



夢はしよる みんなの人生を豊かにするために

2021-2022年度 国際ロータリー第2730地区 宮崎県中部グループ

## 宮崎アカデミーロータリークラブ 会報

第 82 回例会 2022年 2月 22日

●例会場 オンライン 四つのテスト

ロータリーソング 会長 水居 徹 副会長 原田 隆治 幹事 辻 清



### ■会長の時間 水居 徹会長

本日は2022年2月22日と2が6個並ぶ日です。同じく並ぶのは1222年2月22日で鎌倉時代、日蓮宗が始まった年だそうです。ちなみにユリウス暦だと1222年2月22日も同じ火曜日です。

次は2222年2月22日で7個2が並びます。ちなみに令和204年、金曜日だそうです。本日は猫の日だそうです。2をにゃんと呼んでにゃんにゃんの日なんだそうです。

ウイークリーマンションのCMでも222.co.jpをにゃんにゃんにゃんてんこてんじえーぴーと呼ぶのがありました。

さて、明日、2月23日はロータリークラブ設立の日です。

ロータリークラブは1905年の2月23日に米国シカゴにて、初の例会が開催されました。1905年、117年前になります。117年前というとピンと来ませんが、明治38年というとそんな昔なのか！という気がする方もいるのではないのでしょうか？

ポール・ハリス、ガスターバス・ローア、シルベスター・シール、ハイラム・ショーレーの4人がローアの事務所で初の例会を開催しました。

ポール・ハリスは1868年生まれ。日本では江戸城開場、戊辰戦争の最中の時です。彼は弁護士でした。

ローアは鉱山技師、シールは石炭商、ショーレーは洋服生地商でした。当時のシカゴは大運河とたくさんの鉄道路線が集中する大都市となりつつありました。大発展を遂げる一方、商業道德の欠如も目立つようになり、青年弁護士であったポール・ハリスは友人3人とお互いに信頼のできる取引ができる、その仕事上の付き合いが友人関係になる仲間になることを期待して作ったのがロータリークラブです。

同業者が複数いると利害関係が生じることから、一業種から一人という制限を設けました。2回目の会合である3月9日には印刷業のハリー・ラグルス、不動産業のウィリアム・ジェンセン、楽器商のアルバート・ホワイトが参加、会員は経営者か役員に限ること、会員の事務所で持ち回りで会合をすることがきまりました。3回目は3月23日で保険業のチャールズ・ニュートン、洗濯業のアーサー・アーヴィンが加入。持ち回りで会場を各社の事務所で行ったことから、ロータリークラブという名称が決まります。

役員任期も1年でのローテーションとなりました。初代会長はシールが就任します。（ポール・ハリスは5年後に会長となります）

当初は社交クラブ的な位置付けで始まったロータリーは他の社交クラブとは違う点がありました。

- ・1業種1社に限る 同業者がいたら競争意識が働き仲良くなりにくい
- ・会員は相互に商売を助ける
- ・親睦を第一に考える

石炭はシールから、洋服はショーレー、印刷はラグルスというように会員間での互惠ビジネスを具現化していました。それだけ信頼できる取引先が少ない現実が、当時のシカゴにあったのかもしれませんが。

ところが翌年1906年にある問題が発生します。ドナルド・カーターという特許弁理士が勧誘されたが入会を断るという事態がありました。それは1業種1社ということに疑問を感じたようです。

同業者を入れないというのでは、発展性がない。また自分達だけ互恵ビジネスを展開して、地域との兼ね合いはどうするのか、という意見を持っていたようです。

これを聞いたポール・ハリスは大いに反省し、クラブ拡大へと舵を切ります。同業者は別のクラブに入る機会を作ることでしょうか。また、地域に貢献しようという機運も生まれました。そこに奉仕という概念が生まれたのです。

5年後の1910年には全米に16のクラブが存在することになります。

当時のシカゴは米国版の産業革命を受けて、大工業都市であり大商業都市だったようです。ロックフェラーやカーネギーなどが出てくるのもこの少し前です。

ところが弊害もたくさん発生していて、公衆衛生面もひどい状態だったようです。ハリスたちは1907年に公衆トイレをシカゴ市に寄贈します。日本のロータリークラブで、東南アジアの国にトイレを建設する活動をしているところがありますが、当時のシカゴは東南アジアの後進国レベル以下だったのかもしれない。

このような形でクラブメンバーが親睦を深め、奉仕という活動を行うロータリーの原型ができあがりました。

宮崎アカデミークラブはまだ5期目のクラブです。100年以上の伝統を守りつつ多様化する社会に適応した新しいロータリークラブの姿を追求するのも当クラブのテーマです。

引き続きよろしく願いいたします。

## ■幹事報告

幹事の辻です。

今回も新型コロナウイルスの件から話をしなくてははいけません。連日200人前後の感染者数の推移が続いています。



昨日、弊社の職員が県外出張から戻り、念の為自宅に戻らないように宮崎市内のホテルを予約しようとしたところ、ほぼ満室であったといえます。キャンプシーズンですからね。喜ばしい反面、複雑です。

新型コロナウイルスに対し、懸命に戦っていらっしゃる医療関係者の皆様、本当に感謝いたします。

#### ①『ロータリーの友』購読料改定のお知らせ

45年以上にわたり価格を維持して来られた「ロータリーの友」が社会情勢や物価上昇、近年の会員数減少傾向と広告収益の減少などにより、価格維持が難しくなりました。

会員各位の資質を向上し、ロータリー活動の一助となる『ロータリーの友』を発行し続けることは、ロータリー地域雑誌の使命です。

2022年7月号から250円（税別）に改定させていただくという通知が来ました。

次年度の予算編成に関係があることから、報告いたします。

#### ②My Rotaryアカウント登録者数について

2月20日現在 My Rotaryアカウント登録者数 24名/39名  
中 61.54%

2月 7日現在 My Rotaryアカウント登録者数 22名/39名  
中 56.41%

登録完了が出来ていない会員の方には個別にメールをお届けします。

中には一般登録となっている方もいらっしゃるかもしれません。

私からメールが届いた方は、状況をご連絡ください。

#### ■出席報告 クラブ管理委員会 梶田副委員長

本日状況

会員数 39名 オンライン出席23名 欠席16名 出席率58.97%

## 第79回例会 修正出席

会員数39名 出席19名 オンライン出席7名 webメイクアップ5名

出席率 79.49%

## 第80回例会 修正出席

会員数39名 オンライン出席21名 メイクアップ4名

出席率 64.10%

## 第81回例会 修正出席

会員数39名 オンライン出席18名 メイクアップ8名

出席率 66.67%

## 奉仕プロジェクト委員会 梅田委員長

### ロータリー奉仕デー（海岸美化清掃）開催のご案内

余寒の候、時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、昨年9月12日から延期になっておりましたロータリー奉仕デー

「海岸美化清掃」を3月6日（日）に開催することとなりました。

ちなみに昨年は全世界で245団体が参加し約3万人のロータリアンが海岸美化清掃運動を行ったと報告されました。SDGsの持続可能な開発目標の一環である海のプラスチックごみを減らすための海岸清掃活動に是非ご賛同いただき皆様のご参加をお願いいたします。ご返事を2月25日（金）までに事務局までお願いいたします。

FAX 0985-22-9170

記

日	時	令和4年3月6日（日）
		11：00～11：30（清掃時間）
		11：30～12：00（ごみ分別）

ゴミ軽量	拾う時間は30分程度で燃やせるゴミ、燃やせないゴミ、プラスチックゴミに分類して其々軽量、分別後宮崎市環境業務課にて収集。
場 所	青島海岸植物園側 集合場所 海岸沿いのテント（当日設営） 集合時間 10時45分
参加対象者	会員、会員家族
駐 車 場	近隣の駐車場を利用（有料）
その他	金バサミ、軍手、お弁当（希望者）を準備いたします。

## ■ニコニコ清花報告

### 辻 清 会 員

昨年暮れに、弊社が取り組んできた女性の活躍応援プロジェクトが厚生労働省に評価され「えるぼし認定」を宮崎県で6社目、建設業では初の認定を受けました。

その認定をMRT報道部がキャッチしてくださり、取材依頼をいただきました。

Check! という番組より【変わる建設業】というテーマで取材を受け、2022.2.18（金）に放送されました。

男性、女性、年齢、職種、役職を問わず子育てを応援する「育児サポート制度」に着目され、紹介いただきました。

<http://mrt.jp/localnews/?newsid=202202215420>

建設産業のイメージ向上に貢献できたかと、



嬉しく思っています。

## ■卓話

-効果指定自動車学校の農業参入実態と参入効果の考察  
-効果効能フレームによる分析-



資本の大小を問わず近年農地法の規制緩和もあり、様々な業種の農業参入例が見られる。農外企業の宮崎梅田学園株式会社（以下、梅田学園）も、自動車学校を運営しており、農業参入を果たした企業体である。他に例を見ない自動車学校農業参入の目的の1つとして業界の抱える閑散期、繁忙期の格差の解消がある。教習指導資格を持つ職員は、各事業所に配属され、公安委員会の定めるカリキュラムに沿って技能教習を行っている。地方自動車学校の直面する課題として技能教習の繁忙期である2月、3月、8月、9月と閑散期の4月～6月、10月、11月には業務時間の大きな格差が存在し、閑散期には、教習指導員に教習が割り当てられずに空き時間（以下、空き時間）が生まれる。「空き時間」は、販促活動、教養などの教習外業務を行うことで、職員の業務時間の確保を行っている。梅田学園は、「空き時間」の有効活用を目的のひとつとして農業参入した。ここでいう「空き時間」の有効活用とは、第1に、閑散期の教習外業務が農業従事とうまく代替できること、第2に、農業従事と教習業務の両立が実現できることである。農業参入による空き時間の有効活用効果が確認できると、自動車学校が直面する課題へのひとつの対応策を示すこ

高千穂棚田米



とが期待できる。本研究では、梅田学園農業参入実態分析から農業参入の効果と課題を明らかにすることを目的とする。その際、渋谷（2018）の効用構造の分析視角を援用し、独自に開発した効果効能フレームにて分析する。

自動車学校の閑散期に生じる「空き時間」を農業へ再配分する際の労働時間平準化の検証、そして農業従事者へのヒアリング調査を効果効能フレームにより分析すると経営内部への人的効果が認められる。さらに参入時に表れた他の事案も程度の差はあるが経営内部、経営外部への効果が認められ、加えて自動車学校特有の効果も認められる。

経営を持続するためには内部環境、外部環境の認識が必要である。その際の判断ツールとして効果効能フレームは有効であると考えられる。農業経営となると不慣れた環境のもと人、物、金への対応が経営者には求められる。効果効能フレームを使用した検証によって本体企業や地域の状況把握と課題が抽出され、既存事業や地域生産者等に発現する様々な効果の確認に有効であることが明らかとなった。

本研究は、分析対象企業が農業参入3年未満と短いため、今後、中長期的な検証による継続的な効果効能の分析が必要である。また、経営効果を確認するためにどうしても経営者視点の主観的な分析になってしまうため、従業員、行政、地域生産者目線の効果分析も取り入れた検証が望ましい。また自動車学校の参入事例であるため、大企業の例や建設業などほかの業種に対する評価分析を重ねることで効果効能フレームの妥当性を上げていきたい。

千切り大根、棚田米の年間栽培スケジュール

農業年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
教習業務	閑散期			繁忙期			閑散期			繁忙期		
梅田学園スタッフ	肥料箱 田植え①	肥料箱 田植え②			土壌改良 (西土石 戻し元 肥)	大根播種 (下旬)	大根 間引き (中旬)	種作り (下旬)	千切の 干し作業	千切の 干し作業	農閑期	農閑期
千切り大根 国産町	水管理	水管理										
生産者 (注3)												
梅田学園スタッフ	育苗(水 路管理)	代播き (中旬)	育苗(水 路管理)				収穫 (中旬)		農閑期	農閑期	農閑期	農閑期
棚田米	育苗	田植え (中旬)	棚田ア- ト米		F0-ン防 除							
高千穂町	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)	棚田管理 (週1)				
生産者 (注4)	水管理	水管理	水管理	水管理								

閑散期：農業中心の業務 繁忙期：教習業務を優先

注3 肥料箱は自分で田植えを行い、契約農業事務所が収穫

注4 高千穂生産者H氏に水管理依頼

