



## ロータリーの夢を 追い続けよう

1998-99年度 国際ロータリーのテーマ

第2560地区  
ガバナー——富山 富一  
会長——細井 増雄  
会長エレクト——長谷川 有美  
副会長——斎藤 弘文  
幹事——西山 徳厚  
副幹事——藤田 紘一  
S A A——高森 章仁  
副 S A A——五十嵐 寿一

例会日——毎週水曜日 12:30～  
例会場及び——三条市旭町2-5-10  
事務局——三条信用金庫本店  
例会場——TEL 35-3311  
事務局——TEL 35-3477  
FAX 32-7095

本日出席会員数	77名中 12名
先々週出席率	84.51%

### 先週のメイクアップ

4/9 東京城北へ  
林 光輝さん  
4/10  
第2回合同委員会へ(新潟)  
佐藤吉平さん



### 3クラブ合同例会

平成11年4月12日(月)  
於：ハミングプラザVIP

### 開会挨拶



細井増雄会長

本日は南ロータリークラブ主管の下、「雑誌月間」に因みまして、桐生ロータリークラブの石井省三さんをお迎えし、雑誌やロータリーに関するいろいろなことをテーマにお話しいただきます。宜しくお願い致します。

私が会長に就任しました際、「ロータリークラブあれこれ集」という本をいただき、いろいろと勉強させていただきましたが、本日はこの本を中心としたお話しとのこと。たっぷりとお話し

していただきたいと思っております。私はこの本の中で、島にあるロータリークラブのメイク・アップの方法は？、外国では国に1つしかクラブがないところもあるようだが、はたしてメイク・アップはどうしているのか？、と疑問に思っておりました。今日の石井さんのお話でこの疑問が解消していただけたらと思っております。一時間、ご静聴をお願いし、ロータリーの知識を深めていただきたいと思っております。

## 幹事報告

### 西山徳厚幹事

◎三条クリーン協議会より

平成11年度クリーン協議会定時総会開催のご案内がとどいております。

とき 4月22日(木) PM7:30～  
ところ 三条ロイヤルホテル

## 卓話

### 「ロータリークラブの名称あれこれ」

#### 桐生ロータリークラブ 石井省三殿



会員の皆様、こんにちは！ご紹介いただき緊張致しておりますが、三条市の3クラブ合同例会でお話をする機会を得まして感謝申し上げます。

ロータリーにはR I 指定強化月間というものが年8回あり、4月は「雑誌月間」です。

日本の地域雑誌として『ロータリーの友』が認定されており、14万部発行されています。会員に対して、購読をして下さい、その活用方法を十分考えて下さい、4月は特にそれを促進して下さい、ということになっています。

当初、1911年1月25日、ザ・ロータリアンが発刊され、それに因み1月が雑誌週間でした。最初は週間でしたが、15年程前から4月に「雑誌月間」になりました。

R I 指定強化月間を紹介しますと

- 1月 ロータリー理解推進月間
- 2月 世界理解月間
- (3月、以前はポリオ・プラス月間 現在は休止)
- 4月 雑誌月間
- 7月 識字率向上月間 (1997年～)
- 8月 会員増強拡大月間
- 9月 青少年育成支援月間
- 10月 職業奉仕月間 (日本独自で米山月間)
- 11月 ロータリー財団月間

ロータリーほど、規則や手続きに細かくうるさいところはありません。しかし、現在全世界で約29,300余りのクラブがあり、約120万人のメンバーが所属し、多種の人種が集まり、世の中をよくしていこうとする為には、細かな規則や約束事を決めておかないと機能していかないことは十分理解できることであります。そのうるさい制約が100年も続こうとするロータリーの団結力や運営力の基礎となり、全世界1600ヶ国の組織がくずれずに、むしろ拡大している所以です。

日本だけで考えてみますと、1月末現在2267クラブ、3月に阿賀野川ロータリークラブが誕生しましたので2268クラブになっています。今年度は今現在8クラブの増加となっていますが、これは近年にない伸びの悪さです。昭和60年頃は、多い時には60クラブできていました。2～3年前からいろいろな経済的事情からか、会員の減少が目についてきました。隔世の感があります。

ロータリーを規則一辺倒で見ないで、ときには角度をかえてみて下さい。物事には裏表とか硬軟がありますように、クラブでも表のことが多いかと思いますが、今日は気のおけない「ロータリークラブの名称」という話題であれこれ紹介させていただきます。

#### ◆島にあるRC

日本にある大小の島々にもRCは存在しています。そこで北から南まで調べてみますと、ちょっと大きな島にはRCが活躍していることが分かりました。

- 礼文RC (北海道)
- 利尻・利尻島RC (北海道)
- 佐渡・佐渡南RC (新潟)
- 因島RC (広島・因島)
- 瀬戸田RC (広島・生口島)
- 隠岐西郷RC (島根)
- 平戸・生月RC (長崎)
- 福江RC (長崎・五島列島)
- 壱岐RC (長崎)
- 対馬RC (長崎)
- 本度・西天草・牛深RC (熊本・上島、下島)
- 名瀬・奄美瀬戸内RC (鹿児島・奄美群島)

沖縄にはコザ、石垣、那覇をはじめ12のRCがあります。会員は約600名ですが、沖縄本島のほか、宮古島、石垣島、久米島の各島にあります。

なお、どういう理由が分かりませんが伊豆諸島には一つもありません。伊豆大島、八丈島辺りにはあってもよいはずと思います。距離とか島内の交通事情が影響しているのではないかと思います。

淡路島にはもちろんRCはあり、この度誕生したあわじ緑RCを入れると6クラブにもなります。

#### ◆最も長い名称のRC

- ハウステンボス佐世保RC
- かごしまサザンウィンドRC

#### ◆最も短い名称のRC

クラブ名称で一番長いのは10文字でしたが、反対に短いのは1文字があります。三重の津RC (読んでもツの一文字) を筆頭に十指を超えるクラブがあります。

- 蕨RC (埼玉)
- 浦和市の南にある、人口7万人の東京のベッドタウン。
- 柏RC (千葉)
- 人口30万人の完全な東京ベッドタウン市。
- 巻RC (新潟)
- 越後平野の西部に位置する農業都市。近くに弥彦、岩室温泉がある。
- 燕RC (新潟)
- 三条と並んで洋食器が盛んである。
- 堺RC (大阪)
- 大阪市の南方にあり、人口80万人を超える大阪府第二の都市。
- 境RC (茨城)
- 利根川に沿った商業都市で関宿の近くである。
- 呉RC (広島)
- 昔は軍港で栄えた都市で、海軍の主な艦船の停泊地。
- 旭RC (千葉)
- 九十九里浜の沿岸都市。
- 光RC (山口)
- 瀬戸内海に面した沿岸都市。
- 萩RC (山口)
- 観光地として津和野と共に多くの観光客が訪れる。萩焼も有名。
- 森RC (北海道)
- 函館の北、駒ヶ岳の西方にある。
- 関RC (岐阜)
- 長良川、津保川に近く、美濃の関として有名。画数では光RC、旭RCが六画で最も簡略なクラブです。発音ではクレ (呉) マキ (巻) ハギ (萩) モリ (森) セキ (関) などがあります。



#### ◆平仮名、片仮名のみの名称のRC

平仮名をクラブ名に取り入れた最初のクラブは、昭和43年に創立され第887番目のクラブとして誕生したえびのRCです。これは市名が平仮名となったため、その後5つのクラブが平仮名クラブとして登場してきました。

#### ◆平仮名クラブ

- えりもRC (北海道)
- あまRC (愛知)
- ひたちなかRC (茨城)
- えびのRC (宮崎)
- むつRC (青森)

えりも岬で有名なえりも、合併で新市名のひたちなか、原子力船問題で有名になった港町むつ、愛知県の海部郡 (アマグンと読む) の7町1村が合併してできたあま、九州宮崎のえびの、とそれぞれ読みやすいクラブとなっています。

#### ◆片仮名クラブ

- コザRC (沖縄)

コザは現在沖縄市にありますが、昔コザ市と呼ばれていた当時の都市名で、その後の市町村合併でコザがなくなり沖縄市となったのですが、クラブ名はそのままコザRCを今もって使用しています。コザRCは523番目のクラブで昭和37年に創立されました。

このほか、カタカナというよりむしろ英語で書き表すRCがあります。グアム、サイパン、ミクロネシアにある5つのRCです。これらのRCは2750地区 (東京西部) の中に所属するもので、グアム島に3RC (224名) サイパン島に1RC (40名) ミクロネシアに1RC (25名) があります。第2580地区東京東部を管轄する地区ですが、沖縄県内RCもこの地区に含まれています。地区ガバナーの公式訪問は、東京在住のガバナーが遠く沖縄やグアム、サイパンまで出かけることとなります。ご苦勞様です。

ミクロネシア連邦の1クラブはボンベイ島にあり、会員は25名で運営しているとのこと。場所は私どものもっている地図にはなく、ロータリーの友誌へ尋ねたところ、トラック島の近くにある

そうで、地図にも小さい島なので載っていないとのことでした。

#### ◆ローマ字を使ったRC

最近できる新設クラブの中には、日本の漢字、平仮名、片仮名のほかに、前述の数字やローマ字を使用するクラブも顔を見せるようになりました。

佐伯MARINE RC (大分)

横浜MM21RC (神奈川)

かみのやまZAO RC (山形)

西尾KIRARA RC (愛知)

平成2年に誕生した佐伯MARINEは佐伯港を表し、横浜ミナト・ミライ・21世紀の願いを込めてMM21を使い、かみのやまZAOはそのまま蔵王をローマ字化し、西尾KIRARAにおいては雲母(キララ)と吉良町(キラ)を抱き合わせて作った名作品です。

岐阜エトスRCのようにギリシア語を使ったクラブもあります。社会精神、品位という意味で使われているETHOS(エトス)の由来は、人の原点に戻ればおのずと自己の道、役割が見えてくるものであり、道徳的倫理を遵守すべきであるというような大変高邁なクラブ名です。

#### ◆数字の入ったRC

10年前の1985年に大分市にできたクラブは、名付けに大変苦労したそうです。何かよい名前はないかと鳩首会談の結果、創立された年号(西暦)を付ければ分かりやすく頭を痛めることもないという発想から、大分1985RCが誕生しました。その後石岡87RC(茨城)宇都宮90(栃木)横浜M21RCと4クラブが創設されました。

いわゆるナンバークラブですが、海外にもあります。オーストラリアのナンバー76RCやメキシコのレインザ76RCで、それぞれ1976年誕生を意味しています。そしてナンバークラブは、世界各地において毎年いくつずつ増えているようです。

#### ◆和数字の付くRC

昔から東北地方は八戸や一戸に代表される都市群落名が使われてきました。日本における和数字を付したクラブ名を調べてみましたら次のようになりました。

一戸RC(岩手) 二戸RC(岩手)

三戸RC(青森) 五戸RC(青森)

六戸RC(青森) 七戸RC(青森)

八戸RC(青森)

岩手県北の一戸、二戸、青森南部に入って北へ三戸、五戸、六戸、七戸と続きますが、どういうわけか八戸だけが太平洋沿岸にあります。

やはり四と九は昔から忌み嫌われた数字のためか、群落もなくしたがってRCにもないようです。全国的にみて四日市RCの四はありましたが九は全く見当たらず、千葉の九十九里町にでもできれば全部そろうことになるのですが。十は十和田(青森)百は百石(青森)千は千葉、千歳(北海道)、万は伊万里(佐賀)長万部(北海道)とそろっています。

#### ◆ちょっと変わった名称のRC

上から読んでも山本山、下から読んでも山本山、どこかの海苔のコーマールではありませんが、RCにも同じようなクラブがあります。それは東京東(トウキョウヒガシ)RCです。このほか鹿児島県の志布志RCもあります。

#### ○酒田スワンRC(山形)

平成2年3月に創立され、毎冬シベリアから飛来する白鳥をネーミングしたクラブです。動物名を付したクラブは酒田スワンと後述の磐田トンボの里の両クラブだけです。

#### ○東京ワセダRC(東京)

東京新宿区の早稲田の区域ですが、ワセダとしてWASEDAや早稲田を使わないところがセンスが良いのかなと思わせるクラブ名です。

#### ○磐田トンボの里RC(静岡)

静岡は磐田市の近郊桶ヶ谷沼に生息するベッコウトンボが有名のあまり、トンボの里と命名したそうです。ちょっと変わった名前なので問い合わせが殺到しているそうで、なかなか結構でネーミングとしては大当たりの部類に属するものでしょう。

#### ○田原パシフィックRC(愛知)

太平洋に面する伊良湖岬近くの田原町で、パシフィックとその名のとおり、雄大な海と同じく拡大発展しようとネーミングされたものといわれています。

#### ○天草パールラインRC(熊本)

観光案内ではないのですが実に響きの良い名前であり、真珠からくる高貴さもあってネーミングとしてはダントツです。

#### ○岡谷エコーRC(長野)

澄んだ信州信濃の空気がこだまするかのよう

にエコーが響いてきます。

#### ○徳島プリンスRC(徳島)

例会場がプリンスホテルと聞いていますが、クラブのプリンス会員の質の高さがうかがわれるようです。クラブの名称と例会場名が同じというものなかなか見当たらないものです。

#### ○横浜あざみRC(神奈川)

1991年の設立であり、会員20名のうち16名が女性会員で男性会員はわずかに4名。SAAと2名の理事を男性会員が務めています。緑区あざみ野から命名したといわれます。

#### ○大阪そねざきRC(大阪府)

1994年52名の会員をもって創立されたクラブで、女性会員が驚くなかれ38名、男性会員は14名という構成です。初代会長は男性ですがエレクトは女性であり、次年度、女性の会長が誕生することになっています。初代幹事はやはり女性の弁護士さんでした。

職業分類も賑やかで、和服着、美容、金光教、書道教室、女子高校校長、モダンパレー、ツーリスト、弁護士、宝石商、婦人服等女性の特有の職業が並んでいます。

#### ○福井フェニックスRC(福井)

このクラブ名の語感には、日本人の連想による思いに厚みが増されて、ある種の桃源郷に舞い入るような響きが伝わってきます。しかしフェニックスとは伝説的なエジプトの悪鳥で、アラビアの砂漠に住み、500年生きるとその巣に火をつけて自ら焼け死んだのち、生まれ代わる不死永世のシンボルといわれます。不死鳥といわれるものは、福井の大地震や戦災で焼土と化した福井の再興です。不死鳥のごとく大空に両翼を広げて天翔けることは間違いありません。

不死鳥を意味するフェニックスは福井大地震をもろに受けた福井市民の復興への合言葉であり、新設されたRCがその名をとり、船出をした意気盛んなものがあります。新生福井フェニックスが大空へ大きく羽ばたくことをお祈り致します。

このほか、中央を意味する英語でのネーミングは次のものがあります。

#### 東京板橋セントラルRC(東京)

#### 千歳セントラルRC(北海道)

#### 野田セントラルRC(千葉)

これからは中央よりもセントラルの方が使われるだろうと思われます。

#### ○浦和ダイヤモンドRC(埼玉)

名付けの理由は分かりませんが、ダイヤモンドのように固い結集、キラリと光る高貴性、だれでもよいというわけにはいかない希少性

のすべてを満たした、会員のクラブにかける情熱が今から楽しみなクラブです。

#### ◆最東端クラブは根室RC

日本の最北端RCは稚内RCであり、南端及び西端は沖縄の八重山群島の石垣島にある石垣RCです。また最東端は根室RCです。

昭和58年北海道の礼文島に礼文RC、利尻島に利尻RCと利尻島RCと3クラブ創立されましたが、わずかに稚内RCが北にあり最北とまではいきませんでした。

#### 東端 根室RC(北海道)

位置 北緯43°~43° 東経145°~146°

#### 西端 石垣RC(沖縄)

位置 北緯24°~25° 東経124°~125°

#### 南端 石垣RC(沖縄)

位置 北緯24°~25° 東経124°~125°

#### 北端 稚内RC(北海道)

位置 北緯45°~46° 東経141°~142°

礼文島については82平方キロ、人口約6,000人の小島ですが、離島空港もあり、かつては町長さんも会員であって、今は名誉会長として奉仕活動を行っています。利尻島は面積、人口共に倍ほどの規模ですが2つのRCを維持しています。会員の努力には敬意を表する次第です。

利尻RCは利尻島上町を中心として、そして利尻島RCは利尻町を区域限界として島の北と南にそれぞれ1993年につくられたものです。利尻RCには町の助役さんが、利尻島RCには現職の町長さんが助役と2人で行政という職業分類で会員となっています。

なお、礼文RCは礼文町香深にあり稚内市より南に位置しますので、稚内RCが最北クラブとなります。

とりとめのない話をしてきましたが、4月は「雑誌月間」ということで購読と活用をお願いし、講演を終わりにしたいと思います。ご清聴ありがとうございました。

## 閉会挨拶

### 三条北RC 落合益夫会長

石井先生、貴重なお話大変有難うございました。長い期間の克明な情報収集と知識により、楽しいお話になったものと思います。

いずれにしましても、その根源は「ロータリーの友」であります。私も今後は違う角度からロータリーの友を読みたいと思います。

今日は皆様、ご苦労様でした。



# 五十嵐川クリーン作戦

三条ローターアクト会長 兵 知 子

去る、4月11日（日）五十嵐川クリーン作戦を行いました。ご参加頂いたロータリアンの皆様大変ありがとうございました。あいにく、前日よりの雨で河川敷はだいぶ足元が悪い状態でしたが、三条市クリーン協議会参加団体の皆様にご参加頂き、当日は約100名の方々にご協力頂き清掃活動をさせて頂きました。午前7:00に一新橋下へ集合して頂いたころは小雨が降り、その中での清掃活動になってしまい大変申し訳ない気持ちでしたが、清掃終了のころには雨も止みひとまずほっと致しました。

約一時間の清掃活動で五十嵐川の嵐南側、上流

は田島橋より下流は昭栄大橋までの範囲で1.5トントラックで2台分のゴミを集める結果となりました。清掃終了後、参加して頂いた皆様へは三条ローターアクトクラブ特製温かい“豚汁”を食べさせて頂き冷えた体を暖めて頂きました。（今年は上手に出来たと言うお言葉を頂きました。）

今年の春一番五十嵐川クリーン作戦ですが、会員の減少により実行するのが難しい状況でしたが、当日は、三条ローターアクトクラブのOBや、近隣ローターアクトクラブのアクターに手伝いをお願いしやっとうるうことができました。来年は三条ローターアクトクラブだけで実行できるようになったらと思います。

ご協力ありがとうございました、今後ともご理解、ご協力よろしくお願ひいたします。

