正孝 (横浜)
	2600 長田 秀夫 (茅野)
	2610 濱 曜元 (七尾)

2620 吉原 知仙 (甲府南)
2750 野川 勇 (東京町田サルビア)
2760 尾本 和弘 (名古屋東南)
2770 梶間 順子 (浦和中)
2780 辻 彰彦 (大和中)
2790 藤澤 武彦 (千葉)
2820 神山 芳子 (下館)
2840 新井 良和 (伊勢崎)
2630 海見 泰弘 (伊勢中央)
2640 橋爪 誠治 (有田)
2650 徳尾 隆次 (京都西)

2660 廣瀬 太一 (大阪)
2670 真屋 正明 (高松北)
2680 福田 充男 (伊丹)
2690 児島 良 (鳥取西)
2700 下野 雅芳 (福岡南)
2710 橋本 幸範 (広島西南)
2720 赤川 治之 (大分中央)
2730 尾形 栄 (延岡)
2740 井筒 亮平 (長崎中央)
編集長 野崎 恭子

月刊 ロータリーの友

第 70 卷 6 月号

2022 年 5 月 31 日印刷
2022 年 6 月 1 日発行

定価 220 円
(本体価格 200 円 送料別)

振込銀行 三井住友銀行浜松町支店

口座番号 (普通) 7450015

郵便振替 口座番号 00180-8-694591

印 刷 大日本印刷 (株)

表紙印刷 半七写真印刷工業 (株)

一般社団法人 ロータリーの友事務所

■ 社員	辰野 克彦 (東京西)
	佐藤 芳郎 (岡山南)
	若林 英博 (東京麹町)
	三浦 真一 (東京八王子西)
	小倉 正 (横浜)
	吉川 秀隆 (大阪)
■ 理事会	代表理事 鈴木 宏 (宇都宮北)
	理事 高野孫左エ門 (甲府)

理事	安平 和彦 (姫路)
	片岡 信彦 (土浦南)
	橋本 長平 (京都東)
	清水 良夫 (横浜)
	片山 主水 (名古屋東南)
	源新 和彦 (八戸北)
	吉田 隆男 (神奈川東)
	松原 六郎 (福井ミニックス)
	嶋村 文男 (東京東江戸川)
	富澤 為一 (東京品川)
	横山 武志 (東京北)
	恵川 一成 (大宮シティ)

理事 羽田 伊助 (東京目黒)

慶野 保夫 (小山中央)

野中 茂 (川崎)

榎原 一久 (東京豊島東)

渡辺 誠二 (東京みなと)

野崎 恭子

監事 宮嶋 康明 (新千葉)

高野伊久男 (横浜西)

■ 職員

所長 渡辺 誠二 (東京みなと)

副所長 渡辺 剛

編集長 野崎 恭子

編集 稲川やよい

黒野 稲二

山名 愛

飯田由香

熊谷健太郎

管理 富澤 美子

半田 弥生

草野 淑美

一般社団法人 ロータリーの友事務所

〒 105-0011 東京都港区芝公園 2-6-15 黒龍芝公園ビル 4 階

Tel. 03-3436-6651 Fax. 03-3436-5956

編集部メール hensyu@rotary-no-tomo.jp (本誌の内容・投稿)

管理部メール keiri@rotary-no-tomo.jp (購読・注文)

ロータリーの友
Home Page
www.rotary-no-tomo.jp



●落丁本・乱丁本は一般社団法人ロータリーの友事務所までお知らせください。
●本文・写真などの無断転載・複製を禁じます。

表紙について



© IGARASHI hitoshi

「棚からぼた餅」

(つばき) 鶴島 嵩暉 著者でモハーリモ一口日本ニワトリさんが、ホールインワン！ いわゆるタナボタ。卵を産んでもホールインワンです(笑)。同義語では「鴨がネギを背負ってくる」や「もつけの幸い」などがありますね。

ただ、調べてみると、「棚からぼた餅は落ちてこない」ということで、

対義語として、戒めの使い方もされていたようです。

ことわざシリーズもこれで終わりになります。

SHMC1年間、ありがとうございました。

五十嵐仁之 (いがらしひとし)

イラストレーター。1953年山形市生まれ。日本大学芸術学部美術学科油画専攻卒。(株)三陽商会広告宣伝室を経て、現在東京都渋谷区でスタジオジャンクル・ジム主宰。書籍、雑誌、広告のイラストを手掛ける。

パズルdeロータリー 3月号の答え

正解は

土耕 路 大

「さくら さくら さくならちらるな ちるならさくな」

(桜、桜、咲くなら散るな、散るなら咲くな)

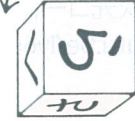
「さ」

「↓」

手前に90°回転
して「く」になる

「←」

左に90°回転
して「ら」になる



■解説

「さ」を上にして、矢印の方向にサイコロを1回転がし（90°回転）、上に出た文字を読む。これを繰り返せばよかったです。

応募総数 74人 正解者 67人

当選者（敬称略・順不同）／北川義洋（草津RC）、佐野彰彦（刈谷RC）、吉山真紀子（東京丸之内RC）、玉野邦彦（柳井RC）

◆ P32 詰め将棋の答え ◆

▲2二銀△同玉▲2三金△1一玉▲2二銀△同角▲1二金△同玉▲3四角△1一玉▲1二香まで11手詰め

この問題に関するお問い合わせは、往復はがきに、お名前、ご住所、電話番号をお書き添えの上、〒151-8516 東京都渋谷区千駄ヶ谷2-39-9（公社）日本将棋連盟普及課ロータリーの友詰め将棋係までお送りください。

	5	4	3	2	1
一	驥	驥	驥	王	駒
二			毎	香	なし
三					
四			角		
五			桂		

【持駒】

◆ 解説 ◆

3手目▲2三桂成は△3一玉▲5三角△4二歩で、▲2三銀は△3一玉▲5三角△4二龍でいずれも詰まない。▲2三金が好手で、これなら△4二歩の変化には▲4三桂不成まで。5手目、再度の▲2二銀が決め手。

内外よろず案内

無線で交信してみませんか？

日本ロータリーハムクラブ会長 朝尾 高明（熊野RC）

国際ロータリーが公認するロータリー親睦活動グループの一つに、アマチュア無線（Rotarians of Amateur Radio - R.O.A.R.）があります。日本で ROAR - JAPAN として支部を創立以来、四十数年。毎朝 7 時 30 分から周波数 7.113MHz で無線通信により電波例会を開催し、会員同士で情報交換を行っています。

今回、さらに親交を深めようと、6月 18～19 日、富士山の無線局 JF1ZZZ から、日本ロータリーハムクラブのコールサインで特別ペディション（電波伝搬実験）を行います。会員、ご家族、知人でアマチュア無線を運用している方がいましたら、ぜひ無線機のダイヤルを合わせてみてください。入会者も募集中。興味のある方はウェブサイトをご覧ください。



■開催概要

日時	6月18日(土)15時～19日(日)12時
周波数	7.113MHz、21.250MHz 144MHz、435MHz

ウェブサイトは以下のURLまたは
二次元コードにアクセスしてください。
sites.google.com/view/jf1zzz/



創立合同記念講演会をライブ配信

北本RC・桶川イブニングRC

北本RC創立45周年と桶川イブニングRC創立25周年を祝い、合同の記念事業を実施します。内容は「線虫感染症の新しい治療法の発見」でノーベル生理学・医学賞を受賞した大村智博士に、地元の大村記念館から「私の科学と国際社会貢献」と題したご講演を頂きます。また、本講演は、館内の資料も活用しながらYouTubeによるオンラインライブ配信とします。会員だけでなく、一般の方々にもご視聴いただけます。この日限定の配信となりますので、ご興味のある方はぜひご参加ください。



講師：
2015 年ノーベル生理学・医学賞受賞
大村 智 博士

演題：
「私の科学と国際社会貢献」

■開催概要

日時	2022年6月23日(木)19時～
内容	ノーベル賞受賞者による講演
開催方法	YouTube からライブ配信

講演を視聴するには以下のURLまたは
二次元コードにアクセスしてください。
youtu.be/ly6u51OxwKA



ウクライナの会員の生の声を聞こう

四日市西RC

四日市西RCではウクライナへの支援を行うに当たり、まずはその状況を知ろうと、現地のロータリークラブの会員にインタビューを試みました。

応じてくれたのはウクライナ北西部、ベラルーシとの国境から 140km の、リウネ RC 幹事のユリア・メリアンさん。生活がどのように変わったのか、家族や周囲の人の様子は……。ウクライナに住むロータリーの友人として答えてくれました。

インタビューは20分程度の動画として YouTube に

公開しています。テレビや新聞ではありません報道されない市民の声に、耳を傾けてみませんか。そして私たちにできることを考えてみましょう。

“遠くて、つながりがあることだと感じられないとしても、それは罪なことではないと思う。
でも、どのような助けも必要です。”
ユリア・メリアン

動画を視聴するには以下のURLまたは
二次元コードにアクセスしてください。
youtu.be/6l-hP1GZo84



2022–23年度 『友』新企画

祝『友』70周年

『友』は、2023年1月号で創刊70周年を迎えます。これを記念して、特別企画の掲載を予定しています。『友』の歴史と併せ、ロータリーの歩んだ活動、思想を振り返ります。『友』へのさらなる関心と、ロータリー活動への関心を高めていただけるような記事を提供したいと願っております。

『ロータリーの友』が創刊
70周年を迎えます。
『友』70周年を記念した企
画を計画中。一緒に『友』
を盛り上げてください！



高野孫左エ門
2022–23年度ロータリーの友委員長

身の回りの全てが俳句
のタネ。季語と合わせ
て超簡単に一句！



写真：御厨慎一郎

俳人・エッセイスト
夏井いつき

ロータリー俳壇

俳壇の選者が新しく加わります

偶数号ロータリー俳壇の選者に、俳人でエッセイストの夏井いつきさんが加わります。テレビ、ラジオで活躍の夏井先生に俳句を見てもらいませんか？『世界一わかりやすい俳句鑑賞の授業』(PHP研究所)、『夏井いつき、俳句を旅する』(悟空出版)など著書多数。

おいしい話、
どうぞ召し上がり



久保田英男
2020–21年度
第2780地区ガバナー

Food for thought - 思考の糧 -

食卓のひと味プラス、話題のスパイス、お料理一皿一品には、それが誕生するまでの物語や歴史があります。そんなことはまぁ知らなくても、おいしければいいのでしょうか。でも、少し知ればそのお料理がより好きになったり、そのお店に愛着を感じたり……。何より家族の団欒、楽しい仲間の会食で、おいしい一品の味なスパイスになる、そんな話題のタネをお届けします。おなかはおいしく満足、心はスッキリ爽やかに。

三井のシニアサービスレジデンス

PARK WELLSTATE

鴨川

——介護付有料老人ホーム——

全473邸「パークウェルステイト鴨川」



生涯の安心を支える シニアレジデンス

亀田メディカルセンター^{*1}との医療連携



JR外房線特急わかしお利用
JR「東京」駅から電車で1時間52分

外観完成予想図
土地・建物の権利形態／賃借(所有者:三井不動産レジデンシャル株式会社)

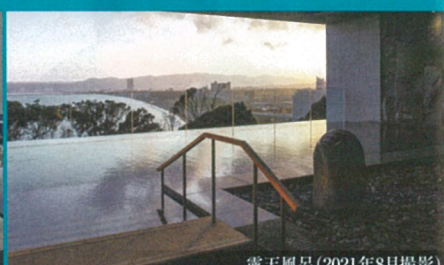
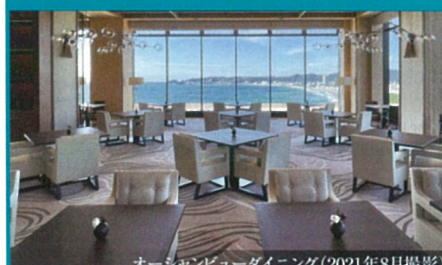
24時間365日、住まう方の健康をサポート。

——「安心」の先にある「自由」で豊かな暮らしのご提案——

建物の1階に
亀田のクリニックが開設^{*2}館内に看護スタッフ
24時間常駐^{*3}万一に備え
介護居室をご用意^{*4}

Image Photo

人と集い新たな愉しみと出逢うコミュニティースペース



入居相談受付中

入居相談受付場所

(1)東京会場 (2)鴨川会場【完全予約制】

資料請求受付中

物件パンフレット・間取り・価格情報等のほか、
入居相談のご案内もお送りします。

介護居室への
入居相談も受付中です。
まずはお電話ください。

「パークウェルステイト鴨川」物件概要 ■所在地／千葉県鴨川市浜萩1002番地(住居表示) ■交通／JR外房線「安房鴨川」駅より3.720m ■敷地面積／26,525.96m² ■延床面積／47,415.35m² ■構造・規模／鉄筋コンクリート造一部鉄骨造・地上22階地下1階・塔屋1階建 ■居室数／473室／一般居室(409室):40.07m²~113.73m²、介護居室(64室):25.01m²~36.82m² ■土地・建物の権利形態／賃借(所有者:三井不動産レジデンシャル株式会社) ■竣工時期／2021年7月竣工済 ■入居時期／即入居可(所定の手続きが完了次第となります) 「千葉県有料老人ホーム設置運営指針に基づく類型表示事項」 ■類型／介護付有料老人ホーム(一般型特定施設入居者生活介護) ■居住の権利形態／利用権方式 ■利用料の支払い方式／選択方式(前払方式・月払方式) ■入居者の要件／入居時自立、60歳以上 ■介護保険／千葉県指定介護保険特定施設・千葉県指定介護予防特定施設 ■居室区分／全室個室 ■介護職員体制(看護スタッフ・ケアスタッフ)/1:5.1以上(週40時間常勤換算) ■夜間時間帯(20時~6時半)の最少時看護職員1名、介護職員1名 ■開発事業主／三井不動産レジデンシャル株式会社[所在地]東京都中央区日本橋室町三丁目2番1号 ■貸主・運営会社／三井不動産レジデンシャルウェルネス株式会社(三井不動産レジデンシャル株式会社による100%出資子会社)[所在地]東京都中央区日本橋室町三丁目2番1号

※掲載の外観完成予想図は、現地敷地内約40m相当から南西方面を撮影した周辺写真(2020年4月撮影)に、計画段階の図面を基に描き起こした建物完成予想図をCG合成・加工したもので、形状・色等は実際とは異なります。なお、形状の細部、設備機器等は表現しておりません。※1亀田総合病院を中心とした医療サービス施設の総称※2運営:医療法人鉄蕉会、診療科目:内科、変更となる場合があります。また、診察・診療等には別途料金が必要となります。※3看護スタッフ1名常駐(週40時間常勤換算で常勤4名(予定)、非常勤1名(予定))によるシフト制。夜間(17時半~8時半)看護スタッフ1名。ただし休憩等による最少時1名)。※4同一施設内での住み替えになります。また、ご入居者様の健康状態や行動が他の入居者または従業員の生命に危害を及ぼすおそれがあり、かつ当レジデンスにおける通常の介護方法・接遇方法ではこれを防止できない場合等において契約を解除させていただく場合があります。

入居費用については公式ホームページにてご案内しております。 [パークウェルステイト鴨川](#)

〔開発事業主〕

〔貸主・運営会社〕

△ 三井不動産レジデンシャル

△ 三井不動産レジデンシャルウェルネス

■お問い合わせは

□ 0120-321-552

営業時間／10:00~17:00 定休日／水曜・日曜・年末年始



ご投稿をお待ちしています！『ロータリーの友』投稿規定



友愛の広場 ★★

- ・エッセーや海外クラブ訪問記、時局雑感など。

原稿：1,000字以内 写真：あれば添付

ロータリー・アット・ワーク写真編 ★★

- ・ロータリークラブ、地区、インターラクト・ローター・アクトクラブなどの奉仕活動を写真で紹介。活動後1カ月以内にご投稿ください。

原稿：150字程度（必ず活動日を入れてください）

写真：記念撮影以外で活動の様子が分かるもの

ロータリー・アット・ワーク文章編 ★★

- ・紹介内容は写真編と同じ。活動後1カ月以内にご投稿ください。

原稿：600字以内 写真：あれば添付（記念撮影以外）

ロータリー俳壇・歌壇・柳壇

- ・1カ月に1人はがき1枚に3句（首）まで。作品の横にクラブ名・お名前・電話番号を記入。柳壇のみ友ウェブサイトの投稿フォームからも受け付け可。

私の一冊 ★

- ・会員お薦めの本を紹介。一般的で、入手可能な市販書籍（絶版、自費出版、投稿者と直接関係する書籍以外）をお願いします。

原稿：320字以内。原稿と別に書籍名、著者名、出版社、発行年を付記してください。

うちの子 ★

- ・自慢のペットを写真で紹介。

原稿：100字以内（ペットの名前を明記してください）

写真：ペットそのもののアップの写真

パズル de ロータリー ★★

- ・2種類の問題（数独、なぞなぞ）を毎号順番に掲載。プレゼント応募の締め切りは発行月翌月の10日。

内外よろず案内

- ・会員間の趣味の交換、催し物の案内など。

原稿：200字以内。資料があればお送りください。

声 ★★

- ・『友』誌についての感想・意見を150字以内で紹介。発行月翌月の10日が締め切り。

原稿：150字以内。対象記事を明記してください。

★…友ウェブサイトから記入用紙をダウンロード可

★★…友ウェブサイトの投稿フォームから投稿可

情報もお待ちしています！

NEW GENERATION ★

- ・ロータリーのプログラムに参加している（参加経験のある）若い人たちを紹介。推薦対象者（インターラクター、ローターアクター、青少年交換学生、財団奨学生、米山奨学生、ライラリアンなど）について編集部へご一報を。編集部から直接、当人へ原稿を依頼します。

特集記事

- ・ロータリーの友ウェブサイトで特集記事の情報を募集することがあります。チェックしてください。

『クラブ週報』『クラブ会報』

- ・「卓話の泉」掲載用として、クラブの『週報』『会報』を継続してご送付ください。メール配信のクラブは、マーリングリストに友編集部メール（hensyu@rotary-no-tomo.jp）を加えてください。紙のみで発行のクラブはご郵送ください。

※投稿原稿は編集部内でリライト、編集させていただきます。また、ひらがな・漢字・用語などは、『友』の表記に統一させていただきます。

※写真ならびに原稿は、友ウェブサイト、広報誌など、（一社）ロータリーの友事務所発行の出版物に掲載する場合があります。

※掲載は、（一社）ロータリーの友事務所理事会ならびにロータリーの友編集部にご一任ください。誠に勝手ながら、掲載・非掲載の連絡は差し上げていませんが、投稿後6カ月をめどにご判断ください。

投稿方法、その他規定は友ウェブサイトで！

ロータリーの友
Home Page
www.rotary-no-tomo.jp



一般社団法人ロータリーの友事務所

〒105-0011 東京都港区芝公園2-6-15

黒龍芝公園ビル4階

Tel. 03-3436-6651 Fax. 03-3436-5956

Eメール hensyu@rotary-no-tomo.jp

ロータリーの友ウェブサイト投稿フォーム

www.rotary-no-tomo.jp/form.php

送り先・お問い合わせ

「友」を読んで、「この原稿を書いた人にエールを送りたい!」「感動した」「知らなかつた」などの感想、『友』そのものに関するご意見などを紹介します。

[対象記事]

対象記事
特集・地域の水と生きていく。京都
東RC・仲田吉儀氏の「都市養蜂
きれいな水から生まれる新しい奉仕
のかたち」(横P 10~13)

〔感想〕初めて都市養蜂について知りました。大変な事業だと思いますが、ロータリーの力ですね。蜂蜜の瓶のラベルも大変素晴らしい。ぜひ続けてください。

岡山RC 喜多 利正

【対象記事】

特集・地域の水と生きていく ◯ 京都
東RC・仲田吉儀氏の「都市養蜂
きれいな水から生まれる新しい奉仕
のかたち」(横P 105 13)

感想　「口ナ禍で奉仕活動が制限される中、事業の中継や、養蜂を通じた地域の「ミユニティー」の活性化を図るなど、今後の新しい奉仕のかたちを考えていく前向きな姿が印象的だつた。今後の参考にしようと思いました。白河RC 原 芳之

[対象記事]

ジエニーファー・ジョーンズR・会長工
レクトインタビュー・夢をつなぐ（横
P 16～20）

【感想】「女性だから選ばれたのではなく……」という一言。まさにその通り。私たちは女性であることを意識してロータリーの会員でいるわけではありません。

大月RC 鈴木 龍子

【対象記事】
人の力とつながり 2022-23年
度R1会長テーマのロゴ(横P21)

【感想】口「コは女性参政権運動「サフラージュット」の色。大きな夢を持つて行動を起こそうと、会員に呼びかけています。私は20年前、津山RC初の女性会員でした。今では毎年のよう女性が入会し、会員増強につながっています。もつともっと増えされることでしよう。次年度は、偶然にも買っていた“ザサフラージュット”的ブローチを着けるのが楽しみです。

対象記事
スピーチ。東北大学病院総合地域医療教育支援部助教・菅野武氏の「語り継ぐ震災 今、あなたと共に」（総P4～8）

感想 紅茶が有名で、一度は訪ねてみたい国の一です。世界遺産があるところもあるのは驚き。棚田の写真もきれいで印象に残りました。食べ物もおいしそうで、味にとても興味があります。食べてみたいな。

〔対象記事〕
友愛の広場 ◇ 草津RC・伊藤勝悟氏
の「カンボジアで頑張る青年」、口
ナ禍で奮闘（縦P 16～17）

文獻卷之十一

【対象記事】

友愛の広場 ◇ 室蘭北RC・加藤栄吉 氏の『大人の着こなし』を実践しよう!」(縦 P 18)

【感想】 アイビー小僧だった私は、たまらない企画でした。明治40（1907）年生まれの祖父が晩年、例会日にはひげをそり、しゃれたスーツで出かけていたのを思い出しました。 前橋RC 福島 英人

まし
た。

●本文150字以内。本文とは別に、対象記事名（例：○月号「友愛の広場」、○○さんの記事）とお名前、クラブ名、連絡先を付記しあ送りください。詳細は投稿規定または「友」ウェブサイトで！

事例も耳にする。今回の植樹の木は、そのような市内の家庭から無料で提供されたもの。すぐ植えられるよう保管し、この時期を待って植樹にこぎ着けた。これからも、地球環境の保全・改善のために努めていきたいと決意している。

(吉川寿一・記)

地域の人たちと一緒に 浅畠川清掃

静岡東ロータリークラブ

第2620地区・静岡県

建設省(現・国土交通省)が1990年に通達した「多自然型川づくり」に共感し、当クラブでは93年から麻機湿原を流れる巴川の支流・浅畠川で稚魚の放流、川沿いでの桜や柳の植樹、生息する生き物の案内板の設置などを行い、毎年清掃活動を続けてきました。今年度は3月26日に当クラブの会員と家族をはじめ、静岡南ロータリークラブ、静岡北ロータリークラブ、「麻機湿原を保全する会」、地域の伝統漁法を守る「麻機遊水地柴揚げ漁保存会」、県土木事務所、会員企業のスタッフなど計65人が参加し、菜の花の咲く川沿いや川底に投棄された空き缶、ペットボトルなど、トラックにいっおいのごみを回収しました。



ローターアクターたちも参加して清掃活動

静岡市北部の龍爪山を背に低い尾根に囲まれた麻機遊水地は、環境省の「重要湿地」の一つ。1974年7月に発生した七夕豪雨による大水害を機に始められた巴川流域の治水対策事業の一環で整備が進められました。池と湿地、田んぼがあり、山の生き物たちが生息する貴重な里山であり、モツゴ、メダカ、ヨシノボリなどの魚類、甲殻類や貝類の他、水鳥、爬虫類や両生類など多様な動物群、ヨシやガマなどの水生植物が見られます。冬になるとバードウォッチングでにぎわい、伝統の柴揚げ漁(魚の習性を利用し、柴を使って秋から冬にかけて実施)が行われます。当クラブでは清掃活動を今後も続行、豊かな自然環境を後世に伝えていることが会員一同の願いです。なお、

今回の活動は、翌日の地元紙などで紹介され、ロータリーの広報にもつながりました。

被災地支援のラストイヤー 児童施設でランドセル寄贈

東京神田ロータリークラブ

第2580地区・東京都

当クラブは東日本大震災の被災地に対し、世界的な支援が一段落した2013年から10年間、支援を継続してきました。これまで、宮城県気仙沼市、岩手県大船渡市にある二つの児童養護施設には、毎年の寄付に加え、野球道具、楽器などを寄贈。会長以下有志数人で訪問を続けてきました。

気仙沼市3カ所と宮城県南三陸町1カ所の認可外保育園(当時)には、地区補助金やロータリー東日本震災復興基金補助金活用を使って、通園用のバスをはじめ各種支援を実施。また、被災地の経済復興を願い、例会で気仙沼の物産販売、各種お祝い品に三陸産の品を使うなどお手伝いしてきました。

3月12日の贈呈式では、子どもたちが自分で選んだランドセルを、会員が一人ずつ背負わせました。彼らが大喜びする姿は、ほほ笑ましいものでした。両施設からは10年間の支援に対する感謝状を頂きました。継続支援は終了したものの、今後も何かあれば、気持ちを伝えていきたいと考えています。



新入学予定の子どもたちにランドセルを手渡し

Annotation

パシフィックベイスングループ
(Pacific Basin Group)

第2750地区を東京都と共に構成する地域で、北マリアナ諸島、グアム、ミクロネシア、パラオを含みます。同グループ内には現在9クラブがあります。

今春、気仙沼市内の児童養護施設から5人が小学校に入学するため、ランドセル寄贈の要望があり、支援の最終年度となつたこともあり、小林勝義会長以下参加者は全員PCR検査を受け

ROTARY AT WORK

今回は幅広い年代層に向け、学びのきっかけや楽しさに触れる機会をつくる社会奉仕事業として開きました。同時に、ロータリーの公共イメージ向上にもつながる活動となりました。

や、88万人を超える登録者数がいるという実績に表れています。



人気ユーチューバーを講師にセミナー

女性会員のための 未来デザインセミナー開催

第2620地区

静岡県・山梨県

当地区は3月17日、甲府市内のフレンチレストランで「女性会員のための未来Designセミナー」を開催。

女性会員23人をはじめ小林聰一郎ガバナー、中尾均地区幹事、会員増強維持・拡大委員会のメンバー5人の計30人が出席しました。

冒頭、小林ガバナーは「女性会員が横のつながりを自然に持てる機会としたい。皆さんのが自分の人生と未来を考えるときに『ロータリー的思考』を組み込んで、より豊かな人生にしていただきたい」とあいさつ。ジャーナリ



地区内女性会員たちが意見交換

セッションを行い、ロータリー入会の経緯や女性会員が入会しやすいクラブに必要な要素などについて意見を交換し、各テーブルの代表者にまとめを報告してもらいました。活発に発言し合おうことで、他クラブを知る良い機会になりました。

セッションを行った後でも「知らないことを知る楽しみ」や「理解が広がることは、世界が広がる体験である」と、学習への欲求はあります。しかし、大学以降の学びをカバーするコンテンツは非常に少ないのが現実。そんな中、ヨビノリ氏は、誰もが無料で視聴できる良質なコンテンツを提供しています。彼の活動が注目を集め支持されているのは、アップロードされた動画のうち視聴回数が1000万回を超える動画があること

が現実。そんな中、ヨビノリ氏は、誰もが無料で視聴できる良質なコンテンツを提供しています。彼の活動が注目を集め支持されているのは、アップロードされた動画のうち視聴回数が1000万回を超える動画があること

(山梨RC 三枝照一・記)

地域の狭山池博物館 開館20周年の記念植樹

大阪狭山ロータリークラブ

第2640地区・大阪府

飛鳥時代に築造され、日本最古のダム式ため池とされる狭山池は国の史跡に指定され、わが市の誇りである。大阪狭山市中央にある狭山池の堤は約3キメートルあり、桜並木の下、朝から夕方まで多くの市民がウォーキングを楽しん

でいる。その北畔に2001年3月、池の改修に合わせ、大阪府立狭山池博物館が建てられた。

当クラブは2月24日、同博物館が開館20周年を迎えたのを記念し、博物館北側入り口前の広場の一隅に、3月の誕生木とされる柘植の高木を植樹した。周辺に桜の樹林がちりばめられているため、その対角に、既にあるクスノキと並んで、常緑の緑の視点が加えられたことになる。これは狭山池北堤西方にある「ロータリーの森」植樹活動の一環であり、植樹式当日は博物館館長、市長らが列席し、小雪の舞う中、当クラブ会員と共に樹根への盛り土の儀式を行った。

市民の緑保全の心とは逆に、高齢者の家庭では近年、庭木の管理に困って伐採処分せざるを得ないという悲しい儀式を行った。



地域の博物館の20周年を記念し植樹

バングラデシュ障害者の社会生活を支援

越谷ロータリークラブ

第2770地区・埼玉県

当クラブは今年度、バングラデシュで貧しい環境にある障害者が社会生活を送れるよう、首都ダッカに拠点を構えるNGO「開発における障害センター(CDD=Center for Disability in Development)」を通じ、計26人に32の義足、補助歩行器、車いすなどを寄贈。2月17日に現地で贈呈式が開かれ、当クラブもオンラインで同席しました。贈呈式では、今回の事業が一会员である私と、バングラデシュとの長年にわたる縁に始まつたことや、同国と日本との外交関係樹立から50年の節目に当たる2022年に実施できた意義、さらには障害者本人だけでなく、介護者や家族の助けになること、子どもたちの未来を開き、人生がより良いものになるよう希望することなどを、会長を含め当クラブ会員から伝えました。

CDの理事からは謝辞を頂きました。また、障害者からは「義足で親戚の皆さんに会いに行けるし、仕事探しにも自分で行けるようになり、本当にうれしく幸せ(20代女性)」「足首装具のおかげで息子は友達と遊べるようになった」



バングラデシュから感謝を伝える障害児の母親

た。母としてそういう息子の姿を見るのは本当にうれしい」「娘は私の支えなしでは一步も歩けなかつた。今、皆さまのおかげで娘を外に連れていくことも、友人と車いすに乗って会いに行くこともできるようになつた」など、多くの感謝の言葉を頂きました。

障害者たちの社会参加、社会復帰の一助となる今回の支援は、極めて意義のある国際奉仕になつたと思います。

(中川訓・記)

「よねやま」と ロータリアンとの絆

第2750地区

東京都・P.Bグループ

2月26日、当地区米山学友委員会の主催で、オンラインによるパネルディ

スカッションを行いました。

地区米山記念奨学委員長の私が「一デイネーターを務め、韓国米山学友会の全炳台会長、スリランカ米山学友会のダ・シルワ・ブブドウ会長、関西米山学友会の何玉翠顧問、第2820地区(茨城県)米山学友会の劉珂彬会長をパネリストに迎え、「米山奨学生・米山学友・ロータリアンとの絆」をテーマに進行。ロータリアンや米山奨学生・学友ら約100人がオンラインで視聴してくれました。

ブブドウ会長は学友会と日本のロータリーとの共同奉仕活動、劉会長は学友会活動や地区『月信』への投稿について、何顧問は米山学友の存在意義とロータリーへの感謝、全会長は韓国学友会による日本人への奨学事業などについて発言。視聴者からはチャット機能を利用して各パネリストへの質問があり、活発な議論の中、メンター制導入といったアイデアも出されました。

今回のイベントを通じ、世界中の米山学友たちは共通して、平和を求めるロータリーの精神を忘れず、米山学友としての誇りと自信を持って行動しているとの確信を得ました。

最後は画面上で「手に手つないで」を歌い閉会。終了後もたくさんの人から「素晴らしいイベントでした」とのコメントが寄せられ、ある学友からは

人気ユーチューバーによる 一般公開セミナー

第2760地区・愛知県

当クラブは2月20日、教育系ユーチューバーのヨビノリたくみ氏を講師に迎え、一般公開セミナー「科学の眼鏡で世界を見れば」を開催。コロナ禍でのセミナーとあって、講演は会場参加の他、動画配信も行いました。

一般的に教育系コンテンツは学生向



盛り上がったオンラインでのディスカッション

ROTARY AT WORK

ROTARY 文章編
AT WORK

ロータリークラブと地区的活動を紹介、600字以内字数を超える場合など、編集させていただきます。関連写真があれば添付してください。

元の各種団体から成る『予防接種は秋月藩から始まつた』キャンペーン推進協議会が絵本を作りました。当クラブでは地区補助金を使って、この事業を支援。2月14日に朝倉市と筑前町、東峰村を回って、完成した絵本『伝染病に挑んだ人々 ～予防接種秋月物語～』を寄贈しました。その後、同市町を通じて、小中学校へ学習教材として配布。加えて、新型コロナの影響で延期していた同協議会への支援金寄贈を、3月15日に実施しました。

予防接種始まりの物語を地域の子どもたちへ

甘木ロータリークラブ

第2700地区・福岡県



絵本の寄贈先であいさつする梅野孝美会長(右奥)

日となっています。

この偉業を分かりやすくまとめ、地元の各種団体から成る『予防接種は秋月藩から始まつた』キャンペーン推進協議会が絵本を作りました。当

クラブでは地区補助金を使って、この事業を支援。2月14日に朝倉市と筑前町、東峰村を回って、完成した絵本『伝染

病に挑んだ人々 ～予防接種秋月物語～』を寄贈しました。その後、同市町を通じて、小中学校へ学習教材として配布。加えて、新型コロナの影響で延期していた同協議会への支援金寄贈を、3月15日に実施しました。

この絵本を通して、子どもたちが地域の歴史を学び、故郷を愛する心を育んでほしいと願っています。また、今回の活動により、ロータリーの七つの重

R-I会長杯ゴルフ大会で
ポリオ根絶に協力

福岡西ロータリークラブ
第2700地区・福岡県

昨年末にガバナー事務所から「国際

ロータリー（R-I）会長杯ワールドゴルフ大会」開催のお知らせがきました。

2月14～20日の1週間のうちの、都合

の良い日を大会日にして、世界各地で、

ポリオ根絶のためのチャリティーゴル

フ大会を実施するという企画です。

たまたま、当クラブのゴルフ同好会

では18～20日、沖縄県宮古島へとブ

レーのために遠征する計画があり、参

加を即決。残念ながら、宮古島行きは

新型コロナ感染症の拡大で断念しまし

たが、せっかくの機会なので、18日に

地元の名門、古賀ゴルフ・クラブで参

加することにしました。

会員16人、会員夫人1人の参加でス

テープルフォード方式（各ホールの基

準スコアに対し、打数を基に点数を記

録する方式）で競いました。このゴル

フ場は、日本でも有数の難関コースで

点分野のうち、基本的教育と識字率向上、疾病予防と治療、母子の健康といった分野で貢献できたと考えています。

R-I会長杯ゴルフ大会で
ポリオ根絶に協力

加えて、当クラブの中村克久会員が

各都市から一人選ばれるシティウイ

ナーの称号を獲得。国際奉仕活動とし

ても、大変有意義な機会となりました。

大会主催者であるエカール・メータ

ロータリー（R-C）のアーネ

スト・ララカ・シルバーさんには大変

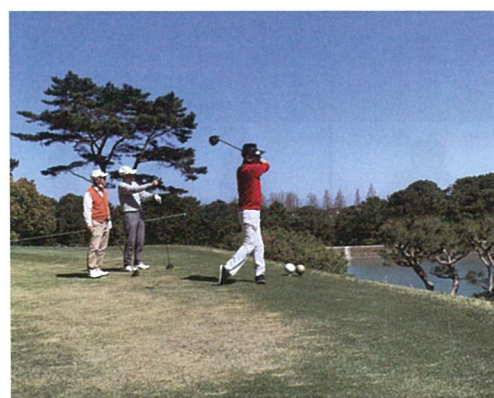
感謝しています。

（中村隆宣・記）

ホールアウトしました。2月23日のオンラインでの表彰式にも参加して、各國のロータリアンとも語り合い、楽し

いひとときを過ごしました。

結果は28カ国139都市、152のゴルフ場で、1036人がプレーに臨み、ロータリー財団のポリオプラスへの寄付額は27万9825ドルとなりました。



ナイスショット！ ポリオ根絶のため大会に参加



街頭で献血推進の呼びかけ

〈甲府南RC〉

ROTARY AT WORK

4月は赤十字社の献血センターで血液不足が深刻と聞き、昨年度から始めた献血啓発キャンペーンを今回も開催。舞鶴城公園南広場を中心に行なった。会員で1000個を配布し、多くの人に、献血が個人でできることを伝えられた。今後も継続して活動していく予定。

(4月2日 第2620地区 山梨県)

ROTARY AT WORK



「こども110番の家」 看板制作

〈鴻巣RC〉

ROTARY AT WORK

鴻巣市PTA連合会と教育委員会は子ども避難場所を示す「こども110番の家」の看板を、協力事業所や一般家庭に掲示してきたが、近年、その老朽化が課題となっていた。そこで、同連合会の役員である会員の提案を受け、クラブが新しい看板を寄贈した。また、看板と同じデザインのポスターが市内1700カ所に張られたが、クラブ名が記載されていることもあり、クラブの公共イメージ向上につながった。

(3月25日 第2770地区 埼玉県)



インターナショナルミーティング 開催

〈第2730地区〉

ROTARY AT WORK

2年ぶりに開催した宮崎県西部グループのインターナショナルミーティング（IM）はオンラインで、55人が参加した。Eクラブの活動発表や地区広報・IT委員会によるR-Iウェブサイトの活用法解説、ホストクラブの小林中央RCからは防災などに関する発表があった。災害時の対応法やデジタルを活用した例会の継続方法など、対面でなくとも円滑にロータリー活動を学ぶことができ、有意義な一日となつた。

(2月23日 宮崎県)

ロータリーの奉仕活動をカラー写真で紹介。写真と150字程度の説明文。字数を超える場合は編集させていただきます。必ず活動日を入れてください。記念写真（集合写真）は掲載できません。

ロータリーファミリーと荒川 クリーンエイド

〈東京東江戸川RC〉

ROTARY AT WORK

地元のNPO法人が主催する、荒川河川敷で拾ったごみを分別して調べるプロジェクト「荒川クリーンエイド」に、会員とその家族に加え、ロータリアクターと米山学友、ローテックス（元青少年交換学生）ら総勢24人が参加した。多様性にあふれるロータリーファミリーとの奉仕活動は、気付きをもたらし、新しいアイデアを交換する良い機会となつた。

(3月19日 第2580地区 東京都)



ROTARY AT WORK



高校を去る生徒たちを激励
 (五戸RC)
 93年の歴史ある県立五戸高校が閉校することとなり、同校の卒業生で剣道部を創設した剣道8段の範士・工藤一夫会員が記念品を生徒へ贈ることを提案。クラブでは例年2月に同校卒業予定者を例会に招き激励してきたが、コロナ禍で中止となつたため、高校卒業式の前日に記念品の贈呈を行つた。記念品のタオルには、工藤会員直筆の文字で「一以貫之」と印字されており、熱い思いのメッセージを添え渡した。

(2月28日 第2830地区 青森県)



街路を花で飾ろう
 (東京八王子東RC)
 5年前から毎年春、夏、秋の3回、クラブ社会奉仕委員会を中心となつて、八王子市内の美化運動の一環として「街路を花で飾ろう」運動を実施している。今年度も市からの援助を受け、市立第四小学校から来春卒業予定の約50人の児童と一緒に、街路樹の根元にパンジーなど、春に咲く花をたくさん植えた。

(3月17日 第2750地区 東京都)

ROTARY AT WORK

ROTARY AT WORK

中学生を対象に環境関連の講演会開催
 (恵那RC)
 創立60周年を記念し、(株)博報堂DYホールディングスの川廷昌弘氏の講演会「未来をつくる道具 わたしたちのSDGs」を開催。恵那市内の中学校全8校の2年生約300人のうち1校を対面での参加、その他の生徒はオンラインで聴講した。また、各校の代表が環境活動を発表、クラブからは活動支援金などが寄贈された。

(3月15日 第2630地区 岐阜県)



桜の花で市民を笑顔に
 (川崎とどろきRC)
 地元プロサッカーチーム・川崎フロンターレの本拠地となる競技場もあり、市民の憩いの場となつていている等々力緑地。その正面広場の緑地帯に、クラブ創立25周年記念として高さ5mほどのソメイヨシノ2本を植え、川崎市に寄贈した。毎年桜の花が咲き、市民の心を和ませてくれることを会員一同期待している。

(2月28日 第2590地区 神奈川県)



ROTARY AT WORK



小学生がスタジアムで サッカー体験

〈河内長野東RC〉

サッカーの練習に励む地元小学生にその成果を発表してもらおうと、プロサッカーチーム・セレッソ大阪のホームスタジアム、ヤンマースタジアム長居で河内長野東ロータリークラブ主催の第12回ロータリーカップ2022を開催。子どもたちははつらつとプレーし、セレッソ大阪コート陣との交流戦でも実力を存分に発揮した。選手の元気な声はもちろん、観客席からの家族の声援や拍手がやむことはなく、参加者全員が終始笑顔で一日を過ごした。

(3月13日 第2640地区 大阪府)



新しい公園を緑豊かに

〈碧南RC〉

1959年のクラブ創立以来60年以上、碧南市の環境緑地化整備事業を継続。今年度は地域住民の要望を踏まえ、新設された公園・西荒居広場で地元住民と共に記念植樹、併せて周辺の清掃活動も行った。寄贈したソメイヨシノなどの樹木が大きく育ち、地域に緑と潤いがもたらされることを会員一同切に願っている。

(3月16日 第2760地区 愛知県)

ROTARY AT WORK

ROTARY AT WORK

コロナ禍でもできる奉仕 こども絵画コンクール

〈岩出RC〉

「コロナ禍でも楽しい時間を」「わたしの好きなこと」をテーマとして地域の4~5歳の園児を対象に絵画を募集。各園の協力で豊かな発想や思いがあふれる84枚の作品が集まった。入賞作品は地元のコミュニティセンターで展示し、表彰式を行った。その様子は地元新聞に掲載され、ロータリーの公共イメージ向上の一助となると同時に、多くの家庭や幼稚園とつながりができた。

(2月27日 第2640地区 和歌山県)



入会候補者を招いて

〈東京新都心RC〉

入会候補者を無料招待するオープン例会を開催。約12年前から開始し、過去にはアルピニストの野口健氏を卓話者に招くなど、楽しんでもらえる工夫をしている。今回はシンガーソングライターの嘉門タツオ氏が「人生のゴールに向かって」と題して卓話。入会候補者計18人の職業は多岐にわたり、なかには外国人も。既に数人から入会の申し込みがあり、新たな仲間を迎える日を、会員一同心待ちしている。

(2月16日 第2580地区 東京都)

ROTARY AT WORK





ロータリー アットワーク

ROTARY
AT WORK

ウクライナに届け!
音楽の力で平和を願う

広島西南ロータリークラブ
第2710地区・広島県

ロシアの侵攻によるウクライナ市街地の惨状が次第に明らかになる中、ロータリアンとして紛争地域で日常を奪われた方々への人道支援を模索していたところ、平石雅史会員の妻、エレナさん（左上写真の右端）がウクライナ出身であると分かりました。エレナさんの元には、現地で生活する親族や友達から戦況を知らせる情報が入ってきました。

そこで、私たちは例会に彼女を招き、現地の状況を話してもらう機会をつくりました。市民の日常生活が侵奪され、命まで奪われている事実を、時折声を詰まらせながら話す姿を目の当たりにし、支援をしたいという会員の思いは強くなりました。ご子息の英心リチャードさんは、バイオリンの技術を磨くためにドイツに留学中。エレナさんと暮らすドイツから日本に一時帰国した最中に侵攻が始まりました。英心さんは昨年、ピアニスト志望の友人、岡野純大さんとウクライナを訪問。眼前には青い空と、ひまわりが広がる景色。二人は、あの平穏なウクライナの日常が踏みにじられていくことに怒りや悲しみを抱きつつ、今、自分たちにできることは音楽活動しかないと、各所でチャリティーコンサートを行う決意をしたそうです。

3月22日、クラブで主催した会員と米山奨学生の送別会で、英心さんと岡野さんによるコンサートを開催。音楽は人の心を揺さぶります。それは、国の違いや人種の違いなど関係ないことを教えてくれます。私たちの住む広島は原爆で多くの命が奪われた場所でもあります。まずは人道支援として、エレナさんを通じて集めた支援金をウクライナに送付しました。今後も継続的に支援を行っていきます。

（大山修司・記）



ミニカーのトミカです。収集歴は23年、現在1万7,000台を所有しております。車種、仕様、企業非売品など多種多様な顔を持つトミカ。全国の仲間からの情報を得ながら、毎日トミカと関わっております。

森 圭一郎（北海道・釧路ベイRC）

私の宝物

撮影準備は、寒さが本格的になつた午後10時ごろから。友人のアドバイスを受けながら気温マイナス2度のベランダに機材を設置し、極寒に耐えてチャンスを待つ。すると、徐々に雲が切れ、夜空が明るくなり、寒風も収まって無風状態となり、無数の星がダイヤモンドのように輝いていたのが見えた。冠雪の靈峰が湖面に映つた時には、太陽に映える富士山とは全く異なる、神秘に満ちた神々しさを感じた。

満天の星に向けたカメラのファインダーの先には、天空にきらめく星の中から地球に降り注ぐ何本もの光の筋。待ちに待つた世紀の天体ショーが本格的になり、寒さも忘れて壮大な流星群に魅了された。

ひと晩のうちに見られる流星数が、1年間に

前2時には、鮮やかな流れ星を肉眼で何回も目撃できた。流れ星が現れるたびにみんなで歓声を上げた感動が、今でも鮮明によみがえる。

写真に取りつかれて長年さまざまな情景を撮つてきた。今回の撮影では、地球の自転を美しく表現する星空と、壮大なふたご座流星群を作品にすることができ、まさに写真愛好家として至極の宝を得た喜びがあり、忘ることのない思い出となつた。

（第2570地区 埼玉県 電気工事）

祝・卒業茶会

彦根 嶋津 慶子

3月5日、当クラブがお世話している米山奨学生で中国出身の張曉平さんの卒業を祝うお茶会を、コロナ対策も万全にして開催しました。

思い返すと、昨年4月に彼女のカウンセラーを引き受けたものの、コロナ禍で各地の伝統行事はなくなり、外出することもはばかられ、カウンセラーの役目としてどのようにして日本の文化に触れてもらうか悩みました。本人に会い、状況を話して「日本の文化で興味のあるものは？」と聞いたところ、「茶道です。習つてみたい」との返事でした。

そして、ロータリアンとその家族も招待してのお茶会の日。お点前は張さん、半東さんは藤井さん、お水屋は表千家流の青木峰二峰会長と石州流井伊人老御流の私が務めるという、まさに彦根RC流です。張さんは初めての着物でのお点前で緊張していましたが、始まる落着いた様子で、凛としたお点前を披露してくれました。和氣あいあいとした中にも風情のある卒業茶会となりました。

（第2650地区 滋賀県 貸衣装）

見られる流星群の中でナンバーワンといわれる

ふたご座流星群を、絶好の気象条件で観察しながら撮影を続けたが、撮影開始から1時間20分でカメラの内蔵電池が切れ、撮影をいつたん中断。その後、撮影を再開し、ピークを迎えた午

前2時には、鮮やかな流れ星を肉眼で何回も目撃できた。流れ星が現れるたびにみんなで歓声を上げた感動が、今でも鮮明によみがえる。

写真に取りつかれて長年さまざまな情景を撮つてきた。今回の撮影では、地球の自転を美しく表現する星空と、壮大なふたご座流星群を作品にすることができ、まさに写真愛好家として至極の宝を得た喜びがあり、忘ることのない思い出となつた。

初の着物でお点前を披露しました

灯台下暗し。

当クラブの事務局員で、裏千家

流助教授の資格

をお持ちの藤井

典子さんにご教

授いただけない

かとお願いした

ところ快諾を

得、お稽古が始まりました。割



の終わりには平

点前ができるようになりました。習い始めは「卒業するころにはお茶会ができたらいいね」と話していましたが、それも夢ではなくなり、お稽古にもますます熱心に励んでいました。「茶道を通じて日本の文化に対する興味が一層深まつた」と話してくれました。

そして、ロータリアンとその家族も招待してのお茶会の日。お点前は張さん、半東さんは藤井さん、お水屋は表千家流の青木峰二峰会長と石州流井伊人老御流の私が務めるという、まさに彦根RC流です。張さんは初めての着物でのお点前で緊張していましたが、始まる落着いた様子で、凛としたお点前を披露してくれました。和氣あいあいとした中にも風情のある卒業茶会となりました。

されたり、はたまた聞こえてくるのは「職業奉仕」であつて、普段から「世界平和」を議論しているクラブはそう多くないと思います。しかし、息子の言葉を借りれば「いまだに」起きた戦争をきっかけとして、毎週の例会や委員会事業、奉仕活動などが、いささか大げさとは自覚しつつも、全て世界の平和につながっていくのだという気概を持つてみたいと、そう思うのです。

これが人類最後の戦争になりますように。
(第2780地区 神奈川県 電気工事)

今こそロータリーの 国際平和の精神を

福井西 中村 敏雄

今、ロシアのウクライナ侵攻が国内外で大きな問題となっています。政府の施設、公共施設、民間施設、病院、学校、歴史文化遺産が無差別に破壊され、子どもたちを含む多くの尊い人命が犠牲になり、深刻な事態です。

いつの時代も領土問題は世界の対立や紛争の大きな原因の一つ。近年は米中の覇権争い、核問題、過激派テロ、中台の緊張や北朝鮮の核ミサイルなど、きな臭い話ばかりです。ロシアがウクライナに侵攻したこと、多くの犠牲者と、今世紀最大の難民の危機が起きています。この21世紀に自分の野望で戦争を起こし、人の命を命とも思わない行為が信じられません。

こうした状況に、ロータリーは何ができるのでしょうか。今回の戦争はR-Iがロータリー特

別月間と定めた2月の「平和構築と紛争予防月」の出来事です。そして1905年2月23日はロータリーの創始者ボール・ハリスが友人3人と最初に会合を持った日。R-Iは同日に始まる1週間を「世界理解と平和週間」に定めています。

ロータリーは平和と紛争解決を研究し、平和達成に活躍する人材を育成しています。日本人2人目のロータリー財團奨学生としてアメリカに留学し、国連難民高等弁務官を10年間務められた故・緒方貞子さんを思い出します。緒方さんは、紛争地域に入り、人命を救うための最善の選択を考え、現場の状況に応じて柔軟に判断。

政治的に利用されることに断固抵抗し、紛争の恒久的解決を目指して国際社会に積極的な関与を求め、難民問題と平和構築を訴え続けられた方です。もし生きておられたなら、今の状況にどのように対応されていたか、と思わずにはいられません。

ロータリーの奉仕とは、慈善ではなく他人のためになることです。例会で学んだことを世の中のために尽くす。最終的には世界への奉仕であります。今、われわれ日本人は平和ボケしているといわれますが、考えてみると多くの領土問題を抱えています。尖閣諸島、竹島、そして

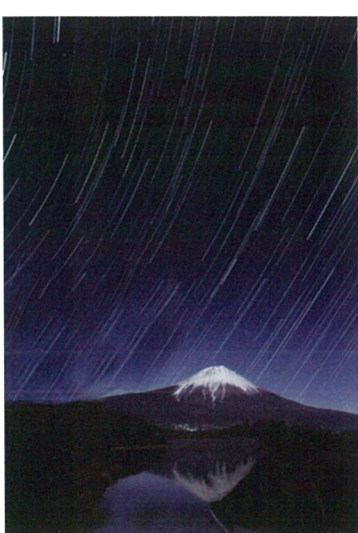
についてさらなる理解を深め、紛争、貧困を減らし、憎しみを和らげることができると思います。今、できることに取り組むべきではないでしょうか。
(第2650地区 福井県 農業)

写真愛好家の喜び 「ふたご座流星群」

鶴ヶ島 渡辺 道雄

昨年12月14日、友人の誘いで、私の念願だった「富士山に降り注ぐふたご座流星群」の撮影が実現した。

当日午前8時に自宅を出発し、圏央道・圏央鶴ヶ島インターから一路富士山麓の田貫湖を目指し、富士山を見ながら圏央道、東名高速を快走。富士インターから一般道を朝霧高原方向に向かつた。高速を降りたところから徐々に天候が怪しくなり、田貫湖畔のホテル到着時には富士山が裾まで雲に隠れてしまつた。早めにチエックインし、夕食を済ませて空が晴れるのを願いながら、しばしくつろぐこととした。



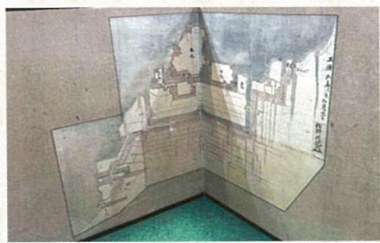
世紀の天体ショーを写真に収めました

私たちロータリアンは平和構築を掲げるR-Iの一員として、国際奉仕を通じ、お互いに平和

のは自然環境の汚染、精神の荒廃です。

佐藤氏は「今や東方多神教文明の遺産である消極的不作為の徳に思いを致すべき時です」と呼びかけます。人間は神の子として自然界に君臨しているのではなく、自然界の一部として生かされているのだ、という悟りから生まれた不作為であつて、思索の果てに到達した強固な意志による積極的自己制御であります。

生活の座標軸を全て個人の欲望において行動する社会環境をつくり直すこと、つまり「飽くなき欲望の自己制御」をしないと、自然環境の崩壊は止まらない。自己制御から出発しない奉仕はまやかしだと氏は説き、こう述べます。「今ロータリーが聲を大にして全世界、特に先進諸国のロータリアンに呼び掛けなければならぬの



直木賞受賞作『塞王の楯』は大津城が舞台。「正徳5(1715)年狩野内記」とあるわが家所有の城の絵図には、大津城陥落後、資材の一部で築城された膳所城(城主・本多俊次)が描かれています。膳所藩の山本姓は山元に改めるよう指示されたそうです。

山元 浩美(滋賀県・大津東RC)

私の宝物

は、そういう精神運動で、それによって病んでいる社会環境を健康体にもどしてゆかなければなりません。環境保全として木を植える前に、まず無秩序開発、乱伐乱獲、農薬多用、使い捨て大量廃棄という効率至上主義を止めるという不作為の方がはるかに理にかなう、というのです。確かに、私どもの生活において無駄、使い捨て、大量生産・大量廃棄、過度の照明や冷暖房など反省すべき点は多い。食品売り場は使い捨てプラスチック容器であふれています。わが国では、一人一人の衣食住や移動といったライフスタイルに起因する温室効果ガスが、全体の排出量の約6割を占めるという分析もあります。

1930年生まれの私の青少年時代を振り返つてみても、僕は美徳、生活は貧しく質素、しかし現在のような凶悪犯罪や企業の不正は少なく、むしろ心は豊かで、十分幸せだったよう思います。満ち足りた物質文明は、人の心を貧しくするのではないか。

特に精神的な意味において人々を幸せにすることを、会員各自の職業生活の中で実現するのがロータリー本来の目的であるとすれば、「不作為の奉仕」「飽くなき欲望の自己制御」の心がけが大切です。日本のロータリーは自己制御の効いた不作為の奉仕を奨励し、先進国のロータリアンに向け発信すべきではないでしょうか。

このような理念と対極にあるのが観光目的の宇宙旅行です。科学的、社会的目的のある人工衛星は別として、大量の二酸化炭素を噴出する宇宙旅行はやめてもらいたいものです。細々と、部屋の照明や冷暖房を消し回っている自分がむ

人類最後の戦争になりますように

平塚 鈴木 成一

報道は連日、ロシアによるウクライナへの侵攻で持ち切り。私の息子(10歳)は、「戦争つて今まで本当に起こるんだね」と驚いていました。彼にとっての戦争とは、漫画『はだしのゲン』や教科書の中に描かれた世界でしかなかったのです。「戦争つてなくならないのかな?」などと、10歳に言わせているのは、われわれ大人たちの責任でしょう。

ロータリアンの端くれとして、はたと考えました。ロシアには、平和を希求するロータリークラブが存在しないのではないかと。調べてみると、ロシアには80クラブ、1000人ほどのロータリアンがいるとのことです。人口比では0.0000007%。約14万人に1人の計算となり、国家単位で見ると、かなり少ないといえます。ちなみにロータリー発祥の国・アメリカは、約1160人に1人、日本は約1500人に1人となる計算です。

ロシアの政治、経済、文化など、各方面のしかるべき地位でたくさんのロータリアンが活躍していたら、侵攻に踏み切れなかつたのではないかと、そう信じたいのです。そういう意味では、国際ロータリー(RI)会長が重ねて訴える会員増強も、世界の平和に寄与するものだといえます。

多くのロータリークラブで日常的によく口に

地域で人脈をつくる拠点ハブとして機能させることで、関係人口（地域と関わる人々）を増やすことを目的としています。設計施工からエネルギー管理（四国初の100%再生可能エネルギーを実現）、食事、運営、清掃業務など全て、出資企業で賄っています。ソーシャルベンチャーとして社会的課題を一緒に解決していく、ないものはつくり出すというチャレンジ精神旺盛なチームです。

『ニューヨーク・タイムズ』でもその美しさが紹介された莊内半島紫雲出山の桜の風景や、インスタ映えする景色に年間50万人が訪れる父母ヶ浜。そんな半島の西側に建物はあります。地域の文脈にある建築を目指し、2000坪の傾斜のある地形に合わせて建物を3棟連ねました。地域の石で造った擁壁、竹材のモニュメント、焼杉の黒い建物など、地域の素材や伝統技法を取り入れました。屋内は香川県産ひのきの無垢材を用いた厳かな空間。浦島太郎を助けた亀にちなみ、亀甲のモチーフもちりばめました。道路側からは全容が分からず、浦島太郎気分でドアを開けると、浦島伝説のある莊内半島絶景・燧灘、そして丸山島の浦島神社が迎えてくれます。丸山島には1日2回の干潮時に砂の道が現れ、渡ることができます。宿泊棟からは四国山脈、燧灘、広島県尾道も見渡せ、「日本の夕陽百選」の景色が堪能できます。自然の時間に身を委ね、海上の砂の道に導かれるように渡り、島での時間を過ごすことで、本来の人間の中にある自然のリズムを感じてほしいとの願いを込めています。仕事と休暇を両立させる「ワーケーション」ができる場所や、こもりス

ペースも確保。プロジェクトを備えた部屋は、創造力を必要とする会議にもってこい。ぜひとすることを体感してほしいと思います。

開業して1年以上がたちましたが、視察団の受け入れや企業研修などで関係人口が大きく増えた上、出資チームの企業が新規部門として新たな雇用が生まれるといった効果が表れています。ちなみに観音寺RCの会員企業が当社の他に2社参画していますが、うち1社はこのプロジェクトを通じて交流が深まつたことで、3月の入会につながりました。

自助・共助・公助の「共助」の部分のデザインが大切です。ロータリアンとして「四つのテスト」を改めて考慮し、地域経済の活性化には小さなモデルから始めて、リスクを負担して携わり、「関わり代（誰もが関わりたくなるような余白）」を意識すること。そして自分のこととして走りながら考え、バランス感覚をもつてマネタイズ（収益化）することの大切さを今、実感しています。（第2670地区 香川県 建築

不作為の奉仕と宇宙旅行

明石東 多胡 健吾



雲の大変美しい「出雲」は夕日も大変美しく、この地方の夏至の夕日は北半球で一番と書いてある書物もあります。夏至の翌日、事務局から撮りました。まるで火の鳥のよう。皆さまに幸せが届きますように。

岸 清逸（島根県・出雲RC）



佐藤氏は、歐米的思考は狩猟民族・一神教に由来する「作為の奉仕」と定義します。例えば「自分にしてもらいたいと思うことを全ての人にすべきである」というキリスト教の教え。アメリカ生まれのロータリーに貫して流れる血脉は、この西方一神教的思考構造です。他方、東洋的思考は農耕民族・多神教に由来する「不作為の奉仕」。己の欲せざるところを、他人に施すことなけれ（『論語』）のように、ごみを回収するより、捨てないという心がけなどがその例です。西方一神教社会の思考と行動の座標軸は自分にあり、東方多神教社会のそれは他者にあります。一神教徒は積極的に他者に働きかけ自然界を開拓。おかげで科学技術は飛躍的に発達し豊かな物質文明を築きましたが、その結果得たもの

友愛の広場



エッセー、海外のロータリークラブ訪問記、時局雑感など。1,000字以内。関連写真があれば添付してください。

かと思います。そのためには「距離感を縮める」ことがポイントです。例えば懇談会の席上、皆さんがふと笑顔になる時間が必ずあります。その場が和み、互いの距離が近づいてゆく瞬間です。チャールズ・チャップリンは、人類がこの先生き残るためにはどうしたらいいかと問われ、一言「笑うことです」と答えたそうです。それぞれ立場の異なる人々が、ロータリーを通して一緒に笑い、楽しむことができる。自然とヒューラルキーが消えていく。楽しい世界が生まれ、「一緒に」というフラットな関係が生まれる。パブリック・ディプロマシーの核心は、友人をつくることにあると思います。

あるクラブの懇談会に、一人の新会員がいました。確かに80代の方だったと思います。すごいなあとと思いました。もはや、そういう時代なのです。1964年の東京オリンピック当時、日本の100歳以上人口は200人にも届きませんでした。それが今では8万6000人を超えて、間もなく10万人になるでしょう。85歳以上人口は2040年までに脅威的に増え続け、1000万人を超過すると予測されています。

世界最速の超高齢社会に突入した日本。人は老化と共に生きています。そして「生きる」とは家族や友人ととの語らいや笑い、散歩、娯楽可能なならば世間にに対する何らかの貢献も含まれます。できれば生活は豊かであってほしい。

ロータリーには、他者の喜びや痛みを理解するような連帯感があります。「このプロジェクトに自分は貢献をしたけれど、あなたもどうですか」というように、呼びかけ合える状況をつくり出しています。活動をすることで自分を拡がり目標に向かってやるぞ」という士気の向上前橋東口タリーカラブ(RC)からは今年度、クラブ初のガバナーとして足立進さんが就任しました。私は地区副幹事として第3分区を担当し、公式訪問時に足立ガバナーのお供をしております。おそらく、ガバナーのパブリック・ディプロマシーの目指すところは「さあ、みんなで目標に向かってやるぞ」という士気の向上

パブリック・ディプロマシー

前橋東 馬場 誠

張する、自分を新しく何かにコネクトしていく。そういう意識が大切ではないでしょうか。

(第2840地区 群馬県 不動産賃貸管理)

自分たちの企画・投資で新しい経済をつくる

観音寺 藤田 薫

香川県三豊市に昨年1月にオープンした宿泊施設「URASHIMA VILLAGE」が、ウッドデザイン賞2021の最優秀賞(農林水産大臣賞)を受賞しました。事業主は、三豊を元気にしたいと考える地元企業やよそから移住してきた人など、三豊の地域活性化に思いのある企業11社が出資し、共同で創立した瀬戸内ビレッジ(株)。私の経営する(株)金丸工務店も出資者となり、設計施工を担当しました。

この施設は地域資源を活用し、宿泊施設として観光客や企業を受け入れるだけでなく、この



路の墓命ひとつを包みをり

埼玉・日高 猪俣 嘉夕

佐助の萬丸ごと野鳥喰ふ

埼玉・川口中央 阿部 游徹

この角は妻と曲りし沈丁花

千葉・柏東 小沼 宗心

モンローの唇ひらくチューリップ

東京杉並 金子 朋惺

探梅や妻と二人で長き坂

神奈川・横浜戸塚 中村 裕一

卒業子兄弟かくも違ひけり

鳥取・倉吉 馬野慎一郎

子と孫の見送る桜春の雪

愛知・西尾K-1 RARA 丸日 藤二

降りて来し鳩に福豆分けてやり

富山南 升田 義次

見せたいと思ふ友あり路の臺

愛知・碧南 杉浦 保子

鉢仕事上のにほひとにぎり飯

徳島・阿南 横手鉄格子

植木剪定終れる庭を飼猫は

隅から隅まで飽きずに廻る

神奈川・相模原 佐藤 清一

妻の流れしコーヒーの香りに窓いで

新聞広ぐる休日の朝

茨城・日立 鈴木 一良

肌寒に梅ほころびて氣も緩む

埼玉・入間南 石川 伸一

初打ちのゴルフへ友と行く日なり
あやしき空を何度も見やる

群馬・館林 新井 進

ご無沙汰の友への便りまた戻る

埼玉・入間南 吉井 邦弘

桜見に公園へ行く事すすめ
若き看護師は桜を活ける

千葉・富里 寒郡 政雄

手入れもせぬに今年も咲けり
午後六時の街にサイレン鳴り響く
陽も長くなり春はすぐそこ

三重・上野東 長谷川真嗣

遠来の友の上産のヒヤシンス
手入れもせぬに今年も咲けり
香川・高松 平峯 千春

EVカー普及する頃返納済み

埼玉・入間南 大河内隆敬

車が運転できない私が望むのは、完全自動運転
力。この世にいるうちに、普及してくれないかな。

千葉・富里 寒郡 政雄

午後六時の街にサイレン鳴り響く

午後六時の街にサイレン鳴り響く

千葉・富里 寒郡 政雄

午後六時の街にサイレン鳴り響く

午後六時の街にサイレン鳴り響く

ウクライナ瓦礫の街に春はいつ

東京東村山 北久保隆一

この選句をしている時も、まだウクライナで戦
争が続いている。私たち全員、この地球という
船に乗っている大事な仲間なのに。
平和の春よ來い！

東京杉並 金子 朋惺

ウォーキングの昔を抜く人多くおり
聞いてみたしあなたのお歳はいくつ

埼玉・川口中央 谷野 千春

投稿規定 ◇雑誌 ◇会員、家族、ロータリー家族 ◇一ヶ月

に葉書で一人三句まで ◇締切 二〇日必着 ◇葉書ウラにも

クラブ名・氏名 電話明記 ◇文字明確に ◇『友』俳壇係宛

投稿規定 ◇雑誌 ◇会員、家族、ロータリー家族 ◇一ヶ月

に葉書で一人三首まで ◇締切 二〇日必着 ◇葉書ウラにも

クラブ名・氏名 電話明記 ◇文字明確に ◇『友』歌壇係宛

診察後妻が呼ばれて不安増し
威張ついても最後に頼るのは妻ですね。検査
結果どうでした？ 言いつければ守りましょう。

富山・射水 江守 正

妻の淹れしコーヒーの香りに窓いで

新聞広ぐる休日の朝

茨城・日立 鈴木 一良

肌寒に梅ほころびて氣も緩む
暖かくなるとついマスクも億劫（おつくう）に。
いやいや、まだコロナは収まつていませんよ。緩
むのは梅の蕾（つぼみ）だけで。

埼玉・入間南 石川 伸一

初打ちのゴルフへ友と行く日なり
あやしき空を何度も見やる

群馬・館林 新井 進

ご無沙汰の友への便りまた戻る

埼玉・入間南 吉井 邦弘

私もこの句が分かる年になりました。でも悲し
まないで。また向こうで会えますよ。

千葉・富里 寒郡 政雄

手入れもせぬに今年も咲けり
午後六時の街にサイレン鳴り響く

千葉・富里 寒郡 政雄

ウォーキングの昔を抜く人多くおり
聞いてみたしあなたのお歳はいくつ

埼玉・川口中央 谷野 千春

投稿規定 ◇雑誌 ◇会員、家族、ロータリー家族 ◇一ヶ月

に葉書で一人三句まで ◇締切 二〇日必着 ◇葉書ウラにも

クラブ名・氏名 電話明記 ◇文字明確に ◇『友』歌壇係宛

投稿規定 ◇雑誌 ◇会員、家族、ロータリー家族 ◇一ヶ月

に葉書で一人三首まで ◇締切 二〇日必着 ◇葉書ウラにも

クラブ名・氏名 電話明記 ◇文字明確に ◇『友』歌壇係宛



長谷川 権 選

白鳥は空を仰いで恋の歌

埼玉・日高 犬竹 碗白

天へ首を伸ばして鳴き交わす白鳥。あれは恋の歌なのだ。原句は「白鳥の」。「白鳥の空」と読むので作者が白鳥の飛ぶ空を仰いで恋の歌を歌つてのことになる。「の」あいまい。

大人にも成れず余生や水温む

大阪北 三宅 優

いくら年をとつても大人になれないと思うのは大人の証拠。ほんとうに大人になれない人はそう思わない。自分は申し分のない大人だと思っている。「水温む」がよかつた。

独り身の炊事洗濯水温む

福岡城南 吉武 草径

若い人の一人暮らしではなく、大人の一人暮らし。いわば二度目の一人暮らしである。炊事も洗濯も水を使うので、この「水温む」は当たり前だが、若者ではなくやはり大人の感覚。

それとなく回して被る冬帽子

大分・宇佐 磯永喜八郎

帽子の正面を探しているのではなく、微妙な角度を見つけようとしているのだろう。「それとなく」とは、ふと気がついてみたらそんなことをしていたという自分への驚き。

尾長らの黒きベレーや春來たる

埼玉・日高 長澤 光子

尾長（オナガ）はけたたましく鳴き立てる。にもかかわらず姿は洒落（しゃれ）た鳥である。この句のとおり頭の上半分は黒、翼と長い尾が空色だつたか。その声に姿に春のにぎわいを感じた。



佐佐木幸綱 選

LINEにて今度飲もうは幾度目か 馴染みの店も休業つづく

神奈川東 河野 明光

新型コロナウイルスのおかげで、集まって飲むこともかなわず、馴染みの飲み屋も休業や開店しても時間制限などあつてゆつくりできません。

そろそろもう、いい加減にして欲しいという声が聞こえるような一首です。

高き階にのぼりて奈良を撮りたしという 願いかない春景色撮る

奈良 松森 重博

作者はプロのカメラマンなのでしょうか、カメラ好きのアマチュアかもしれませんね。高い視点から奈良の町を撮るイメージをずっと育てて来て、それがかなつた喜びがストレートに歌われています。きっと五重塔なども写っているのでしょうか。

天 老妻とピザを囲んで雛祭り

奈良 寺田 康宏

ウクライナの戦争に心を痛める句がたくさんございました。まさか21世紀にこんな戦争があるなんて。でも、こんな時こそ心穏やかに楽しめ句を詠んでみましょう。
あなたの句を読んだ人が思わずニッコリ、ほほ笑む顔を思い浮かべれば、あなたも幸せ！



三遊亭白鳥 選

人 食べるなら最後は卵かけご飯

福岡イブニング 菊池 文彬

小さな幸せが大事だと、こんな時だから思い出します。私も、午前4時にそつと食べる卵かけご飯が大好き。変わらぬ平凡な日々がどれだけ幸せか。最後の日も、平凡でありますように。

じやが芋を植えてそろそろ二週間 発芽待ちわび上の香を嗅ぐ

埼玉・熊谷籠原 森田 光彰



■ 「卓話の泉」は、クラブの会報、週報に掲載の卓話の中から、客観的内容の話題、ミニ知識となるものを主に選んで要約、掲載しています。

改正公益通報者保護法

(弁) 池田・山上法律事務所
弁護士 山上 真広

公益通報者保護法は、事業者の不正を発見した労働者が、通報などを理由として解雇などの不利益な取り扱いを受けることのないよう保護を図り、通報しやすい環境を整えることで、不正の早期発見および是正により社会に利益をもたらすことを目的として、2006年に施行されました。しかし、罰則がなく報復的的人事が後を絶たなかつたため、また、実効性のある通報制度の整備や運用が必要とされたことから、2022年6月から、改正公益通報者保護法が施行されます。

改正の内容としては、保護される通報者の範囲や通報内容が拡大。通報の要件が緩

和され、通報がしやすくなりました。さらに、通報によって企業が被った損害賠償を通報者に請求することが禁止されました。事業者に対しても、内部通報に適切に対応するため、窓口の設定、調査、是正措置を取り業務に従事する社員を指定するなど必要な体制の整備が義務付けられました。従業員数300人以下の事業者は努力義務とされていますが、会社規模を問わず内部通報体制の整備は重要です。

コンプライアンス（法令順守）違反発覚のため倒産する企業は毎年200件ほど。内部通報体制が整うことでのリスクの早期発見につながり、最悪の事態の回避ができるます。従業員がまず内部通報をするのは、会社のためを思つての行動と取れます。内部通報者を「裏切者」と捉えていたなら改めが必要があります。

内部通報体制が機能するかどうかは、通報しやすいか否か。通報しやすいというのは、通報しても不利益な取り扱いを受けず、かつ、会社が守つてくれると信頼してくれる環境を言います。通報しづらい会社は従業員に信頼されていない証拠です。従業員に信頼されていない会社の行く末が暗いことは言うまでもありません。

(第2510地区・北海道・札幌南RCにて・同
RC会員)

私の一冊

30年先の視点から現在を捉える
佐世保RC 増本 一也



毎年1月にスイスで開催される世界経済フォーラムの年次総会（ダボス会議）。近年の中心テーマは、資本主義の終焉である。しかし、その先が見えない。資本主義の終焉を危惧するのであれば、新たなる主軸を見つける必要がある。「二一世紀の価値創造の基軸は『ヒト』、すなわち人的資産である。しかも、その源泉は自分のための欲望ではなく、他者にとって価値のあることをしたいという信念、すなわち志（パー・パス）だ」と著者は言う。日本を代表する企業アドバイザーの名和氏も提唱する「パー・パス経営」は今、世界中で注目されている。物理的拡大から精神的な充足へとヒトの価値観そのものの大転換が求められている現在、この価値観は私たちの職業奉仕活動の指針となるものではないでしょうか。

(第2740地区 長崎県)

パー・パス経営

30年先の視点から現在を捉える
Pioneering New Management to Create the Better Well-being
and Harmonious Growth for the Generations to Come

名和高司
NEW-TASK



名和高司 著
東洋経済新報社
2021年5月刊



ラブでつくる「三古都委員会」がある。相互に訪問するので、京都RC、奈良RCを迎える年度はなかなか大変だ。中込さんの会長時は、「新江ノ島水族館」を借り切っての親睦会も開いた。

「大仏殿でのお月見会もあります。駐車場にテントを張つてのバーベキューが恒例です。三古都、お月見、クリスマス、いずれも100人を超える規模になる。彼は仕事柄、段取りが入念で、人を楽しませることにこだわります。30人ほどのゴルフ同好会の幹事もずっとしてくれていて、自分がプレーできない時でも、わざわざ早朝にゴルフ場まで来て、景品を届け、あいさつしてくれる。そんな姿を見ているので、彼が苦しい時は支えようとも思うんです」

新会員を増やすことは大変だが、その点でも長谷川さんは貢献しているという。

「私の会長年度はもちろん、彼が勧誘してくれた新会員は10人以上になります。当クラブも時代の変化に対応し、若い力を積極的に受け入れていかなければならないと思っていました。会社の歴史や、規模の大小にとらわれず、公平な立場で、闘争に意見交換ができる雰囲気が必要だと思います。『割勘したら気兼ねは不要』、そんな新しい風を吹かせる先頭にいるのが長谷川君ですね」

久保田さんも中込さんも、対照的ながら、2人とも長谷川ファンのようだった。

郁恵さんが言う。

「ロータリーに入つて何が一番ありがたいかというと、主人を指導してくださる先輩がいるということですね。今の職場だと、私その他はパートの女性だけですし、だいたい50近くにもなると、怒られることもない。正義感が強い人々なので、納得いかないことははけんかになつてしまいそうですが、『君の役に立たないことはするべきではない』とクールダウンさせ、本気で叱つてくれたりもします」

昼のコースは5500円、8800円の2種類あり、2時間ほどかけて料理が出てくる。夜は限定2組の貸し切りで、いずれも完全予約制。ランチの時、2度店を訪ねたが、女性客、家族連れで客席はほとんど埋まっていた。最後に料理(前ペース)を少しだけ紹介する。

椀物はごごみとアイナメの吉野打ち、ホタテ真丈、水前寺海苔、桜花の鏡大根。刺し身は平貝、マダイ、サヨリ、ヤリイカの海苔巻き。マダイとタケノコ餃頭、鯛子をちらした若竹煮。桜餅とヨモギ麩の吹きみそ田楽、カニみそ豆腐とホタルイカ。姫ザザエとのびのつぼ焼き。サワラの菜種焼き。〆はタケノコご飯。……と、書くだけでもの時食べたうまさ、優しい食感がよみがえる。オリジナルな楽しさ、優しく染み渡る料理で、郁恵さんが選ぶ器によく映えた。



久保田さんも中込さんも、対照的ながら、2人とも長谷川ファンのようだった。

郁恵さんが言う。

「ロータリーに入つて何が一番ありがたいかというと、主人を指導してくださる先輩がいる」と長谷川さんが言えば、

「どうぞ、ご自分で一人で(笑)。私はこの建物に惚れ込んでますから」と郁恵さんが返す。夫婦の鎌倉チャレンジはまだこれからも続く。

「どうぞ、ご自分で一人で(笑)。私はこの建物に惚れ込んでますから」と郁恵さんが返す。夫婦の鎌倉チャレンジはまだこれからも続く。

◇長谷川貴哉 (鎌倉RC) 1973年12月、三重県四日市市生まれ。高校卒業後、新横浜のホテルなどで修業を積み、2005年、鎌倉市山ノ内に「幻董庵」開店。11年、鎌倉青年会議所に入会。その後、鎌倉商工会議所青年部でも活動。14年、鎌倉RCに入会。鎌倉生まれの子ども3人がいる。(株)幻董庵代表取締役。





内装も鉄鋼材料で柱などをさりげなく補強した。

しかし、20年に始まつたコロナ禍はもっとひどかつた。人気観光地の鎌倉から人波が消えた。鎌倉ロータリークラブ（RC）の重鎮も、町通りを誰も歩いていない光景を見ました」

「去年、夏の日曜日の正午過ぎ、小横浜に支店を開くなど経営を拡大していたが、支店は閉じて『幻董庵』に集中することになった。

「ニュースの流れに合わせ、訪れる人が減り、ゼロの日もありました。でも皆さん大変ですから、うちだけじゃない。商売していたらいろいろあります。ずっと忙しかつたので骨休めになりました。DIYは嫌いじゃないので、いろいろ直したり。いまは、原点に立ち返り、こういう状況でも足を運んでくださるお客様と向き合う日々ですね」

鎌倉RC入会は2014年。当時会長だった久保田英男さん（20—21年度ガバナー）に話を聞いた。

「親の仕事を引き継ぐ人間の多い鎌倉で、長谷川君は鎌倉でチャレンジをしている。後輩ですが、憧れますね。古民家で商売する人はよくいますが、長続きはなかなか大変です。新しい時代のロータリーには彼のようなポジ

ティブな人間が必要だと思います」

鎌倉RCの創立は1961年。約80人のロータリアンがいる。世襲的にに入る人も多い。

「鎌倉に新たに来た人だと、手を貸してもらえる人は最初はいない。でも、鎌倉には気位の高い人もいるけど、新しい人を応援する気風もあって、それが『鎌倉マインド』だと私は思っています。

鎌倉に新たな人だと、手を貸してもらえた人が多いと思います。誰だって最初は頼朝ですよ」コロナ禍、同じお金を落とすなら仲間の所で落とそうよという意識はみんな持っているという。

「郁恵さんがよく支えますね。古き良き時代の夫婦をほうふつさせます」

17—18年度の会長、中込仁志さんにも話を聞いた。長谷川さんは自分と似ているところがあると言う。

「僕も長谷川君と同じで、知り合いがあまりいなくて鎌倉に来た。最初は入りにくい町だと思いました。今思えば、よそから来た者のひがみだったかもしれません。ただ、その状況を変えるためには、自分から鎌倉の中に入り込んで主張しないと、誰にも届かない」

中込さんは入会間もない長谷川さんを親睦委員長に指名した。

大仏殿のお月見会、三古都会ゴルフ会、親睦委員長大忙し

鎌倉RCには鎌倉らしい行事も多い。例えば、京都、奈良、鎌倉の三つのロータリークラブ

産屋さんと間違われるそうだが、料理人を志した
きっかけがかわいい。

「みそ汁が大好きで、小学校の家庭科で煮干し
からだしを取る授業があり、それで自分で作る喜
びを知ったんです」

三重県四日市市の出身で、高校卒業後に新横浜
のホテルに就職。いくつかの店で修業中にやがて
伴侶となる郁恵さんと知り合った。

「私が学生時代に懷石料理屋でアルバイトをし
たんですが、お店の料理長が夫の兄弟子で、夫が
時々手伝いに来ていて、自然とお付き合いが始ま
りました」

と郁恵さんは言う。郁恵さんは、北海道苫小牧
市の出身で、横浜育ち。8歳年上の長谷川さんは
学生仲間とは一風変わっていた。修業にへこられ
ず、先輩にも言うべきことは主張する。下積みが
長いので話題が豊富で、ちょっと偏屈だけど、甘
えず、独りで生きている強さを感じた。

「私、子どものころからシブいと言われていた
んです（笑）。母の仕事の関係から骨董に興味が
あり、古物商の資格もあります。大学の友達で骨
董に興味のある人はまずいません。アンティーク
な着物、道具類、そして古民家も好きで、この建
物を知つて一目惚れしてしまいました。骨董店には
は広すぎるし、ちょうど結婚するタイミングでも
あって、結婚と同時に夫とここで開業したんです」

一方、長谷川さんは

「鎌倉で店を開くことなんて、まったく考えて
いませんでしたね。本当は赤ちようちんの店をや
りたかったんです。法被を羽織って、鉢巻きして、
そんな勢いのある店をやりたかったんですけど、
ここではとても無理（笑）。近所の人々に怒られちゃ
う」と苦笑する。

います」

しばらく人が住んでいなかつたので、
最初はお化け屋敷も同然。内装はもちろん、草むしりに汗をかき、砂利を運んで庭の整備もした。2005年のことで、長谷川さんはまだ31歳の若さだった。

「最初は刀剣会とか、骨董関係の集まりにお弁当を提供するところから始め、徐々にコース設定をして、予約だけの店を始めました。懷石料理ですね」

ろくに宣伝もしていないので、最初はお客様さんがまるで来なかつた。

「一生懸命やつていれば伝わるんじやないかなと思いつつ、まるで無人島にいる感じでした。きつい時期が3年続き、『家庭画報』の取材を受けてから、なんどなく商売らしくなってきました」

その後はなんどミシュランの目にも留まつた。4年連続で一つ星を獲得したこともあります。15年版のミシュランガイドを見ると、



「店内には骨董品が飾られ、独特的雰
囲気を醸し出している。料理は、基本となるだしの風味を生かしながら独自の創意を加えたもの。一例はトウモロコシ豆腐。だしに生クリームを合わせており、コクと滑らかな口当たりで好評だ」とある。なおミシュランの星は店の快適さ、雰

誰もが最初は寄る辺なき頼朝 続く試練の中で原点に返る

いいことばかりではない。東日本大震災では建

物が駄目になり、店はやむなく休業した。半年、8ヶ月先の予約も飛んだという。まずは建物をジャッキで持ち上げ、建物の基礎からやり直し、

この人 訪ねて

HASEGAWA TAKAYA

長谷川貴哉さん

● 鎌倉ロータリークラブ

konohito・tazunete



心に染み渡る和食を提供 夫婦の鎌倉チャレンジ物語

北鎌倉駅東口から鎌倉街道を左に歩くと、東慶寺、明月院、建長寺などがある。20分も歩けば鶴岡八幡宮にたどり着く。

右に歩くと大船、横浜方面。光照寺、北鎌倉女子学園とあり、左に入つて閑静な住宅街を進み、やがて北鎌倉茶寮「幻董庵」（鎌倉市山ノ内）に行き当たる。

今回の主人公、長谷川貴哉さんが経営する隠れ家的な和食人気店で、建物は昭和初期のものだ。レトロな2階建てで、夕方になるといつそう幻想的な雰囲気を醸し出す。北鎌倉を舞台にした小津安二郎監督の名作映画「麦秋」を思い出した。近所を原節子が歩いてきそうな感じさえある。

「大船に松竹の撮影所があり、その関係者が撮影の時に集まつて食事したり、寝泊まりしていたようですね。ゲストハウスのように使われていて田中絹代さん、山口淑子さんも来ていたと、昔話をされる方もいます」と、長谷川さんが言う。

真つすぐ相手を見て話す人で、きりっとした目をしている。一見コワモテ風でもあり、よく不動

チックを一つずつ、つまりあげて分けていきます。その仕分け作業のみ担当の研究員が僕の研究室に3人いますが、朝の9時から午後4時まで、ひたすら赤外線カメラでプラスチックか否かを判別しています。7年間で20万粒くらい、仕分けたと思います。

ここではつきりしたことは、世界の海に比べると、日本の周囲の海にはマイクロプラスチックがひどく多いということでした。現在、赤道から北の北太平洋でならば、海面1平方キロ^{メートル}当たり平均10万粒ほどが採集されます。南極海だったら、1万粒ほどです。ところが、日本の周りの海、東アジアの海、あるいは東南アジアの海ではもう一桁上がつて1平方キロ^{メートル}当たり100万粒は浮いていました。

太平洋の平均値の、その10倍の量がアジアの海には浮いているという結果です。アジア世界は、プラスチックごみをひどく捨ててしまっています。日本では、1年に約14万トンのプラスチックごみが道端に捨てられているそうです。

どうしたらいいんだろうか。よく言われるのが「3R」。「リデュース、リユース、リサイクル」。

リユースは、再利用する。リサイクルは、またプラスチックを使う。でも、この二つの方法では間に合わない。もう減らすしかない。「リデュース」ですね。プラスチックをもうちょっと使わないよううに、減らしていかないといけない時期ではないですか。とても便利で優れた素材だけれども、いつも何でも使い過ぎかなと。自然の中に残つてしまふものを、ここまで使うのはよくない。日本でも近年、国を挙げて、プラスチックごみ削減へ向けて動き出していますよね。

海岸でプラスチックごみを掃除する。これ、とっても良いことなんですよ。皆さんが海岸でペットボトル1本を拾い上げることは、太平洋で1平方キロ^{メートル}当たりに浮かんでいるマイクロプラスチックをざつとすくう行為と基本的には一緒、重量的に同じです。マイクロプラスチックになってしまえば回収しきるのは不可能ですが、マクロプラスチックのままの時に集めてしまえば回収できる。海岸で掃除することはそういう意味もある、ということも知つておいてほしいと思います。

まずは マイクロプラスチックを 自分の目で見てみてください

今日話したように「プラスチックはダメだ」と言われると、ちょっとつらい、という人が世の中にはいっぱいいます。何といっても、とても便利な代物ですから。ペットボトルなら、水を安全に清潔に、軽く遠くに運ぶことができ、それにより命をつなぐことができるのです。それも、世界の一方の現実です。

ですから、プラスチックが今の世の中の役に立つているという事実を「一気にただす」のは、それはそれでちょっと無理があつてよくないな、と感じるのは自然な感覚だと思います。便利で快適な暮らし、清潔な暮らしを支えている現実がプラスチックにはあります。しかし、そのプラスチックの良さに僕らは頼り過ぎました。いくら何でも使い過ぎている。減らす方向に向くべきだと今、人類は反省を始めた地点に立っています。

プラスチックを捨て続けると、海の生態系が崩れます。何より、こんなに広がつてしまつたマイクロプラスチックは、回収不可能です。繰り返しになりますが、海岸で掃除することは良いことです。マイクロプラスチックになる前に、プラスチックごみを掃除する、それはとても大事なことです。でも今、もっと大事なことは、これ以上プラスチックを使わないようにすることでしょう。

今は変わらず、プラスチックを使わないといけない人は世界にいるのです。その人たちのためにプラスチックの使用量を残し、使わなくともやつていける人たちは使わない、という選択をする時期に来ています。

最後になりますが、実際に海へ出かけて、自分の目で、マイクロプラスチックというものをぜひ観察してみてください。残念なことに、これは簡単なことなのです。もう、どこにでもあります。すぐ見つけるコツは、満潮後の浜辺に行くこと。海藻などが流れている辺りを何となく見てみると、小さなプラスチックが目に入ると思います。もし見えないと、と思われたら、砂をバケツの中に入れてみてください。そこに海水を入れる。そして手で混ぜる。すると、プラスチック、特にポリエチレンやポリプロピレンという水よりも軽いプラスチックが、ふわりと浮かんできます。発泡スチロールも浮かんでくるでしょう。バケツに海水を入れて混ぜ、浮かんでくるものはほとんどプラスチックだと思います。

ジ袋です。プラスチックごみの14%を占めます。これがとにかく一番多い。

では、プラスチックごみが海に出てしまうと、どういう問題が発生するのか?

単純にまず景色が台無し。ごみがたまっているような海岸で海水浴をしようとか、キャンプをしないので永遠に残る。腐るということはモノが消滅し、別のモノに変わつて、自然界の中にもう一回、戻つて使えるようになることも意味しますから。腐敗は、無機物を使って植物が増え、その植物を食べて生き物が暮らしていく、という自然の大好きな循環の中に取り込まれるということです。別の問題として、プラスチックにからまつて苦しみ、死んでしまう生き物もいます。

そして、初めは大きな形状のプラスチックですが、放置しておくと、どんどん細かく碎けていきます。厄介、面倒極まる特徴です。大きなプラスチックごみをマクロプラスチックと称しますが、海に漂つているうちに浜辺や海岸に打ち上げられ、紫外線に当たるとマクロプラスチックは劣化し、もろくなつて波にのみ込まれると、べきべきつと割れ、直径5ミリメートルほどになります。その小さくなつたプラスチックを「マイクロプラスチック」といいます。初めてマイクロプラスチックが認識されたのは、1972年のことです。アメリカの東海岸で網を引いた研究者が、微細なプラスチックがいっぱい浮いていたと報告しました。 $1\text{キロメートル} \times 1\text{キロメートル}$ の海の中に、だいたい3000粒ぐらいあつたということです。

以後、世界中の研究者が、海にどんなプラスチックがあるかを一生懸命調べてきました。僕た

ちも南極から東京に向けて地球を縦断する航海を計画し、東京海洋大学の船に乗り込み調査した結果、マイクロプラスチックが浮いていない海はない、どこにもなかつたのです。

研究室では、海のプラスチックの写真を分析しています。魚の卵や子ども、プランクトン、微生物など以外の、かけらのように見えたものは全部プラスチックでした。本来の海の小さな生き物と同じくらいの大きさのプラスチックが海に漂つて、散らばっていたのです。ですから、海の小さな生き物を食べる生き物が、それらと同じような大きさのマイクロプラスチックを間違つて、どんどん食べてしまふ現象が起きています。ということは、世界中の生き物の体の中にプラスチックが入つているのが、今の地球の海の様子です。

海の生き物の関係ですが、小さなプランクトンが育つていくうちに、もう少し大きな魚に食べられます。その魚をもつと大きな魚が食べる。その大きな魚を哺乳類、アシカとかイルカ、クジラ、あるいは人間が食べていく。これを海の生態系といいます。いわゆる食物連鎖です。



■九州大学応用力学研究所附属大気海洋環境研究センター教授 磯辺 篤彦

1964年 滋賀県生まれ。86年 愛媛大学工学部卒業後、水産大学校を経て、94年 九州大学大学院総合理工学研究院助教授。2008年 愛媛大学沿岸環境科学研究センター教授。14年 九州大学応用力学研究所附属大気海洋環境研究センター教授、現在に至る。理学博士。
18年 環境省漂着ゴミ研究プロジェクト代表。2019年 第12回海洋立国推進功労者(内閣総理大臣賞受賞)。著書に『海洋プラスチックごみ問題の真実 マイクロプラスチックの実態と未来予測』2020年、化学同人。

プラスチックは食べても実は害はありません。しかし、プランクトンと同じくらいの大きさに砕けたプラスチックの表面には汚れが付きますので、それを魚が体内に運び込んでしまうことがあります。でも、それを魚が体内に運び込んでいます。毒ではないといつても、プラスチックを食べ過ぎた魚はあまり大きくなり成長できなかつたり、体内的どこかがプラスチックで傷つき、弱くなつていつたりするとされます。このまま将来、プラスチックのごみがさらに入れ替わる可能性があります。このまま将来、プラスチックの量がもつと増え、ということが提唱されています。とはいっても、最終的な海の生態系に悪い影響が出るところでは、まだそこまで到達していません。

冒頭で述べたように、僕らはずつと、このマイクロプラスチックがどれだけ海に浮いているかを、10年かけて調べ続けています。ひたすら船で網を引き、波間に漂うプラスチックのかけらを探集します。1回につき40分くらい引きます。非常に単純な仕事ですけれど、瀬戸内海で、南極海から東京まで、網を引き続けました。引っかかったモノを全部九州大学に持ち帰り、研究室でプラス

かつて、たくさんのごみが黒潮をさかのぼつて帰つていきました。

コンピューターの中につくる世界は、あまり小規模だと再現できません。しかし、揚子江の河口は巨大ですからコンピューターの中でも十分、再現できます。全てのごみが揚子江から来たわけではなく、きっとコンピューターでは再現できない小さな川からもごみは出ているのでしょうか。

類推すれば、世界の海のごみのほぼ80%は陸からやつて来る、ということです。ある日、皆さんのが街中でごみを落としてしまった。そのごみは小さな川に入つて、それがもう少し大きな川に移り、それからもつと大きな川に移動して、という流れが世界中で起きているのです。そして最後に海に流れていつてしまふ。海岸にごみがじかに捨てられるという状況ではない。実際、遠賀川という福岡県を流れる大きな川の河口を、大雨が降つた次の日に観察してみると、土手にたまっている大量のごみが増水した川の水によつて、一気に海に流れ出していました。

では、福岡県の最西端に位置する糸島のごみはどこから来たのか。またもやコンピューターでつくった海で、今度は糸島の海岸にごみを戻してみたのです。すると、そのごみは黒潮に乗つて沖縄、そして台湾に戻つていきました。台湾で使われている文字が書かれたプラスチックごみが、糸島で発見されるのもむべなるかな、でした。

片や、糸島から出したごみはどう流れしていくのでしょうか？ 先ほどは逆向きの海流の世界をつくりましたが、今度は先に進む海流の世界を、実験で再現すればいいわけです。すると、糸島から流したごみは2カ月後には津軽海峡を抜け、北海

道まで行つてしまつことが分かりました。

さらにその2カ月後には、ごみのほとんどは太平洋に流れ出ます。太平洋全体の流れで見れば、東京から流れたごみは、1年後にはアメリカに。2~3年後には、福岡からのごみもアメリカに到着するでしょう。

大事なポイントを繰り返します。単純に「海のごみ」と言いますが、海に直接遺棄されるごみは実はあまりありません。ごみのほとんどは陸で捨てられます。そして、川から海に出る。海は海流でつながつていますので、皆さんのが海岸で拾つたごみは、他所から来たごみかもしれません、逆に、皆さんのが捨てたごみはどこかに行くごみです。常に回り回つていて、自分たちの周りだけが散らかつているという話ではないのです。

プラスチックが問題になる理由

先に申しましたように今、海のごみで目立つのは、プラスチックごみです。陸で、私たちの毎日の暮らしの中で使う、いろいろなモノが海のごみの中に混じります。

無論、プラスチックが悪いわけではありません。とても優れた素材です。70年くらい前に出回り始めた新しい論文の成果を紹介しましょう。世界の水辺で検出されるごみの種類1200万個を全部記録しました。どんなごみがどこで多いのか。川、11カ国にわたる、僕らの研究仲間と一緒に出しあつという間にその価値が認められ、そして1989年、世界でつくられるプラスチックの量は初めて鉄鋼を抜きました（重さではなく体積での比較）。まず安い。そして軽い。軽いということとは持ち運びに便利で、自由に形を変えられるということ。もつと大事なことは腐らないということ。かつて、清潔なまま残ります。とても衛生的な

素材です。水をプラスチックで運ぶとしたら、プラスチックの重さは考えなくていいわけです。水の成分には影響せず、きちんと長期にわたり保存することができます。しかも製造するにあたって安い。良いことづくめの素材です。

しかし世の中、裏と表があつて、良いことがあると悪いことがある。安いということは、誰もが無造作に買えるということで、そのまま平気で捨ててしまう、という行為につながりがちです。

腐らないという性質も、自然界の中ではマイナスの要素に転じてしまいます。「腐敗」は自然界で大事な特徴の一つですから。モノが腐らないということは、遠くに散らばつたまま永遠に、自然界の中に残つてしまふということなのです。

結局、プラスチックの特徴の一つとして「ごみになりやすい」ということも挙げられるのです。

従つて、プラスチックの廃棄方法はとても難しいことになります。今、世界中の海岸に落ちているごみの70%はプラスチックとされるほどです。70年前、プラスチックがなかつた頃の海岸の景色とは随分、変わつてしまつたと思います。

11カ国にわたる、僕らの研究仲間と一緒に出した新しい論文の成果を紹介しましょう。世界の水辺で検出されるごみの種類1200万個を全部記録しました。どんなごみがどこで多いのか。川、海岸、海の上、何千メートルという深海まで、地球上の水のある所に散らばる1200万個のごみを全部、調べたのです。

ごみ全体の約3分の2を食品に関わるプラスチックが占めました。食品の入っているケース、ティクアウト用のフォークやスプーン、そしてレジ袋。世界中で一番多いプラスチックごみとはレ



太平洋での浮遊マイクロプラスチックの引き網採取 写真提供 九州大学応用力学研究所附属大気海洋環境研究センター

することにしました。アルゴは勝手に歩いたりはできないのですが、海流に乗れば自然に流されていきます。ただし10日に1回くらい、海面近くから2000㍍下の海の中まで、上がったり下がったりし、海面に出た時に自分が流された場所、海温、海流の向き、強さなどのデータを人工衛星に飛ばします。人工衛星はそれを受け、僕たちに情報を渡します。この情報は、インターネットで誰でも見ることができます。現在、世界の海にはアルゴが4000台ぐらい流れています。

その情報を、僕らはコンピューターで解析し、いわば「もう一つの海」をコンピューター上につくりました。画像は左から右に、南から北に動くようにしました。日々、渦が発生してその渦が割れたり、曲がったり、とてもダイナミックに動きます。そして、コンピューターの中につくった海流なので、流れを自由に変化させるという実験ができるわけです。

日本の海のごみはどこから

そこで、海流の向きを逆にする実験をしてみました。つまり、もし日本列島の周りの海流が全部逆向きになつたら、どんな世界になるかをコンピューターの中につくつたということです。逆向きの流れの世界。ごみは元あつた場所に海流をさかのぼって、帰つていくことになります。

その実験の結果は？ ある地点に、モノたちは吸い込まれていきました。その地点とは、中国の揚子江の河口でした。川の水が海に入る所に向

科学の目で見た 海のプラスチックごみ

浜辺に行って砂をバケツの中に入れてみてください。そこに海水を入れて手で混ぜる。すると、プラスチックがふわりと浮かんできます。発泡スチロールも浮かんてくるでしょう。どれだけプラスチックが浮いているか、ぜひ観察してほしいのです。今の海の現実を、一度、しっかりと自分の目で見てください。

九州大学応用力学研究所附属
大気海洋環境研究センター教授
磯辺 篤彦
Atsuhiko Isobe

海流の動きを知る

私たち九州大学のチームは10年ぐらい、今日の講演タイトルをテーマとして研究を続けています。僕自身は初めは海、特に海流がずっと研究の対象でした。

数式を解いて、コンピューターを使って計算して、船に乗る。そんな仕事をしているうちに、海のプラスチックごみがやけに、非常に目立つようになってきたな……と、私だけではなく世界中の海の研究者、海洋学者が感じ始めました。そして今や、世界中でこの問題を研究しているとも過言ではありません。

僕たちの研究は、アメリカの西海岸のとある町に出かけ、海岸にカメラを設置するようなことに取り組んできました。海岸にある流れてきたモノがいつ、どういうときにたどり着くのかを調べるために、そこにカメラを置いて1時間に1回、写真を2年間にわたって撮り続けたのです。

東日本大震災の時、津波でたくさん品物が、日本からアメリカの西海岸に流れ着いたということで、アメリカまでどのように流れしていくのか調べてみることにしたのです。

行つたり来たりします。波ではなく、潮の満ち引きです。きれいな浜辺になつてゐるかと思つたら、いきなりどかつとモノが流れ着いたり、それが消えたり。海はこうやつてモノを運んではまたそれを波で持つていくのだな、と感じ入りました。

一方、沖でもいろいろなモノが海流に乗つて流れています。皆さんのが海を見ていると、まず波が目に入ると思います。でも、波とはモノを運んでは元に戻し、運んでは元に戻して、という動きであつて、波自体にはあまりモノを運ぶ力はありません。モノは基本的に海流と風が運びます。海流とは、川のような流れというよりも、大きな1個の渦のようなものです。日本列島でいうと、黒潮や対馬海流などがあります。

下に沈んでいるモノは海流に押され、上に浮かんでいるモノは風に押されどんどん運ばれています。海流はほぼ時速3～4キロトド、人が普通に歩く速度で動いています。風はそれよりも10倍くらい速いので、海面に浮いているモノはより速く動く。下に沈めば沈むほど、ゆっくりと海流に運ばれて動くことになります。

そうやって海流、あるいは風に乗って運ばれたモノが流れ着いた海岸の事例を、石垣島で撮影しました。島でも人が行かないような海岸です。ということは掃除がされない。海流は南から北へ流れますから、ペットボトルなどが海岸に漂着したままになります。

この記録映像を見て、このようなごみは「一体どこからやつて来るのだろうか」ということを僕らは知りたくなりました。そこで「Argo（アルゴ）」という名前の、ミサイルみたいな形をしたロボットを使って、海の様子を観測するシステムを利用

6月はロータリー親睦活動月間です

Rotary Global Media Network

科学の目で見た
海のプラスチックごみ

九州大学応用力学研究所附属大気海洋環境研究センター教授

磯辺 篤彦

4 69

シリーズ この人 訪ねて

長谷川貴哉さん 鎌倉RC（第2780地区）

記事・村井重俊 撮影・佐藤 敬

9 64

卓話の泉

改正公益通報者保護法

札幌南 山上晃広

佐世保 増本一也

13 60

私の一冊

◆長谷川 権選

東京八王子東／五戸／恵那／川崎とどろき／

13 60

◆佐佐木幸綱 選

鶴巣／甲府南／東京東江戸川／第2730地区

13 60

◆三遊亭白鳥 選

東京八王子東／五戸／恵那／川崎とどろき／

13 60

友愛の広場

パブリック・ディプロマシー

前橋東 馬場 誠

16 57

自分たちの企画・投資で新しい経済をつくる

観音寺 藤田 薫

16 57

人類最後の戦争になりますように

明石東 多胡健吾

16 57

今こそロータリーの国際平和の精神を

福井西 中村敏雄

16 57

写真愛好家の喜び 「ふたご座流星群」

鶴ヶ島 渡辺道雄

16 57

◆私の宝物

◆本誌中のRCはロータリークラブ、Rは国際ロータリーの略です。
 ◆横組みの目次は、反対側の表紙を開いた3ページにあります。
 ◆本文・写真などの無断転載・複製を禁じます。
 表紙については横組み39ページを参照。

声 3月号の感想

29 44

◆表紙 横組み 「棚からぼた餅」 五十嵐仁之

◆表紙題字 加藤光峰

◆表紙レイアウト 箕牧 彰

ウクライナに届け!
音楽の力で平和を願う碧南／河内長野東／岩出／東京新都心／
東京八王子東／五戸／恵那／川崎とどろき／
鶴巣／甲府南／東京東江戸川／第2730地区

ロータリー・アツト・ワーク

21



一般社団法人 ロータリーの友事務所

〒105-0011 東京都港区芝公園 2-6-15 黒龍芝公園ビル 4階

Tel. 03-3436-6651 Fax. 03-3436-5956

編集部メール hensyu@rotary-no-tomo.jp (本誌の内容・投稿)

管理部メール keiri@rotary-no-tomo.jp (購読・注文)

ロータリーの友
 Home Page
www.rotary-no-tomo.jp



環境

ロータリーの重点分野

ロータリーの新しい重点分野は、環境に悪影響を及ぼす問題を総合的に解決することに焦点を当てています。世界を変える行動人として、私たちの地球に、測定でき持続可能な、好ましい影響を与えることができるプロジェクトに取り組みましょう。



ロータリーの新しい重点分野について詳しくはこち
rotary.org/environment

Rotary 

Rotary Global Media Network ロータリーフレンド

6

2022
JUNE

VOL.70 NO.6

S P E E C H

科学の目で見た
海のプラスチックごみ

磯辺篤彦さん

いの人訪ねて

長谷川貴哉さん

鎌倉ロータリークラブ

卓話の泉 私の一冊

ロータリー俳壇・歌壇・柳壇

友愛の広場

ロータリー・アット・ワーク



Rotary

