

ロータリーの友

12

2019
DECEMBER
VOL.67 NO.12



疾病予防と治療月間
元気に“R活”を続けよう!

ノーベル平和賞受賞者
デニ・ムクウェゲ氏に聞く



Rotary
Rotary Global
Media Network

kamiya



枠を隠したフルハイドア®は壁面化を体現した唯一の室内ドアです。
たかがドアですが、空間作りには意外と重要なんです。

FULL HEIGHT DOOR®

商品のお問合せは神谷コーポレーション「Shonan Office」まで

TEL 0463-94-6203

フルハイドア



フルハイドア®の
神谷コーポレーション

神谷コーポレーション株式会社 〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川150 URL www.fullheight-door.com

President's message

R I 会長メッセージ

アロハ、ロータリー！

ロータリーの国際大会では、かけがえのない体験ができます。6月6～10日に開かれるホノルル国際大会で、ご家族、ご友人、ロータリアンの仲間と一緒に、眞の「アロハの精神」とロータリーの精神を発見しませんか。全てのロータリーファミリーが祝い、協力し、つながるのに最高の舞台です。

ハワイ訪問を楽しむ人には2種類の人があります。まず、ハワイ諸島をこれまで訪れたことがない人。ユニークで素晴らしい体験することになるでしょう。そして、すでにハワイで忘れられない思い出があつてまた新しい思い出をつくるのを楽しみにしている人。

あなたの「アロハ」を見つけて、共有するのには、何といつても国際大会が最高の場所です。すぐに、アロハが単なるあいさつではないことに気づくでしょう。ロータリーがロータリアンにとっての生き方であるのと同じように、アロハはハワイアンにとっての生き方なのです。調和、忍耐、全ての人を尊重すること、そして「オハナ（家族）」と喜びを分かち合うこと。それがアロハです。

ホスト組織委員会では、ロータリアンとその家族のために素晴らしいイベントを準備しています。その中の一つ、ダイヤモンドヘッド、ワイキキ、カハラ・ゴールドコーストの見どころを2時間かけて巡り、ハワイ文化を楽しむランチ・ポートクルーズでは、ウクレレの弾き方を学んだり、フラダンスに参加したり、レイを作ったりすることができます。

また、裏庭でのちょっとしたピクニックや豪華な家族ディナーなど、さまざまなハワイのおもてなしイベントも用意されています。ハワイに古くからある2つの養魚池で行われている、素晴らしい奉仕プロジェクトなどもご覧いただけます。さらに、早朝には美しいアラモアナ・ビーチ・パークでWalk for Peaceを開催。有名なダイヤモンドヘッド・クレーターの麓を5kmほど歩きます。

ロータリー史上最も家族連れ向きの今大会では、会場の内外で、家族中心のオープニングセレモニーや友愛の家での家族連れ向けのイベントなどが行われます。もちろん開会本会議では伝統の国旗入場も見られます。

2020年国際大会は、ロータリーと国際連合の歴史的なつながりを祝う時もあります。11月号のメッセージで述べたように、2020年6月には国連憲章調印の75周年を迎えます。国際大会初日の前日に、ロータリーと国連は2019－20年度合同イベントの第5弾を開催します。テーマは環境の持続可能性です。

さらに今大会は、ロータリー史上最も環境に優しい国際大会を企画しています。詳しい情報は今後発表していきますので、お楽しみに。今、あなたにできることは、登録を行うことです。riconvention.org/jaから、HONOLULU HAWAII 2020のロゴの下にある「REGISTER（登録）」ボタンをクリックしてください。早期登録割引は12月15日が最終日ですので、参加登録はお早めに。

ロータリーが世界をつなぐには、国際大会ほどふさわしい場はありません。ぜひあなたの家族を私たちの家族を紹介してください。ホノルルでお会いしましょう！

MARK DANIEL MALONEY

2019－20年度国際ロータリー（R I）会長

原文（英語）は[こちら](#)から

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

RI R I 会長メッセージ 3
 R I 会長 マーク・ダニエル・マロニー

特集 疾病予防と治療月間 7

元気に“R活”を続けよう！

2016－19年度第2710地区がん予防推進委員会／
 広島中央RC 藤村欣吾／札幌北RC 小林 博／
 春日部西RC 永田雄治／安城RC 加藤正人

ノーベル平和賞受賞者 16
DENIS MUKWEGE THE ROTARIAN 10月号から

- 6 ●ロータリーとは
- 33 ●写真でつづる100年 日本のロータリー ③
- 41 ●パズル de ロータリー／詰め碁
- 43 ●エバンストン便り
- 44 ●国際大会へのカウントダウン **RI**
 ●財団管理委員長からのメッセージ **RI**
- 45 ●お知らせ 新IAC/IAC名称変更／『友』誌ご購読部数変更についてのお願い／地区別クラブ数・会員数一覧表／『友』1月号主要記事予定
- 46 ●日本ロータリー分布図／奥付
- 47 ●パズルの答え／内外よろず案内／詰め碁の答え／表紙について
- 49 ●投稿規定（ご投稿をお待ちしています！）

ロータリーからのプレゼント 22
 広島西南RC／高山西RC／高山中央RC／魚津RC／
 講早南RC／出水RC・嘉義東北RC（台湾）／
 名護RC／最上RC／成田RC

バギオ基金 26
 フィリピンにより明るい未来を
 （一財）比国育英会バギオ基金副会長 伴よし子

ロータリー日本財団 28
 平成30年度事業報告
 （公財）ロータリー日本財団理事長 千 玄室

People of action around the globe 34
 世界中で活躍「世界を変える行動人」THE ROTARIAN 12月号から

よねやまだより 36
 CLOSE UP! 学友会⑨ 第2790地区米山学友会

地区大会略報Ⅰ 38
 第2830地区／第2510地区／第2730地区

NEW GENERATION 39
 インターアクター 等 紗綾／ローテックス 久保田京花

CLUB INNOVATION 40
 イタリア南部ロータリーEクラブ2100
 THE ROTARIAN 12月号から

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



12月は疾病予防と治療月間です



12月は疾病予防と治療月間です。札幌北RC(第2510地区・北海道)は、スリランカで疾病予防の取り組みを続けて約20年、現在は子どもの健康教育に尽力し、大きな成果を上げています(特集P7~15)。

ロータリーの友
委員会

委員長 片山 主水(名古屋東南)
 副委員長 鈴木 宏(宇都宮北)
 R I理事 三木 明(姫路)
 RIプロジェクト 辰野 克彦(東京西)

特別顧問 上野 孝(横浜) 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)	地 区 2500 伊貝 正志(釧路) 代表委員 2510 尾野 教仁(千歳) 2520 渡邊 宏(仙台北) 2530 筒内 一典(福島中央) 2540 村越 正道(能代)	2600 望月 新一(松本西南) 2610 大友 哲(金沢) 2620 望月 隆明(浜松ハーモニー) 2750 松村 信幸(東京府中) 2760 尾本 和弘(名古屋東南)	2650 山下 尚治(京都) 2660 葉田いつの(大阪西南) 2670 佐野美佐子(徳島プリンス) 2680 中野 正徳(神戸) 2690 高橋 章(出雲中央)
顧 問 田中 喬史(盛岡) 村井總一郎(豊橋) 横畠 直尚(和歌山) 野生司義光(東京小石川)	2550 佐山 知也(栃木) 2560 堀井 靖功(高田) 2800 谷口 義洋(山形南) 2830 石川佳共子(青森)	2770 中里 静博(越谷) 2780 小川 忠久(相模原グリーン) 2790 長原 正夫(成田) 2820 中井英一郎(東海那珂)	2700 平川 猛展(福岡平成) 2710 佐藤 卓己(福山) 2720 赤川 治之(大分中央) 2730 深尾 兼好(鹿児島西)
福原 有一(東京銀座) 相 談 役 神崎 正陳(茅ヶ崎湘南)	2570 岡部みゆき(坂戸さつき) 2580 豊村 良春(那覇西) 2590 今村 嘉男(横浜中)	2840 廣瀬 雅美(高崎) 2630 神田 浩伸(津) 2640 初田 隆生(和歌山北)	2740 白倉 一男(諫早北) 編集長 野崎 恵子

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36,023、会員総数1,217,369人（2019年10月20日R I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2,252、会員数89,223人（2019年9月末現在）となっています。

2019－20年度 R I テーマ



ROTARY
CONNECTS THE WORLD

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 疾病予防と治療月間

元気に“R活”を続けよう！



12月は疾病予防と治療月間です。健全なる精神は健全なる身体に宿る。同様に、元気にいつまでも“ロータリー活動（R活）”を続けていくためには、まずは健康な体づくりが大切です。今回の特集では、日本人の死因第1位である「がん」の予防を中心に、地区、クラブ、個々のロータリアンによる、国内外での疾病予防の取り組みについてご紹介します。



日本人の死因第1位 “がん”を予防するために

2016 – 19年度第2710地区がん予防推進委員会

当地区では2016 – 17年度の田原榮一ガバナー（公財・広島がんセミナー 理事長）の主導により、以降3年間、がん予防推進事業を地区戦略計画として立ち上げ、地区を挙げて、がんの予防に取り組みました。その成果につきましては後述するとして、まずは、がんそのものについて、大まかな説明を行っていこうと思います。

がん（悪性新生物〈悪性腫瘍〉）とは何か

私たちの体は約60兆個の細胞で構成されています。これらの細胞は一定の速度で分裂・増殖し、病気による細胞の数的減少を補い、あるいは、組織や臓器の成長や加齢に応じて細胞の数を維持しています。この正常な細胞増殖に働くはずの制御機構が破たんし、自分勝手に増殖し続ける病変が腫瘍です。

1951年にある人の子宮頸がんの細胞が細胞株として樹立されて以来、現在まで試験管内で増殖し続けており、がん研究に使用されています（ヒーラ細胞）。まさに不死の細胞で、これが「がん細胞」の実態なのです。腫瘍

にも個体を死に導かない良性腫瘍と、細胞の異常増殖が転移し最終的に死に至らしめる悪性腫瘍があります。

成人の場合、がんは長い年月を経て発症するものです。1個の細胞ががん化し症状を示し、目で明らかになるには平均10～20年の期間が必要とされています。一部の遺伝子異常が明らかな家系では、家族性の腫瘍発生が見られ、事前の診断が可能です。しかし、ほとんどは環境因子、生活習慣や宿主因子（ウイルス、ピロリ菌など）の感染や年齢、性別、人種、遺伝因子などが相互に作用し、がんを引き起こしやすくなると考えられています。

国内でのがん発症の状況は

がんは1981年以来、日本人の死因の第1位となりました。厚生労働省の発表によると、2018（平成30）年の死因別で、がん（悪性新生物）での死者数は37万3,547人。全死亡者の約3.6人に1人が、がんで亡くなっています。また、国民の2人に1人が一生のうちにがんに罹患するといわれています。一般に40代からがんの発症頻度が増加し、60代で急増し、75歳からの後期高齢者では発症頻度は最大となります。女性では乳がんのピークが40歳後半、子宮がんは40歳前後にピークがあり、働く女性、子育て世代の女性の間で罹患率

が急増します。少子高齢化の時代となり、労働人口が減少している現在、さらにがんで多くの労働者を失うことは、国の活力にも影響を及ぼしかねません。このような背景から「生活習慣の改善」によりがんを予防し、さらには定期的にがん検診を受け、早期にがんを見つけ治療を目指すことが家族、社会にとっても極めて重要です。がんは全ての人にとって身近な病気です。がんに「ならないようにする」方法はありません。ただし、禁煙や食生活の見直し、運動不足の解消などによって「なりにくくする（予防する）」ことはできる病気です。

がんの一次予防（生活習慣の見直し）について

がんの一次予防とは、できるだけがんにならない生活習慣への転換です。男性ががんを発症する要因は、喫煙、ウイルス・細菌感染、飲酒、塩分摂取過剰、野菜や果物の摂取不足、肥満、運動不足など。これら生活習慣ががん発症の約65%（喫煙は約30%）に関係します。そこで、（公財）がん研究振興財団が2011年に公開した「がんを防ぐための新12か条」（右ページ上参照）を地区

の方針に掲げ、実践に努めました。

第1は禁煙。たばこの煙には多くの発がん性物質が含まれています。肺がんでの死亡リスクは1日の喫煙本数が多く、喫煙歴が長く、開始年齢が低いほど高くなります。喫煙者の肺がんリスクは、非喫煙者に比べて男性で4.5倍、女性で4.2倍。また、喉頭、咽頭、食道、胃、肝臓、膀胱、膵臓など、他のがんのリスクも高めます。

肺がんのリスクは禁煙年数に従って低下し、20年以上たつと非喫煙者と同程度になります。

第2は他人のたばこの煙を避けること。たばこが燃えて周囲に出る煙を副流煙といいますが、この煙を吸い込む受動喫煙は、喫煙者がフィルターを通して吸う主流煙に比べ、有害物質をより高濃度に含みます。喫煙者を夫に持つ妻は、肺がんのリスクが約2倍となります。

第3は節酒。1日当たりのエタノール摂取量は23g程度まで。日本酒で1合、ビールなら大瓶1本(633ml)、焼酎で3分の2合、ウイスキーやブランデーではダブル1杯、ワインではボトル3分の1程度がその目安です。

その他、バランスのとれた食生活を心掛けること。塩分量は男性で1日9g、女性で7.5g未満。十分な野菜や果物の摂取は食道がん、肺がんに予防効果があるといわれます。運動は毎日計60分程度の歩行、週1回60分程度の速歩きなど。適切な体重として、中高年男性ではBMI(肥満度を表す体格指数)で21~27(可能な限り25未満)、女性では19~25の範囲に維持しましょう。

ウイルスや細菌の感染予防と、感染者は治療を行うこと。肝炎ウイルス(B型、C型)感染者では抗ウイルス薬治療により、肝臓がんの発症を減らせます。子宮頸が

がんを防ぐための新12か条

- ①たばこは吸わない
- ②他人のたばこの煙を避ける
- ③お酒はほどほどに
- ④バランスのとれた食生活を
- ⑤塩辛い食品は控えめに
- ⑥野菜や果物は不足にならないように
- ⑦適度に運動
- ⑧適切な体重維持
- ⑨ウイルスや細菌の感染予防と治療
- ⑩定期的ながん検診を
- ⑪身体の異常に気がついたら、すぐに受診を
- ⑫正しいがん情報でがんを知ることから

んは、任意ですが、12歳前後の女子を対象にした予防ワクチンがあります。ピロリ菌は胃がん発症の因子で、感染者には除菌治療を勧めます。また、定期検診をし、異常を感じたら早期の受診を心掛けてください。

がんの二次予防（がん検診）について

がんの5年生存率は60%に近く、半数以上が治癒し、さらに早期発見なら90%が治癒する時代です。このため、がんの二次予防（がん検診）が重要です。がん検診には、罹患者、死亡者が多いがん（下表参照）を主な検査対象にすることが適切です。検診では、がんの進み具合や種類、検査の精度によってある程度の見逃しがあります。これを少なくするために、定期的に検診を受ける必要があります。偽陽性と診断されると精密検診を指示され、心理的影響を受けますが、要精密検診中、胃が

ん検診では1.8%、最も多い子宮がん検診でも4.4%が真にがんと診断されたにすぎません。むしろ安心が増すと理解し積極的に検診を受けましょう。

検診間隔は肺や大腸がんは40歳以上で年1回、胃がんの内視鏡検査は50歳以上で2年に1回、乳がんは40歳以上で2年に1回、子宮頸がんは20歳以上で2年に1回です。全国のがん検診受診率は対象部位にもよりますが、平均9.6~31.4%と低く、受診率を上げて早期発見、治療に結び付けることが急務です。

がんの死亡数が多い部位ランキング(2018) ※厚生労働省発表のデータより作成

	1位	2位	3位	4位	5位
男	肺	胃	大腸	膵臓	肝臓
女	大腸	肺	膵臓	胃	乳房
男女計	肺	大腸	胃	膵臓	肝臓

がん治療の現在

がんは治癒を目指す時代になってきました。治療は主に薬物治療、外科的治療、放射線治療の3本柱ですが、その内容がより進化しています。また、がん細胞に対する免疫機能を回復・活性化し、自分自身でがん細胞を減らす免疫逃避の解除療法が注目されています。他にも陽

子線や重粒子線治療も保険適用になり、がんに応じた治療が可能になりました。がんになっても治療により社会復帰が可能となり、治療を受けながら働く環境を国も奨励しています。これら先端医療を駆使し、より良い生活が送れるような努力が続けられています。(広島県・山口県)

がん予防推進活動 3年間の成果

2016－19年度 第2710地区がん予防推進委員会委員長 藤村 欣吾（広島中央ＲＣ）

職業奉仕の精神も、まずは健全な身体から

2016－17年度の田原榮一ガバナーは「職業奉仕」という健全な精神は、がん予防という健全な身体に宿る」という理念の下、がん予防推進事業を3年間の地区戦略計画として立ち上げました。地区に「がん予防推進委員会」を設置し、「がんを防ぐための新12か条」（前ページ）を掲げて、地区内全73クラブが、がん予防のための周知と実践活動に取り組みました。

わが国では、国民の2人に1人ががんに罹患する状況に加え、2025年には団塊の世代が後期高齢者となり、がん罹患者、がん死亡者が増加することが予測されています。がん予防の基本は生活習慣の改善にあります。がん予防推進事業を行うことは、ロータリーの重点分野の一つ「疾病予防と治療」に合致するばかりでなく、ロータリアンが生活姿勢の意識を再確認する活動となると考えました。有意義なロータリー活動を行うには、何より健康が大切だからです。



例えば…

岩国西ＲＣは、山口県岩国市内の2つの中学校で「がん予防教育と音楽公演」を実施。予防教育として生活習慣のチェック項目を示し、若いうちから生活習慣のひずみを改善しておくことが、がん予防につながると説明しました。

地区とクラブはどう取り組んだか

まずは、地区内12グループから任命された各委員によりがん予防推進委員会を設置し、各クラブのがん予防活動に支援・協力することで、隅々までがん予防推進活動を開催する組織を構築。さらに各クラブの医療に携わる会員をピックアップし、クラブ間での講師派遣による卓話、出前講座、公開講座がスムーズに運ぶよう、地区ウェブサイトなどを活用して情報を共有しました。

3カ年の事業計画として、1年目は各クラブでのがん一次予防（生活習慣の見直し）、二次予防（がん検診）の実施。具体的には「新12か条」の理解と順守、がんに関する卓話をを行うこと。さらに地区12グループのインナーシティーミーティングのテーマを全て「がん予防」とし、公開セミナーとすること。2年目は職場や学校など、地域におけるがん予防啓発活動として、出前授業や公開講座を行うこと。3年目は各クラブ、地域におけるがん予防啓発活動のさらなる推進を掲げました。

長門ＲＣは医師の会員が講師となり、地元にある高校の1～2年生を対象に「がん予防」のための勉強会を実施。スライドを用いた解説は生徒にも分かりやすく、好評でした。





活動の目標は、①がんの罹患率と死亡率を減少させるために会員、会社、社会への啓発活動を行うこと、②がんに罹患しても優しく受け入れる社会や職場を構築すること、③青少年へのがん教育を行うこと、の3項目。毎年各クラブの活動状況を調査し、全体像を把握することにしました。

この他、多くのクラブが地元地域や学校で出前講義を開き、青少年へのがん予防教育に取り組みました。例えば岩国西ロータリークラブ（RC）は、2017－18年度、中学生を対象に「がん予防教育と音楽公演」を行い「意義ある業績賞」を受賞しました。

例えば…

光RCは地元の総合病院の医師を講師として招き、市民を対象に「乳がん」に関する講演を行いました。乳がんのしこりが体験できる触診モデルを使って、自己検診法も実演してもらいました。



昇し、二次予防への関心が深まったことがうかがえます。

がん予防推進に関して、2017－18年度と2018－19年度には会員の職場を対象に、がん検診の施行率や社内の禁煙率と分煙率、がん患者の就労支援状況などを調査しました。期間が2年間と短く、大きな差は見られませんでしたが、分煙率が上がり、がん患者の就労支援や職場復帰に取り組む職場が増えており、会員個々のがん予防に対する意識や実行性が向上していると考えます。

一方、職場におけるがん検診施行率や社内禁煙率には変化がなく、短期間では意識改革は難しく、さらなる取り組みの継続が必要であると思いました。実際に、がん予防事業の継続や、がん関連の情報提供を期待する会員が80%以上認められ、会員の65%が「新12か条」を日常的に心に留めて生活していることも分かりました。

3年という短期間ではありましたが、当初の目的であるがん予防の習慣付けをはじめ、がん患者を優しく受け入れる社会や職場の構築、青少年への啓発活動といった目標は達成されつつあり、それらは地区内会員一人一人の成果と考えています。今後は、最終目標である地区におけるがん罹患率の減少、早期発見によるがん死亡率の減少へつながることが期待されます。

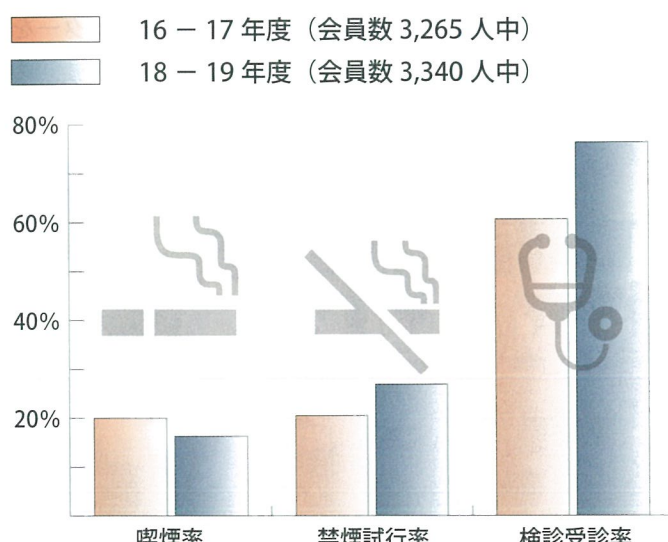
また、地区全体で同じ目標に向かって行動できたことで、会員同士の絆をより深めることになったのではないかと思っています。当地区のがん予防推進事業が、他地区においても実践され、さらには、がん罹患率が急増しているアフリカ、アジアなどの途上国においても展開する必要があると考えています。

（広島県・山口県）

調査の結果、見えてきたもの

地区内の会員の意識の変化、取り組みの状況を調べるために、2016－17年度と最終2018－19年度に、地区内会員の喫煙率と禁煙を試みた割合、がん検診の受診率を調査しました。その結果は以下の通りです。

クラブにより全会員のアンケートが回収できているか不明であり、厳密な比較はできませんが、喫煙率が減少し禁煙を試みる会員が増えたこと。がん検診受診率が上





子どもたちが創る 健康的な未来

札幌北RC 小林 博

始まりは、モノの寄贈から

札幌北RCから数人の会員が参加し、2000年にスリランカの医療や教育状況の視察を行った際、コロンボ郊外の国立がんセンターでボランティアを務め、コロンボRC会員でもあるダヤシリ・ワルナクラスリヤ氏から「病院用の中古ベッドを日本から贈ってもらえないか」と熱心な依頼がありました。その熱意に応えようと、帰国後、元北海道看護協会会长の故・大田すみ子会員、竹原巖会員らが中心になり、道内の病院で不要になったベッドを集め、現在までに1,000台ほど寄贈。その労力は想像以上でしたが、非常に喜ばれている状況を見て、「いいことをした」と皆が満足感に浸ったのです。

贈ったモノはベッドだけではありません。車椅子、黒板、目の検査のためのランプなど各種医療器具。さらに胃の検査のための内視鏡もです。これは皆で分解して運び、現地で組み立てました。

次は、がん診断用のCT（コンピューター断層撮影）装置もいただけないかという要望が出ました。迷いました。実は内視鏡の使用状況を視察した際、故障した機器の修理がままならないという実態を知ったからです。こうしたメンテナンスのこともありますし、ただモノを贈るだけでいいのか、機器は彼らが自発的にそろえるべきものではないのか、と気になってきました。現地の関係者とも話し合い、モノを贈るのではなく、「病気の予防」にもっと力点を置いてはどうかと提案してみました。

スリランカでは2000年当時、成人の死因の第1位が「口腔がん」でした。その主な原因は「噛みたばこ」。多くの成人が嗜好品としてビンロウジュの葉にくるなどを嗜んでいました。口腔がんをなくすためには、この習慣を何としてもやめさせなければいけないと考えました。そこで、旧知の仲である国立がんセンターの院長と話し合いを重ね、現地の言葉で書いたポスターを作っ



たり、説明会を開いたりと、いろいろ試みましたが、結局、彼らの生活習慣を変えることはできませんでした。

子どもの健康教育への転換

私たちは計画を中止にすべきかと悩みました。そこで代わりに出た案は「ここでやめるのは本当に残念。大人がダメなら子どもたちへの健康教育はどうだろうか？それでもダメなら本当に諦めよう」というものでした。

国際協力機構（JICA）などの協力を得て、スリランカの南部州、ベリアッタという街の近くにある4つの小中学校をモデルに選び、2006年から活動を始めました。学校の先生たちは健康教育に懐疑的でした。ところが、子どもたちは素直に私たちの言うことを聞いてくれました。まずは学年に関係なく、子どもたちを中心に、話し合う（ワークショップ）習慣をつけてもらいました。そこで、健康の大切さや病気のことを学び、自分たちが得た知識や活動を広く知らせるため、ニュースレターを



作って校内に配り、また各家庭に持ち帰りました。

やる気基金が心に火をつけた

これらの活動に勢いをつけたのが「インセンティブ・ファンド」です。スリランカの健康推進団体の協力を得て現地に口座を設け、その利息などを活用しています。子どもたちのやる気を起こすための「激励金」とか「やる気基金」というべきもので、「健康教育のためならどう使ってもよい」と伝えて、先生や子どもたちの前で代表者に渡すのです。金額は1校あたり月に5,000ルピーですから、日本円で3,500円くらい。これを10ヵ月分まとめて渡しました。これは彼らにとって大金です。さて、これをどのように使うか。真剣な話し合いが行われ、各校でさまざまな使い道が考え出されました。

ある学校では、衛生改善のために手洗い場が完成しました。別の学校では、健康情報を張り出す掲示板が造られました。また、「父母の日」として、学校と親と子どもたちが意思の疎通を図る日が設けられ、その後、周辺住民に対象を広げ、子どもたちが学んだ健康に関する情報を伝達するための「ヘルスキャンプ」が実施されました。キャンプでは血圧や身長、体重を測定し、生活習慣上のアドバイスも行いました。これらは全て、子どもたちの自発的な提案によるものです。

子どもが地域を変える力に

最初は子どもたち自身が変わりました。次に先生が変わり、親も変わり、地域社会にも変化がありました。調査の結果、プログラムを始めた2006年以降、対象となった4校全てで子どもの登校率が上がりました。また、地域住民の喫煙率とお酒の消費量が減少し、ある村では2軒あった酒店のうち1店が閉店したほどです。さらに地域全体の「整理、整頓、清掃、清潔、しつけ」、この5つの日本語の頭文字の「S」、つまり「5S運動」に

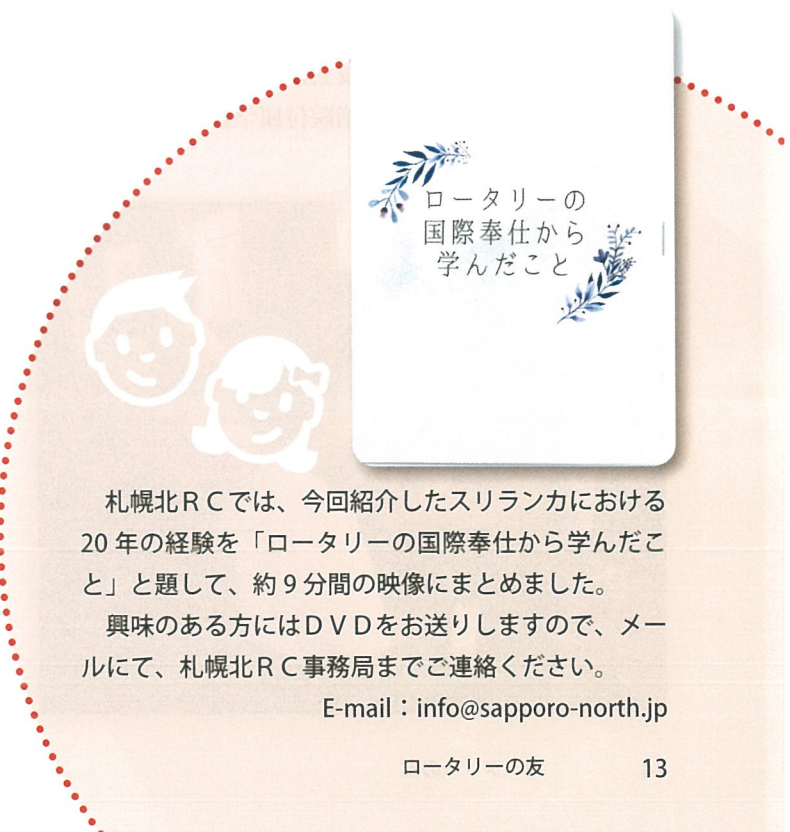


◀◀ 基金を使って、健康情報を伝える掲示板ができました

も成果が見られるようになりました。普通は大人が子どもに教えるのが当たり前だと考えがちですが、それとは逆に子どもが大人を変えるほどの大きな力になってきたのです。これは本当に思いがけない、大きな驚きでした。

ただ「モノを贈る」ことがロータリーの奉仕活動ではありません。支援する地域の人たちがやる気を起こし、自発的行動するきっかけをつくり、それを支えることが最も大切なではないかと、私はこの活動を通じて教わったのです。

なお、札幌北RCでは現在、この「インセンティブ・ファンド」を活用した取り組みが日本でもできないかと、札幌市内の小学校を対象にした事業に着手、模索を続けています。具体的な成果が得られましたら、皆さんにもお知らせしたいと考えています。（第2510地区 北海道）



ミャンマーでの学童健診から ロータリーのつながりを実感

チームポリオジャパン事務局 永田 雄治（春日部西ＲＣ）

ミャンマー米山学友会と初の協同奉仕

私たち「チームポリオジャパン」は、2001年から第2830地区（青森県）の関場慶博パストガバナー（PG）をチームリーダーとして、青森県内のロータリアンを中心に全国の有志が集まり、毎年インドでポリオワクチンの投与活動を行っています。

今年度はポリオワクチン投与以外の初めての活動として、2017年に設立された海外米山学友会のミャンマー米山学友会との協同奉仕活動「ヤンゴン子供医療支援プロジェクト」を実施。医師3人を含むロータリアン5人とローテックス（元青少年交換学生）1人、（公社）日本小児科医会からオブザーバーの医師2人の計8人が参加し、9月12～16日、アウン僧院付属小中学校の学童健診を中心活動してきました。

きっかけは、17年から日本小児科医会がヤンゴン日本人学校で健康相談を始めたこと。そのメンバーがロータリアンを中心に構成されていたことから、ロータリーとしての支援活動も実施したいと模索していたところ、ミャンマー米山学友会が地元の僧院の支援をしているとの情報を得て、僧院付属学校で学童健診を行うこととなったのです。



暑さの中で健診を終えて

一行は9月12日の深夜便で羽田空港をたち、昼前にヤンゴンに到着。第2570地区（埼玉県）の今泉清詞PGが1989年に設立した今泉記念ビルマ奨学会の元奨学生で医師のティー・ルイン氏の出迎えを受け、午後には日本人学校で健康相談を行いました。今年からヤンゴンにも日本人医師はいるようですが、直接、日本の小児科医と相談できるのでとても好評でした。

夕方には米山学友会メンバーとの顔合わせと打ち合わせを行い、翌日からの活動に備えました。会長、幹事をはじめ、いらした方は全て女性で、ミャンマー女性のパワーを感じました。

2日目と3日目は僧院での学童健診。この施設では親のいない子どもや貧しい家庭の子どもが寄宿舎生活をしています。対象は多くとも200～300人と予想していましたが、最終的には先生や関係者を含めて1,100人を超える健診を行うことになりました。

現地の日本語学校の生徒の協力も得て、まずは身長と体重を測定（柱にメジャーを貼り付けて対応し、体重計は現地で購入）し、ワクチンの接種履歴を確認。医師5人にそれぞれ通訳として学友会メンバーが付きました。屋内でしたが冷房はなく、暑い中の活動となり、年配の医師にはこたえたことと思います。私は子どものように、あせもを発症てしまいました。しかし、子どもたちから輝いた瞳で合唱を披露され、感謝を伝えられると全ての疲れが吹っ飛んだような気持ちになりました。

ロータリーの縁は尽きることなく

子どもたちはほとんどが小柄で痩せていました。健診の結果、先天性心疾患の他、頭部の白癬菌（水虫）、疥癬（ヒゼンダニの寄生による皮膚感染症）などの皮膚疾患が目立ちました。虫歯が複数ある学童が、予想以上に多いことも分かりました。歯を磨く習慣がなく、食後に水でぐすぐることもしていないという状況だったのです。



また、学友会会长のケイカイン ウィントゥラさん（2010－11／京都西RC）経営の学習塾の生徒50人にも健診を行いました。僧院の子どもたちはこれまで身長や体重を測る機会がなく、医師にかかった経験もほとんどありませんでしたが、塾の生徒たちは彼らより裕福なこともあってか、病気の子はいませんでした。

最終日の夜は全員参加で懇親会を開き、親睦を深めつつ、今回の問題点や今後の活動について熱く語る機会となりました。初めて米山学友会との協同奉仕活動を体験しましたが、これこそロータリーファミリーだと思いました。ロータリーで結ばれた仲間たちとのつながり、交わりは永遠に尽きることはないでしょう。来年の再会を楽しみにして別れました。

次回はぜひ皆さんも

健診結果は、現地の役所や医師会にフィードバックします。今後の改善につながることを期待しています。来年は9月17～21日にこの活動を行う予定ですが、医師5人では足りません。また、虫歯予防も実施するため、歯科医の方の参加も希望しています。活動の中心は治療や薬の投与ではなく、健診結果のフィードバックと予防講習が中心です。ご協力いただける方はぜひ、下記アドレスまでご連絡を。

rotary@tabi-ichiba.co.jp

国際奉仕活動と一緒に体験してみませんか。

(第2770地区 埼玉県)

ひそかに普及を期待 「安城ロータリーエクササイズ」

安城RC幹事 加藤 正人

今年度の寺田孝司会長の活動方針は「健康」。そこで毎月1回、医療に従事する会員による健康卓話をしています。さらに、会員の健康維持・疾病予防のためと、今後3年間、ガバナー補佐とガバナーの選出、クラブ創立65周年と大変多忙な年月が控えていることから、活動を行うにふさわしい体力を身に付けようと、クラブ独自の体操を作りたいと考えました。

まずは体操用の曲の選定に苦慮しましたが、ロータリアンとしてなじみ深い「手に手つないで」を選びました。次にスポーツクラブを経営する齊名俊裕会員（ガバナーノミニー）の協力を得て、体操のインストラクターも交えて、「上半身を中心に、足腰の弱くなった方も座って



できる体操を」と試行錯誤した結果、会長の思いの詰まった「安城ロータリーエクササイズ・手に手つないで」が完成しました。今年度の初例会で披露し、以来、例会ごとに行っており、会員にとても好評です。健康維持・疾病予防はもちろんのこと、この体操が多くのロータリアンに普及していくことをひそかに願っています。

12月中には当クラブのウェブサイトで動画をアップする予定ですので、ぜひご覧ください。

<http://www.anjo-rc.org>

(第2760地区 愛知県)



VIKTOR MILLER GAUSA

ノーベル平和賞受賞者

THE ROTARIAN 10月号から

DENIS MUKWEGE

デニ・ムクウェゲ

医師としてこのコンゴ人の婦人科医は、残忍な性暴力を受けた女性たちを治療しています。正義を求めて声を上げ、被害者たちの救済に人生をささげたムクウェゲ氏は、2018年、ノーベル平和賞を受賞しました。

デニ・ムクウェゲ氏は、レイプの恐しさについて何百回となく語っています。彼は国連や欧州議会、アメリカ合衆国上院で証言し、ジャーナリストや映画製作から数え切れないほどの取材を受け、医師や政治家、一般人向けのイベントで講演すると同時に、人命救助のために他の医師の指導にも当たってきました。

それにもかかわらず、このノーベル賞受賞者は、目撃した残虐行為を言い表そうとする際、苦しむ自分に気付くときがあります。昨年5月、64歳のムクウェゲ氏はコンゴ民主共和国で活動していた数十年について『The Rotarian』に語りました。彼は次のように切り出しました。「もしあなたが、80歳か90歳の人に性暴力をふるうとしたら……」。そして、間を置くことなく話を続けました。

ムクウェゲ氏の写真投稿サイトには、今も続くコンゴ紛争の最前線の写真が掲載されています。見る人をぞっとさせるような写真が多く、閲覧には注意が必要です。国際救援委員会の2008年の報告書では、このコンゴ紛争を「ほぼ間違なく、第二次世界大戦以来、世界で最も致命的な危機」と言っています。1998年の第二次コンゴ戦争の始まりから2007年までに、暴行による死者は、約540万人と推定。2003年に和平合意が結ばれた後も、武装グループと民間の兵士が戦い続け、罪のない女性と子どもに対する計画的で恐ろしい性暴力により、200万人以上の死者が出ています。

1999年、ムクウェゲ氏の生まれ故郷である、コンゴ東部のルワンダとの国境近くの都市、ブカブの丘陵地帯にパンジ病院を設立した時、彼は妊産婦死亡率の低下を目指していました。しかし、その考えは長続きしませんでした。最初の患者は、レイプされた上に性器を至近距離から撃たれ、いくつもの手術を必要としていたのです。彼はすぐにこれが異常な事例ではないことを理解しました。3ヵ月の間で女性が45人も運び込まれてきました。彼女たちは性器を撃たれ、やけどを負い、銃剣で切りつけられました。「私には衝撃的でした。最初は、人がこのようなことを人にできるなんて信じられませんでした」とムクウェゲ氏。彼のパンジ病院では過去20年以上にわたり、5万人以上の性暴力被害者を治療してきました。

2010年、国連特別代表は06年から07年の12ヵ月の間に、40万人以上のコンゴの女性が性暴力の被害に遭っていたという事実を受け、コンゴを軽蔑の意を込めて「世界のレイプの中心地」と呼びました。

この暴力を助長しているのは、民族間の対立と、貧困層の人々が住んでいながらも豊富な鉱物資源が眠る、コンゴ東部の未開発地の統治争いです。特に、紛争要因の一つがコルタンであることをムクウェゲ氏は指摘します。コルタンとは、専門用語でコロンバイト・タンタルライトといい、携帯電話やパソコン、その他の電子機器には欠かせない鉱石です。

ムクウェゲ氏は、コンゴの問題について世界中で講演し始めました。彼は12年9月の国連で、コンゴと国際社会を「人道に反する犯罪者を逮捕し、裁判にかけるという政治的意図に欠けている」と、厳しく非難。数週間後、彼はコンゴで命を狙われ、かばった警備員は亡くなりました。ムクウェゲ氏は家族と共にベルギーに移りましたが、13年1月にブカブに戻った時には、英雄のような歓迎を受けました。

18年、ムクウェゲ氏は、I S I S（イスラム過激派組織）によって性奴隸にされ、深夜に脱出に成功した若いイラク人女性、ナディア・ムラドさんと共にノーベル平和賞を受賞しました。ノーベル委員会は、受賞理由を「戦争と武力紛争の武器としての性暴力」撲滅への貢献を挙げ、彼らに敬意を表しました。ムクウェゲ氏はこの賞を「紛争で傷つき、日常的に暴力に直面している全ての国の女性」にささげました。

ノーベル賞受賞の知らせを聞いた時、「患者とスタッフは、病院中で歌って踊って、歓喜の声を上げました」と、パンジ病院の医師でブカブムワンザ・ロータリークラブ（R C）の会員であるジョン・ピーター・ムリンダ氏は言います。「今回の受賞によってチームみんなが励まされ意欲を与えられました」

ムクウェゲ氏は、ドイツのハブルクで開催されたロータリー平和会議で講演した後、『The Rotarian』の取材に応じました。コンゴ出身でロータリー財団の地域補助金スタッフも、通訳としての役割を果たしました。

ムクウェゲ氏は20年以上にわたって、紛争における女性に対する性暴力の問題を取り組んでいます。しかし、まだ多くの暴行があり、何千人の女性と子どもが病院を訪れます。この状況が良くなると考える理由は何ですか？

20年前、誰も私の話を聞こうとしませんでした。性暴力や女性に起こっている恐ろしいことについて話すのはタブーだったからです。しかしハブルク国際大会では、基調講演者としてこの問題について話しました。これは進歩です。

世界は一日では変わりません。しかし今、紛争地域における性暴力問題について人々が話しかしていると同時に、一般的な性暴力についても、人々が口を開き始めたと私は感じています。戦時に起こっていることは、普通の生活で起こっていることでもあるからです。ドイツやフランスのような国でも、3日に1人の女性が、恋人または夫、元恋人または元夫によって殺されています。女性は、自分自身の、そして自分の体の自由がないのです。

世界の一部の地域では、女性がハラスマント（嫌がらせ）について話し始めています。励まされますか？

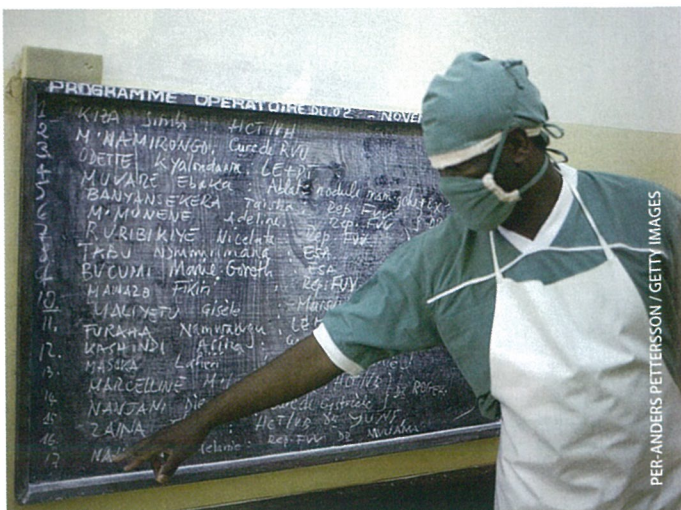
私が行く先々で、ハラスマントについて話すことに苦しみ、鬱々している女性を目にします。女性は、被害者であることを恥と考えていましたが、加害者こそが恥であると考え始めています。被害者が黙っていないと加害者が知るようになれば、性暴力を行うことを考え直すでしょう。しかし黙っていれば、レイプ魔は野放しのままです。被害に遭ったことを話せば、警察や自分の家族に責められると考え、口を閉ざしてしまえば、罪に問うことは難しくなります。そして、その女性が沈黙を続ければ、別の女性が次の犠牲になることにつながります。

変化をもたらすには何が必要ですか？

男女の関係は、権力や支配の関係であってはなりません。平等な人間関係



左：デニ・ムクウェゲ氏は、20年前にコンゴ民主共和国にパンジ病院を設立。下：ムクウェゲ氏と彼のスタッフは、反政府軍や政府軍兵士にレイプされ、傷つけられた女性の生殖器および消化器系を修復する再建手術を、一日最大20件行います。



PER-ANDERS PETTERSSON / GETTY IMAGES

でなければなりません。このことについて、子どもたちには赤ちゃんの時から、教育する必要があります。子どもたちにどのように教えていますか？この色は男の子用、この色は女の子用、男の子には攻撃的に、女の子には優しくなるようにという性的役割は、私たちがつくり上げているのです。子どもたちが、平等だと感じ、お互いを支え合える世界をつくるために、これは変えなければなりません。

私の夢は、男女平等が普通になる世界を見ることです。現在起きている悪いことの多くは、男性が多くのことを決定しているせいであり、私たちの決定のほとんどは、より多くの力を得るため、より多くのお金を得るために、強くなるために行われています。しかし、これは目標ではありません。目標は、いかに平等に男女が共に意思決定を行うかです。

性暴力はどのようにして戦争の武器になったのですか？

性暴力については、多くの研究を行ってきました。戦争でレイプは、性的な関係としてではなく、破壊する武器と同じ意味です。加害者は鋭い武器を用いて女性をレイプします。女性の性器を焼いたり射撃したりするので

す。これは性行為とは関係ありません。テロの一つなのです。なぜなら、ダメージを受けるのは女性だけでなく、夫と地域社会もダメージを受けるからです。一晩で100人、200人、500人の女性がレイプされたことがありました。その時は体系的に計画され、地域社会を破壊するよう仕組まれていたのです。

生後19カ月の赤ちゃんを初めて治療したとき、私は耐えることができませんでした。このような残虐行為がどうして起こり得るのか？ こんなことを目にすると、人間に対して疑問を持ち始めます。しかし、その理由が分かり始めました。それは一種のテロリズムであると。テロリズムには人間性がありません。物事を破壊し、危害を加え、人々に苦痛を与えることを意味します。そして、少女の性器が破壊されれば、生殖能力も破壊されます。それは一種の民族浄化であり、ボスニアやスーダンなどで行われたことです。

どこでインスピレーションを受けたのですか？

私の病院にたどり着いた女性たちのほとんどが心身共に完全に壊れていきました。この恐怖から生き延びて、彼女たちの生活は一変したのです。この女

性たちが立ち上がり、社会に変化をもたらす主体となっていく姿を見て、驚かされました。女性はとても強くなれるのです。それが私の原動力です。

「犠牲者」と「生存者」という言葉を使っていますが、違いは何ですか？

「犠牲者」とは、トラウマを抱えて病院に来て、何も変わらないと感じている女性です。しかし、彼女たちがそのトラウマを克服し、新しい人生を送ることを決めた時、彼女たちは自分自身のために生きるだけでなく、自分たちに起こったことを他の人に起こさせないよう、働き掛けます。そこで彼女たちは「生存者」になるのです。

例を挙げていただけますか？

半年に1度、心に深い傷を負った若い女性を対象に、「City of Joy」と呼ばれるプログラムを実施しています。このプログラムは技術を教え、心理的に支援します。参加した少女のほとんどは、村に戻ってリーダーになります。麻酔科医になった人もいます。その女性は私に「ひどい痛みを経験しました。他の女性が痛みを経験するのを見たくありません」と話しました。これは素晴らしいことです。

左:2018年ノーベル平和賞を受賞したムクウェゲ氏と、イラクの人道活動家・ナディア・ムラドさん。
中:ノルウェー・オスロでのムクウェゲ氏を祝うパレード。右:15年、ハーバード大学にて人道的
博士号を受け取ったムクウェゲ氏は、ノーベル賞を「暴力に苦しみ闘う全ての女性」にさげました。



ロータリーは個人レベルで国際理解を築いています。それは他へのモデルになりますか？

私がロータリーを素晴らしいと感じる点は、ロータリーが文化を結び付けるからです。あなたが相手を知らなければ、あなたはその人を危険だという印象を持つてしまいます。

ロータリーの青少年交換はとても良いプログラムです。文化を超えて他の人と接すれば、視点を変えることができるのです。アフリカとヨーロッパの人々を結び付けることで、誰もが学ぶことができ、それぞれの文化に前向きになると、確信しています。彼らはお互いをより理解することができ、おそらく今よりも良い世界と一緒に構築することができます。

しかし、他の文化を恐れるとそれはできません。彼は自分とは異なる、彼は私とは違う、差異だけを思ってしまうと、前向きなものは何も構築されません。

ロータリアンができることは何ですか？

ロータリーには、100万人以上の人が参加する世界的な運動があります。彼らは自分たちがしていることに信念を持っています。もし、100万人のロータリアンが、コンゴでのコル

タン戦争を止めなければならないと声を上げたら、そして、彼らが企業を動かし、国際組織を動かし、国連を動かしたなら、1年で結果を得られるでしょう。企業や政治家は、何より人々から悪く言わされることを恐れているからです。

コルタンを女性をレイプすることなく、まっとうな方法で得ることは可能です。問題は、いかにまっとうな方法で得るかです。そのためには、環境と人間を尊重する企業が必要ということになります。しかし、これには少しコストが掛ります。そのことによって、私の携帯電話代は10～20%高くなるかもしれません、誰にも被害を与えずに済みます。携帯電話を安く手に入れるために子どもが殺されるなら、お金を払っても阻止したいと考えるのは私の責務です。それは社会的、道徳的、倫理的な責任です。

次に、国連は1993年から2003年にかけてコンゴ民主共和国の人権侵害を調査した報告書を2010年に発表し、数十万人が殺されたことが文書化されました。しかし、レポートが発表されても何も起りませんでした。正義がなければ、人々は悪事を働いてよいと感じてしまうでしょう。

どうしてコルタンをまっとうな方法で得られないのか？ どうしてこれら

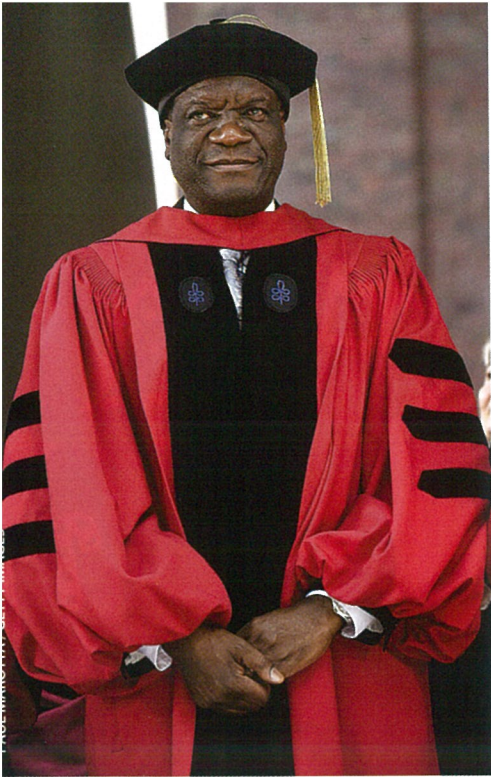
全ての残虐行為、人道に対する犯罪をコンゴで起訴できないのか？ ロータリークラブは問いただす必要があります。国連報告書の勧告（賠償と法的および安全保障改革について）を実施できる人材が必要です。ロータリークラブはこれを行うことができます。それは大きな変化を生むでしょう。

昨年、コンゴの大統領に立候補を求める声がありました、なぜ辞退したのですか？

コンゴの住民は、金持ちになるためにリーダーになるという印象を持っています。人々がこの印象を持っている限り、私は大統領になることはできないと思います。私には、今やっていることで十分です。私は医者であり教師です。これ以上必要ありません。

あなたはもはや大統領として変化をするための代理人になるべきではないのですか？

物事が変わらないのではないかと心配しています。コンゴでは、道徳革命が必要です。社会がどのように組織されるべきかを考えなければなりません。同じシステムで続行されれば、何も変わりません。草の根レベルで動く必要があります。人々には権利がありながら、行使していません。官庁や指



尊者は説明責任を負うべきですが、負いません。人々がお互いの規範を理解していない国で、どうやってリーダーになれるのですか？

正義とはどのようなものですか？

正義とは抑圧的なツールだけではありません。修復するツールもあります。正義とは反復と戦う方法です。それは、社会契約を尊重し、社会の道徳的価値を保証する方法です。正義がなければ、やりたい放題やつても何も罰せられない、と誰もが考えます。人々を理解させ、集団虐殺の罪を犯す前に人々に考え方を教えるには、正義が必要なのです。

それを実現するためにロータリーは何ができますか？

ロータリーは、他者の生活をより良くしようとする利他主義に基づく組織です。他の人を勝たせることができれば、自分も勝つことができるところをコンゴの人々に教える必要があります。自分を良くすることにしか関心がないれば、何もかもが悪くなります。あなたが他の人のために人生をより良くするなら、あなたの人生はより良くなります。コンゴのロータリアンにお願いできるのは、利他主義の意味を他の人に教えることです。

ロータリーの役割

デニ・ムクウェゲ氏のパンジ病院は、毎年平均2,000～3,000人の性暴力の犠牲者を治療しています。その他にも、40万人を超える地元の人々にさまざまな医療サービスを提供しています。コンゴ民主共和国とベルギーのロータリアンは、ロータリー財団のグローバル補助金事業で、パンジ病院に最新のデジタルエックス線装置を提供し、より効果的に患者にサービスを提供できるよう支援しています。

「病院はこの10年間で非常に急速に進化しています」と、パンジ病院の小児科および性暴力プログラムに携わる医師で、プロジェクトのホストクラブ・ブルバムワンザRCの会員である、ジョン・ピーター・ムリンドワ氏は言います。「コンゴ国内だけでなく、近隣諸国のほぼ全ての地域の患者が来るようになりました」

新しい医療機器により、医師は検査結果をデジタル表示し、必要に応じて遠隔地の専門家と診察内容を共有できます。迅速な診断結果によって待ち時間が短縮されることが期待されます。つまり、人々はより迅速に治療を受け、医師はより多くの患者を診ることができます。

このプロジェクトは、2017年1月、第1620地区（ベルギー）が主催するロータリー財団セミナーでムクウェゲ氏が講演をしたことがきっかけでした。参加したクラブは、プロジェクトに12万ドルを寄付。後に地区補助金の4万ドルと、財団からの約10万ドルが追加されました。このエックス線装置は18年10月に寄贈され、最初の8カ月で1,500人以上の患者にサービスを提供しました。

「この巨大なプロジェクトには42クラブが参加しました」と当時の地区ロータリー財団委員長のヨハン・デ・レーウ氏は言います。「私はこのプロジェクトをとても誇りに思っています」。デ・レーウ氏はすでにムクウェゲ氏と別の人道的プロジェクトに取り組んでいます。





ロータリーからの プレゼント

サンタから子どもたちへのプレゼント。12月ともなると街はクリスマスの準備に入り、幼い時にはワクワクさせられたものです。全国のロータリアンたちはこの時期だけに限らず、物に限らず、子どもたちにさまざまなプレゼントを届けています。今回はその一端をご紹介します。なお、投稿、掲載までの時間の関係で、クリスマス感が出せないことはご容赦を……

▶子ども食堂の設備

広島西南ＲＣ

地元の子ども食堂「川内にこにこ食堂」の冷蔵庫を刷新するため、地区補助金を使って新型の冷蔵庫を寄贈しました。

同食堂は地域の母子寡婦福祉会、社会福祉協議会などが協力して運営する子ども食堂です。毎月1回、地域の集会所で活動し、子どもたちから高齢者まで、幅広い世代が交流できる笑顔あふれる食堂です。食材は、企業から賞味期限が迫ったものや、形が悪く廃棄予定のものなどを提供してもらっています。

寄贈した冷蔵庫はすぐに活躍。早速たくさんの中身で満杯になりました。にこにこ食堂の金垣会長からは、大事に使用すると感謝の言葉をもらいました。

この日は会員も子どもたちと一緒に、野菜た

っぷりのカレーを食べました。世話係の人は事前に準備を始め、限られた予算の中からメニューを考え調理しています。食後は会員がかき氷を作って振る舞いました。子どもたちは思わずデザートに何杯もお代わり、大盛況。

今回の支援で子どもたちと交流し地域に貢献できました。クラブでは今後も青少年の成長を応援していくたいと考えています。

(第2710地区 広島県)





▶海に囲まれる環境

高山西ＲＣ

地区補助金を活用し、能登半島で小学生高学年を対象とした交流事業を行いました。

飛騨高山は海のない盆地。子どもたちに普段体験できない海に囲まれる環境の中で新しい友達をつくってほしい。そんな思いで企画。また、昨今の自然災害で高山でも被害があり、多くの人が避難しました。災害の怖さ、防災の大切さを学んでもらうのも今回の目的の一つです。

今回は市内の小学校から31組の親子が参加。ほとんどが

初対面でしたが、日本海では地引き網漁を体験。取れた魚を自分たちで調理し、夜はキャンプファイアで盛り上りました。翌日は、富山県の四季防災館で地震や暴風雨、火災の怖さを実体験。会員にとっても学ぶことの多い2日間となりました。

(第2630地区 岐阜県)

▼匠(たくみ)の技法に触れるチャンス

高山中央ＲＣ

高山市内の小学5~6年生の親子50組を対象に「からくり箱」制作を行いました。高山祭屋台保存技術協同組合の方を招いて、地元の祭り屋台に使われる技法（木工、彫刻、彩色）を学び、制作しながら飛騨の伝統の技と、ものづくりの面白さを体験してもらおうという試みです。

当日は、県立高山工業高等学校建築インテリア科の生徒

がアシスタント役。下準備した木の板をくぎや接着剤で組み立てます。側面の板を下にずらすと上部のふたが横にスライドして開く「からくり」風に仕上げます。箱ができると彫刻刀を使って青海波柄を彫り、最後に4色の水彩絵の具を使って色付け。親子で挑戦した制作は生徒や会員たちが手伝いながら、3時間かけて完成しました。

(第2630地区 岐阜県)



▶発表の場

魚津ＲＣ

地区補助金を活用し、「魚津ロータリークラブ杯 小学生英語スピーチコンテスト」を開催。5つの課題英文から1つを選んで、2~3分で暗唱朗読する形式です。

市教育委員会、北日本新聞社、新川インフォメーションセンターから後援。市長、市教育長も参列する中、審査員



委員には大学教授やモンゴル出身の米山学友らが担当。市内外から小学3~6年生15人が参加し、指導者や家族、会員など100人ほどで会場は満員に。完全に暗唱して素晴らしいスピーチをした児童も多く、最優秀賞1人、優秀賞2人、特別賞2人にそれぞれ賞を贈りました。（第2610地区 富山県）

▶心身の鍛錬

諫早南ＲＣ

日本の伝統的な武道、剣道を通じて児童の健全育成を図ることを目的に、少年剣道大会をクラブ主催で開催。エントリーした全員が参加できるようにと、個人戦のみの対戦方式が特徴で、今年で15回目。対象は小学1年生から中学2年生までの男女。参加総数は193人となり、ちびっ子剣士の活躍に誰もが感動しました。

（第2740地区 長崎県）



◀国際交流の喜び

出水ＲＣ・嘉義東北ＲＣ（台湾）

友好クラブの台湾・嘉義東北ＲＣと青少年交流事業を実施。地元の出水市立高尾野中学校女子バレー部員7人が台湾の嘉義市を訪問し、同市内の中学校バレー部と交流。翌日は市内の史跡巡り、工作体験などを行い、お別れの時は互いに涙するほど。連絡先を交換した生徒も多く今後も交流が続きそうです。

異なる文化、言葉を持つ人々と交流できる喜びを知り、今後も国際的な場面に関わりたいという気持ちを持ってくれました。（第2730地区 鹿児島県）

▶リーダーが生まれる 野球大会

名護ＲＣ

毎年「北部地区中学校新人野球大会」を主催。

本大会は「夏休み期間中の子どもたちの健全育成に寄与しよう」という目的でスタートし、今年で39年目。この間、参加者数はおよそ1万人近くになります。以前試合に出場した生徒が現在は教員兼監督として指導するチームが複数あります。

大会後は、共催団体の地元新聞社と地銀2行の協力を得て、銀行支店で大会の模様を記録した写真展も開催しています。

(第2580地区 沖縄県)



▼園庭に日陰

最上ＲＣ

最上町内のあたごども園では、園庭に日陰がないので日差しの強い日には園児たちが大変、との声を聞き支援を決定。地元の最上スギを用いて、会員の建築資材会社や建設会社の協力で、あずまやを作りました。

(第2800地区 山形県)



▲剣道大会

成田ＲＣ

成田市立下総みどり学園で「第13回成田ロータリークラブ剣道大会」を開催。

今回は団体戦の優勝旗と手ぬぐいを贈呈(地区補助金活用)。周辺地域では中学校の剣道部に入部する生徒が増えているそうです。

剣道大会を青少年奉仕事業として立ち上げて以来13年。地域の中学生の育成に貢献していると実感しました。

(第2790地区 千葉県)





フィリピンにより明るい未来を

一緒にバギオの若者を支援しませんか？

比国育英会バギオ基金副会長 伴 よし子（東京港南マリーンＲＣ）

フィリピン・バギオは首都マニラから北へ約250km、標高約1,500mにある、人口30万～35万人の都市です。今では学園都市とも呼ばれるバギオですが、太平洋戦争時、最後の激戦地でした。戦後、日本軍に協力した日系フィリピン人は現地住民の迫害を受け、日本人であることを隠してバギオの山中に逃げ込み、生活していました。そんな彼らを救出したのが、日本からマニラの修道院に赴任し、休暇でバギオを訪れていたシスター・テレジア海野でした。

「何か私にできることはない？」というシスター海野の言葉に、彼らの答えはいつも「子どもの教育」だったそうです。彼らは定職も持てず、子どもの教育費など持ち合わせていませんでした。また、ほとんどの家庭は、父親が出稼ぎ労働者、母親が家を守る、というもの。シスター海野は、奨学金提供を呼び掛けるなど日系人の子どもの教育に情熱を注ぎました。そのシスター海野の活動に共感した東京のロータリアンがロータリークラブに呼び掛け、創設されたのがバギオ基金です。バギオ基金は、バギオの日系および一般青少年のために育英資金を提供しています。奨学を援助するとともに、日本への留学生も支援し、日比両国の親善友好を深めることを目的としています。

私が最初にバギオを訪問してはや十数年。バギオに向くたびに、シスター海野のお墓の前で手を合わせ、「これから活動を見守ってください」とお願いを重ねてきました。

実際に現地で学生たちと出会い、険しい山あいにある彼らの家を訪問し、普段の暮らしぶりを垣間見ると、勉学に励み家族を支えていくとする強い意志を、彼らの澄んだ瞳から知ることができます。一人一人が違った環境で育っていても、豊かな教育を求めていることは皆同じでした。明るい将来を夢見ている若い学生たちに、逆に元気をもらっています。

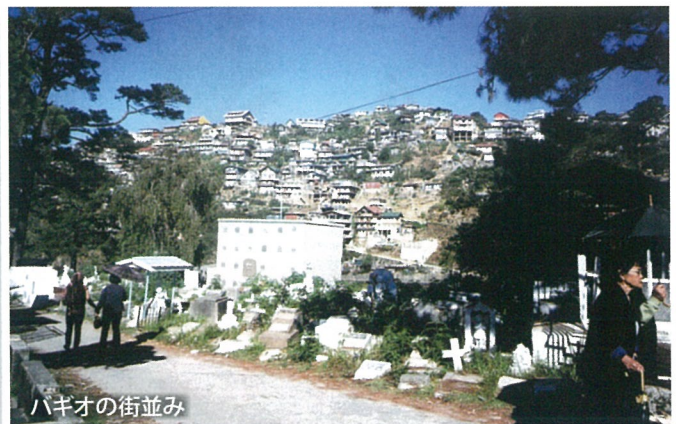
とはいものの、やはり年を重ねるたびに、自分一人でできることの限界を感じています。少しでもバギオ基金にご興味を持たれましたら、どうぞお気軽にバギオ基金事務局に連絡してください。全国のロータリアンの皆さまのパワフルなエネルギーを、一緒に注ぎ込んでいただけないでしょうか。心豊かな皆さまのご協力を心よりお待ち申し上げます。

一度、バギオに足を運んで現地の学生たちと交流していただけたら、何かを感じてもらえることだと思います。重ねて皆さまの温かいご協力を心よりお待ちしております。

（第2750地区 東京都）



現地の奨学生たちと。左から4番目が伴さん



バギオの街並み

バギオ基金の現況	【創立】1981年9月22日 【財団設立】2009年7月1日 【奨学生を与えた学生数】3,771人 【受け入れ留学生数】14人 【後援・関係RC数】395 RC(34地区) 【後援者数】4,058人 【バギオ訪問回数と参加延べ人数】1977年度から2018年度まで40回 1,325人
----------	--

バギオ基金留学生、その後

第4期留学生のランドカン・エミリー・ヴォンさんは、2011年3月に来日し敦賀短期大学(当時)に入学。敦賀ロータリークラブの神谷保男パストガバナー(第2650地区)の紹介で特別養護老人ホーム、第2溪山荘ぽっぽで介護の経験をしながら、2013年3月に大学を卒業しました。

その後、EPA(経済連携協定)に基づく介護福祉士候補者として実務経験を積み、2015年3月に福井県内では初めて介護福祉士の国家試験に合格しました。

介護の仕事を始めて8年目になります。その間、将来のこといろいろ悩みました。自分のキャリア、いつか結婚するかもしれないこと、将来の家族のために今後、何をしたいのか考えました。

介護の仕事は大きな喜びですが、体力的に大変です。私は日本が大好きですし、ずっと続けられる仕事をしたいと思いました。そこで私は子どもたちに英語を教えたいと思い、英語の先生になるために勉強することにしました。そして、介護の仕事を辞め、今年の7月から福井市の小学校専属ALT(外国語指導助手)として働くことになりました。バギオ基金の皆さん、介護福祉施設の神谷理事長が、私の夢を応援してくれて大変感謝しています。



ランドカン・エミリー・ヴォン



写真左：アリスト・ドナ・メイ・ミゲルさん、右：アワカン・カレン・ジョイ・ランダカンさん



2019年3月に、石川正一パストガバナー(第2580地区)が理事長を務める(学)石川学園専門学校大育の調理本科を卒業した第6期留学生のアリスト・ドナ・メイ・ミゲルさんとアワカン・カレン・ジョイ・ランダカンさん(現在、沖縄かりゆしアーバンリゾート・ナハのフードサービス事業本部所属)が、4月に新設された在留資格「特定技能1号(外食業)」の技能試験に合格。この資格によって、外国人労働者の就労が拡大され、キャリア形成が柔軟になります。

第41回バギオ訪問交流の旅参加者募集中

今年度のバギオ訪問交流の旅は、2020年3月12~15日に実施します。北ルソン比日基金の奨学生の家庭訪問やバギオ市内観光、シスター海野の墓参りなどを行います。

参加ご希望の方は、お早めにバギオ基金事務局までお問い合わせください。



一般財団法人比国育英会バギオ基金事務局

〒160-0004 東京都新宿区四谷1-9 新盛ビル5階

Tel. 03(5367) 1937 Fax. 03(5367) 1938

E-mail baguiofund@eos.ocn.ne.jp ウェブサイト www.baguiofund.or.jp

寄付金受入口座
銀行振込
三井住友銀行東京中央支店
口座番号 (普通) 8246604
郵便振替
口座番号 00130-0-102022

公益財団法人 ロータリー日本財団

— 平成30年度事業報告 —

理事長 千 玄室

公益財団法人ロータリー日本財団（以下、当財団）は、国際ロータリー（R I）のロータリー財団を支える世界で8つある協力財団の一つであります。2010年12月に公益認定を受けてから、まもなく10年目を迎えます。

当財団への年間寄付総額は、平成30（2018－19）年度には、19億6,690万円以上となり、寄付件数は約12万9,600件となりました。なお、昨年度は過去3年連続で、日本国内の全クラブから年次基金に寄付をいただくという、世界初の快挙を成し遂げました。ご支援いただいている皆さんに、当財団を代表し、心から御礼申し上げます。

当財団は、持続可能な変化と成果をもたらす人材を

育成するため、奨学金事業を行っております。また、100年以上の歴史を持つR Iのロータリー財団と「世界でよいことをしよう」という理念を同じくし、ロータリー財団の公益事業への支援も行っております。今後とも寄付者の皆さんには、ロータリー財団の目標を達成するためにも、当財団の税制上の優遇措置をご利用いただきたいと願っております。

ここに、平成30年度の事業報告と理事長のごあいさつとさせていただきます。皆さんには、当財団の事業報告をご照覧の上、引き続き、当財団に対する温かいご理解とご支援を賜りますようお願い申し上げます。

自 平成30年7月1日

至 令和元年6月30日

1. 事業内容

ロータリー日本財団（以下、本財団という）は、世界理解、親善、平和の達成に資する公益事業を行うことを目的しております。本財団の主な事業は奨学金を付与すること、および本財団と目的を同じくするR Iのロータリー財団への支援を行うことです。

2. 奨学金事業

本財団は個人が海外留学するため、もしくは海外から日本へ留学するためにグローバル補助金奨学金を付与することとしています。グローバル補助金の重点分野の研究に従事することを目的として、この奨学金を利用することができるようになっています。

また、個人が海外留学するため、もしくは海外から日本へ留学するために、ロータリー平和フェローシップの付与も行うこととしています。本ロータリー平和フェローシップは、全世界7校の大学に設置された6つの平和と紛争解決における国際問題研究のための「ロータ

リー平和センター」のいずれかで、修士課程または専門能力開発修了証プログラムに参加する資金を援助するものです。

* 2 大学が共同で1つのセンターを設置しているため、大学数とセンター数は一致しない。

3. R Iのロータリー財団への支援事業

本財団の事業の一つとして、本財団と目的を同じくするR Iのロータリー財団への支援事業を行いました。寄付金は、R Iのロータリー財団の管理の下で、日本を含め全世界約3万6,000のロータリークラブを通じて公益事業に使われております。R Iのロータリー財団はアメリカに本部を置く非営利法人です。本財団には、平成30年7月から令和元年6月までの1年間で12万9,577件、総額19億6,694万2,898円の寄付が寄せられ、そのうち昨年度の未送金分と合わせて15億2,900万円をR Iのロータリー財団へ寄付しています。

寄付者種類	件数	年次基金	恒久基金	ポリオプラス	その他の基金	合計
個人	123,738	1,195,420,378	191,549,552	190,735,884	2,784,628	1,580,490,442
法人	2,370	23,367,934	28,108,300	19,835,908	1,963,500	73,275,642
ロータリークラブ	3,375	168,977,929	6,662,450	94,372,557	21,819,603	291,832,539
ロータークトクラブ	9	0	0	101,673	0	101,673
インターフェローシップ	11	0	0	368,770	0	368,770
地区	66	3,425,917	0	14,111,976	2,422,168	19,960,061
その他	8	17,166	0	896,605	0	913,771
計	129,577	1,391,209,324	226,320,302	320,423,373	28,989,899	1,966,942,898

公益財団法人口一タリー日本財団 理事・監事・評議員名簿

理事長	千 玄室（京都）			
副理事長	渡辺 好政（児島）	森嶋 康吉（船橋西）	黒田 正宏（八戸南）	
理事	金杉 誠（横浜西）	宮崎 茂和（福井）	大室 健（宝塚武庫川）	佐久間崇源（東京目黒）
	江崎 柳節（小牧）	北 清治（浦和東）	池田 徳博（鶴岡西）	
監事	井上 嘆夫（千里）	片山 主水（名古屋東南）		
評議員	伊藤 義郎（札幌）	古宮 誠一（東京東）	富田 謙三（京都）	橋本 長平（京都東）
	齋藤 直美（豊田）	田中 作次（八潮）	小沢 一彦（横須賀）	松宮 剛（茅ヶ崎湘南）
	鈴木 雅博（市原中央）	石黒 慶一（鶴岡西）	重田 政信（高崎北）	

貸借対照表

令和元年 6月 30日現在

(単位:円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	56,888,854	57,859,585	△ 970,731
未収金	9,523	9,523	0
流動資産合計	56,898,377	57,869,108	△ 970,731
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
定期預金	114,100,000	114,100,000	0
基本財産合計	114,100,000	114,100,000	0
(2) 特定資産			
寄付金送金資産	327,115,283	217,112,719	110,002,564
特定資産合計	327,115,283	217,112,719	110,002,564
(3) その他固定資産			
建物	1,007,926	1,142,477	△ 134,551
その他固定資産合計	1,007,926	1,142,477	△ 134,551
固定資産合計	442,223,209	332,355,196	109,868,013
資産合計	499,121,586	390,224,304	108,897,282
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払費用	55,135,501	56,363,096	△ 1,227,595
流動負債合計	55,135,501	56,363,096	△ 1,227,595
2. 固定負債			
固定負債合計	0	0	0
負債合計	55,135,501	56,363,096	△ 1,227,595
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
寄付金	327,115,283	217,112,719	110,002,564
定期預金	114,100,000	114,100,000	0
指定正味財産合計	441,215,283	331,212,719	110,002,564
(うち基本財産への充当額)	(114,100,000)	(114,100,000)	(0)
(うち特定資産への充当額)	(327,115,283)	(217,112,719)	(110,002,564)
2. 一般正味財産	2,770,802	2,648,489	122,313
正味財産合計	443,986,085	333,861,208	110,124,877
負債及び正味財産合計	499,121,586	390,224,304	108,897,282

正味財産増減計算書

平成 30 年 7 月 1 日から令和元年 6 月 30 日まで

(単位：円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
基本財産運用益			
基本財産受取利息	11,410	11,410	0
受取寄付金			
受取寄付金	1,391,209,324	1,366,623,642	24,585,682
受取寄付金振替額	465,731,010	654,290,893	△ 188,559,883
受取寄付金計	1,856,940,334	2,020,914,535	△ 163,974,201
雑収益			
受取利息	3,236	2,757	479
経常収益計	1,856,954,980	2,020,928,702	△ 163,973,722
(2) 経常費用			
事業費			
通信運搬費	1,223,413	1,262,677	△ 39,264
消耗什器備品費	76,770	78,024	△ 1,254
消耗品費	225,424	246,788	△ 21,364
印刷製本費	68,040	67,392	648
賃借料	4,413,807	4,380,574	33,233
支払寄付金	1,529,000,000	1,772,200,000	△ 243,200,000
委託費	1,933,523	1,870,753	62,770
奨学金	314,210,767	235,119,737	79,091,030
事業費計	1,851,151,744	2,015,225,945	△ 164,074,201
管理費			
会議費	176,580	128,031	48,549
旅費交通費	751,140	633,330	117,810
通信運搬費	222,303	239,363	△ 17,060
減価償却費	134,551	134,551	0
消耗什器備品費	32,909	33,452	△ 543
消耗品費	96,614	134,291	△ 37,677
印刷製本費	105,300	103,680	1,620
賃借料	1,891,639	1,877,395	14,244
保険料	304,253	305,777	△ 1,524
租税公課	12,992	14,321	△ 1,329
委託費	1,585,036	1,667,597	△ 82,561
雑費	367,606	330,198	37,408
管理費計	5,680,923	5,601,986	78,937
経常費用計	1,856,832,667	2,020,827,931	△ 163,995,264
当期経常増減額	122,313	100,771	21,542
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	122,313	100,771	21,542
当期一般正味財産増減額	122,313	100,771	21,542
一般正味財産期首残高	2,648,489	2,547,718	100,771
一般正味財産期末残高	2,770,802	2,648,489	122,313
II 指定正味財産増減の部			
受取寄付金			
受取寄付金	575,733,574	658,976,376	△ 83,242,802
一般正味財産への振替額			
一般正味財産への振替額	△ 465,731,010	△ 654,290,893	188,559,883
当期指定正味財産増減額	110,002,564	4,685,483	105,317,081
指定正味財産期首残高	331,212,719	326,527,236	4,685,483
指定正味財産期末残高	441,215,283	331,212,719	110,002,564
III 正味財産期末残高	443,986,085	333,861,208	110,124,877

※ 事業報告書の寄付金総額 1,966,942,898 円は、1,391,209,324 円と 575,733,574 円との合計金額となっています。

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

(1) 固定資産の減価償却方法

定率法（ただし、建物〔建物付属設備を除く〕については定額法）を採用しております。

(2) 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は、税込方式によっています。

2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及び残高は、次のとおりです。

(単位：円)				
科 目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
基本財産				
定期預金	114,100,000	0	0	114,100,000
小 計	114,100,000	0	0	114,100,000
特定資産				
寄付金送金資産	217,112,719	327,115,283	217,112,719	327,115,283
小 計	217,112,719	327,115,283	217,112,719	327,115,283
合 計	331,212,719	327,115,283	217,112,719	441,215,283

3. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりです。

(単位：円)				
科 目	当期末残高	(うち指定正味財産 からの充当額)	(うち一般正味財産 からの充当額)	(うち負債に 対応する額)
基本財産				
定期預金	114,100,000	-114,100,000	-	-
小 計	114,100,000	-114,100,000	-	-
特定資産				
寄付金送金資産	327,115,283	-327,115,283	-	-
小 計	327,115,283	-327,115,283	-	-
合 計	441,215,283	-441,215,283	-	-

4. 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高

固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高は、次のとおりです。

(単位：円)			
科 目	取得価額	減価償却累計額	当期末残高
その他固定資産			
建物	1,960,423	952,497	1,007,926
合 計	1,960,423	952,497	1,007,926

5. 指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳

指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳は、次のとおりです。

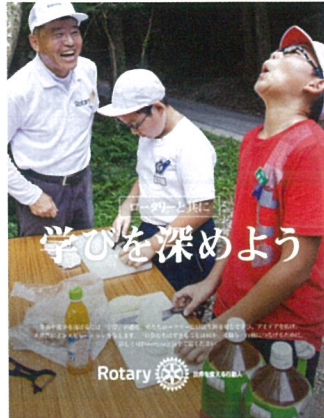
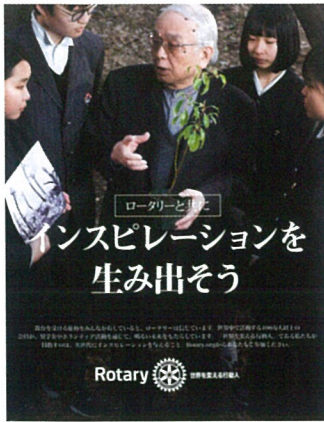
(単位：円)	
内 容	金 額
経常収益への振替額	
受取寄付金	465,731,010
合 計	465,731,010

6. その他

資産除去債務関係

当財団は、R I 日本事務局と事務所を共用しており、オフィスの不動産賃借契約に基づき、オフィスの退去時における原状回復に係る債務を有しております。しかし、当該債務に関連する賃借資産の使用期間が明確でなく、将来移転する予定もないことから、資産除去債務を合理的に見積もることができません。そのため、当該債務に見合う資産除去債務を計上しておりません。

*公益財团法人ロータリー日本財團については、同財團のウェブサイト piif-rfj.org をご覧ください。



あなたの
ストーリーは
ここ

クラブのこと、ロータリーが世界で行って いることを、地域の人に知ってもらおう

ロータリーでは、私たちが「世界を変える行動人（People of Action）」であることを世界に広めるキャンペーンを展開しています。多くのクラブがこのキャンペーンに参加することによって、私たちのメッセージはより一層広まります。

ロータリーブランドリソースセンター（rotary.org/brandcenter）には、あなたのクラブのストーリーを伝えるためのツールが満載（ポスターの作り方は『友』6月号横組みP14に掲載）。私たちのメッセージを世界に伝えていきましょう。

Rotary  世界を変える行動人

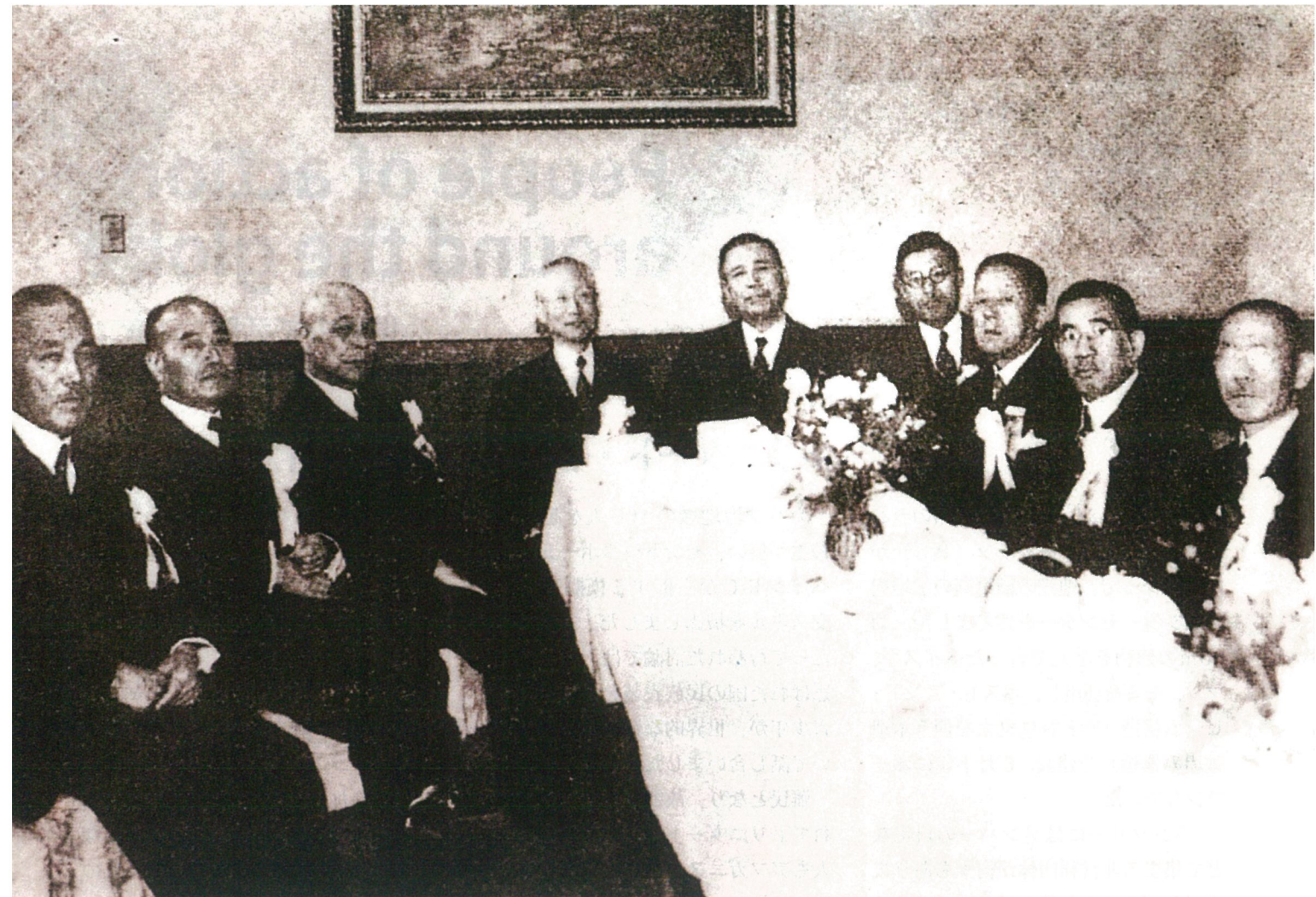
写真でつづる 日本のロータリー

100
年

3



★ 戦火拡大と対米関係の悪化に伴い、東京RCは1940年9月11日の例会で、ついに解散を決議しました。米山梅吉はこの時、重い足を引きするように壇上に立ち、「奉仕の理想はあくまで堅持したい」と最後のあいさつをしました。この写真は解散の年に開かれた会合。左から2人目が米山梅吉です。（写真提供：東京RC）



大阪RCで7月、東京RCで9月に二コニコ箱を常設

1936

1937

1938

1939

1940

1941

1942

1943

1944

日本地区が
第70、71、72区となる



R-理事会が
「四つのテスト」正式採用



People of action around the globe

世界中で活躍
「世界を変える行動人」

カナダ

ブリティッシュコロンビア州のラングリー・ロータリークラブ（R C）が中心となって、地元の植物園の敷地内にビジターセンターを建てました。約 90m²の建物を地元で育ったベイスギ、マツ、モミを利用し、ポスト・アンド・ビーム構造（梁と柱に丸太を使う木造軸組み構造）で建設、6月下旬にオープンしました。

「ラングリーにはメンバーの自宅などで集まる非営利団体が何十もあります」と同クラブ会員のアラン・リッチ mondさんは言います。「それで、そのような非営利団体が共同で使える建物を造ったらどうだろう、と思ったんです」。同クラブはプロジェクトに 19 万ドル（約 2,000 万円）を提供し、ラングリー市から同額の資金が提供されました。地元住民も資材と労働力を貢献しました。

トリニダード・トバゴ

カリブ海地域の 100 人を超える高校生が集い、セントラルポートオブスペイン R C が主催する模擬国連で外交スキルを披露しました。2 日間にわたって行われた討論では、ランダムに選ばれた国の民族衣装を身にまとった青少年が、世界的な難民危機などについて話し合いました。

難民となり、故郷のベネズエラを離れてトリニダード・トバゴに暮らす 4 人もアフガニスタンとガイアナを代表して参加し、その実体験に基づいて意見を述べました。「彼らは価値ある視点をいくつも提供してくれました」と会員のアビゲール・エドワーズさんは語りました。

マラウイ

5人の子どもを抱え、泥とレンガで造られた約 8m²のわらぶき小屋に暮らす、夫を亡くした女性のもとに、国際ロータリーのパートナー団体である N G O のハビタット・フォー・ヒューマニティの熱意にあふれるチームが支援に駆けつけました。チームには 4 人のロータリアンとそのパートナー 2 人も参加しています。3 月に、ボランティアのチームは 3 部屋からなる 33m²の家を建設。参加した 4 人のロータリアンは、全員がハビタット・フォー・ヒューマニティ・エルパソの理事です。

ハビタット・フォー・ヒューマニティは、マラウイには 10 年ごとに 2,100 戸の新しい家が必要になると言います。



イギリス

年に一度の恒例行事、ウェールズ縦断ハイキングが6月に行われ、200人を超える参加者が1日かけて約64kmの道のりを歩きました。今年は2万2,000ドル（約237万円）以上の募金が集められ、参加者の選ぶ団体に寄付されました。「資金調達の方法はいろいろとありますが、1日かけて地域の端から端まで歩くなどというチャリティーイベントはめったにありません」と話すのは、ニュータウンRCとマッキンリーRCとイベントを共催したスランイドロイスRCの会員のポール・ジョーンズさん。コースは、ウェールズ西部、マッキンリーの海岸線近くに始まり、中央部の丘陵地帯を抜けて、イングランドとの境界線近くのパブ、アンカー・インでゴールという分かりやすいルート（42km、26km、13kmのコースもあります）で、沿道では3つのクラブの会員たちが参加者に食べ物を手渡したり、声援を送りました。

「毎年、参加者がゴールを目指して全力を出し切る姿を見ています」と、参加者の最後を歩く役を務めるジョンズさんは言います。「前の年にゴールできなくて、今度こそ、と再び挑戦した人と一緒にゴールしたこともあります。13歳の参加者から、目に涙を浮かべた高齢者の男性まで、誰もがインスピレーションを与えてくれます。だからこそ、私は毎年参加しているんです」

インド

大雨による洪水で、7月にウェスト・ガロ・ヒルズの平地で10万人以上の人々が避難を余儀なくされると、シロンのノースイースタン・ヒル大学ローターアクトクラブ（R A C）が立ち上がりました。大学の教員、職員、学生、それにゴウハティイーストR A Cから募金を集めました。5人のノースイースタン・ヒル大学R A Cの会員が、提唱ロータリークラブであるオーキッドシティシロンR Cから提供された車で約290kmを移動し、被害が大きかったハリブハンガの村に到着。200戸を超える世帯に、コメ、ダール（レンズ豆のカレー）、牛乳パック、クッキー、石けん、漂白剤、生理用品、衣類を直接届けました。

-BRAD WEBBER

イングランドとウェールズには全長4,000kmの国立遊歩道があります。

CLOSE UP!
学友会⑨



第 2790 地区米山学友会

縦・横・外につながりを広げて

過去最多人数を集めたB B Q大会

9月初めの土曜日、千葉県の幕張海浜公園に何本もの「ロータリーデー」のぼり旗が翻りました。旗を持つのは第2790地区米山学友会のメンバーたち。2014年から続く「ロータリーデー B B Q 大会」は、同学友会の恒例行事です。

元々は奨学期間後も交流が続くことを願って、学友たちがお世話になったカウ

ンセラーや世話クラブのロータリアンを誘って始めた企画です。初回の参加者は約80人。回を重ねるごとに人数が増え、6回目となる今年は、過去最多の約150人が参加しました。

参加人数が増えただけではありません。3年前からは同地区の全ローターアクトクラブ、財團学友会との共催になりました。今年度は諸岡靖彦ガバナーの方針により「ロータリー学友連絡協議会」が発足し、協議会を統括する青少年奉仕委員会（ロータリー学友担当委員会）がB B Q大会を後援。こうした地区を挙げてのバックアップもあり、「縦・横・外のつながり」を実現する行事に発展しました。

ロータリーの大家族の一員として

今年4月から学友会会長を務める範弘宇さん（2015-16／浦安R C）は「学友会としての活動はまず、ロータリーに関心のある人に交流の場と機会を提供するこ



夏祭りで神輿かつぎ



里山の集いで流しそうめん

と」と話し、B B Q大会のようなイベントを、学友間の絆を深め、ロータリー家族の一員として活躍するための重要な契機と捉えています。

また、「ロータリーの大家族としての意識を持ち、学友会内に限らず協力することが大切」と、地区ローターアクトクラブ主催のフットサル大会や地区インタークト年次大会、分区主催の夏祭りでの神輿かつぎ、千葉南ロータリークラブ（R C）主催の「里山の集い」など各種イベントにも積極的に参加しています。

鈴木莊一地区米山記念奨学委員長は「B B Q大会や忘年会など、最近は会場に入り切れないほど申し込みがあり、地区でも学友会の活動は注目されています。学友連絡協議会の発足によって、地区の米山委員以外からも意見がもらえるようになり、学友会活動に生かしてもらっています」と話します。

ローターアクターや財團学友会との共催を働き掛けた前地区米山記念奨学委員長（現・ロータリー学友担当委員）の富一美氏も「海外に興味を持つローターアクターと、日本について知りたい米山学友のニーズは合致しています。最初は少しひくしゃくしていましたが、活動を重ねて徐々にしっかりしてきました」と、手応えを感じています。



ロータリーデー B B Q大会にて



近年、ロータリー家族の一員として「学友」の存在が注目されています。米山学友・奨学生で構成される米山学友会ではローターアクトクラブや財団学友会と交流し、共に奉仕活動するなど、組織の枠を超えた連携を強めています。同時に、地区を超えた米山学友会同士の交流も進んでいます。今回紹介する千葉県の第2790地区米山学友会も、少しづつネットワークを広げてきました。地区も新たな仕組みを整え、学友会の活動を支えています。

次のステップは……

首都圏の米山学友会では近年、総会や行事を訪問し合うなど交流が盛んで、第2790地区学友会も役員を中心に他の地区に出掛けています。

きっかけは約4年前、石田善一元地区米山記念奨学委員長の橋渡しで、何人かの学友が東京米山友愛RC（第2750地区）が主催する高校生との国際交流イベントに参

加し、「他の地区ではこのような活動があるのか」と感動したこと。それ以降、埼玉や東京など近隣の学友会総会に参加するようになり、企画や運営について参考にするようになりました。すると、他地区の学友会メンバーも第2790地区学友会のBBQ大会や忘年会などに参加するようになり、学友会創立25周年を記念して開いた昨年の「米山の集い」にも出席してくれました。

このように地区内での横の広がり、さらに地区の外へとネットワークを広げてきた学友会ですが、次のステップは身内、つまり縦のつながりをさらに広げること。行事に参加する米山学友は比較的近年に奨学期間を終えた人が多く、「5～10年前、さらにそれ以前の先輩学友に参加を呼び掛けたい」と範さんは考えています。

学友会の成長の先に期待を寄せて

今後も頼りにするのは、やはり“チームワーク”です。副会長のロバーツ・ドゥウェイプトウラさん（2015～17／茂原RC）は得意なチラシづくりと広報で、同じく副会長のアヴァゼ・アボルファズさん（2016～17／千葉RC）は抜群の行動力で行事計画を引き受け、活動をもり立てています。その他の理事を含め、毎月1回は電話会議、数カ月に1回は理事会を開催し、役員同士のコミュニケーションを図っているそうです。



私は応援します！



米山記念奨学会監事
2002～03年度
第2790地区ガバナー

森嶋 康吉 氏

当地区では今年度、第2790地区ロータリー学友連絡協議会を新設しました。諸岡ガバナーは「ロータリーが世界で良いことをするために、将来のリーダーとなる青少年の横のつながりが大切」と、青少年プログラムの学友、財団学友、米

山学友間のつながりを強化しました。若い世代が連携し、同じ運動体となってロータリー学友間、またロータリアンとの絆を育んでいく方針を掲げています。

地区米山記念奨学会委員会も、この方針に沿って米山学友会を積極的に支援しています。ロータリアンによる奨学生、学友への協力によって、学友は大きく成長します。今、世界各国で活躍する学友も、奨学生時代の世話クラブ、そして献身的なカウンセラーに感謝しています。将来、国際親善、世界平和に貢献する学友と米山学友会を、私は応援しています。

「学友会が成長すればするほど、家族が増えるような気がします。しかも、目指しているのは QUANTITY（量）ではなく

QUALITY（質）。急がず、自分たちらしく、仲間と共に歩んでいきたい」とロバーツさん。

アヴァゼさんは「学友会の一員として、一人一人の強みを生かして、今後もロータリーと日本に恩返しができたらと思います」と、思いを語ってくれました。

サナギから出たばかりのチョウが少しづつ羽を広げるように、第2790地区米山学友会は、着実に交流の輪を広げています。その歩みの先に、どのような活動が生まれていくのか、どのような成果が待っているのか、今後の活躍に期待せずにいられません。

ロータリー米山記念奨学会事務局

米山記念奨学事業、“よねやまだより”についてのご意見・お問い合わせは、（公財）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



理事会にて



2019-20年度 地区大会略報



第2830地区

2019年9月28～29日
リンクモア平安閣市民ホールほか
ホスト 青森RC 登録者 616人

沼田 廣ガバナー 2日目本会議は、青森発のパフォーマー・BLUE TOKYOの演技で開幕。今大会はR I会長代理を迎える、当地区的黒田正宏元R I理事と山崎淳一R I研修リーダーの基調講演からロータリーの柔軟性、多様性や奉仕の心を、さらに元広島東洋カープ監督・野村謙二郎氏の記念講演「人を育て組織を活かすマネジメント」からも多くを学び、地区スローガン「共に変化し行動しよう」の実践に向けた弾みとしました。懇親会ではフラダンスを楽しみつつ、来年6月のホノルル国際大会への参加を誓って閉幕しました。



第2510地区

2019年10月4～5日
北ガス文化ホールほか
ホスト 千歳RC 登録者 1,585人



福田武男ガバナー 空都・千歳市で16年ぶりの開催。初日の地区指導者育成セミナーではR I研修リーダーの山崎淳一氏が「奉仕の心を学び、伝え、実践しよう」と題して基調講演。続くロータリー放談は、本田博己R I会長代理と直前第1ゾーンロータリーコーディネーターの酒井正人氏、山崎氏、福田ガバナーがロータリーへの熱い思いを語り合いました。2日目は本田氏が「『奉仕の理念』とロータリーの未来」を演題に記念講演。2日間を通して真のロータリー活動や奉仕の理念と可能性を学び、今後の示唆を与える内容でした。

第2730地区

2019年10月4～6日
シーガイアコンベンションセンター
ホスト 宮崎西RC 登録者 1,398人

喜島健一郎ガバナー 初日、台湾・第3482地区との姉妹地区盟約調印式で開幕。翌日の会場は再会を喜ぶ「やあ！」の声があふれ、全クラブの旗が林立する中、クラブ紹介の「ハイ！」の大聲で第一本会議が始まりました。鈴木一作R I会長代理は「変化から感化、つながりへと、不易流行こそがロータリー」と強調。記念講演は、両手切斷のハンディを克服した詩人・画家の大野勝彦氏が見事な書を披露。大懇親会ではオールディーズにガバナーが踊り、最終日は“ギター和尚”こと渡辺紀生氏の説法に大爆笑。笑顔あふれる大会となりました。

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。

夢はウエディングプランナー

インタークリエーター 紗綾 ひとし 紗綾

私は、将来海外ウエディングプランナーになりたいです。そう思うようになったのは約1年前インタークリエイタークラブでのオーストラリア海外研修に参加したことがきっかけです。

現地では、日本とは全く違う文化、教育方針、考え方を知ることができました。そんな中、教会の前をたまたま通り、1組のカップルが結婚式を挙げているのを見ました。新郎新婦はすごくきらきらとしていて、笑顔だったことがとても心に残りました。その後、ホストファミリーと一緒にショッピングをしたり、現地の高校で交流したりしました。さまざまな経験をして日本に戻りましたが、いざ家で進路のことを考えた時、どうしてもあの結婚式の光景が目に焼き付いて離れません。言葉も通じない異国でも、見ただけで幸せと伝わる。そんな環境で私も働きたいと思ったのです。仕事は結果的にはみな誰かのためにになるけれど、中でも一生に残る、幸せな時間をつくり上げたいという気持ちが大きくなりました。

等 紗綾さん
(写真右手前)



国を超えて結婚式に携わり、LGBTQ+（性的マイノリティー）の人たちでも自然に結婚式が挙げられるような、すてきな海外ウエディングプランナーになりたいです。

愛知県清須市出身。愛知啓成高校3年、愛知啓成高校IAC所属。
趣味：音楽を聞くこと、バレエ鑑賞。好きなこと：自転車で旅すること。

スポーツと共に

ローテックス 久保田京花

小さい頃から体を動かすことが大好きだった私は、これまでにたくさんのスポーツを経験してきました。留学先のブラジルでは、現地で人気のスポーツをしたかったので、サッカークラブに通いました。



そこで私はスポーツの素晴らしさを改めて実感したのです。国や文化は違えど、好きな選手やチームについて語り合う。誰かがいいプレーをすればみんなで喜ぶ。このサッカークラブでの経験

だけでなく、留学生同士でも一緒にスポーツを観戦したり、どんな競技が好きかといった会話が弾んだりしました。本当にスポーツに国境などないのです。

2020年東京オリンピックでは、私はボランティアとして参加したかったのですが、年齢の関係上、残念ながら申し込みができませんでした。「あとたった3週間早く生まれていれば、オリンピックに関わることができたのに」。この悔しい思いから、次第に将来はオリンピックに関わる仕事に就きたいと思うようになりました。大好きなスポーツの仕事に携わりたい。オリンピックをサポートし、つくり上げていきたいのです。

スポーツは、出身や環境などは全く関係なく、老若男女が熱くなれて、涙があり、人々に感動を与えます。そんな素晴らしいスポーツと共に、これからも人生を歩んでいきたいです。

東京都出身。日本大学第二高校2年、陸上部所属。2018-19年度第2580地区青少年交換学生として、ブラジル・サンパウロへ派遣。
好きなこと：スポーツ全般。趣味：やったことがないスポーツに挑戦。

●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。



海外在住でも オンラインでふるさとに

イタリア南部ロータリーEクラブ 2100

THE ROTARIAN 12月号から

創立：2015年
創立会員：25人
現在会員：46人

バーチャルコミュニティー

もともと世界を飛び回るイタリア人たちが、オンラインでも対面でも集まるための場所として創られたイタリア南部ロータリーEクラブ 2100ですが、規模が拡大し、他国の人々も参加するようになりました。国際的な活動で生まれたつながりにより、同クラブは仕事を紹介するという一大プロジェクトに取り組むことができました。将来有望な若い職業人にヨーロッパ中の職を紹介するプロジェクトです。

ジョバンニ・スコナミリオさんは世界に目を向けつつ、ふるさとに特別な思いを抱くようなロータリークラブを思い描いていました。国際法を専門とする弁護士で、当時はナポリ北東ロータリークラブ会員だった彼は、Eクラブならこのビジョンが実現できると判断。先駆けてできたEクラブである第5450地区ワンロータリーEクラブの助言を受け、スコナミリオさんは自身の人脈や友人から会員の大半を集めました。海外で暮らし、英語を話すイタリア人も働き掛けました。「英語はクラブの公式言語ではありませんが、会員にとって有用なことです。英語を話すゲストを迎えたときに会話が成り立ちますから」とスコナミリオさん。

年に数ヶ月、香港で働くコンサルタントで起業家のクラウディオ・デルカさんは、世界情勢に关心を持つグローバルな事業家というニッチな分野に目をつけ、Eクラブを設立して、いわば放浪心が人生に影響した人々をまとめ上げたスコナミリオさんの先見の明をたたえ、これは、「スキルと知識を母国に還元すること」と話します。

エルサレム在住のジャーナリストのネッロ・デルガットさんも同意見です。「出身地と何らかの形でつながっていたかったんです。いつも移動しているので、Eクラブという形式が一番私には合っていました」。アジアやアメリカのクラブの例会に参加したこと、デルガットさんはロータリーの地域ごとの特色を体験でき、新しいアイデアや手法を知りました。

イタリア南部ロータリーEクラブの例会は、ビデオ会議のプラットフォームを使いオンラインで行っていますが、

CLUB INNOVATION：

Eクラブでありながら、25人の会員が例会に出席し（中には友人や家族連れの人も）、持ち寄った料理を楽しめます。また、ビデオ会議で遠隔地から参加する会員もいます。例会や会員専用の掲示板は活気にあふれ、世界中から参加する会員たちも、まるで自宅にいるようにくつろげるといいます。

会員たちは多忙なため、別のことを行なうながら、例会に出ることもあります。「例会中、会員が食事をしていたり、職場で勤務中だったりすることもあります」とスコナミリオさん。

同クラブが誇る代表的プロジェクトが、職業を紹介するプロジェクトです。28歳以下で、キャリアアップの大きな機会

には縁遠そうな候補者を選び、3ヶ月のインターンシップが体験できる企業を紹介します。「若いエンジニアや経済学者や弁護士を1人派遣する、と企業に約束するんです」とスコナミリオさんは説明します。同クラブはこのプロジェクトを、若い大使を通じて世界にロータリーの理念を広く知らせるものとして捉えています。「人生で何をするにしても、よいことをする」というテーマが、同クラブ全体に浸透しています。

「私たちの知識や海外での生活、それに他国でのロータリアンとしての活動経験も、私たちのクラブのあり方やプロジェクトの効率を最大化し、向上させてくれるんです」とデルガットさん。「オンライン例会であろうと、実際に対面する例会であろうと、距離は関係ありません。それどころか、まるで離れたことはないみたいですね」

—BRAD WEBBER



左上：楽し気な雰囲気のクラブの例会。上：障害のある人たちのためのセーリングスクールに取り組む会員たち。

クラブが新しく生まれ変わるためのアイデアを探している人は、my.rotary.org/ja/club-flexibilityをご覧ください。また、あなたのクラブはどのような革新的な取り組みを図っていますか？
hensyu@rotary-no-tomo.jpまでお知らせください。

パズル de ロータリー

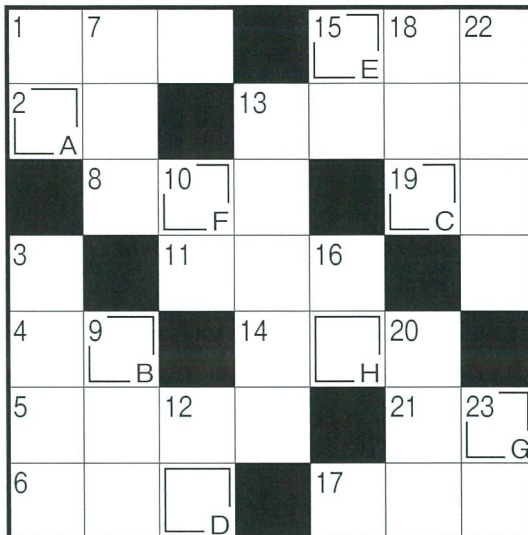
今日はクロスワード。パズルは一般的な問題で、ご家族の方も楽しめます。ただし、二重枠に入った文字を入れてできた言葉とロータリーには少し関係があります。どんな関係かな。ロータリーのこと、ちょっとずつ学ぼう。

パズル制作／ニコリ

問題 二重枠に入った文字を A から H の順に並び替えてできる言葉は何でしょう？

ヨコのカギ

- 1 12月の昔風の呼び方
- 2 スポーツもクラシックもある
- 4 かつてはシャムと呼ばれた
- 5 数の単位「恒河沙」とは、この川の無数の砂のこと
- 6 本にまつわる専門職の1つ
- 8 12月末にはこちら方面の電車が混む
- 11 嫁の配偶者
- 13 パンもチーズもある
- 14 阿寒湖のは特別天然記念物
- 15 サラブレッドや道産子がすむ
- 17 湯豆腐を作るときのだしにも使う食材
- 19 一親等の尊属のうちの1人
- 21 人数を表す言葉の1つ



答

A B C D E F G H

- 15 冬至に食べるカボチャもこれの仲間
- 16 マッサージでほぐそう
- 18 聞いてたら行進したくなるかも
- 20 またの名を「きわた」という
- 22 点心を食べながらゴクゴク
- 23 12月24日はタテ 13

タテのカギ

- 1 神社に飼われていたりする
- 3 ざらめから作るフワフワ
- 7 デスクもフィールドもある
- 9 「収入」がつくのが特に有名
- 10 発電や治水のために造る
- 12 順番。長幼の――
- 13 12月25日といえば



毎月10人に
『ロータリーの友』
名前入り
「モバイルバッテリー」
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「12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次元バーコードから。
rotary-no-tomo.jp/puzzle.php



◆締め切り◆ 2020年1月10日(金)必着

●パズル de ロータリー(9月号)の答えと当選者は、横組みP47に掲載しています。

詰め碁

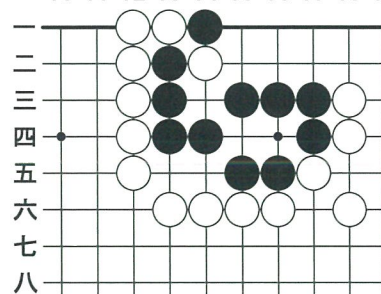


出題 日本棋院

問題 黒先・生きる急所は
どこでしょうか。
(3分で初段)

●詰め碁の解答は、横組みP48に掲載しています。
(※詰め碁にはプレゼントはありません)

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



『友』電子版

いつでもどこでも『ロータリーの友』

電子版 ロータリーの友



今お使いの
パソコン、スマート、タブレットで
『ロータリーの友』がご覧いただけます。

POINT 1

いち早く『友』が読める

毎月1日午前0時に最新号が掲載されます。例会で配布される前に内容をいち早くチェックしよう！

POINT 2

雑誌がお手元になくても大丈夫

最新版だけでなくバックナンバー（2014年1月号～）も閲覧できます。過去の誌面を確認したい時にご活用ください。

POINT 3

外出先での空き時間を活用

スマートフォン（iPhone, Android）、タブレット（iPad, Android, Surfaceなど）で読めるので、雑誌を持ち歩かなくてもOK。

■ 電子版へのアクセス方法

①『友』のウェブサイトにアクセスします

<https://www.rotary-no-tomo.jp/digital/>
または、右の2次元コードを読み取って
アクセスします。

ロータリーの友



検索



②IDとパスワードを入力します

IDとパスワードはクラブ事務局にお知らせしています。



←スマートはこちらから

③電子版画面を開く

「閲覧する」のリンクをクリックすると別画面が開き、誌面を読むことができます。「発行年月」を選択するとバックナンバーがご覧いただけます。



世界ポリオデー： 大きな前進と残る課題

世界ポリオデーの10月24日、ロータリーとパートナー団体による世界ポリオ根絶推進活動（G P E I）は、「ポリオのない世界」という究極の目標に向けて、また一步、大きな前進を遂げました。この日、3型の野生型ポリオウイルス株の根絶が発表されました。

この歴史的な発表は、世界ポリオデーにロータリーが世界各地で配信した特別プログラムの中で、世界保健機関（WHO）のテドロス・アダノム事務局長が行いました。2型ウイルス株



は、2015年に既に根絶が宣言されており、これにより、残るは1型の野生型ポリオウイルスだけとなりました。

一方で、アフガニスタンやパキスタンではポリオの症例が増加しています。地域によってアクセスが困難であること、予防接種を行うボランティアのための安全性が確保されていないこと、人々の移動が非常に多いことなどが増加の理由となっています。2018年全体で、これら2カ国で報告された野生型ポリオウイルスの症例数は、わずか33件でした。しかし、2019年の現時点では症例数は既に88件となっており、専門家は今後さらに増えると予測しています。

WHOのポリオ根絶部長であるミシェル・ザフラン氏は、ポリオのさらなる蔓延^{まんえん}を防ぐために、地域特有の課題を克服するためにカスタマイズされた計画を作成していると話します。

このアプローチは、2014年にポリオ根絶が宣言されたインドで、保健専門家が最後の障壁を乗り越えるために用いた方法と類似しています。

「この取り組みを信じ、希望を持つ

て活動を続けることが大切です。世界中で資金を集め、この取り組みに対する支援を政府に要請していく必要があります。（中略）ゴール地点は見えています。弱気になっている場合ではありません」

-Ryan Hyland

今後のR I 国際大会

2020年6月6～10日
アメリカ・ハワイ州ホノルル

統計

全世界ロータリアン総数
1,217,369人
クラブ数 36,023 クラブ
地区数 525 地区
国と地域 200 以上
ローターアクト会員数 164,445 人
クラブ数 9,933 クラブ
国と地域 160 以上
インターラクト会員数 218,224 人
クラブ数 9,488 クラブ
国と地域 150 以上

2019年10月20日現在

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

「ロータリアンの行動規範」内容変更

1月の国際ロータリー理事会の決定により、「ロータリアンの行動規範」の内容が変更され、5番目の項目が加わりました。新しい行動規範は、以下の通りです。

ロータリアンの行動規範

ロータリアンとして、私は以下のように行動する。

- 個人として、また事業において、高潔さと高い倫理基準をもって行動する。
- 取引のすべてにおいて公正に努め、相手とその職業に対して尊重の念をもって接する。
- 自分の職業スキルを生かして、若い人びとを導き、特別なニーズを抱える人びとを助け、地域社会や世界中のいのちの質を高める。
- ロータリーやほかのロータリアンの評判を落とすような言動は避ける。
- ロータリーの会合、行事、および活動においてハラスメントのない環境を維持することを支援し、ハラスメントの疑いがあれば報告し、ハラスメントを報告した人への報復が起こらないよう確認する（2019年1月理事会会合、決定119号）。

ROTARIAN CODE OF CONDUCT

As a Rotarian, I will:

- Act with integrity and high ethical standards in my personal and professional life
- Deal fairly with others and treat them and their occupations with respect
- Use my professional skills through Rotary to mentor young people, help those with special needs, and improve people's quality of life in my community and in the world
- Avoid behavior that reflects adversely on Rotary or other Rotarians
- Help maintain a harassment-free environment in Rotary meetings, events, and activities, report any suspected harassment, and help ensure non-retaliation to those individuals that report harassment. (January 2019 Mtg., Bd. Dec. 119)



ロータリー財団管理委員長からのメッセージ

2019-20年度ロータリー財団管理委員長

ゲイリー C.K. ホアン

国際大会へのカウントダウン スイーツアイランド

6月6～10日開催の国際大会でホノルルを訪れたら、おなかにデザートが入るスペースを空けておくのをお忘れなく。ハワイはスイーツの宝庫ですから。

シェイブアイスと呼ばれるかき氷は、日本人移民によりハワイにもたらされました。かき氷という日本の氷菓子に着想を得て、移民たちは氷を削って山盛りにして、そこに、トロピカルフルーツのジュースで味付けしました。

また、さらに罪深いことにアイスクリームにのせて出されることが多くなっています。地元で人気のパパイヤ味、ライチ味、パイナップル味から、(ハワイの人にとっては)エキゾチックなブラックチェリー味、アップル味、チョコレート味などがあります。

揚げパンが好きな方は、ポルトガル人移民がハワイにもたらしたマラサダはいかがでしょう。ハワイでは、このほっぺが落ちそうなイーストドーナツ(生地には卵やバター、時にはエバミルクや牛乳がたっぷり使われています)に、カスタード、ココナツ、チョコレート、グアバが入ったものがあります。

どのスイーツがお好きでも、いろいろなお店で試してみてください。オリジナルの味が楽しめます。

— HANK SARTIN



**HONOLULU
HAWAII 2020**

2020年ハワイ国際大会の
参加登録はこちら riconvention.org

ニーハオ、ロータリアンの皆さん。

年末が近づいてきました。きっと今ごろ、贈り物や、今年最後の寄付をしようかなと考えていらっしゃるのではないでしょうか。感謝や愛情を表すにはどうすればいいだろう、と。

悩むことはありません。ロータリー財団に贈り物をすればよいのです。私の言葉をそのまま受け取らないでください。外部団体の調査で、世界で有名な慈善団体の中でロータリー財団が1番に選ばれました。慈善団体の格付けを行う Charity Navigator という外部団体から、12年連続で、最高評価の4つ星をもらっています。8月の Charity Navigator のランク付けでは、しっかりとした健全な財務と、説明責任と透明性の徹底が評価され、財団は最高点の100点を獲得。

Charity Navigator から財団に宛てられた手紙では「評価した慈善団体のうち、12年以上連続で4つ星の評価を受けた団体は全体の1パーセントに過ぎず、これはロータリー財団が全米でどの慈善団体よりも優れていることを示しています。Charity Navigatorによる格別の高評価は、財団の素晴らしいを際立たせ、世間にその信頼性を示すことになります」と言及されています。

この評価の他にも、ここ何年か受賞が続いている。世界で最も重要な問題に取り組む国際的なグローバル市民運動である One Billion Acts of Peace キャンペーンから、ロータリーは世界からポリオをなくすための活動でヒーローアワードの非営利活動最優秀賞を受賞。また、募金活動専門家の世界最大のネットワークである Association of Fundraising Professionals はロータリー財団の長期にわたる実績を評価し、「世界で卓越した財団」に選びました。

ロータリー財団が世界一流の慈善団体であることは論じるまでもありません。それどころか、ロータリー財団は世界一なのです。ですから、この年の瀬には、何より素晴らしい贈り物を世界にささげましょう。ハイファイブ(ハイタッチ)して、ロータリー財団を支援しましょう。

よいクリスマスと新年を！

Gary C.K. Huang
財団管理委員長

ROTARY
お知らせ

新インタークトクラブ

埼玉県立所沢高等学校 (2570・埼玉県)

提唱クラブ 所沢東

結成: 2019年6月24日

岩田学園 (2720・大分県)

提唱クラブ 大分キャピタル

結成: 2019年10月16日

インタークトクラブ名称変更

セントカタリナ→

京都聖カタリナ高等学校(2650・京都府)

提唱クラブ 園部

承認: 2019年9月17日

**『友』誌ご購読部数変更
についてのお願い**

①今年度『友』誌下半期分(2020年1~6月号)の減部については、2019年12月5日までに直接、友事務所へご連絡お願いいたします。

②1月号の発行部数決定や発送準備の都合上、12月6日以降の1月号減部は、ご容赦ください。

③部数変更のご連絡がない場合には、2019年12月号と同じ部数を、送付させていただきます。

④12月6日以降の会員数変動による減部は、2020年1月10日までにまでにご連絡いただければ、「2月号~6月号」減部で対応いたします。

⑤1月11日以降にご連絡いただいた減部は、全て次年度2020年7月号からになります。ご了承ください。

⑥追加購読のお申し込みは、残部がある限りお受けいたします。

定価 200円+消費税(送料込)

◆2019年10月1日発行の10月号から、消費税は10%です。

◆購読部数変更については『友』ウェブサイト(www.rotary-no-tomo.jp)の「クラブ・会員専用」→「注文・各種変更」→「友誌 部数変更連絡」からもご連絡いただけます。

地区別クラブ数・会員数一覧表

(2019年9月末現在)

地区	R C数	会員数	18年9月末会員数
第2500地区	67	2,298	2,319
第2510地区	70	2,638	2,618
第2520地区	78	2,246	2,271
第2530地区	65	2,340	2,382
第2540地区	42	1,152	1,142
第2550地区	50	1,760	1,780
第2560地区	56	2,100	2,129
第2800地区	49	1,611	1,614
第2830地区	41	1,181	1,207
第2570地区	50	1,631	1,648
第2580地区	71	3,050	3,060
第2590地区	55	2,024	2,045
第2600地区	54	1,991	1,976
第2610地区	64	2,682	2,682
第2620地区	79	2,987	3,035
第2750地区	98	4,827	4,808
第2760地区	85	4,930	4,951
第2770地区	74	2,553	2,607
第2780地区	68	2,409	2,444
第2790地区	82	2,838	2,895
第2820地区	56	2,001	1,964
第2840地区	45	2,115	2,136
第2630地区	75	3,273	3,209
第2640地区	68	1,860	1,853
第2650地区	96	4,669	4,644
第2660地区	80	3,664	3,655
第2670地区	74	3,058	3,085
第2680地区	71	2,779	2,798
第2690地区	66	3,095	3,085
第2700地区	61	3,246	3,246
第2710地区	73	3,339	3,344
第2720地区	75	2,476	2,488
第2730地区	67	2,443	2,411
第2740地区	56	2,233	2,257
34地区合計	2,261	89,499	89,788

日本のロータリー
会員概数 89,223人
クラブ数 2,252

(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 R C 276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。18年9月末P B グループ9 R C 会員数265人。

地区会員数修正 本誌10月号横組みP52(7月末)表中、2710・3,321人、34地区合計会員数:88,935人、表外とP6「日本のロータリー」最終行会員数88,662人。同11月号横組みP37(8月末)表中、2650・4,663人、2710・3,330人、34地区合計会員数:89,324人、表外とP6「日本のロータリー」最終行会員数89,048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 46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」にデータ修正後の一覧表を掲載しています。

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

ロータリーの友

1月号主要記事予定

横組み 職業奉仕月間

特集 温故知新 私の考える職業奉仕

縦組み 会社員としてジャズプレイヤーとして～両立が自分らしさ

パナソニック(株)執行委員 小川理子

この人 訪ねて 与儀みどりさん(東京山王R C)

(説明) (解説) (木曜) (火曜) (水曜)

(金曜) (土曜) (日曜) (月曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)

(水曜) (木曜) (金曜) (土曜)

(日曜) (月曜) (火曜) (水曜)

(木曜) (金曜) (土曜) (日曜)

(火曜) (水曜) (木曜) (金曜)

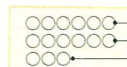
(土曜) (日曜) (月曜) (火曜)



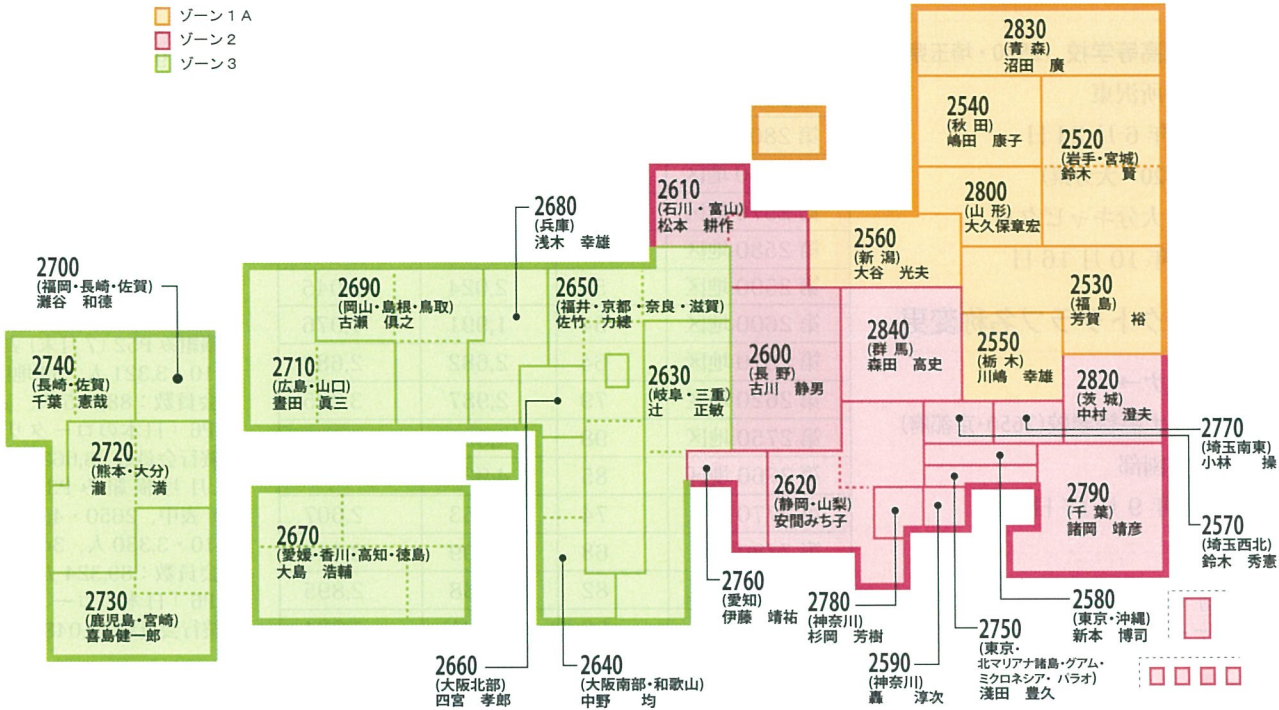
日本ロータリー分布図

ROTARY DISTRICTS

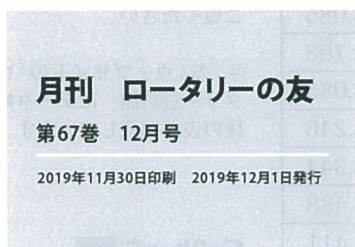
地区
テリトリー
ガバナー名



2510 (北海道西部) 福田 武男	2500 (北海道東部) 吉田 潤司
--------------------------	--------------------------



ロータリーの友ウェブサイト www.rotary-no-tomo.jp に各地区的ホームページをリンクしています。



一般社団法人
ロータリーの友事務所

■ 社員
三木 明 (姫路)
辰野 克彦 (東京西)
新本 博司 (那覇)
浅田 豊久 (東京六本木)
轟 淳次 (川崎マリーン)
四宮 孝郎 (大阪西南)

■ 理事会

代表理事 片山 主水 (名古屋東南)
理 事 鈴木 宏 (宇都宮北)
上野 孝 (横浜)
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)
田中 喬史 (盛岡)
村井總一郎 (豊橋)
櫻畠 直尚 (和歌山)
野生司義光 (東京小石川)
福原 有一 (東京銀座)
横山 武志 (東京北)
恵川 一成 (大宮シティ)
羽田 伊助 (東京目黒)
野中 茂 (川崎)
津村 政男 (東京臨海東)
渡辺 誠二 (東京みなど)
野崎 恭子 (新千葉)
宮嶋 康明 (新千葉)
高野伊久男 (横浜西)

監 事

■ 職 員

所 長 渡辺 誠二 (東京みなど)
編集長 野崎 恭子

編 集 稲川 やよい

黒野 稔二

山名 愛

飯田亜由香

熊谷健太郎

管 理 富澤 美子

半田 弥生

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

〒105-0011

東京都港区芝公園 2-6-15 黒龍芝公園ビル 4 階

電話 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

ウェブサイト 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。

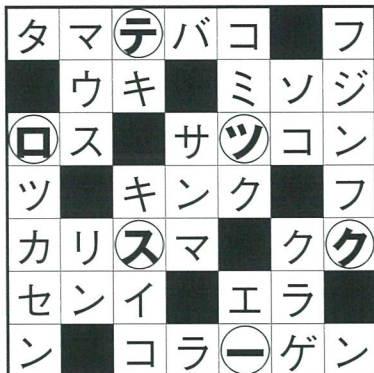
「パズル de ロータリー」(9月号)の答え

9月号の答え 「ローテックス」

答える「ローテックス(ROTEX)」は、青少年交換(Rotary Exchange)プログラムによって海外で留学経験をした人たちで構成される組織またはそのメンバーのことです。

青少年交換プログラムは外国語習得や異文化を学ぶことを目的に、15～19歳の青少年が外国のホストファミリー宅に滞在しながら現地の学校で学びます。国境を超えた異文化交流は、世界100カ国以上で実施されています。

青少年交換プログラムには、夏休みや春休みの期間中に行われる短期交換と、約1年間を複数のホストファミリー宅に滞在しながら現地の学校に通う長期交換があります。2018～19年度には、259人の日本の若者が



海外に、265人の外国の若者が来日し、プログラムに参加しました。その後も留学生たちの親睦は継続しています。

『友』8月号では金沢で行われた日本青少年交換研究会の模様を紹介しています。

応募総数 243人 正解者 237人

当選者（敬称略・順不同）／亀川隆久（佐伯RC）、許斐義彦（長崎西RC）、内田俊哉（松阪東RC）、星敏夫（横浜西RC）、志賀重人（熊本東南RC）、鈴木龍子（大月RC）、勝崎猛（河北南RC）、三牧博史（倉敷RC）、宮嶋康明（新千葉RC）、赤井幸夫（沼田中央RC）

被災者の皆さんに お見舞い申し上げます

令和元年台風第15号ならびに、台風第19号でお亡くなりになられた方々に哀悼の意を表すとともに、被災された皆さんに心よりお見舞い申し上げます。

ロータリーの友事務所一同

内外よろず案内

クラブ独自で災害支援基金設立

— 支援金の有効活用法など、ご意見をお寄せください —

当クラブは東日本大震災をきっかけに、被災地域の支援の在り方を考えてきましたが、2018年9月に独自に災害支援基金を設立しました。第2650地区の地区災害対策基金を参考にし、災害対策委員会を中心となり細則を制定、19年7月に施行しました。

東日本大震災以降、クラブは災害対策委員会を中心となり継続して支援活動に取り組んでいます。青少年のためのチャリティーコンサート、区民祭りで支援販売、被災地の幼児へクリスマスプレゼント。熊本地震では自転車100台を寄贈するなど活動してきました。

また、東日本大震災復興支援が縁となり、友好クラブに発展した岩沼RC（第2520地区・宮城県）と、災害時相互支援協定を締結しています。

その過程から、支援金は被災後できるだけ早い段階で手渡す方が、実効性のある効果的な支援となることが分かりました。また、災害時は情報が錯綜することから、被災地ロータリークラブからの緊急支援要請に

特化して支援しようと、平時にできる施策として例会費を捻り積み立てを行っています。

このようにして設立した基金ですが、今後クラブ活動の柱として、地域社会や企業に広報し、協賛や参加を呼び掛けていく予定です。

資金は集めることより、生きた使いができるかどうかが考えどころです。そこで、広く皆さんからロータリーらしい、地域に寄り添った効果的な支援の実例、ご意見を寄せていただきたいと思っています。また、地域間での情報交流も行いたいと考えています。

ご連絡は下記、クラブ事務局のメールまたはファックスにてお受けしています。幅広いご意見をお寄せいただけることをお待ちしております。

◇ご連絡先

横浜旭ロータリークラブ事務局

FAX : 045-465-6712

Email : asahirc@titan.ocn.ne.jp

◆ P41 詰め碁の答え◆

黒先生き（16の一）

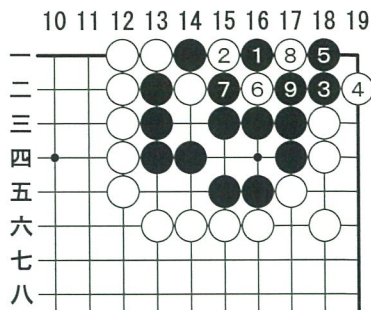
この問題に関するお問い合わせは、下記（公財）日本棋院認定係までお問い合わせください。

TEL : 03-3288-8723

FAX : 03-3261-5841

◆ 解説 ◆

黒1のトビが急所です。白2のあと黒3、5とハネサガる手がうまい。白6～黒9までオイオトシで生き。黒1に白7は黒6、白2、黒3で生き。初手黒3は白1、黒4、白9で黒死。初手黒7は白2、黒1、白9、黒取り返し（2の左）でコウになります。



表紙について



■横組みの表紙

「静寂」

イラストレーター 佐久間真人

作者コメント

色を変える輝き、流れていく明かり。

君の足跡をたどって僕も進もう。

冬の静けさがゆったりと街を包みこむ。



絵葉書の表紙
→へくえいのひがし
やせらぎの

■縦組みの表紙

「福島喜三次」

イラストレーター 後藤 文彦



日本人として初めてロータリアンになった福島は、佐賀県有田町の出身。秀才の誉れ高く、現在の一橋大学を卒業し、三井物産に勤め1905年渡米。ダラス支店長在任時の15年、ダラスRCに入会しました。この頃、出会った米山梅吉にロータリークラブを紹介し、帰国後は米山と共に、日本にロータリークラブを創設する人となりました。

福島の帰国は20年。いったん東京RC創立会員になったものの、大阪転勤により23年、大阪RC創立会員ともなりました。ところがこの年、関東大震災が発生します。彼は大阪クラブ幹事として、世界の各クラブからの支援物資を東京へ輸送するなど、救援活動に大変尽力しました。

大変誠実な人としても知られ、座右の銘は「利他即自利」。囲碁が好きで亡くなるまで楽しんでいたそうです。かといって生真面目なインドア派一方ではなく、ゴルフもテニスもなかなか腕前を持ち主で、大阪時代は子どもたちとよく六甲山へ登るなど、快活な一面も持っていました。

立候補金基盤支害災す自候てそや

ひちようせんのひじりうふまほせんのひじり

なお、「喜三次」の読み方には二説あります。「きそじ」と「きさじ」です。東京RC会員名簿などの公式書類には、常にローマ字で「Kisōji」とあるのですが、ご遺族によれば「きさじ」が正しいとのこと。また、有田の子ども時代は「きそっしゃん」「きさっしゃん」と聞こえる音で呼ばれていました。さて、当時の生粋の有田弁の「三」の発音は？



福島喜三次
(1881 ~ 1946)

ご投稿をお待ちしています！『ロータリーの友』投稿規定



私の一冊 ★

会員おすすめの本(入手可能な市販書籍)を紹介。書籍名、作者名、出版社、発行年と推薦文(320字以内)。

声 ★★

『友』誌についての感想・意見を200字以内で紹介。
対象記事名を明記。発行月翌月の10日締め切り。

友愛の広場 ★★

エッセイや、海外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。

私の宝物 ★★

ペット、思い出の品、コレクション、家族などの宝物を紹介。50～100字以内の説明文と、宝物の写真。

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。選者の方のご都合もあり、メール投稿はお受けできません。

ロータリー・アット・ワーク写真編 ★★

ロータリークラブ、地区、インターベクト・ロータリアクトクラブなどの奉仕活動を写真で紹介。写真(集合・記念写真不可)と150字程度の説明文。必ず活動日を入れ、活動後1カ月以内にご投稿ください。

ロータリー・アット・ワーク文章編 ★★

内容は写真編と同じ。600字以内の原稿と関連写真を。

内外よろず案内

会員間の趣味の交換、催し物の案内など。200字以内。

パズル de ロータリー ★★

3種類のパズル(クロスワード、数独、シーケワーズ)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。

★…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

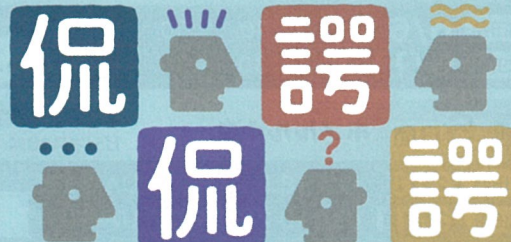
次のテーマは……

家族はロータリー活動に
積極的に参加？ それとも……

締切：1月18日

侃侃諤諤しませんか！ 原稿募集

かん かん がく がく ● kan kan gaku gaku



あるテーマを基にご意見を交換するコーナーです(掲載は不定期)。「他クラブはどうしているんだろう」「これって、ロータリーの常識なの？」といった素朴な疑問を、いま一度「侃侃諤諤(遠慮することなく議論)」しませんか？

テーマ	「家族はロータリー活動に積極的に参加？ それとも……」。マーク・ダニエル・マロニー国際ロータリー会長は「ロータリーは、家族との時間を犠牲にするのではなく、家族との時間を補うような経験を提供する場である必要があります」と述べ、家族の参加を勧めています。あなたの家族は積極的にロータリー活動に参加してくれますか？ 誘い方の工夫は？ 消極的なら、その理由は何だと思いますか？ 体験談や、家族がロータリー活動に参加することについて、ご意見をお寄せください。
原稿	600字以内
投稿者情報	クラブ名、お名前、日中連絡可能なご連絡先(メール、電話番号)をお書き添えください。
締切	1月18日(4月号以降掲載予定)

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

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



送り先

第111回

国際ロータリーヤニス大会 2020

ホノルル

ホノルルのホテル

開催地 米国ハワイ州ホノルル 期間 2020年6月6日(土)~10日(水)5日間

シェラトン・ワイキキ・ハイアット・リージェンシー 6/6~6/9 3泊分 各約100部屋確保済み

利用航空会社 デルタ...DL ユナイテッド...UA 全日空...NH 日本航空...JL ハワイアン...HA 大韓航空...KE
上記6社の航空座席合計367席を確保済み エコノミー(Y)277席 プレミアムエコノミー(PY)40席 ビジネス(C) 50席

●基本料金: 下記料金に含まれるもの

- ① 往復航空運賃
- ② ホテル宿泊代(2名で1室利用)
- ③ ホテルでの朝食
- ④ 空港/ホテル間の交通費

●下記料金に含まれないもの

- ① 国際ロータリー(RI)登録料
- ② 燃油サーチャージ、他空港税
- ③ 各ホテルリゾートフィー
- ④ 渡航手続き手数料 ¥2,200(海外との通信費を含む)
- ⑤ その他、一人部屋追加料金、任意海外旅行傷害保険料、電話代等、個人費用とみなされるもの

各ロータリークラブで10名様以上のお申込を頂いた際には、素敵なプレゼントを対象の方全員に進呈いたします。(姉妹クラブ合同も可)

1 5日間	ホノルル3泊	エコノミー30席 ¥264,000	2 5日間	ホノルル3泊	エコノミー20席 ¥279,000 ビジネス10席 ¥646,000
羽田発 6/6 (土) 21:20- 9:55 HA-458 羽田着 6/10 (水) 15:50-19:25 HA-457	ホテル ハイアット リージェンシー		成田発 6/6 (土) 18:55- 7:25 UA-902 成田着 6/10 (水) 10:20-13:25 UA-903	ホテル ハイアット リージェンシー	
3 6日間	ホノルル4泊	エコノミー15席 ¥315,000 プレミアムエコノミー10席 ¥495,000	4 6日間	カウアイ島1泊と ホノルル3泊	エコノミー20席 ¥315,000 ビジネス10席 ¥732,000
成田発 6/5 (金) 21:30- 9:50 NH-182 成田着 6/10 (水) 12:45-16:15 NH-181	ホテル シェラトン		成田発 6/5 (金) 18:55- 7:25 UA-902 成田着 6/10 (水) 10:20-13:25 UA-903	ホテル ハイアット リージェンシー	
5 6日間	ホノルル4泊	プレミアムエコノミー10席 ¥415,000	6 6日間	ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥275,000
成田発 6/6 (土) 21:30- 9:50 NH-182 成田着 6/11 (木) 11:30-14:55 NH-183	ホテル ハイアット リージェンシー		成田発 6/6 (土) 21:20-10:00 KE-001 成田着 6/11 (木) 11:55-15:20 KE-002	ホテル ハイアット リージェンシー	
7 6日間	ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥316,000 ビジネス10席 ¥666,000	8 6日間	ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥296,000
成田発 6/6 (土) 18:55- 7:25 UA-902 成田着 6/11 (木) 10:20-13:25 UA-903	ホテル シェラトン		成田発 6/7 (日) 19:40- 8:20 JL-786 成田着 6/12 (金) 14:30-17:20 JL-783	ホテル ハイアット リージェンシー	
9 6日間	ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥296,000	10 7日間	ハワイ島1泊と ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥363,000 ビジネス10席 ¥730,000
成田発 6/7 (日) 21:10- 9:50 JL-784 成田着 6/12 (金) 14:30-17:20 JL-783	ホテル ハイアット リージェンシー		成田発 6/5 (金) 18:55- 7:25 UA-902 成田着 6/11 (木) 10:20-13:25 UA-903	ホテル シェラトン	
11 8日間	ハワイ、マウイ、カウアイ、 ホノルル周遊 4島巡り	エコノミー32席 ¥563,000	12 6日間	ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥306,000 ※コンフォート10席 ¥336,000 ビジネス10席 ¥736,000
羽田発 6/3 (水) 23:55-12:55 HA-852 羽田着 6/10 (水) 15:50-19:25 HA-457	ホテル シェラトン		中部発 6/5 (金) 19:05- 7:35 DL-612 中部着 6/10 (水) 12:55-17:20 DL-611	ホテル シェラトン	
13 6日間	ホノルル4泊	エコノミー20席 ¥286,000 ※コンフォート10席 ¥316,000	14 5日間	ホノルル3泊	エコノミー20席 ¥283,000
中部発 6/6 (土) 19:05- 7:35 DL-612 中部着 6/11 (木) 12:55-17:20 DL-611	ホテル ハイアット リージェンシー		関空発 6/6 (土) 21:00-10:09 DL-278 関空着 6/10 (水) 9:44-14:15 DL-277	ホテル ハイアット リージェンシー	

※デルタ航空のコンフォートクラスはエコノミークラスより約8cm足元が広くなります

※旅行費用および旅行内容の詳細に関しましては、下記連絡先までお問合せください。



募集型企画旅行

日洋航空株式会社

(観光庁長官登録旅行業第334号)

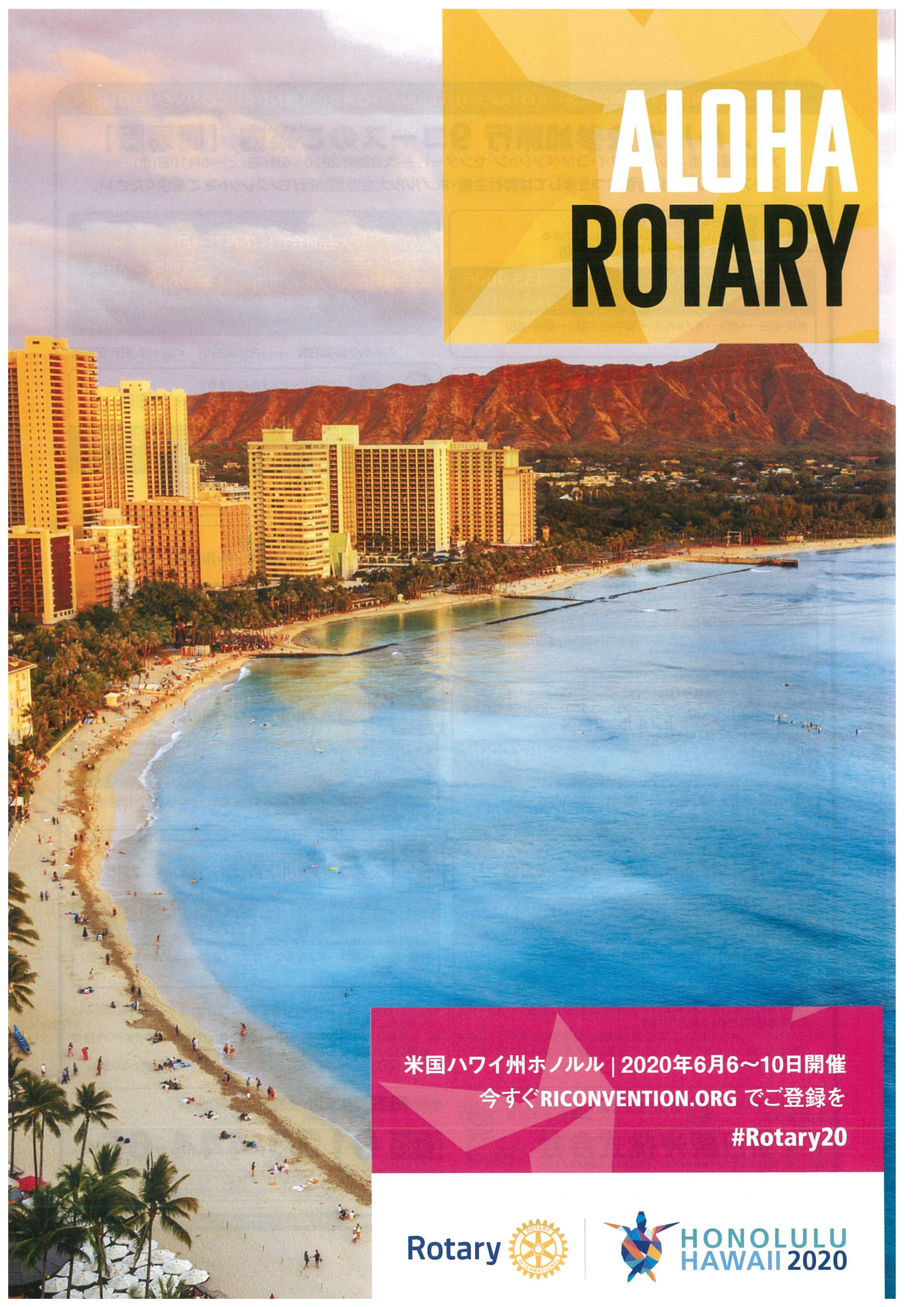
〒107-0062 東京都港区南青山6-13-2 ブルジョン南青山3F

TEL 03-5774-5781 / FAX 03-5774-5783



TEL 0120-347-016 FAX 0120-342-315

E-mail nas@nichiyo-air.co.jp Web www.nichiyo-air.co.jp



ALOHA ROTARY

米国ハワイ州ホノルル | 2020年6月6~10日開催
今すぐ RICONVENTION.ORG でご登録を
#Rotary20



HONOLULU
HAWAII 2020

ホノルル大会参加旅行 9コースのご案内【簡易版】

大会開催地:ホノルル(ハワイ・コンベンション・センター)——大会期間:2020年6月6日(土)~6月10日(水)——

※コースのより詳しい行程につきましては弊社主催・ホノルル大会参加旅行パンフレットをご請求ください。

A-1

日本航空(JAL)で行く
ハレクラニ(レグレードホテル)に泊まる
大会地ホノルル 5日間

6/6(土) ▶ 6/10(水) ●旅行代金 **433,000円**

最少催行人数:1名様 【添乗員同行なし、現地日本語係員】

東京・成田→《直》→ホノルル③→[機中泊]《直》→東京・成田

大会開会式は、6月7日(日)に
ハワイ・コンベンション・センターで開催されます
大会地では、ホノルル市内・ワイキキのホテルに宿泊
旅行代金(お1人様/エコノミークラス成田又は羽田発着・2名1室利用)

○内の数字は宿泊数 ()内は経由地 《直》は、直行便利用

A-2

日本航空(JAL)で行く
スタンダードホテルに泊まる
大会地ホノルル 5日間

6/6(土) ▶ 6/10(水) ●旅行代金 **344,000円**

最少催行人数:1名様 【添乗員同行なし、現地日本語係員】

東京・成田→《直》→ホノルル③→[機中泊]《直》→東京・成田

C-2

スタンダードホテルに泊まる
大会地ホノルル フリー 6日間

6/6(土) ▶ 6/11(木) ●旅行代金 **346,000円**

最少催行人数:1名様 【添乗員同行なし、現地日本語係員】

東京・成田又は羽田→《直》→ホノルル④→[機中泊]《直》
→東京・成田又は羽田

B-1

日本航空(JAL)で行く
ハレクラニ(レグレードホテル)に泊まる
大会地ホノルル 7日間

6/6(土) ▶ 6/12(金) ●旅行代金 **598,000円**

最少催行人数:15名様 【添乗員同行】

東京・成田→《直》→ホノルル⑤→[機中泊]《直》→東京・成田

D

大会参加と 日本航空(JAL)で行く
ハワイ島と大会地ホノルルの旅 7日間

6/4(木) ▶ 6/10(水) ●旅行代金 **489,000円**

最少催行人数:15名様 【添乗員同行】

東京・成田→ハワイ島②→ホノルル③→[機中泊]《直》
→東京・成田

B-2

日本航空(JAL)で行く
ワイキキのラグジュアリーな(レグレード)ホテルに泊まる
大会地ホノルル 7日間

6/6(土) ▶ 6/12(金) ●旅行代金 **489,000円**

最少催行人数:15名様 【添乗員同行】

東京・成田→《直》→ホノルル⑤→[機中泊]《直》→東京・成田

E

大会参加と ハワイアン航空で行く
大会地ホノルルとマウイ島の旅 7日間

6/5(金) ▶ 6/11(木) ●旅行代金 **455,000円**

最少催行人数:15名様 【添乗員同行】

東京・成田→《直》→ホノルル③→マウイ島②→(ホノルル)→[機中泊]→
東京・成田

C-1

ワイキキのラグジュアリーな(レグレード)ホテルに泊まる
大会地ホノルル フリー 6日間

6/6(土) ▶ 6/11(木) ●旅行代金 **408,000円**

最少催行人数:1名様 【添乗員同行なし、現地日本語係員】

東京・成田又は羽田→《直》→ホノルル④→[機中泊]《直》
→東京・成田又は羽田

F

大会参加と ハワイアン航空で行く
大会地ホノルルとカウアイ島の旅 7日間

6/5(金) ▶ 6/11(木) ●旅行代金 **460,000円**

最少催行人数:15名様 【添乗員同行】

東京・羽田→《直》→ホノルル③→カウアイ島②→(ホノルル)→[機中泊]
→東京・羽田

※上記の旅行代金の他に日本国内の空港施設使用料、燃油サーチャージ、現地空港諸税が別途必要となります。

※ビジネスクラス利用の場合は、別途追加代金が発生致しますので、ご希望の場合はお問い合わせください。尚、ご希望に沿えない場合もございますのでご了承ください。

※6/7に「日本人親善朝食会」が開催される場合は、全コース、行程に組み込む予定でございます。

※この旅程は、2019年9月末の最新情報を基に作成しておりますが、今後交通機関等の都合により変更される場合があります。

※お1人様1室ご利用の場合は、1人部屋追加代金が別途必要となります。

お問い合わせ・お申込みは
旅行企画・実施



ボンド保証会員



旅行業公正取引
協議会会員



加盟店

10450165(04)

担当: ロータリー室 大山、上藤、曾我、阿部、林
Eメール: rot@tonichi.co.jp

0120-444-654

総合旅行業務取扱管理者: 中山眞一 TEL: 040-0045 東京都中央区築地4-7-5築地KYビル4階
電話番号: 03-5148-1730 FAX: 03-5148-1827

★ クラブ単位等で親睦を兼ねた特別コースの企画見積りも承っております、何なりとお申しつけくださいませ ★ 国際ロータリー年次大会参加旅行は最も経験豊かな当社にご用命ください。

声

9月号の

感想

『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
するご意見などを紹介します。

『友』を読んで、「この原稿を書いた人にエールを送りたい！」

【対象記事】
特集△言葉が人の未来を育てる（横
P 7～11）

【感想】子どもの成長に欠かせない
のは食事と教育！何かしらの支援
ができれば……。
八戸中央RC 新田 正史

【対象記事】
特集△ロータリーは世界をつなぐ（横
P 12～17）

【感想】『友』誌通巻801号、おめ
でとうございます。私は1953年
生まれ。『友』誌創刊から同じ歩み
を続けていることに感動しました。
川崎大師RC 横山 俊夫

【対象記事】
特集△ロータリーは世界をつなぐ（横
P 12～17）

【感想】『友』誌制作の苦労を知つて、
愛読者の会員を増やさねばと決意。
毎月の例会の中で『友』紹介のコー
ナーを設け、先輩ロータリアンにご
教授いたたくことにしました。なお、
私が毎月真っ先に目を通すのは「バ
ズルdeロータリー」です。
大月RC 鈴木 龍子

【対象記事】
ALOHA ROTARY（横
P 18～29）

【感想】朝のワイキキビーチの活気
と魅力、歌詞が動きを決めるフラダンス、ハワイ文化の価値観と「超我の奉仕」との調和のことなど、ハワイの観光案内だけではない、素晴らしい視点と表現に感服！一気に読
み通してしまいました。
鎌倉RC 富間 壽海

【対象記事】
スピーチ△日本銀行金融機関局審議
役・宮田慶一氏の「ラグビーから学ん
だ和の心」（縦 P 4～8）

【感想】日本ではラグビーワールド
カップで盛り上がりましたが、最後
の章に書かれていたラグビー憲章と
ロータリーの精神は、まさに共通す
るものと感銘を受けました。
松阪東RC 内田 俊哉

【対象記事】
友愛の広場△隠岐西郷RC・高井初
子氏の「島にシャンソンがやつてきた」
(縦 P 16～17)

【感想】困難に直面した際、ロータ
リアンであることを意識しながら、
わが身を振り返り行動していく姿勢
に感銘を覚えました。
広島東南RC 渡邊 直樹

【対象記事】
特集△ロータリーは世界をつなぐ（横
P 12～17）

【感想】上皇后美智子さまのお父さ
まもロータリアンでいらっしゃることを
初めて知りました。何だかとつても
うれしい。静岡西RC 鈴木麻祐子

【対象記事】
ALOHA ROTARY（横
P 18～29）

【感想】妻に2020年国際大会の
話をすると、「ハワイなら行つても
いいかな」とボツリ。

富良野RC 段 藤文

【対象記事】
クラブイノベーション△アメリカ・
ローズビルRC（横 P 44）

【感想】食事のない例会は、確かに
節約になります。食事は会話を弾ま
せたり、親睦のきっかけにもなりま
すが、あくまで気心の知れたメン
バーでの例会。そのお金で、より実
りある事業へつなげる機会があつ
ても良いのかも、と思いました。
東京多摩RC 林 由紀

【対象記事】
この人訪ねて△八尾東RC・木村皓
さん（縦 P 9～12）

【感想】誰もが知るミキハウスの木
村社長がボリオ罹患者で、車いす生
活だったことに驚きました。しかし、
好きな女の子に良いところを見せた
一心で病気を克服してしまった精神
力。淡々と記される文面の中にも、
とても強い意志の持ち主だというこ
とがうかがえます。同じロータリア
ンであることを誇りに思います。
川口モーニングRC 木戸 良樹

ROTARY AT WORK



日一タリー家族の交流を深めた年次大会

葉商業高校一ACで、提唱クラブはわが千葉西RCです。明日を担う若きインター・アクターを迎え入れ、「世界に友だちを広げながらボランティア精神と国際感覚を身につける」のテーマの下、学び、語り合いました。国際交流が日常化し活発になっている現代を踏まえ、ロータリー家族の米山奨学生とローター・アクターの協力も得ました。

何よりも参加口一タリアントと若きインターークター、米山選学生、ロータリーー家庭の素晴らしさを存分に享受できる良い機会となりました。

児童養護施設の 高校生に職業体験を

卷之三

第2680地区・兵庫県

私たちのクラブでは8月25日、市内の児童養護施設で暮らす高校生を対象に、希望する職業を実際に体験する機会を提供しました。社会人と触れ合い、仲間たちと共に課題を考える機会をつくり、今後の仕事と生活について相談しやすいネットワーク作りも目的とし

た事業です。費用の一部は地区補助金を活用し、地区とも連携しつつ実施しました。

事業の検討段階で、さまざまな課題が見えてきました。児童養護施設では自立支援機関としての役割を果たすため、高校生には卒業と同時に、社会人として自立が求められます。その際、身近な相談相手である両親の不在は不安も大きく、大人からのアドバイスが受けにくい状況です。施設退所後の就職先是、希望する職業よりも、社宅、



希望の職場で実際に仕事を体験

寮の有無が優先される傾向があり、その結果、早期の離職などにもつながる

Annotation

イノベーションクラブ
(Interact Club)

ロータリークラブが提唱する、学校や地域社会での課題に取り組むための結束する12～18歳の青少年のためのクラブです。

日一文一體の學校
(Rotary Youth Exchange)

国際理解と平和を推進するため、15～19歳の青少年が母國以外の国を訪問したり留学したりする機会を提供するものです。長期交換（1学年程度）と短期交換（数週間程度）の2種類があります。

ポリオ懲罪 (Polio Eradication)

国際ロータリーおよびロータリー財団が最優先活動として推進するプログラムです。1988年に、世界保健機関（WHO）、UNICEF（国連児童基金）、米国疾病対策センター（CDC）などと共に世界ポリオ根絶推進活動（GPEI、Global Polio Eradication Initiative）を組織し、その後、ビル＆メリンド・ゲイツ財団が加わりました。ロータリーでは、30年以上にわたってポリオをなくす活動を継続しています。

根絶の意義が伝わり、同時にロータリーアンにとっても、ボリオ根絶に向けて新たな決意の日になつたと思います。

(工藤真人・記)

ボリオ根絶
チャリティ

1-1 と広報活動

第2770地区・埼玉県

8月18日、当地で開かれた「第44回人形のまち 2019岩槻まつり」の会場の一角で、ポリオ根絶のためのチャリティーアイベントを開催しました。当地区の小林操ガバナーは幼少の頃、ポリオにかかり、左手が不自由なまま、税理士として、またロータリアンとして活躍してきました。そのため、ボリオ根絶には人一倍思いが強く、地

大道芸も披露され、にぎわったブース



地区女子会を初開催！

第2840地区

群馬県

当地区では2014—15年度に女性会員の会員増強を目的として、「女性ネットワーク委員会」を100人で

根絶のための募金4万2586円を集めることができました。今後もイベントの度にボリオオーデーとして、募金活動を展開していきたいと思っています。

「女性会員の集い」を8月24日に開催しました。年度当初から準備を重ね、3部形式で行いました。当団は、所属クラブ以外の会員たちとの交流であるため、座席も抽選にしました。

インター・アクト年次大会と 若き口一タリ一家族たち

第2790地圖

千葉

からスタート。各テーブルで会話が弾みました。

していることです。そのため、顧問教師もインター・アクターも安定して活動できる環境となっています。

区運営方針に「ボリオ根絶活動から、クラブ活性化へ」を掲げています(『友』2019年10月号横組み38~39頁)。

2019年10月号 横組み 385 39 ジペー。

モニタードラマ

2部の分科会「一ヶ月セッション」では、「女性ネットワークを充実させる方法」とは、女性メンバーを増やすために、「」をテーマに、今後に生かせる活発な意見と提案がまとまりました。

な意見と提案がまとまりました。

和氣あいあいと地区初の女子会



ROTARY AT WORK

の惨事を」を合言葉に、合同で実施したこともある。今回はその同じ精神の発露として、8月8日、この地上の恒久平和を希求するロータリーもこれに歩調を合わせ、諫早市で平和大行進を実施することとなった。

当日は諫早市の中核にある市役所を起点にして、140人余の行進が始まった。炎天下の行進は厳しさが予測された。鎮西学院高校のインタークーターをはじめ一般学生、ロータリアン、長崎ウエスレヤン大学の学生、米山奨学生と、その所属は異なるが、平和大行進の意義に賛同するものは参加を拒まない。それぞれに隊列を組みながら、街の中心部である東小路、栄町から本町通り、さらに八天町へとゆっくりした足取りで隊列は進んだ。

全行程3キロメートルにおけるコースは街中を過ぎると、照り付けの真夏の太陽を遮るものではなく、額には汗がにじみ、口の渇きが参加者を寡黙に落とし入れ、行進を苦しめ始めた。このような心身への過酷な負荷に耐え、行進を押しつけた意義がどこにあるのか、決意のほどが試される中で一人の落後者もなく大行進は終わった。参加者の心の奥底には、平和への祈りをささげた達成感が、爽やかな風となりよぎつたことであろう。

(緒方聖・記)

の惨事を」を合言葉に、合同で実施したこともある。今回はその同じ精神の発露として、8月8日、この地上の恒久平和を希求するロータリーもこれに歩調を合わせ、諫早市で平和大行進を実施することとなった。

当日は諫早市の中核にある市役所を起点にして、140人余の行進が始まった。炎天下の行進は厳しさが予測された。鎮西学院高校のインタークーターをはじめ一般学生、ロータリアン、長崎ウエスレヤン大学の学生、米山奨学生と、その所属は異なるが、平和大行進の意義に賛同するものは参加を拒まない。それぞれに隊列を組みながら、街の中心部である東小路、栄町から本町通り、さらに八天町へとゆっくりした足取りで隊列は進んだ。

全行程3キロメートルにおけるコースは街中を過ぎると、照り付けの真夏の太陽を遮るものではなく、額には汗がにじみ、口の渇きが参加者を寡黙に落とし入れ、行進を苦しめ始めた。このような心身への過酷な負荷に耐え、行進を押しつけた意義がどこにあるのか、決意のほどが試される中で一人の落後者もなく大行進は終わった。参加者の心の奥底には、平和への祈りをささげた達成感が、爽やかな風となりよぎつたことであろう。

国際奉仕フォーラムと 交換学生の帰国報告会

第2560地区

新潟県

8月31日、上越市で当地区の国際奉仕フォーラムと青少年交換学生の帰国報告会を開催。ロータリアン70人、帰国

した派遣交換学生、受け入れ交換学生、ロータックス15人とその家族、ホストファミリー10人と、100人近くが参加するにぎやかな会となりました。

午前中は受け入れホストファミリーのオリエンテーションやロータックスの会合、午後から国際奉仕フォーラムが開催され、高田東RCの小坂靖至会員から海外友好クラブとの活発な交流事業の報告がありました。



ミャンマーでの事業を報告する徳永氏

グローバル補助金を用いた事業では新発田RCの小柳秀樹会員から、2017-18年度にタイで行われた急性期の腎不全患者用の人工透析装置の設置について。新潟RCの徳永昭輝会員からは、ミャンマーで妊婦の周産期死亡率低減のための超音波診断装置の設置について、事業報告をしてもらいました。

中でも徳永会員が産婦人科医として、現地で実際に精力的に技術指導をしたことに、私は感銘を受けました。設備だけではなく技術も含め、ソフトとハードの両面で支援することの大切さを教えてもらいました。

青少年交換帰国報告会では、特に1年間派遣された学生の報告が表現力、内容構成、語学力ともに素晴らしい、見違えるほどの成長ぶりがはつきりと感じられました。

(糸魚川中央RC 森田英・記)

ポリオ根絶PR活動

青森ロータリークラブ

第2830地区・青森県

当クラブは8月25日、青森市の中心市街地、新町商店会振興組合主催のイベント、「第22回しんまちふれあい広場」に、ポリオ根絶のPRブースを設け、ポリオ根絶のPRを行いました。



ロータリーのロゴ入り風船を配布

「しんまちふれあい広場」では、市民の目抜き通りである新町通りを歩行者天国にして、メインイベントのよさこい演舞の他、子どもたちのお遊戯、ねぶた囃子、流し踊りが披露されます。また、消防や交通安全、国際交流、子育て支援、医療介護などのブースも並び、大人から子どもまで楽しめるなど盛りだくさんのイベントです。

当日は晴天に恵まれ、当クラブ会員30人と、他のクラブからも参加があり、総勢40人余りでPRしました。パネル展示、ポスターの配布、ポリオ根絶のチラシ入りのポケットティッシュ配り、ロータリーのロゴ入り風船配り、ポリオに関するビデオ放映など。積極的に寄付も呼び掛け、約2万8000円の募金が集まりました。

この活動を通じて広く市民にポリオ

ROTARY AT WORK

文章編



ステージイベントで合唱を披露

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。

乳がん検診啓発活動

札幌西口ロータリークラブ

第2510地区・北海道

日本人女性の11人に1人が乳がんにかかるとされています。しかし、ごく初期に発見されれば90%が治癒するとも言われます。そこで、乳がんの周知と早期発見・治療の大切さを市民に知つてもらいためのイベント「ピンクリボン in SAPPORO 2019」が、8月24日に札幌駅前通地下広場「チ・カ・ホ」で開かれました。当クラブはここ数年、このピンクリボン活動を支援しており、今回もブースを出店し、ステージイベントでは恒例の合唱を披露して来場者と共に歌いました。

私たちのクラブでは音楽委員会と社会奉仕委員会が協力し、会員と家族、友人など15人で合唱団を結成しており、イベントでは「札幌西口ロータリークラブ（RC）讃歌」と「虹と雪のバラード」を歌いました。

メディカルチェックコーナーでは、医師によるセルフチェック指導、乳がん触診模型でしごりに触れる体験など、市民との交流も活発に行いました。合唱時には歩行者も足を止め、今までにないにぎわいで熱気に包まれたステージとなりました。私たちも乳がんの周知と検診啓発の一端を担えたのではないかと思っています。

地域を元氣にする講演会

熊本菊南ロータリークラブ

第2720地区・熊本県

当クラブは8月31日、合志市認可保育園連盟との共催で「腰塚勇人講演会」命の授業「ドリームメーカー」を今を生



感動を呼んだ講演会

2019年の夏 平和を祈りつつ歩む

諫早北ロータリークラブ

第2740地区・長崎県

わがクラブがインタークアトクラブ（IAC）を提唱している鎮西学院高校は、これまで数回にわたり平和祈念行事を行ってきた経緯がある。過去には被爆地・長崎と東日本大震災の被災地・福島という、同じ苦悩を知る若者が心寄せ合い、「決して忘れまじあ

で首の骨を折りました。「一生寝たきりか、車いす」の宣告を受けましたが、その後、周囲の励ましで奇跡的な回復を遂げました。当日の講演では命の大切さや生きる喜び、保育や教育に携わる仕事の素晴らしさ、大人が輝く姿を周囲に見せることの意義などについて語ってくれました。

講演中、話に涙する保育士の姿がとても印象的でした。また、子どもたちから「ちょっと勇気が出ました。頑張ろうと思います」といった感想もあり、

少しは地域の役に立てたのかなと安心しました。

夜の懇親会でも腰塚さんからたくさん話を伺い、保育園の先生たちから感謝の言葉をもらったりなど、社会奉仕の喜びを深く感じる一日となりました。



汗をかきながらの平和大行進

ROTARY AT WORK



「つなぐ」合同例会
（神戸須磨RC／神戸須磨RAC／滝川高校IAC）
3クラブで第一回合同例会を開催し、13～86歳の神戸エリアの会員たちが約60人集まつた。インターネットクラブ創立会員は現在ベテランロータリアン。インターネットクラブ顧問は元インターネットアクターでロータリーラン。ロータリークラブ会長も元インターネットアクターで、歴史を感じさせ、着実なつながりが実感できる会合となつた。
(8月28日 第2680地区 兵庫県)



一緒に作って笑顔の奉仕
（東京東江戸川RC／東京東江戸川RAC）
都の放課後子供教室推進事業では、さまざまな体験活動の場が設けられている。今回は都立白鷺特別支援学校で実施され、14人が万華鏡作りをサポート。この活動で得た謝礼金は、ロータリーアクターの活動資金になる。受講者たちの笑顔が支援をする側に元気を与えていた。
(9月1日 第2580地区 東京都)

地域の子どもたちへ支援
（広島安佐RC）

自閉症や知的障害のある子どもが通う、広島市こども療育センター「育成園」に、地区補助金を使い、ソフトマット、安全ソフトランコなどを寄贈した。会長幹事らが贈呈式に出席し、児童の誕生お祝い会にも参加して交流を深めた。園長からは「遊びを通じて手足を動かし、基本的な体幹と筋力を養うのに役立ちます」と謝辞をもらつた。

(8月28日 第2710地区 広島県)



(第2640地区 大阪府)

一日は元気なあいさつから
（富田林RC）
富田林RCと合併した富田林南RCが十数年にわたり実施してきた「おはようあいさつ運動」。市立陽台小学校で、毎月第1金曜日の朝に登校児童と元気にあいさつを交わしている。2学期の始業式となつた9月2日は、下野純司会長と会員、それに富田林のイメージキャラクター「どっぴー」が一緒に子どもたちを迎えた。体育館の式典では、児童にあいさつの大切さを伝えた。

ロータリークラブ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。



**子どもたちの学ぶ意欲を
失わせないために**

〈光RC〉

西日本豪雨で光市は大きな被害を受け、児童支援施設でも教材や本、おもちゃが水没し、現在も復興のさなか。そこで、被災があった4つの施設の児童・関係者約140人が光市民ホールに招き、新しい教材、おもちゃ、図書を贈呈。また、笑顔を取り戻してもらおうと、会員とその家族約200人が参加して「らんま先生のサイエンスショー」を開催した。子どもたちは大喜びで、夢中になつて楽しんでくれた。

(8月27日 第2710地区 山口県)

ROTARY AT WORK



**美しい景色を
地域のみんなで守ろう**

〈加賀RC〉

越前加賀海岸国定公園内にある尼御前岬には、江戸時代より防風林がある。近年、松くい虫による松枯れが起きており、松林再生事業として2013年春に植樹をして以後、毎年苗木の手入れ、草刈りを行ってきた。今回も早朝7時に作業開始。猛暑の中、松林の再生を願いながら、松に肥料を与え、草を刈り周辺のごみ拾いを行った。

(8月11日 第2610地区 石川県)



**会員手作りの例会用舞台が
完成**

〈中津中央RC〉

クラブの発展を願って、岡崎誠一会員（建具製造）の手により製作された新しい舞台がクラブに寄贈された。舞台は横幅1.2m×高さ1.3m。ヒノキが使われており、土台は精巧な組子模様が施され、もはや芸術品。卓越した技術は地域の建築にも生かされ、高く評価されている。今後クラブで大事に使っていく。

(9月2日 第2720地区 大分県)

**モンゴルの
児童養護施設を訪問**

〈浦和ダイヤモンドRC〉

モンゴルでは1990年代初頭の民主化を機に貧富の差が拡大し、路上生活を強いられる子どもが急増した。そこで、モンゴル第3の都市ダルハンにある民間の児童養護施設「太陽の子どもたち」を訪問し、子どもたちに服や文房具を寄贈。首都ウランバートルのクラブとも交流し、今後も継続的に支援することを約束した。

(8月16～21日 第2770地区 埼玉県)



ROTARY AT WORK



児童養護施設を支援
地区補助金を活用して、南城市の児童養護施設にテント1張り、屋外用大型時計1個、デジタルカメラ6台を寄贈した。この施設はさまざまな活動に積極的で、地域で評価されている。施設で開催される新春もちつき大会は、地域を挙げた大きな行事で、来年の36回大会にはクラブとロータリークラブ協同での支援を予定している。
(8月27日 第2580地区 沖縄県)

児童養護施設を支援
〈那覇西RC〉



陸前高田の木材を活用し復興支援
富岡市の市民球場に少年野球チームのメンバー、指導者合わせて50人ほどが集まり、グラウンド整備のためのトンボ70本を作った。今回で3回目の活動。東日本大震災の復興を後押ししようと、クラブの支援で岩手県陸前高田市で被災した製材会社から仕入れたスギを使い、できたトンボは各少年野球チームや小学校などに寄贈した。
(8月20日 第2840地区 群馬県)

陸前高田の木材を活用し復興支援
〈富岡かぶら丸C〉

力を結集した年次大会

秀岳館高校IAC・八代RC

秀岳館高校IACが主管し、「第35回インタークトクラブ年次大会」を開催した。「温故知新／友達を知ろう」をテーマに、大分県のインタークトクラブ28校280人と、ロータリアン56人が参加。オープニングでは同校の雅太鼓部が演奏を披露。全員で制作に挑んだ「ちぎり絵」は、大会会場でつなぎ合わせられ、参加者の力を結集できた。

力を結集した年次大会
（7月27～28日 第2720地区 大分県）



（8月24～25日 第2530地区 福島県）



野球が地域活性化の原動力に

〈白河西RC〉

地域の中学校の野球部の先生を中心に、クラブとの共催で「第6回チャレンジケンナンベースボールフェスティバル」を泉崎村さつき公園野球場で開催した。選手の生徒365人、保護者約800人、会員43人が参加。東北を中心に全国から参加があるが、今回優勝した神奈川県の逗子開成中学校は原発風評被害の中でも復興支援に初回から参加している。今後も大会を継続したいとクラブでは考えている。



ロータリー アットワーク

ROTARY AT WORK

「としまじどもカルタ」で
郷土への愛を

東京池袋ロータリークラブ

第2580地区 東京都

クラブ創立60周年記念事業の一環として、「としまこどもカルタ」と「としまこどもカルタ地図」を作成した。

この事業を始めるに先立ち、豊島区教育長と区内小中学校長にヒアリングを行ったところ、豊島区内の学校には海外からの子どもが多数通っており、日本の習慣になじめず大変困っていることが判明した。さらに今、小学校で進めている子どもたちの郷土愛を育む「ふるさと学習」で使用する、地元地図などの補助教材が必要であることも分かった。そこで区内の小学生に、豊島区内の名所、寺院、神社、偉人などの絵と言葉を募集したところ、20校から総計1210点もの応募があった。

その中には「うつゆうにも みらいにもいける トキワそいつ」「こうがんじ こころのとげもぬけるかな」などの名文がある。解説すると、トキワ荘は、手塚治虫をはじめ漫画家が住んでいた聖地。高岩寺は「とげぬき地蔵」の愛称で知られ、巣鴨地蔵通りにある。以上は一部の例であるが、小学生の感性には驚くばかりであった。

そして、群馬を代表するかの有名な「上毛かるた」にも匹敵するようなカルタと地図が完成し、区内の小学校に配布した。夏休み中は「子どもスキップ」（学童保育の場）などで十数回のカルタ会が実施された。子どもたちの楽しむ姿を見て、遊びながら郷土の歴史を理解し、郷土に親しみを感じ、やがて郷土愛が子どもたちに生まれることが確信できた。

「としまじどもカルタと地図」の制作は、全国のどの都市でもロータリークラブが主体でできるプロジェクトである。地域社会貢献事業として拡大することを期待したい。（長尾益男・記）

曼殊沙華わが菩提寺の片隅に

埼玉・川口中央 野崎 昌雄

虫の音の息吸ふごとく途切れたる

埼玉・川口中央 納口 俊通

恙無く在る幸せや敬老日

埼玉・川口中央 谷野日出人

秋風や外国人の住む横丁

千葉・野田 高梨昇一郎

朝風の草に縋りて秋の蟬

東京蒲田 阪田 昭

髪洗ふ母を偲びて一周忌

山梨・甲府西 太田 道夫

リハビリの窓をゆるがす秋の雷

愛知・瀬戸 沢田 充子

向日葵やフェリー乗場へあと5分

愛知・豊橋北 岡本 敏幸

湖に行きあたりたる花野道

岐阜西 真鍋倭文子

蟬時雨明日につながる命あり

奈良 寺田 康宏

汗にじむ点滴の友腕細し

兵庫・芦屋川 廣瀬ゆきを

滴りやこれより先はけもの道

兵庫・神戸西 飯山 嘉昭

折り目きれいに丹精込めて
七夕の色とりどりの鶴を折る

宮城・古川東 高橋 義宣

咲き盛る百花楽しむ風情有り
月々に見るロータリーコーナー

秋田・能代 成田 繁穂

駅降りて近づく祭囃子かな

埼玉・日高 高木 祥子

熱が出て下がれば終わる風邪と恋

新潟 小林 悟

彼岸花今年もそこが指定席

新潟・吉田 佐藤 良一

二週後も薄紫の花ゆらし

香川・高松 平峯 千春

アガパンサスは我を待ちをり

香川・高松 平峯 千春

暮れなずむ下津井沖の橋脚に

岡山・倉敷瀬戸内 中桐 真彦

ケーブル懸りて月光に輝る

岡山・倉敷瀬戸内 中桐 真彦

台風の雲に届かん観覧車の

岡山・倉敷東 吉岡 洋子

から乗りかごくるくる回る

岡山・倉敷東 吉岡 洋子

青鸞が生簀の岩魚丸飲と
話す主の仕草おかしき

東京ワセダ 福地桂之助

煌煌とサッカーフィールドは照らされて
あがる喚声十五夜のもとへ

京都東山 池田 敏子

枝豆と冷奴と烏賊と一杯の
冷酒の父の夏の夕暮れ

茨城・古河東 小山 幸子

南座に芸妓舞妓も来てをりぬ
目線の先に中村獅童

茨城・古河東 小山 幸子

改札でピッと投票できたなら

大阪・天王寺 高見篤志郎

店じまいボトルの札を持ち帰り

香川・高松 大平 昇

ここだけの話は広く皆が知る

神奈川東 茂木 知子

最近は忘れるよりも覚えない

神奈川東 山木 幹夫

敬老会耳が知つてわらべ唄

埼玉・入間南 大野 快三

投稿規定 ◇雑誌 ◇クラブ会員、家族 ◇一ヶ月に葉書一人一枚に三句まで ◇締切日 二〇日必着 ◇葉書ウラにもクラブ名・氏名、電話明記 ◇楷書で明確に ◇『友』歌壇係宛

投稿規定 ◇雑誌 ◇クラブ会員、家族 ◇一ヶ月に葉書一人一枚に三句まで ◇締切日 二〇日必着 ◇葉書ウラにもクラブ名・氏名、電話明記 ◇楷書で明確に ◇『友』歌壇係宛



稻畑 汀子
選

もたいなや砂丘に沈みゆく秋日

鳥取 福永 憲高

朝、日は上り夕べは西の空に沈んでいく。夏の暑い日々には、早く夕べとなつて日が沈み、夕涼が待たれるのであるが、このように季節が移り、やがて厳しい寒さが訪れる山陰の秋の入日の沈み行くのを惜しむ作者である。もたいなやという言葉の措辞が、その心情の推移を語っている秀句。

松島や夜のしづけさと露けさと

京都・福知山 松山ひとし

奥の細道で有名な松島である。東日本大震災の被害に遭（あ）われた地であるが、やはり歳月はその地靈を美しく見せてくれたのである。夜には静かな佇（たたず）まいに覆われたが、やはり秋の露けさを感じた作者がある。今また、台風の災害が東北を襲つたが、平稳な季節の推移を祈るのには、現実から目を背けないで俳句で描写していくたい。

藏出しの馥郁として新酒の香

田中丸縫子
佐賀・伊万里

一枚を脱いで又着て彼岸過ぐ

新井 進
群馬・館林

妹の納骨終へぬ秋日祭

埼玉・川口 竹本 佳徳

西空に黒雲あれどその下に
仕事待ちおりいざ行かんかな

徳島眉山 横原 道治



佐佐木幸綱
選

念願のワインのお風呂入つたら
お肌も髪もぶどうの香り

長崎出島 伊東 浩子

クレオパトラも入つていたというワイン風呂。
贅沢（ぜいたく）ですね。ネットで調べたところ、
家庭用の風呂でワインを半本から一本ぐらい入れ
ることのこと。赤でも白でもいいそうです。

短歌として見ると、下句「お肌も髪もぶどうの
香り」がシンプルで明快でとても、うまい。色と
か感触とかにはまつたく言及せず、香りだけにし
ぼつたのがよかつたのだと思います。

秋の虫一齊に鳴き始めたり
妻逝きてより三十五日

茨城・友部 矢吹 和夫

奥さまを亡くされて三十五日。区切りの日に、
自然もそれに呼応するかのように、急に秋の虫が
なきはじめたというのです。虫たちが、作者の思
いを分かつてくれるよう、奥さまをお送りして
くれているような、そんな思いをいたかれたので
しよう。
自然と人事を呼応させて一首を構成する、伝統的
的な和歌の手法をうまく取り入れて、心のこもつ
た追悼の一首にしあげました。

自分史の脱線話削れない

群馬・伊勢崎 茂木 克美

自慢話になるか、失敗例になるかわかりません
が、自分としては、どうしても削れない事項であ
ることが伝わってきますよ。茂木さん、人として
どうしても削れないことがあるのですよね。



てじま晚秋
選

下戸なれど笑い上戸で名幹事

青森北東 遠間 善弘

貴重な「存在」さんです。こういう無口で真面目なお方が居られるのは、貴クラブの宝といえます。これからも黙々と地味な活動を、にこやかな笑顔でしてくださいね。

馬子唄の鈴が故郷の風になる

青森・五所川原中央 小野 順蔵

絵画的なほのぼのとした風景です。小野さんの故郷ではこんなのどかなシーンはまだあるのでしょうか。私の勝手な想像では幾十年前の風景としか映りませんが、いいですね。

運動会今年は家でお弁当

埼玉・戸田イブニング 柴田 勇

家族みんなで楽しみにしていた運動会が、何かの理由で中止となつてしましました。「残念だねえ」と家族で言いながらお弁当を食べている姿が目に浮かびます。来年に期待しますね。

LGBTを知る

北谷インターナショナル 法律事務所代表弁護士 池田 彩織

LGBTとは、性的少数者を表す総称の一つです。LはLesbian・女性同性愛者、GはGay・男性の同性愛者、BはBisexualで、両性愛者のことです。TはTransgenderで、「身体の性」は男性でもTransgenderで、「心の性」は女性、というように体と心の性が一致しないため「身体の性」に違和感を持つ人のことを表します。このほかに、Questioningと表し、自分の性を決められない、分からぬ人などのことを合わせてLGBTQと称する場合もあります。これらの性的少数者は人口の約5~8%いるといわれます。

2016年に実施されたLGBT当事者の意識調査では、職場や学校での差別的発言を聞いたことがある当事者は71.7%、職場や学校でカミングアウト（性的指向などを表明すること）している人は27.6%とあります。性的少数者に対して偏見や差別的言動を取つたり、本人の了承なく、その人の性的指向（恋愛・性愛の対象）や性自認（性の自己認識、心の性）について暴露すること（アウティング）は、あつては

なりません。カミングアウトするかどうか、いつ誰にどのように伝えるかは当事者本人が決めることです。アウティングはプライバシー侵害などの問題をも引き起こすことになります。

性は多様で、個人の尊厳に関わる大切な問題です。職場や学校、地域でできることとして、まずLGBTについて知つてもらうことです。そして、習慣・常識を変えること、理解者を増やすことが大切です。

LGBT当事者ではない人が、性的少数者を理解し支援するという考え方、

した立場を明確にしている人々を指す、アライ（ally：同盟、味方）という言葉があります。LGBTフレンドリーという言葉もあり、これは企業などで表明しているところが多く、職場にLGBTの人たちがいるため、人権侵害が起きないよう気を付けるという発想です。

社会的にLGBTフレンドリーと表明することで先進的で親しみがあると認識される可能性があります。市場の目を引き、LGBTに好意的なサービス・商品を開発販売することで意識が高まり、ビジネスチャンスが広がる可能性もあります。

（第2580地区・沖縄県・石垣RCにて・宜野湾RC会員）

日本の夜の公共圏

スナック研究序説

平塚RC 鈴木 成一

何やら妖艶なタイトルであります。『スナック』について学術的研究を施そうという、（著者いわく）本邦初の試みの書です。

ロータリアンの皆さんも、さまざまなか場面で訪れることがあるかと思いますが、どこの街にも当たり前のようにたたずむスナックの定義を問われたとき、明確に答えられる方はそう多くないと思います。

スナックを扱うといつても、夜の情報誌などとは一線を画します。著者は首都大学東京で教壇に立つ教授で、編著者としても名を連ねる氏主宰の「スナック研究会」のメンバーも錚々たる学術的キャリアを持つ人々。彼らがスナックを歴史・関係規制法・行政・地政といった切り口で考察します。読後に訪れるスナックは、また一味違つたものになること請け合いで。

（第2780地区 神奈川県）



谷口功一・スナック研究会 編著
白水社
2017年6月刊

●人生を変えた本、思い入れのある本、最近感動した本を紹介。
320字以内（対象は入手可能な市販書籍（絶版・自費出版・応募者と直接関係する書籍は除く）、表紙は編集部で用意します）。



■ 「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。

ジュエリーについて

ウエダジユエラ
代表取締役社長 植田 友宏

世界最古のジュエリー（装身具）は、南アフリカの洞窟で発掘された、約7万5000年前の貝殻のビーズといわれています。世界各国の遺跡から出土する遺物に装身具が含まれないケースはほとんどないと言えるほど、ジュエリーは人類にとって最古の工芸品の一つと言えます。

2017年、香港のオークションで59.6ct(カラット)のピンクダイヤが、宝石オークションでは世界記録となる約80億円で落札されました。宝石の単位として用いられるカラットとは質量の単位で、1カラットは0.2グラムです。

最高級品質のダイ

ヤモンド、カラーグレードDのフローレスの場合、1カラット当たりの価格は約1500万円にもなります。グレードにもよりますが、一般的に希少性が高く、資産価値が高いダイヤモンドは5カラット以上といわれています。

宝石の中で何らかの客観的判断基準があるのはダイヤモンドだけです。エメラルドやルビーといったカラーストーンも高価ですが、客観的な基準が存在せず、その評価に大きな幅があり、品質と产地、大きさが非常に重要となります。ジュエリーの資産価値を決定付けるのは希少性ですが、珍しさだけではなく、「美しさ」こそが価値の根底にあると思います。

日本では、戦後から高度成長期にかけて、短期間でアメリカに次ぐ世界第2位のジュエリー市場が形成され、バブル崩壊後中国が台頭するまでブームは続きました。現在はピーク時の3分の1となりましたが、今でも約1兆円の規模があります。日常的に使いやすいアクセサリー市場と、資産的・精神的価値の高いファインジュエリー市場の二極化が進んでいます。後者は、良いものを受け継いでいく上で、リフォームなどにも対応できる専門店の役割がますます重要になるといえます。

(第2580地区・東京都・東京RCにて・同RC会員)

私の一冊

クラシック音楽全史
ビジネスに効く世界の教養

松本東RC 佐々木清夫

クラシックと聞いただけで敬遠し、本屋さんでもそのコーナーは通り過ぎるのが常で、あつたが、なぜか今は表紙が目に留まり、買ってしまった。早速ページを開いてみると、まず内容が分かりやすく、読みやすい。著者の松田亜有子さんの音楽への最初の取り組みの過程もつづられているが、彼女の細かい心遣いが随所に見られる。

音楽とは全く関係がないと思われる数学者のピタゴラスが、音律を数学的に割り出していったことや、哲学者プラトンが人材育成に音楽を必須とした理由など、意外に思われることもたくさん紹介されており、音楽全史の内容はもちろん、ビジネス書としても十分価値がある内容であると思う。夢中で読み続け、気が付いたら時計の針はすでに夜中の12時を大きく回っていた。(第2600地区 長野県)



松田亜有子 著
ダイヤモンド社
2018年10月刊



皆で大自然を体感しました

「悲惨な交通事故をなくしたい」との思いで、交通安全協会の役員を44年間務めています。数え切れないほど多くの事故撲滅の活動を続けてきて思うことは、やはり「交通ルールを守らない」「マナーが悪い」が事故を招くということです。特に、「信号のない横断歩道の手前で車両は一時停止して、歩行者または自転車の通行を妨げない」と道路交通法で定められています。しかし、これを守らない車両がいかに多いか。

参加者の中には、メンバーの元気な夫人方をはじめ、わがクラブがお世話をしているモンゴル出身の米山学友オトグ・ナンサルマーさん、インドネシア出身の現役米山奨学生ルドルフ・ヨガ・フタマ君、岡崎ローターアクトクラブ会長（当時）で台湾出身の盧鶴さんと、国際色も豊かな29人で挑みました。ロープウエーで西穂高口駅まで登り、ゆっくりと写真を撮りながら散策をする人、西穂高山荘の名物ラーメンを楽しみに登る人、もう一段上の独標を目指す人と、思い思いのペースで遊びました。

6月初めの穂高はまだ雪も多く、西穂高山までの登山道は、靴にアイゼンを装着しての登山でした。初めての人は多少の苦労はあるものの、ベテランメンバーのリードで登り切れることができました。当日は快晴とまではいき

ただ自然の中に入つて、みんな同じように苦労してたどり着く、その苦労を共有することで「仲間」という気持ちになることだと思います。そんな雰囲気を持つ遊山会は、わがクラブ自慢の同好会です。

山登りの魅力は、メンバーの先輩後輩もなく、ただ自然の中に入つて、みんな同じように苦労してたどり着く、その苦労を共有することで「仲間」という気持ちになることだと思います。それが、その日は充実感に満ちた一日でした。常に、人に譲る心、人に感謝する心を持ち続けたいと思いつながら運転していますが、この日から、特に注意を怠らず「感謝されること」にも専念して、安全運転を心掛けています。

ここでもう一つ、この一時停止で「感謝された!」という何ともいえない喜びに包まれて、その日は充実感に満ちた一日でした。常に、人に譲る心、人に感謝する心を持ち続けたまつてくれなかつたのではないでしようか? よほどそれしかつたのだと思います。

さて、当の私ははどうと、この一時停止で「感謝された!」という何ともいえない喜びに包まれて、その日は充実感に満ちた一日でした。常に、人に譲る心、人に感謝する心を持ち続けたまつてくれなかつたのではないでしようか? よほどそれしかつたのだと思います。

感謝するより、感謝 されることの価値観

坂出東 新谷五十雄

Annotation 規定審議会(Council on Legislation)
3年に一度開かれるRIの立法機関で、各地区から一人、代表議員が出席します。審議会で採択された立法案(制定案・見解表明案)は、全クラブによる再検討を経た上で、次年度の7月1日から発効となります。

国際協議会(International Assembly)

ガバナーとしての準備を整えるために、RIがガバナー選出に対する会合。講演、分科会、ワークショップなどを通じて地区運営や奉仕活動のアイデアを学びます。例年1月に開催されています。

「我的奉仕」の意味が少しずつですが分かってきたような気がします。クラブ会員をはじめ多くのロータリアンに感謝するとともに、今後も皆さまの指導を受けながらロータリー活動にまい進していきます。今年度は県北第二分区ガバナー補佐を拝命しており、一つでも多くのクラブがロータリー賞を受賞できるよう、挑戦しています。

(第2530地区 福島県 サッシ販売)

心のこもつた おもてなし@フィリピン

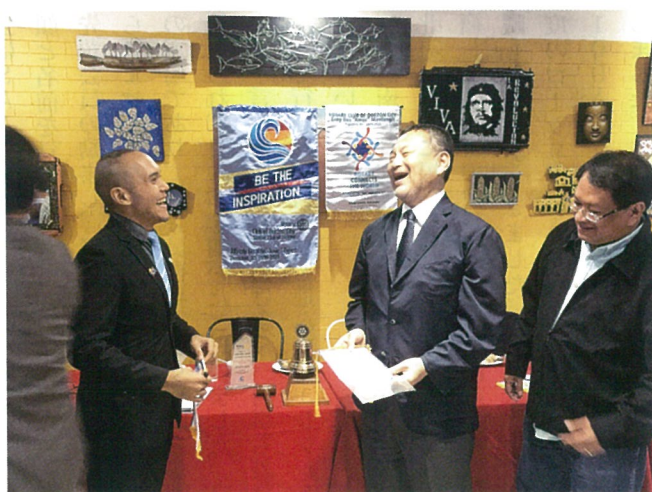
伊丹 福田 充男

国際会議出席のためにフィリピンに行つた折、開催地であるマニラ首都圏ケソン市にあるクラブを訪問しました。1週間の滞在期間中、月曜の夜なら確実に例会に出席できると分かったので、月曜の夜に例会を開いているクラブを探しました。

ところが、自前のウェブサイトを持つているクラブが少なく、R-Iのウェブサイト内の「My ROTARY」で該当するクラブを見つけても、直接連絡を取ることができませんでした。そこで地区に連絡を取ろうと、該当地区を検索してみると、ウェブサイトは相変わらず見つからなかつたのですが、地区のフェイスブックページがあることが分かりました。

早速、そこにメッセージを送りました。すると、送信してからほんの数分後に、ケソンシティRCのパスト会長が返信してくれました。

ケソン市には104ものクラブがあり、一つ



分け隔てなく接してくれたケソンシティRCの皆さんに感謝

の市だけで地区を構成しています。私が訪問したケソンシティRCは、ケソン市の母なるクラブで、その地区で最初に認証を受けたクラブでした。クラブ創立60周年を昨年祝ったところで、これまでに16クラブの設立をスポンサーしてきました。

例会の様子を少し紹介すると、まず、和やかな食事の時間があり、その間に何人もの人たちが私のところまで来て握手を求め、あいさつを交わし、雑談を楽しみました。その後、例会が厳かに始まりました。点鐘の後、国歌とクラブ賛歌を歌い、カトリックの國らしく神に祈つてから議事を進めました。例会の途中で、バナー交換を

りの深さでした。創立当初は昼例会で、例会が終わると全会員が一目散に職場に戻っていたので、十分な交流の時間を取りことができなかつたと話していました。それで、今はディナーの時間に例会を開き、例会の後はアルコールが出て、有志だけですが、深夜までゆっくり親睦を深めるスタイルに変えたとのことでした。

ゲストの私にも、分け隔てなく話し掛けてくれ、うれしく思いました。それだけではなく、マニラ滞在中に、前会長から個人的に夕食に招待いただき、また別の夜には、現会長も交流の時間を設定してくださいました。深い親密な関係から学び合うというクラブの良き伝統を身をもつて経験しました。

(第2680地区 兵庫県 教育コンサルタント)

わがクラブ自慢の 遊山会

岡崎南 牧野 嗣弘

「登山を通じて遊ぶ会と命名された当クラブの「遊山会」は、2002年秋に登山好きなメンバーが集まり結成。記念すべき第1回の遊山会は、滋賀県の小谷山にメンバーとその家族総勢21人で行きました。その後、毎年春と秋、年2回の日帰り登山を実施しており、17年間で34座の山に登つたという伝統あるサークルです。

過去のクラブ周年事業として、記念遊山会をさせていただいたのですが、遠い国から来た客を歓迎する、友好的な雰囲気に満ちていました。最も印象に残つたことは、会員同士のつながりの強さでした。創立当初は昼例会で、例会が終わると全会員が一目散に職場に戻っていたので、十分な交流の時間を取ることができなかつたと話していました。それで、今はディナーの時間に例会を開き、例会の後はアルコールが出て、有志だけですが、深夜までゆっくり親睦を深めるスタイルに変えたとのことでした。

ゲストの私にも、分け隔てなく話し掛けてくれ、うれしく思いました。それだけではなく、マニラ滞在中に、前会長から個人的に夕食に招待いただき、また別の夜には、現会長も交流の時間を設定してくださいました。深い親密な関係から学び合うというクラブの良き伝統を身をもつて経験しました。

35553・19m² (1075・72坪) であることが確認できました。

米山翁は、1923（大正12）年9月1日に起きた関東大震災の翌年の12月16日に土地の一部、計2078・97m² (628・88坪) を売却されています。この年は米山翁が3月25日に三井信託（株）を創立、初代取締役社長に就任された年であります。売却の背景は知る由ありませんが、その後青山学院をはじめとして、関東大震災後の教育事業に多大な私財を寄贈されたことと関係があるかもしれません。

米山翁の邸宅があつた場所は、東京メトロ銀座線「表参道」駅徒歩6分程度で、根津美術館の西側に位置し、岡本太郎記念館も近い都心の超一等地です。現況は、大きなマンションが建っています。ここに、米山翁の邸宅があつたことを想像すると、誠に感慨深いものがあります。

（第2750地区 東京都 建設コンサルタント）

ロータリーで 学んだこと

福島しんたつ 西川 博美

ロータリーに入会して21年がたちました。振り

り返ると、入会前までは、ロータリークラブといえど経済的に裕福で時間がある人たちの集まり、という程度の認識でした。私に入会を勧めてくれたロータリアンからは、このような話をいただきました。「何事も同じ土俵の中で働くばかりが能ではなく、広い視点で世間を見つめ、気分転換が必要ですよ。全てを忘れて

違った環境に自分を置いてみることも、一生のうちに大大切なこと。また、いろいろと自分と違った業界の人と話すことで世の中を知り、それにより多くのお友達（仲間）もできますよ」こう諭されて入会申込書を出しましたが、当時、ロータリーの会員は1業種・1人との約束があり、福島南RCに入会するまで5年間という長い時間がかかりました。入会時に自分自身に言い聞かせたことは、「入会した以上、クラブに迷惑をかけない行動をしよう。3年間は頑張って、退会しないようにしよう」

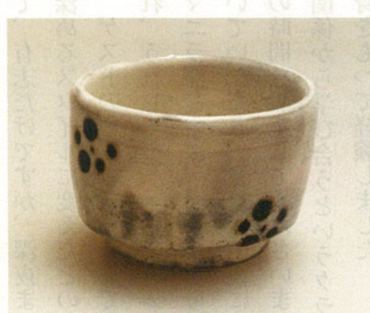
入会当時は知らない人が多く、ロータリーのことも何も分からないので、例会に出席してもなかなかその雰囲気になじめませんでした。当時のSAA（会場監督）委員長からロータリーのイロハを教えていただきました。最初の委員会はSAAの補助で、これは一日も早く会員の顔と名前を覚えるようにとの配慮からでした。先輩会員の励まし、気配り、慰労の言葉が忘れられません。パスト会長の卓話で「例会は人生の道場であり、各会員自身を磨く場所です」と教えられ、良い話を聞いたと思いました。自分自身、言葉遣いに気を付けよう、何事も誠意を持つて行動し、何事にも進んでチャレンジしようと誓いました。

福島南RC創立30周年事業で2001年、県北第一分区に福島21RCを会員45人で設立。移籍して3代目の会長を務め、地区の役員も休む暇もなく務めきました。2004～05年度のロータリー100周年時にはクラブ会員100人を達成。4年連続でRI会長賞を受賞しました。

1981年6月、第263（現2630）地区の地区大会は多治見RCがホスト、テーマ「燃やせ窯の火奉仕の炎」で行われた。記念品の手提げ袋の画は人間国宝・荒

川豊蔵の揮毫（きごう）。記念品は、粉引風梅花文ぐい呑みコレクションにのめり込むきっかけとなつた。

広瀬 之彦（岐阜県・岐阜南RC）



私の宝物

2008～09年度に味戸道雄ガバナーから地区会員増強・拡大委員長を拝命し、福島中央分区（郡山）を中心に、年会費6万円台で福島グローバルRCを会員20人で設立。田中作次氏がRI会長だった2012～13年度は伊藤浩ガバナーから特別代表を拝命。福島県は前年、大震災に遭遇し多くの会員が被災しましたが、県北第二分区に福島しんたつRCを会員25人で創立。

2015～16年度は地区の拡大委員長を務め、当クラブ内に全国で3番目となる福島しんたつ絆ロータリー衛星クラブを、会員10人で立ち上げることができました。

ロータリアンの温かい友情に育てられたことに感謝の気持ちでいっぱいです。今、私は「超

私の宝物

1973年製ハーレーダビッドソン・サービカーポリス仕様750cc。アメリカの駐車違反取締車両。ハンドル左側にアクセルが付いており、乗車したまま右手側の違反車両へ路面マークイングしていたよう



塚本 和彦（福岡県・行橋RC）

は、当然最も多く自らが満たされるということを我々は疑わない。

第三 ある時は特殊な関係を利用してその機会を独占する。またある時は世間の人が潔いことにして大きな利益を一としないことに乘じて人占めする、これらは我々の最も忌み嫌うところである。我々の精神に反してその信条を乱す、これは利益のために道義を失うと云う甚だ残念なことである。

第四 道義をもつて集まり、信頼をもつて結束し、切磋琢磨（せっさくたくま）し互いに助け合い互いに利益を与える。これが我々が団結する本来の趣旨である。しかし、仲間であるということで手厚くすることなく、また、仲間でないということで相手を拒絶することなく、私心をもつて仲間とするものではない。

第五 無意味な競争と闘争は世に行われるべきではなく、協力して博愛平等の理想を実現しなければならず、そのように私達同志はこの大義を世界に広く行き渡らせるために活躍する。我々ロータリーの崇高な使命はここにあり、またその存在のことによってこの世の役に立つためである。それ故、我々は人として行うべき正しい道を無視して、いわゆる事業の成功を得ようとする者の仲間には加わらない。

第一 事業を行う人である前に、ぜひとも正しい道を行ふ人であるべきである。思うに事業の経営に全力を傾けるのは、そのことによつてこの世の役に立つためである。それ故、我々は人として行うべき正しい道を無視して、いわゆる事業の成功を得ようとする者の仲間には加わらない。

米山梅吉翁のご邸宅跡地を訪ねて

東京日本橋

辻本 茂

（第2830地区 青森県 印刷）

弊社（株）オオバは、創業者の代から「まち

づくり」を得意とする建設コンサルタント業を営み、三井信託（現・三井住友信託銀行）や三井合名（現・三井不動産）と大変深い関わりがあります。また、私自身が長い間、三井信託銀行にお世話になったこともあります。日本のロータリークラブの創始者であり、三井信託の初代社長でもある米山梅吉翁について、「ご邸宅がどちらにあつたのだろう?」というのが長年の疑問でした。ある日、知人より埼玉県朝霞にあつた東京ゴルフ俱楽部（チャールズ・ヒュー・アリソン設計）の1935（昭和10）年の会員名簿を見せてもらい、そうそつたる名士の中に米山翁の名前を見つけ、「東京赤坂区青山南町」の住所を地番まで発見しました。その日から米山翁邸宅跡地の調査を開始しました。

第一段階として、米山翁の所有地の旧住居表示地番を確定することにしました。当時の住所が現住居表示に存在しないことから、東京法務局港出張所保管の「土地台帳」から、旧「青山南町6丁目」内の場所、計3553・21m²（1074・84坪）であつたと確定しました。米山翁は三井銀行の常務であつた1914（大正3）年3月31日に購入されています。

第二段階は、旧住居表示地番による所有地を推定することにしました。東京都立中央図書館所蔵の「東京通信局編集東京赤坂区全図」により、現在の場所を推定しました。

第三段階として、所有地の現住居表示地番を確定することにしました。現在の公図と「東京通信局編集東京赤坂区全図」とを重ね合せ、現港区南青山5丁目内の場所、計

いたぐるこじを希望します。

(第2740地区 長崎県 タクシー)

菅野多利雄先生を しのんで

仙台北 鈴木 賢

6月21日の朝、出社するやいなや「菅野先生が亡くなりました」との報告を秘書から受けました。「えつ！」一瞬、耳を疑いました。何かの間違いではないか？もつと詳しい情報が欲しい。すぐ支店に連絡を取りました。

当地区のパストガバナーで元R.I.理事の菅野

多利雄先生は、ここ毎月のように、ロータリーの会合に元気に出席されていました。4月の地区大会では、韓国の方々と親睦を深め、食欲もあり、ワインも飲んでおられました。5月末の100歳の誕生会もお元気で、本当にうれしそうにしていたとお聞きしていました。5月25日の仙台レインボーリー創立20周年記念式典での講演は力強く、明解にロータリーを語つておられました。

昨年12月の、私のために行われた国際協議会への壮行会では、隣席でお話を伺いました。商売柄、ロータリー外でのお付き合いもあり、父との思い出話、叔父との話など、いろいろな話題で盛り上がりました。国際協議会の報告を楽しみにしていると話され、帰国したらすぐ伺うこと約束しました。

1月20日にサンディエゴから仙台に戻り、25日、塩釜の病院を訪問。次年度のR.I.テーマが

「Rotary connects the world」であることをお伝えしました。その時の最初の言葉。「平凡でつまらないな」。一瞬、言葉に詰まりましたが、マーク・ダニエル・マローニーR.I.会長エレクト(当時)の思いを一生懸命説明しました。「うん、分かっている。分かっている」と言って耳を傾け、帰る時、「頑張りなさい。何か手伝えることがあつたら言つてくれ」。温かい激励の言葉をいただき、うれしかったです。塩釜RCが開催に大きく寄与していた、9月に仙台で開催の「第15回ロータリー日韓親善会議」を楽しみにしておられました。

私はこの7月からガバナーになり、7月5日は塩釜RCへのガバナー公式訪問でした。その時お話ししようと思っていた記事があります。私のロータリー関連フォールドブックに、大切に保管していた『ロータリーの友』1991年2月号の先生の記事です。

「あなたにとつてロータリーとは何か」。記事の中で先生は、「(ロータリーは)積極的に人生を生きようとする人々の指標であり、人生そのものであります」「ロータリー本来の精神に立ち戻り、あなたにとつて『ロータリーとは何か!!』と謙虚に、静かに考えることが必要ではないでしょうか」「世界が抱えているいろいろな問題に手を差し伸べようとするとき、いかなる有効性を持ち得るかは、ロータリアン一人ひとりの積極的で建設的な思考と行動にかかっている」。

国際協議会でもこれと同じ話がありました。また『友』92年10月号「現実を見つめて未来を開く」の記事。「国際ロータリーで今問われているのは、激動する国際社会の中で、ロータ

リアンのニーズにこたえながら、変革し、適応し、発展し続けていくための現実的政策への取り組みである。ロータリーはすべての人々に了解可能な単純にして明快な奉仕活動である」

30年近くも前の先生のご意見、すでに変革を語られており、その深い洞察力に驚くばかりです。今、まさにロータリーが変革を必要としています。将来を見渡し、バランスの良い判断をいつもしておられたことに敬意を表します。

先生は1983—85年度にR.I.理事として世界で活躍、日本のロータリーを思い、当地区の将来を見つめた、本当に素晴らしいロータリアンでした。これからも先生の意思をつないで頑張ります。今まで本当にありがとうございました。ロータリアンとして愛を込めて、ご冥福を心よりお祈りいたします。先生、さよなら。

(第2520地区 宮城県 医薬品卸売

「ロータリー宣言」に ついて

八戸 峯 正一

1928年、大連RCの古澤丈作氏(1881—1955)が「大連RCのロータリー宣言(大連宣言)」を発表しました。1915年の第6回ロータリークラブ国際連合会年次大会(現在のR.I.国際大会)で決議された「全分野の職業人を対象とするロータリー倫理訓(道徳律)」の英文の内容を、格調高い文語体で的確に表現したものでした。

このロータリー宣言を、原文に沿って現代文

ばよいとされました。例会軽視ではないかと感じるのは私だけでしょうか。「例会は『人生の道場』」の言葉がむなしく響きます。各クラブの細則の見直しは「四つのテスト」を規範として、柔軟性と自主性に惑わされないことです。

前回の2016年規定審議会で、人頭分担

金を毎年4ドル値上げする理由として、世界金融市場が極めて不安定で投資損益が出たこと、ITに取り組むことなどといわれましたが、2019年規定審議会でさらに毎年1ドル値上げされたこと。またR-I理事会が提案した、R-Iの課税上の地位を変更するための措置を講じることを許可する件（R-Iを米国内国歳入法第501条（C）（3）項に基づく免税資格団体に変更する）が承認されたことは何を意味しているのか、会員への正当な理由の説明が必要と思いました。

そして今回、R-I加盟クラブにローターアクトクラブを含めることが決定されたことは、私には会員目線でなく、R-Iの組織防衛のためとしか思えません。今後、他組織との合併が加速度的に考えられていくのではと危惧します。最近、世界を取り巻く環境は、電子機器の著しい普及などで大きく変化し、その結果、より効率化、柔軟化が一層求められてきています。ロータリーも時代に乗り遅れない取り組みが求められていると思いますが、日本のロータリーの「職業奉仕」「例会出席」を第一義とする哲学と、R-Iの方針には年々大きな乖離が出てきていると思います。

日本のロータリーは、2020年に100周年を迎えますが、いま一度ロータリーの存在意義と今後の方向性を、各クラブの総意を基に議論することが緊急の課題ではないかと思うのです。さらに、地域社会に必要とされるロータリークラブであることを期待します。

（第2650地区 福井県 農業）

国際ロータリーにお願いしたいこと

佐保 福田 金治

ご承知のように、私どもが入会しているロータリーカラブは、R-Iに加盟申請書を提出して、条件が合えば加盟が認められ、加盟認証状が送られます。加盟の条件として、R-Iの規則を守ることが義務付けられます。R-Iの規則は、

R-I定款で「Shall」は義務、「Should」は任意であると記載されています。従って、加盟を続けるためには、義務となつている規則は必ず守らなければなりません。

ここで問題となるのは、R-Iが規則を「廃止」する際は、その「廃止」した規則を「削除」するだけで、「削除」したことを説明する文章は記載されません。「廃止」された規則を知るためには、規則改正の際、注意深く調べる必要があります。

例えば、都市連合会（現在のIM、当時はICGFという名称）についても、1981年の「手続要覧」までは開催方法などが詳しく記載されていました。しかし今、残っているのは、2016年「手続要覧」の標準ロータリーカラブ定款の中で、「都市連合会」に出席するとメー

クアップになる、という記載だけです。

また、地区大会の開催方法などについても開催日数、開催時間などが「義務」「推奨」で記載されていましたが、現在は見当たりません。『ロータリーチャンピオン』ほか、R-Iの資料を調べれば記載されているかも知れませんが、実際問題として一般会員が探し出すのは難しいことです。



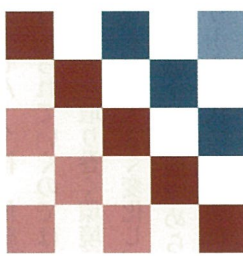
5年前に友人から頂いたらんちゅう。寿命は10年といわれています。手間がかからずペットとして飼育しやすく、10連休の旅行から帰つても元気に泳いで迎えてくれます。何年生きるか楽しみです。

藤本 俊男（千葉県・千葉港RC）

私の宝物



友愛の広場



FRIENDSHIP PLAZA

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。

最近のロー
た2019年
はポール・ハ
タリーは、こ
いかと、ふつ
感を覚えます
ています。

ロータリーは宇宙と共に永遠であろうか

甘木 富田 英壽

「ロータリーは宇宙と共に永遠のものであろ
うか」。この言葉は、ロータリーの創始者ボール・
ハリスがロータリー創立から30年後の1935

リーの理想と友愛』と題して三省堂より出版しました。

その中で彼は、「そもそも、ロータリーは宇宙と共に永遠のものであろうか、それともまたロータリーは後世史家に対し、唯僅かに『一九〇五年二月二十三日生、一没。短しと雖も幸福なりし生涯』と其の墓銘を残すのみにて、跡方もなく消え果てるものであろうか」と述べ



「ロータリーは其の墓銘を残すのみにて、跡方もなく消え果てるものであろうか」

ています。

らなるロータリーの発展に寄与していくたいものであります。

なお、「ロータリーの理想と友愛」は今から約80年前に翻訳出版されたもので、旧漢字、旧仮名遣いが多く、われわれが読むには難解です。

名遣いに変えた『ロータリーの理想と友愛』
読本（富田英壽編著）を、日本ロータリー創
立100周年記念として出版しました。

※編集部注『「ロータリーの理想と友愛」読本』はロータリー文庫から入手可能です。

ロータリーの将来は?

福井西 中村 敏雄

『ロータリーの友』2019年6月号掲載、
国際ロータリー（R.I.）規定審議会代表議員卅
話人代表・曾我隆一氏の記事「2019年規定
審議会報告」ロータリーの根幹を決めるのは草
の根ロータリアン」を拝読して、ロータリーは、
将来単なるボランティア団体になつてしまふの
ではと不安を覺えました。

2019年規定審議会ではいくつかの制定案が採択されましたが、ロータリーの三大義務やロータリーの基本理念が次第になし崩しになってきたように思われます。その結果、クラブの運営は細則によって緩くもきつくもできるようになつてきました。

例えば、例会のマーケアップの規定は同年度以内とし、変更するかは各クラブ細則で決められ

この人訪ねて

konohito・tazunete

に教えてもらう。生徒もロータリーの皆さんと一緒に作って、一緒に食べる。こういう作業を積み重ねています」

齋藤校長が小山田さんに初めて会ったのは8年ほど前だったという。

「すっかりうちのとりこになつてくださつた。

うちの学校の子を天使やろと呼んでくれます。『天使を預かってるあんたたちは神様やね』とまでおっしゃる。自己有用感というか、俺たちイケてるじやんと思わせていただいています」

そもそも博多ダイブニングRCが創立したのは2012年と、歴史は新しい。毎火曜日の18時半から19時半まで例会があるが、会員の一人の大塚誠之さんは言う。

「ワンコインバーもあります。ビール、ウイス

キー、焼酎は麦、芋、米の3種類を飲みながら例会を開きます。飲まない人も、もちろんOK。例会が終わると、そのまま中洲に行つたりする。小山田さんもそんなに飲まれませんが、最後までいらっしゃる。小山田さんがいると、僕らも気が引き締まる感じです」

会員は30人でスタートした。

「小山田さんは最初、3年は会員を増やすなど言われました。お互いを知る時間が必要だからですね。3年が過ぎ、現在は60人を超えて、『お互い声を掛けないかんね』と、最近また言されました。小山田さんが『創るぞ』と言つて始まつたクラブです。ご自分の理想のクラブを創りたかったと思ひますね」

厳格な「おじい」の弱点は 「友達」だつた二ワトリ君

この辺で立花高校のOBが店長をする居酒屋へと移つた。小山田さん、齋藤校長、ロータリーの皆さんと一緒に席で、小山田さんも滑らかにいう。「小学5、6年生のように、言いたいことを言えるクラブを創ろうと言つています。その年ごろでお世辞なんか言うやつ、おらんでしょう。ケンカしてもすぐ伸直りできる。ロータリーの原点みたいなクラブを創つてみたかった」

時間を見渡すだけのクラブなら辞めたほうが多いといいと、よく思つていた。

「ロータリー歴は30年ほどで、いつも抜け出そ」と思つていた。ある時、尊敬する経営者の方が、「ロータリーは、『四つのテスト』の一番最後だな」と言われた。『みんなのためになるかどうか』ですね。『僕はそれを考えて会社をやつているし、

ロータリーもやつっている。それを判断基準にしている』とポンと言われ、ポンと響いたことがある。そういう話も聞けるけれど、頭の固い人もおる。

ロータリーは人生道場だね』

小山田さんは在福宮崎県人会の会長でもある。齋藤校長も宮崎県人で、

「小山田さんは『おじい』ですね。宮崎弁でいう、尊敬する人だけど。とてもなく怖い先輩。近づけば近づくほど、畏敬の念が強くなる」

同じクラブの会員で、宮崎県人会の幹事長でもある森嶋潔さんも言う。

「ついていくのが大変です。アイデアがドラえもんのポケットから出てくるようで、やるとなればスピード感が違う。馬で走るおじいに、われわれは必死で走つてついていく感じです」

さながら「小山田学校」という雰囲気で、小山田さんは泰然と飲んでいる。ただし、宮崎の人なのに焼き鳥には手を出さない。

「小さい頃に二ワトリを飼つてました。ずっと育てていると、僕のことを友達じゃと思って、とつととつとついてくる。それでなんとなく、食べられなくなりましたね」

おじいは優しい顔で言つていた。

◇小山田浩定（博多ダイブニングRC会員） 総合メディカルホールディングス（株）相談役。

1940年東京生まれ、宮崎県都城市に育つ。県立都城泉ヶ丘高校卒業、医薬品メーカー、医療器具リース業を経て、78年に「総合メディカル（株）」を6人の仲間と創業。90年に社長、2004年に会長。2011年度第2700ガバナー。



（上）会長を務める在福宮崎県人会である小山田さん（下）和子夫人とお嬢さんの幸代さん



く守つてきました。仕事はリース業務に始まり、コンサルタント業務が多くなっていく。こちらに透明性がなければ、誰も相手にしてくれません」

ドクターは大学に入ること、国家試験に受かることだけ考えてきた人が多い。開業ともなれば、銀行との付き合い、立地、看護師の確保、医療器具と、課題は山のようにある。

「医者には科学者としての能力、技術者としての能力、人としての能力が必要です。日本の場合、人として必要なことを学ぶ場がない。でも医者のほとんどは、患者を治したいという思いで医学に進んできた人たちです。一生懸命進もうとしているドクターと一緒に悩むのが仕事です」

全国の約8万人の医者と付き合いがあり、110以上の医療モールを立ち上げている。

「医者には科学者としての能力、技術者としての能力、人としての能力が必要です。日本の場合、人として必要なことを学ぶ場がない。でも医者のほとんどは、患者を治したいという思いで医学に進んできた人たちです。一生懸命進もうとしているドクターと一緒に悩むのが仕事です」

花高校は不登校生の自立を支援しています」とある。

齊藤眞人校長が説明してくれた。

「うちの学校は避難所みたいなところがあります。人や社会に傷ついた経験を多くの子が持っています。彼らにとつてロータリーの方々は遠い存在、あるいは敵のような存在でしょう。それが校内での例会で顔を合わせ、共同作業し、オジサンも社会も、捨てたもんじゃないと、思ってくれる子も出てきます」

どんな共同作業をしているのだろう。

「うちの生徒はもともと地域の方々と『作業体験学習』をしています。高齢者の住宅で除草したり、手芸や洗車、農業、捨て猫や捨て犬の飼育などですね。そこにロータリーの方々にも支援をいただいています。農業班の作ったトマトなどを使つてピザ作りをする。ロータリークラブの会員には福岡の宅配ピザの大きな会社の会長さんがいて、生地を提供していただき、作り方を社員の方

インター・アクトの相手先 不登校生の「シエルタ」

「さて、そろそろ出掛けましょうか」

と言つて、出掛けた先は福岡市の中心部から30分ほどの郊外にある私立高校、立花高等学校だつた。通された部屋には小山田さんよりは若いが、

高校生にはとても見えないオジサンたちがずらりと並んでいる。

小山田さんが所属する、博多イブニングローテークラブ（RC）の皆さんである。博多イブニングRCと立花高校はインター・アクトクラブ活動で結びついている。学校のパンフレットに、「立

『克己』は118ページと厚くはない。ただし、「感謝の心を持ち、勤勉、謙虚、正直、質素、素直で誠実であるために」「リーダーとしての人格、能力、見識を高めるために」といった章タイトルが並ぶ。

超マジメ一直線の経営者を想像し、『克己』と縁がない記者は秘書に聞いてしまった。

「あの、小山田さんってどういう人ですか」

「そうですね、ご想像のように基本的には真面目です。でもときどき冗談も言いますよ」

冷静な答えに赤面した。どういう人か、それをこれから取材に行くんじゃないのか。

子どもは会社に入れない 透明性がすべての基本

10月中旬、福岡市中央区天神の本社応接間で小山田さんと会った。語り口はソフトで、優しそうな人柄が伝わる。もっとも、こちらを静かに観察する『目』はなかなか鋭い。

まずは、生い立ちから創業までの話を聞かせてくれた。生まれたのは東京の下町龜有で、5歳の頃に東京大空襲に遭っている。

「福岡ソフトバンクホークスの王貞治さんも同じ年で、あちらは墨田区で空襲を受けています。まつ赤な火は忘れられない。小さな頃は、熱が出

ると空襲の夢を見た。うなされていましたね。幸い直撃は免れ、父の実家のある宮崎県の都城市に住むことになりました」

都城市は宮崎県の南西部に位置し、文化的にも鹿児島県に近い。言葉もほぼ鹿児島弁で、小山田少年にはさっぱり分からなかつた。

「成績はパッとしなかつたね(笑)。ただ、都城は島津家と縁が深い所で、薩摩武士の生き方や儒教精神や漢籍の教養が身に入つた。『天網恢恢疎にして漏らさず』とか、自然と覚えましたね」

高校を卒業し、すぐ自動車免許を取つたのが武器になつていて。

「最初は電気屋でテレビを売り、それから薬剤師の兄の紹介で医薬品メーカーに勤めました。22歳で、それこそ月曜から金曜まで、スバルの軽四輪などで九州全域を回りました。農薬やワクチン、防疫剤、よく売れました」

得意先を回るうちに、会社にも個性があることを感じた。品のある会社もあれば、やる気のない会社、バラバラの会社もある。

「悪い例はよく見ました。トップ次第で会社は変わる。社員の悪口を言う社長なんて、自分がばかりと言つているようなもんです」

一方、自分の仕事も見つめ直している。

30ごろ、アメリカの生物学者レイチエル・カーソンの『沈黙の春』というベストセラーを読んだ。DDTをはじめとする農薬など

の化学物質の危険性



(上) 立花高校の卒業生が経営・調理をする「炭焼酒場りゅう」の前で (下) 常にかばんに入れている手書きのメモ集



「まず、最初に決めたのは、自分の子どもは自分の会社に入れないということです。これは厳しく

決まりました。私が當時に売っていた商品の中には有益性はあるが、危険性も否定できなかつた。子どもも2人いたけれど、女房に辞めなぞ、と言つて辞めた。私は、決めたら聞かんほうで」

その後、医療機器のリースの会社の福岡支店を任せられている。リース業は銀行でいえば貸付業務で、リース先の医療機関の実情をしつかり見る必要がある。

「これが後のコンサルタント業務に役立ちました。ただ、業績は好調でしたが、縁故採用が多い会社でした。そうするとやはり組織に規律や厳格さがなくなるんです」

1978年、小山田さんは会社を辞め、6人の仲間と創業している。

この人訪ねて

OYAMADA HIROSADA

小山田浩定さん

●博多イブニングロータリークラブ

konohito・tazunete



社員の悪口をいう社長は 自分をバカだというのと同じ

小山田さんに会う前、秘書の方から一冊の本が送ってきた。『克己——人生を価値高く生きる』(2019年)という著書で、小山田さんの経営哲学、死生観が込められている。

「人生も経営も選択の連続です。時には選択に悩んだり、迷ったりすることもあるでしょう。そんなときに、本書を役に立てていただければ幸いです」(同書「はじめに」より)

小山田さんは福岡市に本拠をもつ「総合メディカルホールディングス(株)」の相談役。

中核の「総合メディカル(株)」は、ドクターならば必ず知っている会社だろう。小山田さんはこの会社の社長、会長を経て、現在は相談役となっている。

医業経営コンサルティング、医師の紹介、転職、継承、開業支援、保険調剤、医療機器のリース、患者向けテレビなどのレンタル、医療モールの開発などが業務で、グループ全体の連結売上高は1440億円を超えており(2019年3月期)。小山田さんは40年ほどでこの規模の会社を創り上げた、九州経済界のカリスマの一人である。

血病として発症したタイプです。しかし、この患者は骨髓異形成症候群という別の病気から移行した二次性AMLではないか？そこで診断時の骨髓標本を見直しました。ところが骨髓標本は、やはり二次性AMLの診断基準を満たしません。そこで、患者のゲノム解析を行ったところ複数の遺伝子変異が見つかり、その中で一番頻度の高かったのが、STAG2という遺伝子の変異でした。

STAG2の変異は、二次性AMLに特徴的であることは既に知られていました。つまり、従来

の診断基準では診断できませんでしたが、ゲノム解析によつて、二次性AMLである可能性が高いと診断できたのです。私たちは治療方針を変更して別の薬を使用。無事、患者は退院することができました。

このエピソードは、研究を開始してから3番目の症例で、私たちはAIの利用が非常に有用であることを実感しました。AIのすごいところは、まず処理スピードの速さです。この患者では、ゲノム解析で見つかった遺伝子変異は当初1500近くありました。AIがここから正常な変異などを除外しながら、最終的に治療につながるSTAG2の変異に到達するのにかかる時間は10分以内です。同じ作業を人が行えば、2週間以上かかるでしょう。この差は圧倒的です。

最終責任を負うのは 医師をはじめとする「人間」

私たち医師はワトソンを、あくまでもゲノム医療の支援ツールであると考えています。ワトソンは「弱いAI」なので、「できること」と「できな

いこと」があります。がんのドライバー変異を見つけ、その変異に適した薬を確実に提案することができますが、診断はできません。病気を診断するのは医者であつて、ワトソンにはできません。私たちは、STAG2の変異を根拠として二次性AMLと判断しましたが、ワトソンは、あくまでもSTAG2の変異がAMLのドライバー変異である、ということを回答しただけなのです。従つて、治療方針を立てるための病気の解釈は医者が行います。

一方、医者がゲノム情報の持つ意味を理解できなければ、ワトソンの回答は全く無意味になります。AIの回答が100%正しいとも言い切れず、現時点では、人間とAIは相互補完的であると考えるべきでしょう。将来の医者は、AIの回答を吟味しながらAIをうまく使いこなさなければ、生き残つていけないでしょう。

今日は病気としてはがんを中心にお話ししましたが、「プレシジョン・メディシン」の現状はまだ、病気に罹患している患者に、最適な治療を見つけることが主目的となっています。これを発病初期に治療介入し、病の進行を予防すれば、医療費を軽減することができます。さらに、健康そうに見える一般の人を対象として病気の発症リスクを予測し、生活習慣の改善や検診を奨励するようになれば、未病のまま、発症を防ぐこともできます。将来の「臨床シーケンス」は発症を予防し、病気の進行を食い止める目的で実施されることが期待されます。

未来の医療行為は、AI抜きでは考えられないでしょう。しかし当然、そこには倫理的・法的・社会的な問題が出てきますので、これに対応しな

ければなりません。わが国もいろいろな領域でAIを活用する戦略を立てています。今日お話ししたこと以外にも、検診・経営支援・医療安全など、多方面でAIの活用が考えられています。まずはルールを作らなければいけませんので、厚生労働省、経済産業省を中心に今、そのルール作りをしているところです。その際重要なことは、医療面でAIを使用する場合、最終責任を負うのは医師をはじめとする「人間」だということです。

NHKでは、定期的に人工知能を特集しています。「人工知能 天使か悪魔か 2018 未来がわかる その時あなたは…」というタイトルの番組では、将棋の羽生善治さんが案内役になり、AIと人間の未来を探る番組が放映されました。その中で羽生さんは「私たち棋士の直面している違和感は、人工知能の思考がブラックボックスになっていることです」と述べていました。医学の世界でも現実、特に画像認識の場合、一体どのような思考経路でAIが回答を出しているのか、まだよく分かつていてません。確かにブラックボックスの存在は脅威であつて、将来、そこが問題になる可能性があります。

それでもなお、AIをうまく活用すれば、必ずや人間にとつて、大きな力になることも間違ひありません。どんな世界でも、メリット、デメリット双方がある場合、デメリットをなるべく小さくしてメリットを追求しますが、AIの活用においても、メリットだけをどんどん推し進めるのでなく、デメリットと、デメリットになりそうな点に関してはそれを常に検証しながら、進めていく必要があります。

「分子標的薬」「抗体医薬」は21世紀に登場した治療法で、プレシジョン・メディシンの時代になつて、治療の主役になりつつあります。

今や、過去十数年の中に、がんの種類別に多数の患者から収集したがんゲノムの解析データが、クラウド上のデータベースや論文、書籍などに蓄積され、利用可能になっています。これを患者一人一人のがんのゲノムを解読し、蓄積したデータベースと照合、がんの引き金となつたドライバ遺伝子変異を探り当て、それに見合う治療薬を見つけるのが「臨床シーケンス」です。

データベースと一人の患者のデータを見比べ、どれがドライバー変異なのかを探し出す役目は「メディカル・インフォマティシャン」という情報科学の専門家が担当します。この作業は大変な労力と時間を要し、しかも適した人材が不足している事情があります。これをA Iに任せようとするわけです。

ヒトゲノムは30億の塩基対で構成されています。解読した塩基配列の長さは、それぞれ150塩基程度で、その配列が何番目の染色体のどの遺伝子座にあるかを位置決めする作業には、スルバーコンピューターが必要です。さらに、その中からがんのドライバ遺伝子を探すには、位置決めされた塩基配列を基準となる塩基配列と比較し、主として親から受け継いだ個人差に関係する正常の変異を除いていかなければなりません。つまり「メディカル・インフォマティシャン」の出番。この作業にA Iを導入するという考えが当然出てくるわけです。

そこで私たちは、15年から日本IBMと共に、ゲノム医療用に開発されたプログラム

「Watson for Genomics（ワトソン）」を使つた臨床研究を開始しました。

これは、がんのドライバー遺伝子に関する情報だけでなく、さまざまな医療関係の情報を学習しています。私たちは、患者の白血病細胞と正常細胞のゲノムの解読結果を比較して、両者で塩基配列の異なる遺伝子のリストを作成します。それをクラウド上のこのプログラムに投げると、数分でドライバー遺伝子候補を回答し、それに適した治療薬を提案してくれます。

血液や骨髄などの検体を採取してから、ドライバー変異が見つかるまでには、幾つかのステップがあります。この研究を始める時点で、ワトソンの解析結果がどれだけ正確なのか、私たちは分からりませんでした。従つて、この研究ではワトソンの間違い、あるいは課題を明らかにすることも目的の一つでしたから、私たちの施設で構築した解析パイプラインを用い、ゲノム情報を解析し、ワトソンの解析結果と照合しました。

もともと人は偽陰性（病気があるにもかかわらず陰性と判定する）を減らすのは不得意ですが、

偽陽性（病気がないのに誤つて陽性と判断する）を減らすのは得意とされています。A Iは、その逆の性質を持つとされています。人とA Iの得手、不得手をうまく組み合わせることでより正確な結果を出せる、という期待がありました。

A Iを導入した臨床シーケンスでは、検体採取から結果を返却するまで、最短3～4日でできます。ここまで短期間で処理できるなら、がんに最適な治療方針を治療前に立てられるという点で、非常に大きな意義があります。

実際に臨床シーケンスが成功した一例を挙げましょう。65歳の女性が急性骨髄性白血病（AML）と診断されました。AMLには標準治療として、地固め療法という治療を3回行うことになります。ところが、地固め療法の2回目から回復が非常に遅れてしまい、この間、患者は重篤な感染症を何度も合併し、次の治療が困難となつてしましました。

そこで私たちは、最初の診断が正しかったのかを疑いました。実はAMLには幾つもタイプがあつて、私たちが当初診断したのは、最初から白



■ 東京大学医科学研究所附属病院病院長・教授 東條 有伸

1955年生まれ。81年 東京医科大学医学部卒業。

88年 東京大学大学院医学系研究科博士課程修了、医学博士。同大学医科学研究所附属病院内科診療科助手。05年 同研究所先端医療研究センター分子療法分野 教授。07年 同研究所幹細胞治療研究センター幹細胞移植分野 教授（兼任）。

12年 同研究所先端医療研究センター長。18年 同研究所附属病院病院長。日本内科学会認定内科医。日本血液学会認定血液専門医／指導医。専門は血液内科学、分子腫瘍学、幹細胞医学。

しかし、ともすると心電図の波形をきちんと確認せずに、医師は判定結果をそのまま、患者に伝えてしまうことがあります。こうした点が、A Iが普及した場合の問題の一つです。もしA Iが間違った判断をしたら、医師が確認して訂正しないといけないのですが、A Iに依存していると、医師は間違いをそのまま、見逃しかねないのです。

近年、放射線科、病理、皮膚科、眼科、内視鏡検査、超音波検査など画像診断の領域において、A Iとそれぞれの領域の専門家の技能を比較する論文が、次々に発表されています。例えば、A Iにより糖尿病性網膜症が診断されました。10万以上の網膜の画像から、約1万の糖尿病性網膜症の画像を抽出したということです。この抽出力は僅差ですが、人よりA Iが高いという結果になりました。これが、医学領域でA Iが初めて人間と勝負した事例になります。インドでは、このA Iを実際の医療に応用しているそうです。

日本の厚生労働省に相当するアメリカのFDA（食品医薬品局）は、A Iのようなデジタル技術を用いた機器を適切に評価する体制を整え、そのためのガイドラインを作成しています。既に複数の会社が、FDAから承認されたA I搭載機器を発表しています。その代表的な製品が、アップルウォッチで、心電図機能を搭載しています（日本では未認可）。

患者から採取した組織を顕微鏡で調べて、がんなどの病気かどうかを診断する病理検査は今後、専門医が不足する可能性があることや、画像認識という得意分野である点から、A Iの応用に適しています。リンパ節の中に存在する微細ながん転移巣を発見した事例があります。

心筋梗塞や脳梗塞の発症率を予測するプログラムも研究され、眼底写真を撮ることによって、心臓や血管の病気が発症する危険性を予測するだけでなく、いろいろな合併症を予測できる時代になっています。

小さい子どもの顔写真をスマートフォンで撮影して、その子が遺伝病にかかっているかどうかを診断するプログラムもあります。これは「フェイス・トゥ・ジーン（Face2Gene）」というアプリで、医療専門家へ提供されています。このアプリで対象となる子どもの顔写真を撮ってアップロードすると、目の傾斜や眼裂の狭さ、耳の位置などを分析して、疑われる病気が回答されます。実際に、専門医が診ても数年間診断がつかなかつた遺伝病が指摘され、その診断結果が正しいことが、後からゲノム解析によって確かめられた、という事例も紹介されています。

同じくスマートフォン向けに「チャットボット（Chatbot）」というアプリもあります。このアプリでは「自分の症状」について、チャット（短い会話）をA Iとの間で何回か繰り返すと、専門医の受診が必要かどうかを判断してくれます。

現現在、ロンドン北部に住む約2万5000人が家庭医代わりにこのアプリを利用しており、使用料は、国の保健制度である英國民保健サービスが支払っています。家庭医学会の試験で医師の平均点が72点であったのに対し、チャットボットは81点を取ったとのことです。このよう、病院を緊急受診する必要があるかないかを判断するアプリは、今後医師不足の地域において、有用であるうと思います。

今や、多くの病院で使用されている電子カルテ

にも、A Iを導入する試みが始まっています。たくさんの患者の電子カルテ情報を取り込み、それらのビッグデータをA Iが深層学習して、再入院率や死亡率、入院期間を予測するシステムを構築するわけです。

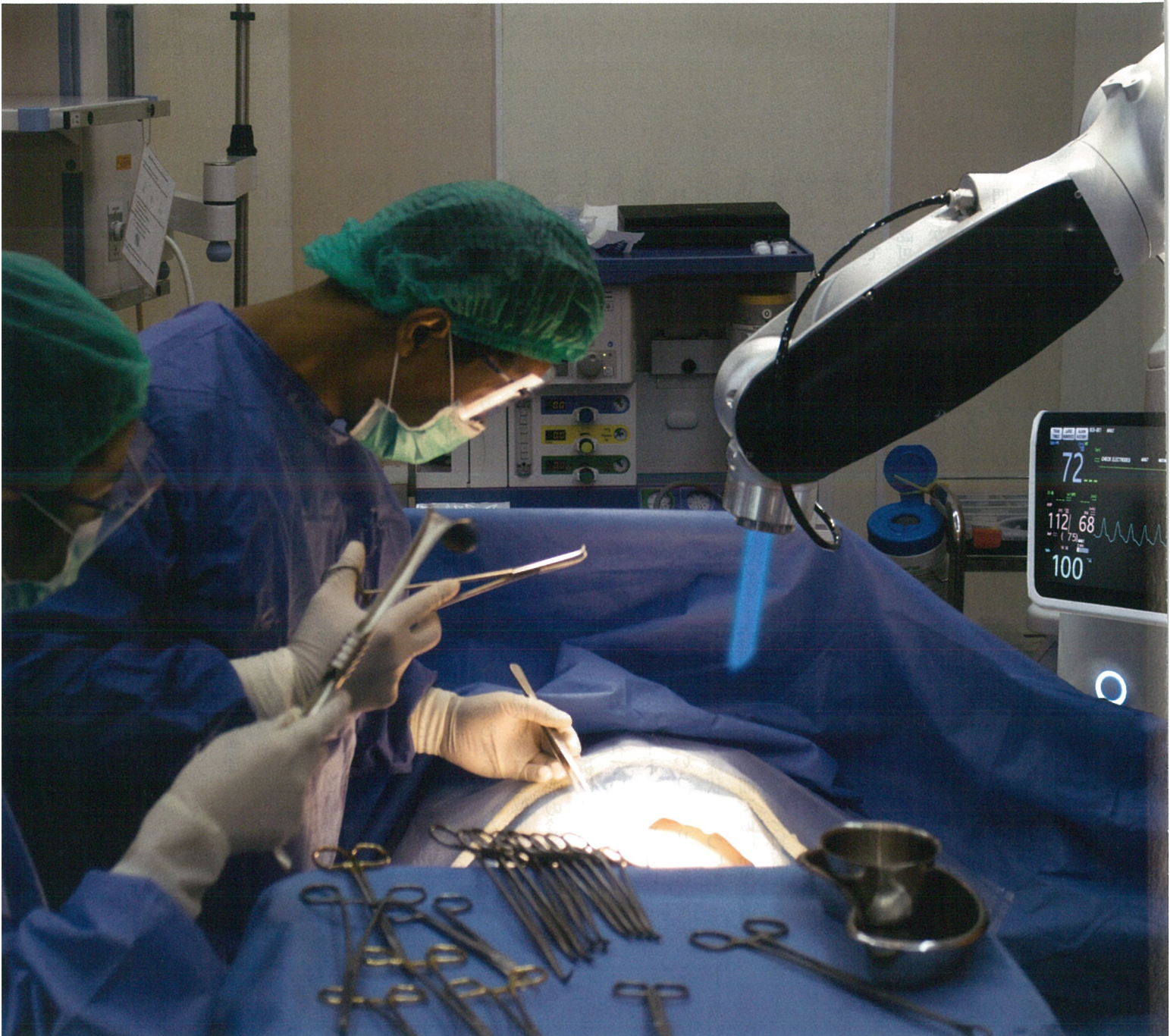
場合、A Iはこの患者の入院24時間後の死亡率を20%と診断しました。結局、入院10日後に亡くなつたので、ある程度ですが、A Iは入院時点で、死亡リスクを予測していましたことになります。

このA Iはまだ、アメリカの大学病院でも臨床研究の段階ですが、電子カルテにA Iが組み込まれることによって、入院時点で合併症や死亡リスクを予測する時代が、すぐそこに来ていることを予感させます。

血液がんにおける臨床シークエンス

次に、私どもの専門領域に入ります。「プレジジョン・メディシン（精密医療）」。この言葉は、オバマ前アメリカ大統領が2015年の一般教書演説の中で触れたこともあり、世界的に注目を浴びています。「病気を遺伝子レベルで分析、その人に最適な治療方法を選び、適切な治療を施すこと」を意味しますが、今では解説したゲノム情報を医療に活用する「臨床シークエンス」という言葉が、ほぼ同義語としても使われています。

私の専門領域である血液がんの治療には、5つの柱があります。そのうち「抗がん剤治療」「細胞移植（細胞療法）」「放射線療法」の3つの柱は、20世紀に確立された治療です。残りの2つの柱は、



ロボット手術機械は精度が高く、うまく活用すれば傷口も小さく出血も少なくすむなどメリットは多くある 写真提供：© iStock.com / Ekkasit919

一方、医療用ロボットは、患者と会話をしたり、患者の行動を補助するような作業をします。やがて、これらの機能が統合され、「強いAI」ができていくのでしょうか。

AIの技術が医療に導入された時期は意外と早く、心電図や尿の分析装置は、70年代にある程度、自動化されています。現在普及している心電図は波形を分析し、正常か否かを、瞬時に判断してくれます。これにより、医師や検査技師の業務は減り、その時間をほかの業務に割り当たられるようになりました。

さて、医療用AIにはいろいろな構成要素があります。大別すると、テキストや音声、画像などの認識、そして結果を出力する装置です。テキストや音声については、質問や回答などの文章に対応する機能や、談話などの音声を認識する機能など、幾つかの要素に分けられます。画像については、例えばレントゲン写真やCT(コンピューター断層映像)画像、あるいは動画を分析する機能などです。

「9年以内」、50%が「45年以内」に、その時期が到来するだらうと回答しています。当たるかどうか分かりませんが、専門家の半数が「45年以内」と答えてるので、2060年頃には到来している可能性は十分あるでしょう。

業種別に見たデータによれば、2053年には、人間の外科医に代わってAIがロボットを動かしスキルの高い手術をすると予想されています。加えて、AIで置き換え可能な職業として、ベストセラー作家は49年に、販売員やトラック運転手は27年に、翻訳家は24年に、という予想も出ています。

AIと先端医療

人間だけでは時間がかかり、見逃すこともあるかもしれない。ところが人工知能（AI）だけでも過剰に診断したり、見逃すこともあります。両者を組み合わせることが必要だ、というのが、私たちの感想です。しかしAIをうまく活用すれば、必ずや人間にとて、大きな力になることも間違いません。

東京大学医学研究所附属病院病院長・教授

東條有伸

Arinobu Tojo

S
P
E
C
T

2種類の人工知能

概念的には実はもう70年近い歴史を持つ人工知能（AI）が今、医療現場や一般生活にどの程度入り込んできているのかをまず紹介し、次に、私の専門領域である血液がんの話をしましよう。

近年、AIという言葉を、よく耳にすると思います。AIとは、人間にしかできなかつた言葉の理解や推論、問題解決など人の知的行動を、計算手段（アルゴリズム）やデータを準備して、コンピューターに行わせることです。このAIには2種類あることを、ご説明したいと思います。

世代にもりますが、AIのイメージを問うと、いわゆる「鉄腕アトム」のようなAI搭載ロボットが、その答えとして出てくるようです。人間の脳とほぼ同じような機能を有するAI、つまり自意識とか想像力、目標設定する能力を持

つAIは、「強いAI」または「万能型AI」と呼ばれます。このようなAIは実際にはまだ、SFの中にしか存在しません。「鉄腕アトム」や「ドラえもん」のようなAI搭載ロボットは、まさにこのイメージですね。

今、現実に存在するのは、人間の脳が持つ機能のうちの一部、例えば物を認識する、物を探査するといった限られた機能しか発揮できない「弱いAI」または「特化型AI」と呼ばれるものです。そして「弱いAI」は、既に普及しています。実例としては、グーグル・ディープマインド社の、围棋のAIである「アルファ碁」、それからIBMの「ワトソン」、もつと身近な存在としては、アマゾンの「アレクサ」に代表されるAI搭載スピーカーが挙げられるでしょうか。

ワトソンには、ゲノム医療用に開発されたプログラムがあり、患者のゲノムデータを解析して医療に役立つ情報を提供してくれるものや、患者の電子カルテ情報から治療方針を提示してくれるプログラムがあります。ほかにも、新薬の臨床試験に登録可能な患者を探すプログラムや、新薬を見つけ出すプログラムもありますが、これらはまだ、それぞれの目的に特化した機能しか持たない「弱いAI」であり、横の連携はありません。もし、患者のカルテ情報とゲノム情報、さらに画像など別の情報を統合するようなAIが開発されれば、だんだん「強いAI」に近付いていくわけです。

こんなAIがいつ人知を凌駕するのか、つまり「強いAI」が出現するのか、という点にも人々は関心を寄せています。AIが人間を超える時期はいつ来るのでしょうか。2015年、AIの研究者約350人に調査した結果、10%の研究者が



ロータリーと共に

命を守ろう

健全な地域社会は健康な人びとによって築かれます。ロータリークラブは、献血、健康な生活習慣づくり、新生児や高齢者への医療支援などを通じて、健康な暮らしを応援しています。

詳しくはRotary.org/jaをご覧ください。

Rotary



世界を変える行動人

AndroG
MasterOne

ロータリーの友

12

2019
DECEMBER
VOL.67 NO.12



福島喜三次 (1881~1946)

S P E E C H —

AIと先端医療

東條 有伸

この人 訪ねて
小山田 浩定さん

