

Rotary



# 宮崎南週報

インスピレーションになろう



バリー・ラシン  
2018-18年度RI会長

## 南の風、吹かそう皆で！

宮崎南ロータリークラブ  
会長 早瀬 清則

### 第1974回例会

2018.8.20

会長／早瀬清則 幹事／山地久守  
副会長／小園隆司 会報／三重野 孝  
例会場／宮崎観光ホテル  
ソング／四つのテスト  
ロータリーの目的



福岡城南RC

矢野 淳会員

### 会長挨拶

早瀬清則会長

皆さんこんにちは、先週はお盆の特別休会でした。7月12日も海の日で休会でしたが9月は、国民の祝日が2回もあります。この休みは、損なのか？得なのか？皆さんはどう思われますか。私は会長挨拶が少なくて助かりますが…。

しかし、お盆は正月と並び国民的行事ですから休会の価値があります。連休を利用して旅行も出来、実家に帰省した子供やお孫さんとの絆を深める事も出来ます。又、お盆は、お墓やお寺にお参りし、13日は迎え火を焚きご先祖を家にお迎えし15日は送り火を焚く大切な仏教行事の日であります。この送り火は、寺村会員出身の京都市では16日に五山の送り火として「大文字焼き」があり、京都の夏を代表する風物詩の1つであります。寺村会員は子供の時から見ておられ、珍しく無いかもしれません…。

私にとってお盆は特別な日であり、お寺さんと料理仕出し屋が年間で一番忙しい日と思っています。8月12日までに四九日の忌明け法要が終わると、その年が初盆になります。まだ終ってない時は翌年が初盆になります。いずれにしても1年間に亡くなられた

### 出席委員会報告

島田博良委員長

#### ●出席状況

本日状況		前々回状況	
会員数	(43) 46名	会員数	46名
本日欠席者数	14名	ホームクラブ出席者数	42名
本日出席者数	32名	メークアップ数	4名
出席率	74.42%	修正出席者数	46名
		修正出席率	100.00%

●前々回メークアップされた方／大田寛子会員、高瀬俊彦会員、田口幸登会員、松田安典会員

ニコニコ  
BOX 1件 1,000円  
累計 11,000円

募金箱 6,422円  
累計 24,447円

人の初盆は、この3日間に初盆の供養が行われますからお坊さんも猫の手も借りたいぐらい忙しく、私どもの仕出し店では盆料理を数千食作りますが8月の始めに予約で満杯になります。ですから初盆の時は、早めにお寺と仕出し店（小川屋で無くても良いです）に予約をされる事をお勧めいたします。これは私が言うのでなく「仏様の言葉」であります。

この様に忙しい為、私は小川屋に勤めて50数年に成りますが、お盆に休んだ事は一度も有りませんし、何処かに出かけた事も有りません。もっぱら先祖供養の仏教行事に専念しております。この間、俗世間の事は良く分りませんが入佐会員のシーガイアや、戸高会員のイオン「くいしんぼう」レストランも行列が出来る程、満杯だったと思います。

その他、お盆に職業奉仕をされた皆さん、今日は満足感を胸に例会での時間をお過し下さい。

### 幹事報告

山地久守幹事



・国際ロータリー第2730地区親善ゴルフ大会の案内が来ています。開催日は2018年10月12日(金)。場所は溝辺カントリーラブで、午前8時スタートです(受付6時30分から)。参加される方は、鹿児島サザンウインドロータリークラブ事務局に申込



### ロータリー情報

### ●社会奉仕活動に対する方針 (Policy Toward Community Service Activities)

社会奉仕に対するロータリーの方針は、1923年国際大会で採択され、以後の国際大会で改正された決議23-34にのべられている。

みくださいfax：099-251-5290・mail：kswrc@-po5.synapse.ne.jp）。申込期限は2018年10月2日(火)までです。

- ・2018-2019年度地区大会開催のお知らせが届いております。日時は、2018年10月13日(土)～14日(日)、鹿児島市民文化ホールにおいて開催されます。多数の方に参加して頂きますようお願いします。申込期限は8月31日までとなっています。
- ・延岡中央ロータリークラブから創立40周年記念式典・祝賀会開催のご案内が届いております。開催日時は平成30年11月10日(土)、場所はエンシティホテル延岡で開催されます。参加される方は事務局までご連絡ください。
- ・串間ロータリークラブから創立30周年記念式典並びに祝賀会のご案内が届いております。開催日時は平成30年11月11日(日)、会場は国民宿舎ボルベリアダグリで開催されます。参加される方は事務局までご連絡ください。
- ・当クラブでは、国際奉仕委員会の事業として、タイ国オムコール郡看護師養成支援事業（奨学金給付）を計画しており理事会で審議中で、この事業のためにRIのグローバル補助金交付の申請を計画しているところです。ただ、申請クラブ会員の60%以上がMy Rotaryに登録している必要があると聞いていますので、皆様のご協力をお願いします。

## 親睦委員会

高瀬俊彦委員長



- ・9月10日(月)観月会を開催いたします。  
宮崎観光ホテル西館 9F 18:00～

## ニコニコBOX

渡邊将史会員

H30.8.20 法人設立5周年を迎えました。



## 誕生月

川野一義会員  
開地俊昭会員  
安川 潔会員  
高山周栄会員

## ●米山奨学金授与式

ミヤティンチュチュウ様



## 本日のプログラム

### 会員卓話

#### 大田寛子会員



国際奉仕委員会の今年度の活動について、ご理解をいただきたく、お話をさせていただきます。以前より、蓮田RCと共にタイ・チェンマイに支援を続けてることは皆さんご存知かと思います。今年度、国際奉仕委員会は、地区補助金を使ってチェンマイ・オムコイ郡の子どもたちが看護師の資格を取るための奨学金制度の立ち上げを行おうとしています。

昨年はカレン族の伝統工芸品である織物を学べる職業訓練センターを寄贈いたしました。しかし、この織物を売ろうとしても大した生活費にはならないのが実状です。蓮田RCとともにオムコイの小学校を訪れた際、1番必要だと感じたのはオムコイ出身の医療従事者の存在でした。山頂にあるオムコイ小学校へは、舗装されていない悪路をオフロード車で行かなければなりません。当然、毎日行き来するのは難しいので、子どもたちは10日間学校で寝泊まりして学び、5日間家に帰るという暮らしをしています。また、周辺の村では、雨風もしのげないような小屋で暮らしている住民が多くいます。病院は山の麓にしかなく、当然行くのが大変なので、住民や子どもたちは軽い風邪やケガですら満足な治療を受けられずにいます。また河が生活するうえで必要不可欠なため、川沿いで暮らしていますが、雨季の時期にはそれが氾濫し甚大な被害に繋がるほか、山道が舗装されていないために食料を買いに行くこともできず孤立してしまいます。

そんな彼らの生活を向上させるには何が必要か、校長先生とお話をさせていただいたところ、『オムコイの子どもたちに教育を受けさせ、その中から医療従事者として村に帰ってきてくれれば』と仰い

ました。中学校までは国の補助を受けられるため、なんとか通えるようになりましたが、高校・大学となるとチェンマイ中心部まで行かなければなりませんので里親が必要になり、とても各家庭では支払える金額ではありません。

そこで国際奉仕委員会では昨年度、奨学金立ち上げのための地区補助金を申請いたしました。無事75万円が承認されましたが、それだけでは大学まで出せませんので、今年度はグローバル補助金を申請することを検討しています。そして資格取得後はオムコーキー村に帰って医療従事者となることを条件に子どもたちに教育を受けてもらいたいと思っています。

「人を育てる」などと大仰なことをと思われるかもしれません。私1人であればもちろん無理です。しかし、ここはロータリークラブで皆さんロータリアンです。1人1人の力では無理でもロータリーでなら可能なことです。毎月1回、ランチを我慢して年に1人12,000円を寄付してください。全員がそうして寄付をすれば子どもたちに教育を受けさせる十分な資金になります。このプロジェクトが成功してオムコーキー村に医療従事者となった子どもたちが帰ってきたら、彼らの生活向上ももちろんですが、我らが宮崎南RCは2730地区だけではなく日本中に誇れるクラブになります。皆さんのご理解・ご協力をお願いいたします。



### 開地俊昭会員

皆さんこんにちは 8月は誕生月ということで会員卓話をさせていただきます。私は電気工事業を営んでおりますが、8月は電気使用安全月間です。私も業界としては先日啓蒙活動と致しまして、リーフレット等をまつり宮崎の開催に合わせて配布させていただきました。安全な使用に関しては、ほこりが溜まっているか、アースの配線があるかとかのチェック項目等はいろいろあるのですが、8月は台風シーズンもあり、雨による漏電事故等が多く発生する月もあるため、漏電による停電した場合の対処方法を皆さんにお伝えできればと思います。

停電した場合は、分電盤の所へ行き、だいたい3種類のブレーカーがございますが全部オフにしていただきます。だいたい左から大きいブレーカーになっているのですが左から順番に入れていきます。そうすると順次復旧するのですが、どこかで漏

電が働くことが多いです。その漏電が働いたブレーカーを覚えておきまた最初から繰り返します。そうすることによって、正常に使えるブレーカーの回路は使えますので、真っ暗な状態から解放されたり、テレビが映るようになったりします。災害時には大変役にたつ豆知識ですので是非皆さん、頭の片隅にでも入れておいてください。