



2020年9月3日発行 会報第1024号

今週のプログラム

(2020年9月3日 第1024回例会)

卓話：イニシエーション スピーチ

担当：高田 宗慶会員

次週のプログラム

(2020年9月10日 第1025回例会)

卓話：ファミリー

担当：水本 徹会員

第1023回例会 (2020年8月27日の記録)

＜会長の時間＞

山本 友亮 会長

皆様、こんばんは。大変な猛暑が続く毎日ですが、体調の方は如何でしょうか。予報を見ていますも当分は暑さが続くようで、やはりよく言われる「暑さ寒さも彼岸まで」ということで、まだ約1ヶ月は辛抱なのかなと思っております。会員の皆様にはより一層のご自愛をいただけますようお願い致します。RIのホルガー・クナーク会長よりポリオについての朗報がメールでまいりました。ロータリーが世界規模で行っているポリオ撲滅活動、通称ポリオプラスと呼ばれているのですが、この活動の結果アフリカ地域の野生型ポリオウィルス根絶がWHOに認定されたという事です。アフリカで唯一ポリオが存在していたナイジェリアにおいて4年間ポリオの症例が登録されなかったということで認定されたそうです。本当に素晴らしい嬉しいニュースですが、毎年会員の我々が行っているポリオプラスの寄付金が素晴らしい結果をもたらしてくれた事、心から誇りに思いますし、あらためてロータリークラブの活動が素晴らしいものであると感じることができました。まだアジアにはポリオが2ヶ国存在するようですが、直接活動はできませんが寄付をすることによって一助になればと思っております。少し「ポリオとロータリー」の歴史についてネットで勉強してみたのですが、このポリオプラスの活動は1985年に世界のロータリークラブで共通してやっていこうと発足しております。その6年前の1979年に当時のRI会長のジェームスL.ボーマー氏がフィリピンで行った子どもたちへのワクチン投与がそもそもきっかけのようです。ボーマー会長が小さな子供に経口投与している写真が掲載されていましたが、本当に心を打たれました。その時にその子のお兄さんが会長のズボンを引っ張って「ありがとうございます、ロータリー」とお礼を言ってくれたそうです。写真以上に心を打たれる記事でした。我々少年時代には小児マヒと呼ばれるポリオが存在していましたし、もっとポリオについて詳しく知りたいなと感じております。お医者様の会員さんがたくさんいらっしゃいますので、ぜひとも卓話の当番の際、ポリオについて教えていただけたらと願います。どうぞよろしくお願い致します。

<お客様>福本 卓司様 (千里 RC)

<出席報告> 松田 親男副 SAA
会員数 (内出席免除会員 1名) 17名
本日の出席者数 10名
(内免除会員 0名)
(名誉会員 0名)
本日の出席率 62.5%

<ロータリーゾング> 全会員

♪それでこそロータリー♪

<本日のピアノ曲> 近藤 美里さん

1. Candle In The Wind
2. 帰れ ソレントへ
3. サンタ・ルチア
4. ヴェネチアの祈り

<幹事報告>

水本 徹 幹事

1. 放課後キッズより、支援金に対するお礼状と領収書が届きましたので、回覧致します。
2. アメニティ江坂の送迎バスダイヤが 8月 31 日(月)より変更されます。

< S A A 報告>

木下 健治 SAA 補助

※ロータリー財団

藤田会員 ファインセッション次回でお願いします。

※米山記念奨学会

木下会員 山本会長 卓話 楽しみです。
山本雅之会員 コメントなし

※ラオス基金

藤田会員 福本様 ようこそ！！
山田会員 コメントなし

※スマイルボックス

水島会員 山本会長 卓話よろしく。長いこと待っていました。

※メイプル基金

山本友亮会員 福本さん いらっしゃいませ。
藤田会員 山本友亮会長 イタリア大周遊 楽しみです！！
水本会員 山本会長独演会 無事 日本へ帰ってこれますか。
松田会員 山本会長 卓話よろしく！！
黒川会員 大雨でした。

＜卓話＞

「充実のイタリア大周遊 その②」

山本 友亮会員

前回の卓話では、お話が途中までになりまして日本へ帰国できないままになっておりましたので、松田プログラム委員長のご配慮で、続編の卓話をさせて頂く事になりました。

2019年8月14日～8月22日までミラノ→ヴェネチア→フィレンツェ→ローマ→ナポリ→バチカン市国→ミラノの行程で、それぞれの名所旧跡を訪れました。ロータリアンの皆様は旅行をされていてよくご存じの場所ばかりかと思いますので、写真の説明は省略させて頂きますが、ヴェネチアではゴンドラに乗り、カプリ島では青の洞窟に入り、美味しいイタリア料理も食べることができて、おかげさまで楽しく日程を過ごし、無事帰国の途に就きました。

