

ロータリーミニ情報集

苫小牧東ロータリークラブ

ロータリー研修・情報委員会

委員長 水元修治

ロータリーミニ情報・目次

2020-2021 年度

①	日本のロータリー史(戦前編) ······	1
②	日本のロータリー史(戦後編) ······	2~5
③	RI のロータリー未来形成計画 ······	6
④	コロナ渦に思う ······	7~8
⑤	「初心忘るべからず」・「離見の見」···	9
⑥	論文解読から見たコロナの行方 ······	10~11

2021-2022 年度

1.	会長・幹事とは ······	12
2.	ロータリーの平等・対等 ······	13
3.	RLI とは ······	14
4.	例会と例会出席 ······	15
5.	例会出席 60%ルール ······	16
6.	ロータリーを楽しむ・分かち合う ······	17
7.	米山記念奨学会 ······	18~19
8.	ロータリーと算盤 ······	20
9.	Service と「奉仕」① ······	21
10.	Service と「奉仕」② ······	22
11.	Service と「奉仕」③ ······	23~24
12.	コロナ顛末記 ······	25~26
13.	SDGs ······	27
14.	ロータリーアイド ······	28
15.	ロータリーの例会場 ······	29
16.	メークアップ ······	30
17.	資本主義と合本主義 ······	31
18.	性差と性差別① ······	32
19.	性差と性差別② ······	33~34
20.	規定審議会 ······	35
21.	世代とは ······	36~37
22.	第 3 のワクチン ······	38
23.	ワクチン年表 ······	39

ロータリーミニ情報（I）

2020－2021年度

① ~ ⑥

日本のロータリー史(戦前編)

1918年に米山梅吉氏が財政経済視察団の一員としてアメリカを訪問した際に現地法人、三井物産の支店長でダラス RC の会員であった福島喜三次氏の案内で RC の例会を経験している。

1920年帰国した福島喜三次氏に RI は日本に RC を創るようすに要請した。福島喜三次氏は米山梅吉氏の協力を得て東京 RC が誕生した。

翌年、福島喜三次氏は大阪に転勤になり、1923年大阪 RC が誕生しました。

1923年9月1日関東大震災発生

関東大震災の発災により日本は大混乱に陥った。

RI から直ちに多額の義援金(4億6千萬円)が届き大阪 RC に本部を移し、日本ロータリーはこれに力を得て RC の拡大に着手した。1924年神戸、名古屋、1925年京都、1927年横浜と6大都市に RC を拡大し、続いて海外 1927年ソウル、1928年大連、1929年奉天、1931年台北へと海外の RC を拡大していった。その後国内の拡大に移り、1932年、広島次いで1933年国内8番目のクラブとして札幌 RC が誕生した。(1934年小樽 RC10番目、1935年旭川 RC15番目)。

国内外に RC を拡大していった日本のロータリーは、1931年の満州事変以来日本とアメリカとの仲が険悪になり、RC は敵国アメリカの出先機関と見做され、軍部による監視の目が強くなり活動は制限されるに至った。

① 例会での国旗掲揚と国歌斎唱の始まり

1933年、国連を脱退した日本はさらに軍部の力が増大し、アメリカの影響下にあるとみなされていたロータリーの例会は憲兵によって監視された。

更に京都 RC クラブには右翼が乗り込んできた。京都 RC クラブの会長石川芳次郎は日本のために働いている団体であることを説明し、例会で国旗を掲揚し、国歌を斎唱することを約束して、軍部を納得させた。

② 日本人によるロータリーソング (苫小牧東 RC 早わかり p18—19 参照)。

1935年京都の地区大会でロータリーソングが募集され4曲のロータリーソングが入選した。「旅は道ずれ」「*奉仕の理想」「我らの生業」

*奉仕の理想的歌詞は時の田村省蔵ガバナーによって「奉仕の理想に集いし友よ世界に捧げん」が・・・御国に捧げん・・・に変えられた」。

第二次世界大戦に向かい、日本のロータリーは自肅ムードとなり、1940年(昭和15)RI から脱退した。

(令和3年 4月 3日)

日本のロータリー史(戦後編)

RI を脱会したクラブは七曜俱楽部連合会と名称を変え(開催曜日にちなんで各曜会が多い)、軍の厳しい監視下や物資の不足する中、例会は継続していた。戦況が悪化していく中、十分な活動もままならず終戦を迎えることになる。戦後は活動が活発化して進駐軍の軍人の参加も多くなり、1947 年にはクラブ数 18、会員数 1050 名になった。

日本ロータリーの RI 復帰

1948 年から RI に復帰を申請する機運が高まり、RI はジョージ・ミーンズ事務総長補佐を日本に派遣し、クラブの活動状況を調査し 1949 年 3 月 11 日東京 RC はマッカーサー元帥や吉田茂首相などの出席のもとチャーターナイトが挙行された。その後大阪、京都、名古屋、札幌など 13 の俱楽部が次々に元のロータリークラブの名称で復帰した。

この年、レークプラシッドで行われた国際協議会で「Enter to Learn, Go Forth to Service」のモットーが掲示された。

1947 年、日本の「ロータリーの父」と言われた米山梅吉が 78 歳で、日本人初のロータリアンであり、米山氏と共に日本のロータリーを創立した福島喜三次が 65 歳で逝去した。

またロータリーの創始者ポール・ハリスも 1947 年に逝去した。

財団奨学生

1950 年、ロータリー財団第 1 期奨学生として「清水長一氏」をアメリカ、コネル大学に留学生として輩出した。

清水氏はのちに東京 RC に入会し、1978 年の東京国際大会で「変革する社会と経営学の役割」のテーマで講演をした。

1951 年、2 期生として緒方貞子(旧姓中村)をワシント DC、ジョージタウン大学に送り出した。後の国連難民高等弁務官、JICA 理事長などを歴任し、国際舞台で活躍した緒方氏は、”留学生としての経験がなかったらおそらくは平凡な人生を送ったと思う” と 1953 年 8 月号の「ロータリーの友」にお礼文を起草している。

2012—13 年でこの制度は終わるが 41,000 名の留学生を輩出している。

米山記念奨学制度

1952年、*古沢丈作(東京 RC)氏は米山梅吉氏を顕彰して米山記念奨学制度の設立を提案した。

当初は東京の単独事業として発足しが多くの俱楽部が賛同得て、1967年法人化された。主にアジア地区のロータリー所在地の学生を対象として返済不要の諸学金を支給した。1998年ローターの無い国的学生も対象とした。その結果中国の学生の数が急増した。

寄付金額の伸びに陰りがみられ近年年間支給者の削減がおこなわれている。

中国人留学生への支給が多く片寄がみられ是正省とする意見や日本人にも支給してはどうかという意見が出ている。

また学部10万、大学院生14万円の支給額の検討もされている。

*古沢丈作は「大連宣言」の創案者でもある。

ロータリーの友

1952年、日本は2地区に分割されることになり、2地区共通の情報提供のため地域雑誌が1953年1月創刊号として「ロータリーの友」が発刊された。

1月号から7月号までの表紙は葛飾北斎の「赤富士」、8月号から12月号までは歌川広重の「舞子の濱」が使われた。1977年には発行部数13万部となり、公式地域雑誌としては最大の発行部数になった。

WCS(World Community Service)世界社会奉仕

1962年、RI会長によってカール・ミラーによって導入された。

異なる国のロータリークラブと協力して物質的、技術的、専門分野の支援を行うプログラムをいう。広範囲な企画なので地区が中心になって行うことが多い。2011年には国際奉仕に統合され、地区補助金やグローバル補助金によって行われている。

日本初の RI 会長

1968年、東ヶ崎 潔氏が RI 会長に就任した。

東ヶ崎はワシントン生まれで、1949年東京 RC に入会、ニューヨークタイムズ支社長、国際基督教大学の初代学長を歴任した。

テーマは「PARTICIPATE=参加し敢行しよう」である。

第2回東京国際大会

1978年、第2回東京国際大会が開催され4万人以上のロータリアンが参加する盛大な大会であった。この時前述の清水長一会员が講演した。
特別公演は前駐日大使(1976年まで)のライシャワー氏であった。
ライシャワー氏は東京生まれ、再婚した夫人は日本人。

日本人二人目の RI 会長

1982年、向笠 廣次氏が就任した。

向笠氏は大分県中津 RC 所属、精神科医。

テーマは「Mankind is one, build bridges of friendship throughout the world
=人類は一つ、世界中に友情の橋を架けよう」である。

※「人類みな兄弟、世界は一家」笹川良一氏

※「四海兄弟」孔子

ポリオプラス

1985年、世界中からポリオを撲滅のため発足した。

ポリオプラスとはポリオ以外の麻疹、百日咳、ジフフィリア、破傷風、結核の5つの伝染病を含めて予防するプログラムである。

現在まで財団は21億ドルを提供し、ワクチン投与に貢献している。

現在ポリオ常在国はパキスタンとアフガニスタンの2ヶ国である。

女性会員の入会

1950年インドのクラブが規定審議会に標準ロータリークラブの定款から男性(male)という文字の削除を提案したが拒否された。

その後多くのロータリークラブから子女性会員加入の提案が出されたが拒否された。

1978年、カリフォルニア州のデュアリティ RC は RI の許可なく女性会員を入会させるが、クラブは除名された。その後最高裁判所に提訴して、1987年 RI は敗訴し、女性会員に入会が認められた。

1989年日本で最初に女性会員になったのは、250地区(現 2500地区)清水 RC、松田郁子氏(NTT 十勝所長)である。

DLP と CLP

District Leadership Plan、1996 年ガバナーの任務軽減のために設立された制度で地区はこの plan による組織改編が義務付けられた。。

分区代理の名称はガバナー補佐に変更され、グループ内の他のクラブの訪問回数が増えた。

Club Leadership Plan は club ソ英の合理化のため、RI が推奨し 2004 年に導入され、3 年間のパイロット試行期間を経て 2007 年から実施された。ただし採用の可否はクラブに裁量に委ねられた。

当クラブは少数クラブにとって委員会構成などにメリットがあると判断して採用に至っている。

大阪国際大会

2004 年、大阪ドームを主会場とて、千 玄室氏大会委委員長のもと日本で 3 回目の国際大会が開催された。参加者は 4 万'7 千人。

この大会に当クラブとしては単独で 10 名ほどが参加した。

私は、この前に北クラブと共に「メルボルン」、「ニース」の国際大会に参加している。

5 大奉仕と WCS

2010 年これまでの 4 大奉仕に青少年奉仕を加え、5 大奉仕とした。

5 大奉仕は「苦小牧東ロータリークラブ早わかり」を参照。

WCS=世界社会奉仕は現地のロータリークラブとマッチングして、現地で行う奉仕プログラムを行う。この制度は 2011 年で廃止され、国際奉仕に統合された。

日本人 3 人目の RI 会長

2012-13 年度、田中作次氏が就任した。

KK ダイカ会長、2003-2005 年 RI 理事、2006 年ロータリー財団管理委員。

テーマは「Peace though service=奉仕を通じて奉仕を」

(令和 3 年 4 月 15 日)

ロータリーの未来形成

RI 理事会は近年柔軟性と称して会員身分、例会規定などに例外を設け、定款を簡素化する方向で改正をしてきている。今回は 2030 年を目指して更なる大改革を目論んでいるようである。その推進母体が未来形成委員会である。この委員会はすでに RI 理事会で承認しているが、公に発表になったのは 2020 年 7 月の理事会であった。

ここで検討されるのは、①会員の状況、②「ローターアクトの地位向上」、③{地区とガバナー制度}の見直し④「重点分野」に追加された環境問題、⑤「*DEI=多様性、公平さ、開放性」などと予想されている。

2020 年 11 月、辰野 RI 理事によって招集された「第 49 回ロータリー研究」(東京)はコロナ渦によってオンラインで開催されて、未来形成も議題に提起されたが詳細は発表されなかった。

いまだ正式発表ではないが、漏れ伝わるところによると以下のようない内容になるらしいが、今のところ 2022 年の規定審議会で明らかになると思われる。

① 会員に関しては、女性会員の増強を目指している。

会員の男女比は世界では 24% であるのに対して日本は 7%(当クラブ 20%) と少なく、10% を目標にする。

② 世界で現在 20 万人在籍しているローターアクターを 100 万人にし、ガバナーになる資格を与える。

③ 地区は世界を共通する言語・文化によって 28 の区域に分け、ガバナー制度を廃止し、リーダーは 3 年任期の council とし、その 100~120 のセクションに分け、任期 2 年のリーダーを置くとする構想である。この試案は 2024 年から手上げ方式でパイロットランプとして始められる。

④ 認められたら 2027 年ころから採用されると思われる。

*多様性=Diversity、公平さ=Equity、開放性=Inclusion

(令和 3 年 5 月 13 日)

コロナ渦に思う

2019年暮れに発生した新型コロナの影響を受けて昨年度下期から本年度までのロータリー活動は、ほぼ停止状態で推移してきました。

例会は、ほぼ途切れることなくZOOM例会と通常例会をその時の感染状況によって適宜開催して今日に至っています

。本年度の会長・幹事をはじめ役員は大変苦労を重ねたものと心から感謝とお礼を申し上げます。

人類は数々のウイルスの襲来を受けて今日に至っています。

100年前(1918-1920)に大流行した「スペインかぜ」はH1N1亜型インフルエンザと呼ばれるコロナウイルスの感染症で、世界の総人口がおよそ5億であったがその1/3の人口が感染し、死者数は5000万人とされています。

当時日本の人口は約5500万人で感染者2300万人(人口比43%)、罹患率43%、死者数約39万人、致死率1.63%を記録しました。

福沢諭吉の著書に「恰も一身にして二生を経るが如し　一人にして両身あるが如し」という記述あります。

【人間一生のうちで全く違う人生を体験することは、まるで一人の人間か2つの体を持つようなものである】という意味で使われた言葉です。

福沢諭吉は幕末体制から激動する文明開化の明治推進に身を置いた時の心境を述べたものと思われます。

昨年の暮れ、中国武漢で発生した新型ウイルスの急速な感染は「人から人への感染」でることが発表され、アッという間に世界に広がり、パンデミックに指定されました。今、まさに私たちも福沢諭吉の言葉をコロナ版で体験しています。

4月半ばから変異株N501Y(関西)とE484(関東)が急速に感染拡大を見ている。Y501は感染力が強く、重症しやすい。一方E484Kはワクチン効果を弱めることが追跡解析で認められています。

コロナ収束の手段としては従来通り一人一人が更なる「行動変容に努め、人流を7~8割に抑えこれ以上第4波の抑制に努めることと、もう一つの予防策としてワクチンの可及的接種に努め等ければなりません。接種の進んだ国を見ると接種対象者の60%にワクチンが行き渡ると急激な感染減少がみられています。

直ちに不要不急の外出自粛が発令され、週一回のロータリー例会は Web 例会開催、すべての会合は中止となり事実上「巣ごもり状況」になり、生涯初めての自粛は今までの生活が如何に自由であったかを思い知らされています。

まさに「恰も一身にして二生を経るが如し」の生活を体験しています。

このような体験を早く収束するためには今一度強い問題意識をもって自粛、自粛を重ねなければなりません。

変異ウイルスは若年者でも急激に重症化することが報告されています。

第二次世界大戦では日本は敗戦という大きな経験をしました。

この時、国を挙げて「欲しがりません勝つまでは!!」のスローガンのもと、国民は半ば強制的ではあったが強い自粛が強いられました。戦争を体験していない世代が多くなった日本は果たして自粛が徹底するだろうか? · · · ·

第4波といわれている大阪から東京に広がった変異株ウイルスの感染は急速に拡大し、5月21日は北海道では1日の感染者数726名と過去最大の感染者を記録しました。大都市での感染が地方に広がることを「^レ浸みだし」と表現されていますが、この傾向はまだまだ続き全国に蔓延することが予想されます。感染防止にはワクチンの普及が待たれるところです。それまで徹底した人流抑制が必要です。

今少し「ワクチン普及まで辛抱!!」が大切と思われます。

変異ウイルスはアミノ酸の変異です。

N501Y は 501 番目のウイルスの(N)が(Y) に変異

E484K は 484 番目のウイルスの(E)が(K) に変異

更に1つのウイルスが E484Q と L452R という2つの変異を持つ、二重変異株がインドで爆発的に感染拡大がおこり、日本にも影響を及ぼしつつあります。

インド株はワクチンの効果を/4にするという報告が出された。

N 501 Y N=アスパラギンが Y=チロシンに置換

E 484 K E=グルタミン酸 が K=リジンに置換

E 484 Q E=グルタミン酸 が Q=クルタミンに置換

L 452 R L=ロイシンがアルギニンに置換

(令和3年6月3日)

初心忘るべからず・離見の見

本年度の地区大会は能楽師、観世善正氏による「温故知新・伝統文化から未来が見える」と題した記念講演をオンラインで視聴しました。

能楽は、奈良・平安時代から演じられていた猿楽を室町時代になって観阿弥によって「音楽」が取り入れられ、世阿弥によって「舞」の要素が加わり今日の伝統芸能として集大成されました。

観世善正氏によって、能の「初心忘るべからず」と「離見の見」が紹介されました。この2つの言葉は観阿弥が「花鏡」という書物の中で著わされ言葉です。

初心忘るべからずとは

初めの志(こころざし)を持った気持ちを忘れずにひたむきに物事に取り組め」といった意味で使われていますが、本当の意味はさらに深いところにあります。つまり、観阿弥のいう「初心」とは若い頃の志のことではなく、「芸の未熟さ」のことと理解すべきと述べています。

観阿弥の初心は3つの口伝として残されています。

是非の初心忘るべからず

じじ 時時の初心忘るべからず

老後の初心忘るべからず

芸の道は、どの段階においても未熟さを持っているもので、老後になんでも変わりなく未熟性を一生追及する心構えが必要であると説いています。

離見の見とは

役者が舞台で演じているとき前や横は見ることができるが、自分自身や自分の後ろを見ることはできません。

しかし離見では、演者の目では見えないところまでみることができます。

観客の目を通して演じている自分の姿を観なければならぬという教えです。

中国の最古の殷王朝を開いた湯王の言葉「日に新たに、日日新たなり」もこれに類似した格言と言えます。

私たちロータリアンがロータリーに関して考えるとき、能にとっての教えであるこの2つの格言や湯王の言葉を念頭に置いて臨むことか肝要かと思います。

(令和3年 6月 17日)

論文解読から見たコロナの行方

最近の論文から「①ワクチンと変異ウイルス」、「②変異ウイルスの脅威」、
③日本におけるウイルス感染の今後」の 3 つのキーワードについて考察する。

① ワクチンと変異ウイルス

日本のワクチン接種は、イスラエル、イギリス、アメリカなどからはかなり遅れて高齢者への接種が始まった。

一般的に、コロナの感染は対象者の 60%が接種すると急激に減少し、住民の生活行動も緩和されることがわかってきた。ワクチン接種の遅れに加え変異ウイルスが相次いで報告され、いまだ拡大は収まる気配がない。

そこで、ワクチンが変異ウイルスに有効かという問題が浮上してきている。変異ウイルスはワクチンの作る抗体の効果を減少させるが、ワクチンを取り込んだ細胞は免疫細胞(キラーT 細胞)を活性化する物質を放出し、新たに侵入するウイルスを破壊する働きをする。

したがって変異ウイルスに対しても 90%以上の効果があるとされている。

② 変異ウイルスの脅威

変異ウイルスは、その発生地区により、イギリス株、ブラジル株、南アフリカ株などと呼ばれているが、その構造は N501Y、E484K の変異ウイルスが日本で感染を拡大している。

ワクチン接種が進むと変異株に対しても有効で、感染拡大は減少することは認められている。さらに感染力を増したインド株(後述)感染も日本で認められてき

二重変異株の感染力はさらに強力であることから、ワクチン接種のスピードアップが待たれるところである。

③ 日本におけるウイルス感染の今後

コロナウイルスは、感染者の細胞内で増殖と変異が起こることが知られている。ウイルスのアミノ酸突起の一部が置き換わることによって変異が起こるが、このウイルスは変異しやすく、次々と変異を繰り返す。

イギリス株とブラジル株の両方の性質を兼ね備えた二重変異株(インド株)L452R ウィルスは、今後日本での流行の兆しが見え始め、第 5 波の大きな波を引き起こすことが予想される。

仮に東京都の1日の感染が1000名に達すると大きな感染爆発が起こるといわれている。そうなると厳しいロックダウンが宣言され、オリンピック開催も危ぶまれ、ロータリー活動も休止状況になると思われる。

オリンピックはテレビ観戦で!!

※ 変異ウイルスの再感染=「マナウス現象」

南米ブラジルのアマゾン河流域の都市で一度感染が拡大し、7割の住民に感染がおこり集団免疫が確立したにもかかわらず、再感染がおこり多くの犠牲者が出了た。

※ 変異株のギリシア・アルファベット命名

- ① イギリス株・・・・・・(α)アルファ株
- ② 南アフリカ株・・・・・・(β) ベータ株
- ③ ブラジル株・・・・・・(γ) ガンマ株
- ④ インド株・・・・・・(δ) デルタ株

インド株で子どもの感染が増加する傾向がある。

※デルタ株以降の変異株

イプシロン(ε)、ゼータ(ζ)、エータ(η)、シータ(θ)
イオタ(ι)、カッパ(κ)、ラムダ(λ)

次々と変異が続いている。

6月14日、アメリカ、ノババックス(NOVAVAX)社から新たなワクチンが開発された。このワクチンは、遺伝子組み換え技術を利用した「スパイクタンパク質」を合成するもので、第3のワクチンといわれている。武田薬品が生産許可を得て、国内生産・販売を目指している。

今後のコロナの行方は、変異ウイルスがアルファ株からデルタ株へ移行してどのくらい拡大するかが注目される。

(令和3年 6月 24日)

ロータリーミニ情報(Ⅱ)

2021－2022年度

1 ~ 23

クラブ会長・幹事について

新年度がスタートして、会長・幹事をはじめとして新しくクラブ役員が誕生しました。1年間ご苦労様です。しかし1年間役員を経験しますとこれまで解らなかったことが理解できることも多くあります。クラブのため、会員のため、また自分のために頑張ってください。

会長

会長は何をする役職かというと、日本国憲法でいう「天皇」にあたります。即ちロータリーの象徴であります。したがって執行権限を持たないクラブの代表者であり、一般の会社の代表取締役とは違います。

会長は、他のクラブや団体として奉仕活動をする場合などでは、事実上、クラブの代表として対応するが、法的な代表権者ではありません。

【私がクラブのNo1である】といった間違った考えで振る舞うことは慎まなければなりません。

幹事

一方、幹事は実際にクラブを運営する権限と義務を負っていますので重要な役割を果たさなければなりません。

会員の身分証明書の発行者が幹事であることからも幹事の権限の大きさがわかると思います。

ロータリーの役員は、原則的には1年ですが幹事はその限りではありません。数年幹事を歴任するクラブも多くみられます。

権限者であるからといって【独裁的な振る舞い】をすることなく、会長をサポートし、クラブ運営をスムースに行うようにこころがけてください。

(令和3年7月1日)

ロータリーにおける平等・対等の理念

福沢諭吉の言葉に「天は、人の上に人を作らず、人の下に人を作らず」という言葉があります。それと同じように、ロータリーは、ロータリアンの上にロータリアンを作らず、ロータリアンの下にロータリアンを作らず、と言う事ができると思います。ロータリーの世界は、平等・対等の世界であります。

クラブ内にあっては、会長と一般会員、役員と一般会員との関係は全く対等です。地区はロータリークラブが集まった集合体ですから対等の関係にあります。クラブ会長はクラブという自治団体の代表者であり、地区ガバナーは国際ロータリーという自治団体の代表者ですから、お互いに対等であるといえます。

地区ガバナーとクラブ会員との関係は、直接的には何らの関係もありません。国際ロータリーの会員は、全世界のロータリークラブであって、個々のロータリアンは国際ロータリーの会員ではありません。しいて言えば、地区と各クラブ、地区ガバナーとクラブ会員とは平等・対等であり、上下関係にあるわけではありません。

要するに、ロータリーの世界は、完全平等・対等の社会であってタテ社会的思考が入ってはならない世界なのです。

ロータリーは【ロータリアンの上にロータリアンを作らず、ロータリアンの下にロータリアンを作らず】がモットーであります。

従って、ロータリアンは、クラブで与えられた役割は平等に行う義務もあるわけです。

(令和 3 年 7 月 15 日)

RLI とは

2021-2022 年度 RI 会長シェカール・メータ氏のテーマは「Service to Change Lives」(奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために)です。2510 地区ガバナー大日向豊吉氏は RI 会長のテーマを受けて、「世界に奉仕を 地域に感謝を」「不忘感謝先人偉業」とし、7 つの目標を掲げました。

その 1 つに RLI への参加を挙げています。今回は RLI について情報を提供します。

RLI=Rotary Leadership Institute(ロータリー・リーダーシップ研究会)

Part I: 「ロータリアンとしての私」

Part II: 「私たちのクラブ」

Part III: 「私のロータリーの旅」

の三つのテーマについて語らい合う研修会です。

これからクラブの指導者となる人を対象にした研修会で、クラブの会長や幹事などになる若手のロータリアンの勉強会と考えてください。

(若手だけでなくロータリアン誰もが参加できます)

RI の位置づけとしは、多地区が集まって開催する地区合同プログラムとして認めています。したがって RI の正式なプログラムではありません。

1992 年に元 RI 理事、デビット・リンネット氏の発案によって結成され、日本では 2008 年に支社ができました。

今では世界の 400 以上の地区で取り組まれていて、日本では約 30 地区で研修が行われています。

RLI の効果

この研修会で、ロータリーを語らい合い、ロータリーの奥深さを知り、人を思いやる心を育み、ロータリーの精神や情報の勉強の場を構築することができます。

RLI の邦訳としては

「ロータリー指導者育成研修会」とした方が理解し易いと思います。

(令和 3 年 8 月 19 日)

例会と例会出席

「ロータリーは出席することと見つけたり」と言われます。なぜ出席が大事なのでしょうか？　西洋の小話を紹介します。

あるスイスの片田舎で、老婆が網の中に羊の毛を入れて、小川で洗っていました。通りかかった神父さんが「お婆さん、あなたは日曜日ごとに教会にきて、私の説教を聞いているから、さぞやいい話をたくさん覚えただろうね」と聞きました。

老婆は「いいえ神父さん、聞いてもすぐ忘れててしまうので何も覚えていません。でもわたくしはそれでいいと思っています。神父さんこの網の中を見てください。網の中にはどんどん水が入ってきますがすぐに流されてしまいます。しかし、中の羊の毛こんなにきれいになっています。」と答えました。

私たちも毎週例会に出ていろいろなお話を聞き、毎週繰り返しているうちに網の中の羊の毛のように自分が磨かれ。ただの会員から真のロータリアンになって行くのではないでしょうか。

ガイ・ガンディーカーの著書「ロータリー通解」から

「ロータリアンはクラブから各職業分野に大使として派遣された代表で、各職業分野から派遣された代表ではありません。

例会で体得したロータリー精神をそれぞれの業界にアピールするのが役目ですが、例会を欠席すると大使としての役目を失うことになり、クラブとしての期待を失うことになります。」と述べています。

また、ガイ・ガンディーカーは「ロータリークラブの会員は電気を送る電線で、会員は電線の一部に相当します。一人が休むと電気は送れません。」とも言っています。クラブは一人一人が何らかの役割を果たすことによってスムースな運営がされます。

ロータリー通解=ガイ・ガンディーカーが 1916 年に 4~7 月にわたって「Textbook of Rotary」としてロータリー誌に連載されたものをまとめたものです。

※ ガイ・ガンディーカーは 1923-24 年度の RI 会長

A Talking Knowledge of Rotary を小堀憲助氏(田無 RC)が「ロータリー通解」と訳したものです。

Talking Knowledge=通解とは解釈文章全体を理解することで「ノウハウを知る」「心得」と訳すと解り易いと思います。

(令和 3 年 9 月 16 日)

例会出席の 60%ルールについて

例会出席に関する第 2 段として 60%ルールのミニ情報を提供します。

60%ルールが定款として採用されたのは、1995(H7)年、ベネズエラ・カラカスで開かれた規定審議会の時です。

少なくとも例会に充当された時間の 60%出席した場合これを出席とみなすということが採用されました。しかし例会はフルタイム出席するのが原則です

例会は、ロータリアンの義務といわれますが私は権利であると考えています。

例会は、親睦と奉仕(プログラム、卓話)で進行します。即ち最初の 30 分は食事をしながらの親睦の時間、残りの 30 分は卓話などに耳を傾け知識を得る時間になります。

60%ルールが認められたため、卓話が始まる前に退席するロータリアンがみうけられるようになりましたが、自ら権利を放棄していることになります。

60%ルールはどのような経緯で策定されたか？

諸説があるようですが、その一つの説を紹介します。

アメリカで出席率を競った時期があり、出席時間を統一しなければ不公平が生ずることが問題となり、60%ルールが規定審議会で採用されることになったといわれています。

例会競争のためにルールを作ることは本末転倒というべきで、本来例会は自己研鑽の場であるべきと思います。

(令和 3 年 9 月 30 日)

ロータリーを楽しむ・分かち合う

論語に「これを知るものはこれを好むものに如かず。これを好むものはこれを楽しむものに如かず」とあります。

のごとを「楽しむことができる人は、飽きることなく続けることができます。その点知るだけの人は「ここまで知ったらしい」と歯止めをかけてしまいます。また好きなだけの人は探求心を持たず、間違った方向にも進みかねません。こに違いの大きさは言うまでもありません。

ロータリーライフを充実したものにするためには、

《ロータリーを知り、分かち合い、楽しむ=Study、Share、Enjoy》
することと思います。

裏千家第5代家元、千玄室氏(日本ロータリー財団理事長)はロータリープログラムに積極的に参加し、理解を深めることによってロータリーを好きになれるといっています。

「好きこそものの上手なれ」とその対比語として「下手の横好き」というのがあります。

下手の横好きにならず、ロータリーの真髄を理解してロータリーライフを楽しむ心境になることが眞のロータリアンではないでしょうか

分かち合いは、ロータリーの精神そのものです。他人を思いやることが大切です。ここで一つ小話を紹介します。

あるところにAさんという農家がいました。

Aさんはトウモロコシの県の農作物の品評会で毎年優秀賞を獲得しています。
この種を近所の人々に分かち与えました。

どうしてそんな馬鹿なことをするのですか、あなたの競争相手になる人ですよと尋ねたところ、自分がよい品質のものを作るには人にも良いものを作ってもらわなくてはなりません。何しろ作物は風が吹くと他の畑から花粉が飛んできて花粉をまき散らします。悪い品質の作物の花粉によって品質の悪いものができてしまいます。みんなで分かち合い質の良いトウモロコシを作ろうということです。

ロータリークラブも全員参加で活性化されたクラブを作っていくたいものです。

(令和3年10月7日)

米山記念奨学会の沿革・現状・今後

ロータリー米山記念奨学会は勉学、研究を志して日本に在留している外国人留学生に対して、奨学生を支給する民間最大の奨学団体です。

米山奨学事業の始まりは、生前留学生の支援を続けていた米山梅吉の遺徳を記念し、大戦で日本がアジア諸国に迷惑をかけたお詫びとして、東京 RC の古沢丈作会員が中心となり 1952 年米山基金を設立し全国の RC の共同事業に発展したとされています。

米山梅吉氏は、幼少期から母の手一つで育てられ、16 歳の時静岡県の片田舎長泉町から上京し、働きながら勉学に励み、20 歳でアメリカに留学、数か所の大学で 8 年間、苦学の留学生活を送って帰国、三井銀行に入社しました。

米山梅吉氏は、自己の経験から多くの留学生や苦学生の面倒をみてきました。

沿革

1954 年 奨学生第 1 号はソムチャード(タイ)君
1958 年 ロータリー委員会
1959 年 世話クラブ制度の設置
1960 年 ロータリー米山記念奨学会と名称変更
1967 年 文部省から認可され、財団法人ロータリー米山記念奨学会を設立
1971 年 カウンセラー制度、米山功労者制度制定
1983 年 台湾に米山学友会が発足
1985 年 国内に米山学友会が発足
1989 年 韓国に米山学友会が発足
1998 年 国にロータリーが無くても奨学生の資格を与える
2009 年 中国に米山学友会が発足
2012 年 公益財団法人ロータリー米山記念奨学会
2012~2014 年にかけてタイ、ネパール、モンゴルに米山学友会が発足

東南アジアの累計奨学生は中国 7,406 名、韓国 4,592 名、台湾 3,527 名、ベトナム 1,149 名、他 10 か国 21,624 名に達している。

現状

2020 年現在の奨学生の主要国は、中国 339 名、ベトナム 135 名、韓国 80 名、台湾 29 名で、年間 860 名の留学生に支給しています。

2012 年から日本人を除きロータリークラブのない国からも国籍を問わず支給資格をあたえたことによって中国籍の留学生が増加してきています。

今後

資本主義、民主主義を基本理念とするロータリーは中国の香港に対する政策をみても言論の自由を制限している状況や留学生が帰国したのち反日運動に参加するものがいる現状では本来の 2 国間の懸け橋としての活躍を期待している米山記念奨学の趣旨から逸脱するものとして中国人留学生に資格を与えることに懸念を示しているロータリアンも多く存在しています。

奨学生に中国籍の留学生が多い理由としては、従来はローリーが資格審査を行っていたが、大学推薦制度になりまた中国から留学生が多いのも一因とも考えられます。

奨学金は高額(月額 10~14 万円)でしかも返済を免除されるという好条件での設定には、留学生が後に自国で活躍し、日本との懸け橋となって平和に貢献してもらう使命を果たすことを期待して設立された制度です。

コロナ渦の日本では経済的理由から大学の受験を諦めたり、休学あるいは中途退学を余儀なくされている学生も増加しています。

日本人学生への支給を考える時期に来ているのではないかという意見も増えてきています。。

問題を解決する方法は定款の改正をする必要があります。

改正例

第 2 章 目的および事業

(目的)第 3 条

「この法人は、勉学又は研究のため大学等教育機関に在籍する外国人学生に対して奨学金を支給し、ロータリーの理想とする国際理解と親善と平和に寄与することを目的とする。」

(令和 3 年 10 月 21 日)

ロータリーと算盤（ロータリーとお金）

6月24日、「源流の会WEBセミナー」の要旨を情報提供します。

源流の会WEBセミナーは、コロナ禍によってクラブ例会が中止になったのを契機に2020年4月から始められ今回で20回になりました。

源流の会主宰者、2820地区PDG田中毅氏がイロイロなテーマを取り上げ、約40分にわたって講演するセミナーで大変勉強になります。

日本では米山梅吉が中心となり、庶民の金銭感覚とはかけ離れた財界のトップが会員として集められ東京ロータリークラブが誕生しました。

仮にアメリカで会員であった福島喜三次が中心となって日本のロータリークラブが発足していたら、一般の人々に「ロータリーが金持ちの道楽クラブである」といった印象を与えることはなったという人もいます。

諸外国のロータリークラブと比較して、日本のロータリークラブは独特な金銭感覚のもとで運営されているといわれています。

今回のセミナーでは、会費、財団・米山に対する寄付金について「源流の会」が全国のロータリークラブにアンケート調査した結果が報告されました。

① 会費と食費

大部分のクラブでは一括徴収、例会が中止されたときの食費は返済されない
　外国ではそのつど徴収する。

② 財団寄付

年次寄付、ポリオ支援金・・・ほぼ強制に徴収しているが、使途指定は本来任意寄付で個人の意思による寄付です。

例会時の財団ボックス・・・実施しているクラブはほとんどない。

③ 米山寄付

クラブに対する一人12,000円の普通寄付は半強制的に徴収しているが、本来任意寄付です。例会時の米山ボックスも任意寄付です。寄付は必要か？

「源流の会」に入会しませんか？ 年会費は2,000円です。多くの情報が検索できます。興味のある方は私まで!!

当クラブでも①、②、③について検討の余地があると私は考えています。

（令和3年11月4日）

Service と 「奉仕」 ①

ロータリーに入会すると、「五大奉仕」とか「奉仕の理想」などやたら奉仕という言葉を耳にします。

一般に奉仕といえば、金銭、物品、労働などの無償提供を意味する言葉と思われますが、ロータリーで言う奉仕とはシェルドンの「利己と利他の調和」つまりビジネスで顧客の利便性を考慮した対応をすることによって顧客が増え結果的に自己の利益を得られること意味しています。

これはイエス・キリストが聖書の中で唱えた「黄金律」すなわち「他人からしてもらいたいことをしなさい」という教えに基づいています。

古くから同じような言葉を唱えた例は多く、孔子は論語の中で、「己の欲せざるところ、他に施すなけれ」と述べています。

Service Above Self を現在は「超我の奉仕」と訳しているが、かの米山梅吉翁は「サービス第一自己第二」と訳しています。

サービスの邦訳は「貢献」とか「尽くすこと」とでもすれば理解しやすいのではないか(私見)

2009 年までは Official Directory(公式名簿)の裏表紙に「奉仕の理想」の説明文があります。

Rotary Club everywhere have one Basic ideal "Ideal of Service" which is thoughtfulness of and helpfulness to others.

「RC は人に対する思いやりの心と他人への助け合いが ”奉仕の理想” の基本理念である」

【奉仕とは具体的に表現にすれば「思いやりの心と人の役に立つ行為」と解釈できます】

Service を「奉仕」と訳したことにより理解しにくいものになっているのではないでしょうか。

(令和 3 年 11 月 18 日)

Service と奉仕 ②

ロータリーでは「奉仕」と「親睦」が大事だといわれています。

ロータリーでいう奉仕とは、利他と利己の調和であるとされています。

近江商人の「三方よし」売手よし、買手よし、世間よしはロータリーの奉仕にも通じる言葉だと思います。三方よしの中でも世間よしは、藩を超えて商いをする場合、それぞれの土地で信用を築かなければ持続的な取り引きが成り立たないことを意味しています。

信用を得るには相手の便宜を図り、おもいやりの心をもつことです。

また Fellow ship 「親睦」は仲間の絆を深めることであって、飲み会やリクレーションの集まりは「親睦活動」であって原語の持つ意味ではありません。

富山の薬売りも売手と顧客の信頼関係で成り立つ「先用後利」で売手が後に回収、補填するシステムで、この時健康面や世間のいろいろな情報を提供する仕組みになっています。

また「先義後利」と言って「先義而後利者榮」(義を先にして利を後にする者が榮える=荀子)を実践したのが大丸百貨店の創始者、下村彦右衛門で、この考えを社是にして発展の基礎を築いたといわれています。

更には昔の学校には必ず見られた銅像、勤勉な少年としてよく知られている「二宮金次郎=尊徳」は、のちに農村改革の立役者となりましたが、「報徳の精神」つまり人のために全を尽くすことがやがて自らを利することになると教えています。

二宮金次郎の思想は渋沢栄一、松下幸之助などのちに大成した多くの財界人影響を及ぼしたロータリアンの鏡と称されています。

(令和 3 年 12 月 2 日)

Service と奉仕 ③

ロータリーでは、service を「奉仕」と翻訳したことによって理解が難しくなっていることを前述しました。

日本ではサービスとは一般的には与益者(サービスの提供者)の物質的あるいは精神的な負担によってもたらされる受益者の恩恵を意味しています。

しかしロータリーの発祥地であるアメリカをはじめクリスチャンの国ではそういった恩恵は「神」からの贈り物として、自分からお返しをしなければならないという思想があります。ロータリーのサービス(奉仕)にはこのような理念が含まれています。

日本には、ライオンズクラブ、青年会議所、ソロプチミスト、ゾンタクラブなど「奉仕」を主体にした奉仕団体が多くあります。

① ライオンズクラブ

1917年創立。スローガンは“Liberty, Intelligence, Our Nation’s Safety”(自由を守り、知性を重んじ、国の安全を図る)であり頭文字をとり Lions となります。

モットーは、“We Serve”(団体奉仕)で寄付行為が主体になります。

ライオンズクラブの創始者メルビン・ジョーンズについては、もともとロータリークラブに在籍していたが、団体奉仕活動を主張する考えが受け入れられなかつた為ロータリーを離れたとする説と、入会しようとしたクラブの職業分類が充填されていた為に、ロータリーに入れなかったとする説があります。

② 日本青年会議所

Junior Chamber International Japan,略称日本JCは、1947年に設立され、リーダーを志す青年経済人の社会活動を目的とする会員で組織された公益社団法人で、40歳未満という年齢制限が設けられた団体です。

3つ理念、(A) 社会への奉仕(Service), (B) 指導者の訓練(Training)、(C) 世界との友情 (Friendship)を三原則として掲げています。

③ ソロプチミスト

国際ソロプチミストは、女性で構成された世界的組織で、日本のソロプチミストは、アメリカ連盟に属し、1979年に設立されています。

日本は北・東・中央・西・南リージョンの5つリージョンに分かれています。

(A) 人の人権を認めること、(B) 市民としての責任とそれに伴う義務を果たすこと、(C) 高い人類の理想と偉業の達成を目指し、自己の力を発揮することの3つの倫理綱領を掲げています。

④ ゾンタクラブ

働く女性による奉仕団体です。女性の地位向上を目的とし、国際ゾンタは、1919年にアメリカニューヨーク州バッファローで働く婦人によって立ち上げられました。日本では、1961年に東京ゾンタクラブが設立されました。

48クラブ、1,000名の会員が在籍し、北海道には函館ゾンタクラブがあります。

ロータリークラブと他の団体との違いはどこのあるのでしょうか。

ロータリーはその成り立ちにおいて一人一業種という「職業奉仕を奉仕の理念」に置いた点にあります。

職業奉仕を奉仕の理念としている奉仕団体は他にみられません。

職業奉仕が「ロータリーの金看板」といわれる所以がここにあります。

しかし近年のRIは、ロータリーの伝統ある職業奉仕を重要視しない傾向がみられます。つまり2001年に職業分類を廃止し、2022年の規定審議会には「ロータリーの未来形成】(2021.4.15 ロータリーミニ情報として提供済)と題して、未来のロータリー発展のためには会員増強が必須として、他団体との併合や「多様性」をうたい職業にこだわらず、少数民族・LGBT・女性会員を積極的に増強する方針を示しています。

(令和 3 年 12 月 16 日)

コロナ顛末記

(2021~2022年)

2019年末、中国湖北省武漢市で原因不明の肺炎として報告されたのが2020年1月6日であった。1月14日WHOは新型コロナウイルス感染症(COVID-19)と命名し、瞬く間にパンデミックとして全世界に拡大した。

日本への上陸は1月15日武漢より来日した中国男性の感染によって確認された。2月3日、感染者が出たクルーズ船が横浜港に寄港し、次々に感染が拡大した様子が連日マスコミに大きく取り上げられ報道された。

年の瀬にあたり2020年から2021までのコロナの感染状況を時系列的に記載する。感染は拡大がおこると規制措置(ハンマー)が発動され減少に転じると緩和(ダンス)いわゆるハンマーアンドダンス政策をとることによって感染波形が形成される。ウイルスはスパイクたんぱくの遺伝子配列を変化させ次々と変異株を作り出した。

主な変異株としては、イギリス由来のアルファー株に端を発し、南アフリカ株由来のベータ株、ブラジル由来のガンマ一株、インド由来のデルタ株に変異し、この2年間で5つの波(5波)感染がおこった。

2020年12月14日アメリカでファイザー社ワクチン接種が始まった。

ワクチン接種が遅れていた日本でもワクチン接種が普及しで2021年9月頃より急速に感染が収まり第5波が収束した。

しかし12月になって感染力の強い南アメリカ由来のオミクロン株が出現し世界の感染者は急速に増大している。欧米での感染拡大は著しく、十数パーセントから1週間で70%までオミクロン株に置き換わっている。

日本でもいち早く空港検疫を強化しで水際対策を行ったが、検疫をかいくぐり市中感染がおこり始めた。第6波の到来が近いと予想されている。

12月20日現在、世界の感染者は2億7千500万人超、死者は536万人超に、日本では感染者173万人、死者は1万8390人に達している。

ワクチン情報

2021年12月20日現在の日本におけるワクチンの接種率は77.6%である。11月までは第5波の感染収まり、社会活動の規制が緩和され生活に明るい見通しみられるかと思った矢先イギリスをはじめ、世界でオミクロン株の感染が急速に拡大し始めた。オミクロン株は2回のワクチン接種を終えた人にも感染するブレイクスルー感染を起こす強い感染力があるとされている。内服治療、種々のワクチンが開発され始め、ウイルスと人間の戦いはまだまだ続くものと思われる。

現在のところ作用機序の異なる3種類、5つのワクチンが使用されている。

① mRNAワクチン

ウイルスの遺伝子配列を解析してmRNAを作り、投与して抗原タンパクを生成し、免疫細胞と反応させ抗体を作る。

【ファイザー社ワクチンとモデルナ社ワクチン】

② ウィルスバクターワクチン

他のウイルス(アデノウイルなど)使って、免疫をつけたいウイルスの遺伝情報を投与すると免疫反応で抗体を作るワクチンで、他のウイルスをベクター(運び屋)という。

【アストラゼネカ社とジョンソン&ジョンソン社ワクチン】

③ 組み換えタンパクワクチン

組み換えタンパクワクチンと言われ、新型コロナのウイルス表面にあるスピクたんぱく質だけを合成して接種し、本当の感染に備える。

【ノババックス社ワクチン】

このほか開発中のワクチンとしては

DNAワクチン、ヘプチドワクチン、不活性化ワクチンなどがある

(令和3年12月23日)

SDGs とは

SDGs とは Sustainable Development Goals(持続可能な開発目標)の略称です。

発音はエス・ディー・ジーズです。

2015 年国連サミットで採択されたもので、国連加盟国 193 か国が 2016 年から 2030 年の 15 年間で達成するために掲げた目標(ゴール)です。

ジーズは goal(ゴール)の複数形。

2000 年から 2015 年までに達成すると定めた MDGs(ミレニアム開発目標)の後の世界共通の開発目標です。

17 の目標と 169 のターゲット(具体目標)からなっています。

17 の目標

- ① 貧困をなくそう・・・例、1 日 1.25 ドル以下で暮らす人々をなくする。
- ② 飢餓をゼロに
- ③ すべての人に健康と福祉を
- ④ 質の高い教育を
- ⑤ ジェンダーの平等を実現
- ⑥ 安全な水とトイレ
- ⑦ クリーンエネルギー
- ⑧ 働きがいと経済成長
- ⑨ 産業の技術革新
- ⑩ 人や国の不平等をなくそう
- ⑪ 住みやすいまちづくり
- ⑫ つくる責任、つかう責任
- ⑬ 気候変動対策
- ⑭ 海の豊かさを守ろう
- ⑮ 陸の豊かさを守ろう
- ⑯ 平和と公正をすべての人に
- ⑰ パートナーシップで目標を達成しよう

SDGs は、「誰も置き去りにしない」を目標にして先進国と途上国、企業と個人が手を取って努力していかなければ問題は解決できません。

これらすべての目標の中には、人道的プログラムなどロータリーが目指す活動目標が多く含まれています。

(令和 4 年 1 月 20 日)

ロータリー年度

ロータリーに入会して初めて「ロータリー年度」が7月に始まることを知りました。なぜ7月か調べてみました。クイズ形式で紹介します。

クイズ

1. アメリカの会計年度に合わせた。
2. ポール・ハリスの誕生日に合わせた。
3. シカゴロータリークラブの最初の会合にちなんで決めた。
4. 1912年に開催された国際ロータリーの大会執行委員会で決めた。
5. アメリカの独立記念日7月4日にちなんで決めた。

クイズの解説

1. アメリカの会計年度は10月1日です。ちなみに7月に会計年度が始まる国はオーストラリア、スウェーデン、ノールウェーなどがあります。
2. ポール・ハリスの誕生日は1868年4月19日です。亡くなったのは1947年1月27日です。ちなみに米山梅吉（78歳）、福島喜三次（65歳もこの年に亡くなっています）。
3. シカゴロータリークラブの最初の会合は、1905年2月23日（木）です。
4. 1910年8月に国際ロータリークラブ連合会の第1回大会が開催され、それ以降8月が恒例となりましたが、1912年の大会終了後、会計処理を6月までに済ませ、1913年から7月1日にスタートが決められました。
5. アメリカの独立記念日は1776年でロータリーとは関係ありません。

答え・・・・・・4が正解です

（令和4年1月27日）

ロータリーの例会場

ロータリークラブの名称は、会員の職場を巡回して例会を開くことに由来しています。

シカゴロータリークラブの第1回目の会合は、1905年2月23日、レストランで夕食をとった後、4人が鉱山技師、ハイレム・ショウレーの事務所に集まつたのが始まりとされています。

6回までは会員事業所を持ち回りで開催しましたが、会員が増えたため、チャールズ・ニュートンが提案してホテルで開催することになりました。

チャールズ・ニュートンは昼例会を提案した人としてもち記録されています。

ホテルでの昼例会を恒例化したのは、アメリカでシカゴ次いでサンフランシスコ3番目に誕生したカリフォルニア・オークランドロータリークラブの会場はオークランドホテルでした。

なみにシカゴロータリークラブの会員数は、1905年末には30名、1907年には87名、1909年には300名まで急増しました。

チャールズ・ニュートンの別のエピソードとしては、ポール・ハリスやマックス・ウォルフと共に最初の「シカゴロータリークラブ定款」を策定した人としても知られています。

(令和4年 2月3日)

Make up

make up (メークアップ、メイキャップでもよい)といえば、俳優などに施す舞台化粧を意味しますが、女性などの化粧にも使われます。

ロータリーでいうメークアップとは、辞書に載っていないロータリー用語で、例会を欠席した場合の補填(他のクラブ、又はロータリーの認める会合への出席)という意味になります。

いつからメークアップ制度が始まったかというと、シカゴロータリークラブが発足して1ヵ月目の1905年2月23日の例会で、連続4回欠席すると会員資格を失う規定が設けられました。

その後1922(T.11)年に国際ロータリー連合会から国際ロータリーに改称されましたが、この時に綱領改正と共にメークアップ制度が制定されました。

私がロータリーに入会したとき(1992年)は、例会開催は月4回でしたが、2016年の規定審議会で月2回以上となり、メークアップは欠席した例会の前後1週間でしたが、2016年に前後2週間、2019年の規定審議会でその年度にメークアップするに大幅に改定がされました。

近年、このようなRIの規定緩和の影響によるものかどうか、出席を重視しないロータリアンが多くなったように思われます。

しかし、「例会出席は会員の義務であり重要だ!!」という言葉をしばしば耳にします。

例会出席は会員に課された「責務であり、権利である」と私は考えています。

例会出席の重要性

- ① 出席によって会員相互のコミュニケーションが図られ、クラブ活性の推進力がもたらされる。
- ② 友人関係で集まりに欠席することは、出席した仲間に取ってその会がつまらないものになる(盛り上がりに欠ける)ことがあります。友人関係をスムースに保つにはメークアップ(埋め合わせ)が欠かせません。

例会には都合をつけてできるだけ出席しましょう。

どうしても例会を欠席したときは(埋め合わせをしよう!!)

(令和4年2月17日)

資本主義と合本主義

修正資本主義とは経営者と労働者の階級対立を避けるため、資本主義の矛盾を緩和する手段として、法律に基づき経営制度を修正する考え方です。

その結果搾取を抑制し、広く富の分配を目指した考え方です。

渋沢栄一氏が目指した合本主義は適材適所に人材を配置して企業の揚げた利益を広く還元して社会全体が利益を共有するというものでまさに修正資本主義そのものといえます。

三菱財閥の創始者、岩崎弥太郎氏は資本主義の提唱者であったが、「日本の資本主義の父」と言われた渋沢栄一氏は「一滴一滴が大河となる」合本主義の提唱者であり、500にも及ぶ企業を立ち上げ広く富の分配をする社会を目指しました。1910年には王子製紙の前進、抄紙会社の創立にも係わっています。

また幼少期から論語による教育を受け、のちに「論語と算盤」を著わし論語(道徳)と算盤(企業)という一見相反する組み合わせと思われる事柄には密接な関連があることを述べています。すなわち企業は常に道徳を念頭に置いて利益を得なければ、継続することができないと説いています。

ロータリーの理念となっているモットーの一つ、He profits most who serves best=「思いやりの心を持ったサービスが継続した富をもたらす」という標語に相通ずる考えといえよう。

(令和4年4月7日)

性差と性差別(その①)

I】性差

多くの生物には雌雄があって、子孫に繋がっていきます。

人間の性染色体にはXとYがあり、雌雄は性染色体の組み合わせで決まります。女性には妊娠、出産という「人の継代的な繋がり」行う重要な役割が備わっています。したがって性に関しては生物学的に生まれつき男と女は違う生き物と言えます。性の違いは優劣とは関係ありません。

日本の国では古くは決して女性の地位が低かったわけではありませんでしたが、江戸時代から「男尊女卑」いう風習が起こってきました。

武士は帯刀を許され、男性社会にも格差が生じ、「男児によるお家相続意識」がより色濃くなり、男児が生まれなければお家断絶、取り潰しが行われました。

ここから男の産めない女は悪いといった女性蔑視の意識が高まり、何百年にもわたる「三くだり半」が通用する女性苦難の時代になりました。

明治時代になり諸外国の文明、文化の流れが入り、マリア・ルーズ事件などの影響を受け、明治5年(1872)になって芸娼妓解放令が出され、福沢諭吉の唱えた男女同権論など女性解放運動がおこり、徐々に女性の地位が向上しました。

明治13年(1880)、税金を払う戸主に限って女性参政権が認められました

その後女性に不利な法律が立案され、女性解放運動はあまり進展しなませんでした。終戦を迎えるアメリカからやってきた「レディーファスト」という言葉と共に、ウーマンリブという女性解放運動が盛んになり 1946年正式に女性参政権が認められました。

しかし2020年の現在でも日本の女性の社会進出は低く、男女平等度を示す「ジェンダーギャップ指数」は156ヵ国中120位となっています。

ロータリー100年の歴史の中で、女性会員の入会が認められたのは1987年でした。

2020年、現在女性会員は17万人で全会員の20%で、これに反して日本の会員数はわずか5万人と会員の5%に過ぎません。RIは多様性、公平性をうたい40%を目指しているのが現状です。

(令和4年4月7日)

性差と性差別(②)

性差別

人の性別は性染色体 X と Y の組み合わせで決定されます。(前項性差と性差別②を参照)生物学的(肉体的)性と自分が感じている性が一致しない人がいます。

これら人々を総称して LGBT=性的少数者とか性的マイノリティーといいます。

「L」はレズビアン、「G」はゲイ、「B」はバイセクシャル、「T」はトランスジェンダーの頭文字です。

L・・・Lesbian レズビアン) 同性好きになる女性

G・・・Gay(ゲイ) 同性好きになる

B・・・Bisexual(バイセクシャル) 同性・異性を好きになる人

T・・・Transgender(トランスジェンダー) 体の性と

Q・・・Questioning(クエスチョンング) 性的指向や性自認がはっきりしない、

Q を加えて LGBTQ とも表現する

性的指向・・・どんな性を好きになるかを指す概念

性自認・・・身体的性とは関係なく自分で認識している性(心の性)

性自認と身体的性とが一致している人・・・シスジェンダー

性自認と身体的性とが一致していない人・・・トランスジェンダー

性自認があいまいな人・・・・・・・・X ジェンダー

性自認が男性と女性の中間・・・・・・・・中性

性自認が男性でもあり女性でもある・・・・両性

性自認が男性でも女性でもない・・・・無性

人の性に関する考え方は状況によって変化し、性自認という「心の性」は多様性を含む複雑なもので、いろいろと変化をするものです。

LGBT の名称を「性的少数者」としたことからも偏見、差別のニュアンスが窺われるが、近年社会的には受け入れようとする気運も醸成されてきています。

アメリカでは、1978年ころからレインボーフラッグ(虹の旗)を掲げ LGBT の尊厳を認めようとする運動が盛んになりました。旗の色は(赤、橙、黄、緑、青、紫)で(赤は命、橙は癒し、黄は太陽、緑は平和、紫は精神)のしょうちゅうとしたが、これにピンク=セクシャリティー、ターコイズブルー=芸術を加え 7 色のレインボーフラッグとしました。

日本の国会でも、「性的指向・性自認に関する特命委員会」が開設され、超党派による「LGBT 理解増進法案」などが審議されているが、一部議員による「LGBT は、種の保存に背く」とか「LGBT には生産性がない」という反対意見が出され、令和3年5月20日現在、法案は先送りとなりました。

またハンガリーのオルバーン首相は「反 LGBT 法」を制定して性的マイノリティーの人々を迫害する事件がみられ、UE 諸国 EU から追放する動きもみられています。

LGBT は医学的には「性同一障害」とするのが今のところ適當かと思います。

世界の流れは、LGBT を容認する方向に向かっています。

今や10月11日(ワシントンでレインボーフラックデを掲げモ行進した日)を記念日とし、LGBT を告白(Coming Out)する人も多くなりました。

(令和4年 5月12日)

2022 年規定審議会採択案経件（第二報）

4月 10-14 日にシカゴで開催された。

今回は、23か国と理事会から 93 の立法案が提出された。

提出した主要国の案件は日本（26）、米国（10）、インド（9）、台湾（8）と理事会（12）であった。

採択案件は日本からは 26 題中 6 題、理事会は 12 題中 11 題採択された。

既に 3 月 17 日にロータリーミニ情報で発信したが、日本から提出していた案件のうち私が注目していた「雑誌購読に電子版を選択する件」、「マークアップ期間の変更 14 日以内 or 各期以内」、「RI 事務総長*の任期(4 年)、年俸 40 万ドル以内」などはことごとく否決された。

*現在の RI 事務総長の 58 万 8 千ドル、米大統領の年俸 40 万ドル
大統領より高額な年俸

関連する主な採択案

- ① 人頭分担金、2022-23 年度 75 ドル、2023-2024 年度 78.5 ドル、2024-2025 年度 82 ドルと年々増加し、その増加比も上昇している。
- ② 世界のロータリークラブを 28 のリージョンに分割する。
日本は第 1 リージョンに属し、120-130 のセクションに分け、1 セクションに 20-30 クラブを包括する。
- ③ 出席免除から理事会の承認を削除し、本人の申し出でで承認される。
- ④ ローター・アクターはロータリアンと同等とする。（RI 役員資格、ロータリークラブ例会、衛星クラブへの出席が可能）
年々 RI 理事会の権限が大きくなっている。

（ 令和 4 年 5 月 19 日 ）

世代を形成する時代背景

世代とは、誕生した時期を共有する集団につける名称と言われています。

ベビーブーム

第一次ベビーブーム(団塊世代)

1947年から1949年の3年間の出整数は800万人超が生まれ、特に1949年には270万人が生まれ、戦後の統計では最多を記録した。

第二次大戦後社会情勢に落ち着きがみられ、若者の婚姻が増加し、また復員してきた人々が家庭に戻ったことが要因となって第一次ベビーブームが起こった。この世代は現在前期高齢者や後期高齢者となり、書壊死高齢化がまさに進行している時代に入っている。

第二次ベビーブーム(団塊ジュニア世代)

1971年から1974年には年間200万人程度の出生数を記録し、団塊ジュニア世代ともいわれた。成人を迎えるころバブル崩壊期や受験戦争が激化し、この時期の世代は氷河期世代と言われた。

近年インターネットやパソコンなどの使用が可能か否かを基準にしてアルファベットを付した世代が誕生している。

×世代(1965~1990年生まれ)

デジタルマイグレーション世代ともいわれ、インターネットやパソコンなどのIT機器の利用が不得意な世代の人たち。

Y世代(1980~1990年頃に生まれ)

デジタルネイティブ世代ともいわれ、2000年前後に成人を迎えるミレニアル世代も含まれている。

Z世代(1990~2010年頃に生まれ)

デジタルネイティブ世代の中でもデジタル化が進み、子供のころからIT機器の利用が盛んになった世代

※アル世代

80年から2010年までをまとめてMZ世代も言う

アルファ世代(α)

更にデジタル化が進み子供のころからインターネットやスマホに馴れ親しんでいる2010年以降の生まれた世代をいう。命名「アルファ」はZでアルファベットが終わるのでギリシャ文字の α とした。

近年のテクノロジーの進化は、データを活用した産業革命を可能にし、デジタル化を実現した。

政府は、従来の縦割り行政を是正するためデジタル社会形成基本法を国会に提出し本年9月1日よりデジタル庁の創設された。

デジタル化時代になっても、人とのつながりは大切です。

ロータリーのservice精神、つまり思いやりの心をもつた接遇が大事な要素になると思われる。

(令和4年5月26日)

ノババックス製ワクチン

ノババックス社のワクチンは日本では武田製薬が製造、販売することになった。このワクチンは、大腸菌のタンパクを組み換えて製造する「組み換えタンパク」で、国内では4種類目のワクチンと言われていて厚労省承認が下り、間もなく使用される予定である。接種方法は、18歳以上を対象にして、3W後に2回目、6M後に3回目を接種する。

特徴はアレルギー反応を起こさないことと注射後の発熱や疼痛が少ないといわれている。

感染分類を第5類に引き下げて今は従来のワクチンと比較して副反応が少ないとから、普及しやすいため、来年からこのワクチンを春と秋に接種して感染拡大を抑制する施策を考えているという情報もある。

ワクチンの組成はmRNAワクチン、ウイルスベクターで作成するものに今回組み換えワクチンが加わり3種類になった。

中国製ワクチンは死んだウイルスから作る不活性化ワクチンで、オミクロン株には効果が少ないため今上海で感染拡大が起きているようだ。

新型コロナワクチンの主な開発状況（海外）

	ワクチンのタイプ	生産・供給の見通し	日本での状況
ファイザー（米） ビオンテック（独）	mRNA	21年末までに20億回分の生産見込む	承認、接種中 21年内に1.44億回分の契約締結
アストラゼネカ（英） オックスフォード大（英）	ウイルスベクター	全世界に20億人分の供給を計画	承認審査中 1.2億回分の契約締結
モデルナ（米） 米国立保健研究所（NIH）	mRNA	全世界に5～10億回分/年の供給を計画	承認審査中 武田薬品工業が流通を担当
ジョンソン＆ジョンソン（米）	ウイルスベクター	21年から大量供給をめざす	20年9月から国内治験を実施
ノババックス（米）	組みえたんぱく	1億回分/年が目標	21年2月から国内治験 武田薬品工業が製造・流通を担当

※厚生労働省の資料をもとに作成

（令和4年6月2日）

ロータリーミニ情報

—コロナ年表—

以下主な項目を時系列に記載する。

2020年1月8日日	WHOは新型ウイルスの可能性を示唆した
1月14日	WHOは新型ウイルスと確認
1月15日	武漢より来日した中国人男性の感染を確認
1月18日	屋形船でのタクシー組合の新年会でクラスター発生
2月04日	感染者が発生したクルーズ船が横浜港に入港
2月07日	警告を発していた中国人医師(眼科医)感染→死亡
2月11日	新型ウイルス感染症をCOVID-19と命名
2月13日	国内初の死者(神奈川県在住の80代女性)
3月10日	欧州各国に拡大
3月24日	安倍首相とIOCバッハ会長の電話会談で東京五輪延期を決定
3月29日	志村けん氏死亡(70歳)
4月07日	安倍首相7都府県に第1回非常事態宣言発令
4月11日	世界の死者10万人超
4月12日	アメリカの死者2万人超、イタリアを上回り世界最多
4月26日	世界の死者20万人超
5月15日	世界の死者30万人超
5月22日	日本の死者800人超
6月08日	世界の死者40万人超
6月23日	世界の感染者900万人、死者46万人
6月28日	世界の感染者1000万人、死者50万人
7月28日	国内死者1000人
8月01日	世界の感染者1700万人、死者70万人
8月10日	アメリカの感染者500万人超
8月25日	世界の感染者2350万人、死者80万人
9月14日	世界の感染者2880万人、死者90万人
10月02日	世界の感染者3410万人、死者100万人
11月15日	世界の感染者5360万人、死者130万人
12月14日	アメリカでファイザー社ワクチン接種開始

2021年1月16日	世界の感染者9930万人、死者200万人
1月27日	世界の感染者1億人
2月14日	厚労省、ファイザー社ワクチン承認
2月17日	医療従事者を対象にワクチン接種開始
3月06日	変異株ウイルス、デルタ株出現
4月26日	国内死者1万人超
5月01日	クルーズ船「飛鳥2」で乗客に感染、横浜港で乗客下船
5月07日	インド等3カ国からの入国者に水際対策強化(インド株対応)
7月10日	発症7日以内の感染者に厚労省抗体カクテル療法承認
7月23日	東京オリンピック開会
7~8月	南米ペルー、コロンビアからラムダ、ミュー株上陸
9月17日	ワクチン3回目接種の方針
10月08日	抗原検査キット薬局で販売開始
10月20日	ロシアの感染者急増、ワクチン接種進まず
11月05日	メルク社の飲むウイルス薬「モルヌピラビル」イギリス承認
11月11日	南アフリカで変異ウイルス、オミクロン株発生
12月07日	日本上陸、3例確認、1名は日本人
12月08日	4例目、韓国7000人超!!
12月14日	日本の感染者173万人、死者18,300人
12月15位	世界の感染者2億7100万人、死者534万人
12月20日	空港検疫をすり抜け65名のオミクロン感染市中感染近い
12月22日	大阪の家族3名、感染経路不明、市中感染と判定
12月31日	オミクロン株、22都府県に核拡大、北海道はゼロ
12月31日	世界の感染者286,806,545人、5,447,138人
12月31日	日本の感染者人、1,733,630人18,403人
2022年1月6日	オミクロン株ついに北海道上陸
1月11日	沖縄、山口、広島3県に非常事態宣言発令
1月12日	感染者1万人超、昨年9月9日以来
1月14日	1日の感染者2万人超、急速拡大ピークアウトは何万人か?
1月18日	1日の感染者3万人超、過去の最高は2万6千人
1月20日	1日の感染者4万人超
1月22日	1日の感染者5万人超、東京都1日1万1千人超
1月25日	1日の感染者6万人超

2月 02 日	1日の感染者 9万人超、東京都 2万人超、北海道 3,587人
2月 05 日	1日の感染者 10万 494人(ここがピーク)
2月 09 日	世界の感染者 4億人突破、1ヵ月で 1億人増
3月 04 日	10万人をピークに減少傾向、しかし減少速度鈍化
3月 05 日	速度鈍化は3回目ワクチン接種の遅れ、ステルス株の影響か?
3月 22 日	1日の感染者 2万人台減少傾向、今日から
3月 30 日	5万人台再増加、蔓防解除・スポーツ観客数緩和が要因か?
4月 12 日	オミクロン(BA1とBA2)の派生株、XE 株上陸
4月 13 日	世界 5億人感染突破
5月 16 日	世界 5億 2千万人感染強、死者 629人強
5月 16 日	日本 840万人強、死者 3万 90人強
6月 09 日	日本 900万人突破

まとめ

2019年末に中国武漢市で発生した新型コロナウイルス感染症、COVID-19は、次々と変異し、人から人へと感染を繰り返し、短期間に全世界に拡大し、世界の人々や流通に多大なダメージを与え、人々の生活に大きな制約をもたらした。第5波が9月末から急速に減少し、やっと収束に向かう兆しを見せたが、2022年新春から新たにオミクロン株の感染が起り第6波に突入した。

2022年6月20日現在、世界の5.4億人、死者は634.3万人に達し、日本の感染者数は915.2万人、死者は3,1万人に達している。

以上、2022年6月末のロータリー年度の終わりにあたってこれまでの新型コロナウイルスの感染経過を年表形式でまとめた。

(令和4年6月20日)

編 集 後 記

当クラブでは、2020年後期からロータリー研修・情報委員会を新設した。委員会に就任した私は、これを契機に先達のロータリアンがこれまで刊行されたロータリー情報集やロータリーに関する資料を調べ、新しく入会した会員向けに2020－2021年度6編、2021－2022年度23編のロータリー情報をMail又はプリントにより発信した。

これらを編集、製本し「ロータリーミニ情報集」として刊行した。