

2020~2021年度 国際ロータリー会長
ホルガー・クナーク
2020~2021年度 国際ロータリーのテーマ

福岡東南ロータリークラブ

週報

会長 長谷川 裕一
副会長 津上 賢治
幹事 村瀬 廣記

Rotary



ロータリーは機会の扉を開く

創 立 / 昭和 45年 2月 6日

事 務 所 / 福岡市博多区住吉1-2-82 グランドハイアット福岡B2
TEL 092 (283) 8878 FAX 092 (283) 8871

E-mail : ftonanrc@fukuoka-serc.org

HP : <http://fukuoka-serc.org>

例 会 場 / グランドハイアット福岡 TEL 092 (282) 1234

例 会 日 / 毎週金曜日 12 : 30

ROTRY CONNECTS THE WORLD

■本日の例会プログラム

- ロータリーソング(奉仕の理想)
- 会長の時間 ゲスト・ビジター紹介
- 会務報告
- 各委員会報告
- 卓話

『「何でもやの坪川さん」と呼ばれています。』

会員 坪川慎二君
(イノペプラン株式会社 代表取締役)

■次回卓話(4月30日)予定

「休会」

※定款第7条第1節Cにより

■次々回卓話(5月7日)予定

「休会」

※定款第7条第1節Cにより

■前回例会の記録(4月16日)

(4月16日現在)マイロータリー登録率 70.27%

◇出席報告 出席委員長

当 日	4月16日	前々回	3月26日
会員総数	74名	会員総数	73名
免除会員数(10名中)	6名	免除会員数(9名中)	5名
出席会員数	44名	出席会員数	45名
ゲ ス ト	1名	メークアップ	19名
ビ ジ タ ー	1名	欠席会員数	0名
合 計	52名	合 計	69名
出 席 率	71.43%	修正出席率	100%

会長報告

●みなさんこんにちは。

本日の卓話講師をご紹介します。

九州大学大学院工学研究院都市システム工学講座教授、工学研究院附属アジア防災研究センター教の塚原健一先生です。先生は、熊本県川辺川ダムの現場所長を30年間されました。このダムは、九州で一番大きいダムです。しかし、完成間際に工事は、ストップとなりました。

その時の先生のご心痛は、いかばかりのものであったか、と思います。その時に、現在の天皇陛下(当時の皇太子)の水の研究のアシスタントとして国土交通省から宮内庁へと出向されました。そして、陛下のご研究のお手伝いをされました。

●本日は、5年前に熊本地震が発生した日でもあります。熊本城や阿蘇神社が倒壊し、大きな被害が発生しました。その折には、本日のゲストの塚原健一先生が何度もテレビにご出演され、被害について解説されました。このような先生ですので、本日の卓話お話を大変楽しみにしています。

幹事報告

●国際ロータリー 第2700地区 地区大会について

4月23日(金)開催の地区大会記念ゴルフ大会は開催。

4月24日(土)RI特別講師歓迎晩餐会は中止。

4月25日(日)地区大会指導者研修会は柳川市民文化会館「水都やながわ」にて開催。出席される方は当日会場にてテキストを渡されますが、それ以外の会員の方には本日お渡ししますので、お受け取り下さい。

次期幹事報告

●本日16日(金)例会終了後、グランドボールルームにて、次期クラブ協議会を開催いたします。理事、役員、各員会委員長は出席ください。尚、委員長欠席の場合は、代理出席者をお願い致します。

「母子の健康月間」

2日(金) 定例理事会:例会終了後

9日(金)誕生祝 次期理事会:例会終了後

16日(金)次期クラブ協議会:例会終了後

17日(土)ゴルフ例会 9時1分:北山CC

23日(金)第2700地区記念ゴルフ大会

24日(土)日本のロータリー100周年記念晩餐会

25日(金)「RI第2700地区大会(指導者研修会)」

30日(金)「休会」定款第7条第1節Cにより

●乙女の祈り / バダジェフスカ

●Forever Love / YOSHIKI

●バラ色の人生

今月の行事

四つのテスト

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

【職業奉仕委員会：土井委員長】

前回、本田PDGは、「最もよく奉仕する者、最も多く報いられる。」について、この言葉を作ったシェルドンの考えをご説明されました。シェルドンは職業奉仕の創始者であるとか、このモットーは、職業奉仕のモットーであると言われていたが、本田PDGはシェルドンの奉仕哲学を説明する際、職業奉仕(Vocational service)という言葉を使いませんでした。その理由は、当時のロータリーには、まだこの言葉が導入されていなかったからであると言っています。シェルドンはビジネススクールを経営し、その授業で使うテキストを多数書いています。これらの研究から彼は、職業をbusiness、profession、occupationという単語を使うことはあってもvocationという言葉は一度も使ったことがないということが判っていますので、本田PDGはその意味でもVocational serviceとシェルドンを結びつけるのは無理があると思っていられないのではないのでしょうか。

<例会運営委員会>

【スマイル箱】ありがとうございました。

<例会運営委員会 / 山下会員>

- 長谷川裕一君 ・コロナが早く収まりますよう。
講師に尊敬する塚原先生をお迎えすることができました。有り難うございます。
・この一年間お世話になりました、2700地区古賀ガバナー補佐のご出席ありがとうございます。
・佐々木さん「逃げない」頂きありがとうございます。
- 片山健二郎君 今年度の福岡市文化賞を受賞しました。
- 北川 忠嗣君 ラグビーのトップリーグでラグビーをしている息子が日本代表候補に入りました。前回のラグビーワールドカップ日本大会では途中ではずれてしまったので、今回は次のワールドカップフランス大会まで代表に残ってくれるよう願っています。
- 岩田 佳君 かわいい娘が小学校に入学しました。
- 新納 洋君 マスターズ松山選手、競泳の池江選手に超感動し、元気をもらいました。
- 仲島 英二君 誕生祝ありがとうございました。
- 畑中 敬史君 早退します。

合 計 16,000 円

スマイル箱目標額 1,300,000円

累 計 636,410 円 達成率 49 %

「最大想定に対応する国土と地域の強靱化」

九州大学大学院工学研究院
都市システム工学講座教授、
工学研究院附属アジア防災
研究センター教授

塚原 健一様

●5年前熊本地震が発生いたしました。その時、地震そのもので亡くなった方は、50人です。その後の対策により、亡くなった方が200余名に上ります。この200余名の犠牲を減らすことを、目指しているのが、私たちの研究です。

●最初に皆様にお見せするのが、「国土交通省の防災地図」と「福岡市の防災地図」の2種の地図です。この2つを比べて見てください。福岡市の地図のほうが、震源から少し離れた所では、震度が1度低く作成されています。これは福岡市の地図が、古いデータによるもので、国土交通省の地図は最新のデータによる為です。その為、想定される被害が、福岡市作成の地図のほうが、小さいのです。

木造の建物のことを考えると、実際の被害は福岡市の想定するものより大きくなると思います。このような古いデータの地図を使った結果、実際の地震が発生したときには被害は予想より大きくなり、結果、福岡市が用意している仮設住宅の数では不足となり、社会は混乱すると思います。

●別の件で説明すると南海トラフ地震が生じた場合は、大分、宮崎が大きな被害を生じると思います。その際には九州の西側、つまり福岡、佐賀、長崎、熊本が大分、宮崎を助けに入ろうとしますが、おそらく道が寸断され助けに行けないでしょう。九州を東西に走る道路を整備し、四国や山口へ避難できるような高速道路をまず通すべきだと思います。

●地域の発展というものは、その地域が都会でなくても、2-3時間以内でコンタクトできる人の数や都市で決まるのです。つまり地域を結ぶインフラが必要なのです。

私は定年まで7年ありますので、頑張ります。皆さんも、どうぞお元気で。ありがとうございました。

「合言葉:WATCH WORD」 “ずっと先まで、お役に立ちたい！”

「目標:TARGET」 “奉仕活動のトップランナーになります！”