

THE ROTARY CLUB OF CHOSHI

銚子ロータリークラブ会報

国際ロータリー第2790地区

創立 昭和32年3月23日

RI承認 昭和32年4月15日

会長 宮内 秀章

副会長 田中 英子

幹事 寺内 忠正

会計 常世田 祐一

2019-2020年度 RI会長テーマ

ロータリーは世界をつなぐ

ROTARY CONNECTS THE WORLD

RI会長 マーク・ダニエル・マローニー



例会日時 毎週水曜 12:30～

例会場 銚子商工会館5階大会議室

事務所 銚子市三軒町19-4

銚子商工会館4階

電話 0479-23-0750

ファクス 0479-25-8789

E-mail rotary@choshinet.or.jp

URL <http://www.tcs-net.ne.jp/~crc/>

第3078号(2020年2月26日発行)

今週のプログラム

物故会員追悼

「加瀬貞治元会員を偲んで」

宮内 清次会員

前回例会報告(2月19日)

点鐘：宮内 秀章会長

ロータリーソング：それでこそロータリー

四つのテスト唱和

ビジターなし

会長挨拶

皆さん、こんにちは。早くも2月も半分を過ぎました。私事ですが、毎年2月に入り初めての午の日、初午に日光の二荒山神社にお参りに行っております。今年の初午は2月9日で地区大会の日と重なりましたので明後日2月21日の二の午に行こうかと迷っておりました。

そこで先週、この初午の参拝の素晴らしさを私に教えてくださいました信太会員に相談したところ、色々とおアドバイスをいただき毎年恒例の行事でありますので二の午に例年通り精神込めてお参りしてきましたと思います。

先週は、15日、16日RYLAセミナーが行われました。松本青少年奉仕委員長に参加いただきありがとうございました。後ほど報告の方よろしくお願い致します。

さて、今月は平和構築と紛争予防月間です。ロータリーの友2月号の中に、平和な社会をつくるというテーマのもと一人の青年の話が載っております。

その青年とは、鎮西学院高校インターアクトクラブの内山洸士郎さんであります。

彼は、入学した鎮西学院が被爆校であることから、核兵器による被害を繰り返してはいけないと考え、核兵器廃絶と平和な世界の実現を目指す「高校生1万人署名活動」に参加しているそうです。また、彼の素晴らしいところは今年の6月にローマ教皇に合うためにバチカンを訪れ、長崎のかつての惨状を伝え、更にその時「11月にお会いすることを楽しみにしています」とローマ教皇に伝えたそうです。そして11月24日、訪日期间中だったローマ教皇の長崎訪問が実現いたしました。

この高校生1万人署名活動のスローガンは「ビリョクだけどもリョクじゃない」

この言葉は、小さな力でも積み重ねることにより大きなものを動かすことを表し、そしてこの青年がインターアクトクラブの一員として決議23-34にある「奉仕するもの行動しなければならない」をしっかりと受け継いでいることに感銘いたしました。



臨時理事会報告

1) 米山奨学生ヴィクム君記念品の件…承認



第2790地区

ガバナー 諸岡 靖彦 (成田RC)

広報・会報委員会

委員長 石毛 英俊 副委員長 山崎 芳樹

委員 大岩 將道

幹事報告

1. 2020年1月寄付レポート
2. 米山終了式・歓送会ご案内
3. チャリティーコンサートのご案内
4. コーディネーターニュース2020年3月号のご案内
5. 地区大会御礼
6. RLI パートIIの開催ご案内
7. ローターアクト年次大会案内
8. RYLAセミナーお礼状
9. ブラックタイ・パーティーのご案内について
10. 第二回地区先達の集いご案内
…ガバナー事務所
11. ハイライトよねやま 239
…公益財団法人ロータリー米山記念奨学会
12. 令和2年春の全国交通安全運動実施計画説明
会の開催について
…銚子市交通安全都市推進協議会
13. 入学宣誓式のご案内
…千葉科学大学

【例会変更】

銚子東RC

3月10日(火)振替休会→8日(日)IM
点鐘13時 犬吠埼ホテル

小見川RC

3月15・16日(日月)親睦旅行
18日(水)定款第8条第1節Cにより休会
25日(水)親睦旅行振替休会

会員の記念日

誕生日おめでとうございます。

伊藤 浩一会員(2月16日)

結婚記念日

宮内 清次会員(2月16日)

ニコニコBOX

◇吉原 祐真会員

先日の歓迎会ありがとうございました。
今後ともよろしくお願ひ致します。



卓 話

「2019-2020年度 地区大会に参加して」

高瀬 幸雄会員



2月9日(日)晴天の下、幕張のアパホテルで開催されました。開始前には会場前に茶席が設けられており抹茶を神津会員と一緒に頂きました。茶席のルールは存じませんが、新鮮

な感じがし心が落ち着きました。

9時30分、諸岡ガバナー点鐘、国歌君が代斉唱、ロータリーソング奉仕の理想を歌い、その後、物故者20名のご冥福をお祈りいたしました。参加者は2790地区、82クラブ、1,500余名のロータリアンが一同に集まり開催されました。銚子ロータリークラブからは16名の参加で少し寂しい人数でした。

諸岡ガバナーの挨拶では、昨年台風関連で千葉県は大変な被害に見舞われましたが、ロータリアンを含む多くの方々のご支援に感謝申し上げますと述べられました。

その後、RI会長代理北 清治氏のRI近況報告があり、その報告の中で印象に残ったものがあります。それは「ロータリアンは善意と友情を育むことにあります。」と述べられ、ハーバートJ. テーラー提唱の四つのテストに触れられました。四つのテストが生まれるまで世界で大きな試練が三つありました。

① 1914年～1918年の第一次世界大戦(4年間)

② 1929年～1933年の世界恐慌(4年間)

③ 1941年～1945年の第二次世界大戦(4年間)

ハーバートJ. テーラー

1893年生(明治26年)1978年(昭和53年)5月3日83歳で逝去しています。ハーバートJ. テーラーは1932年(39歳の時)世界恐慌の中考えた四つのテストです。

ロータリーで承認されたのは1943年でテーラー50歳の時です。そしてテーラーがRI会長になるのは1954-55年(61歳)です。

そして今、そのような先達が築いた歴史を脈々と繋げていることに敬意を表したいと思います。と述べられたことが印象的でした。

今年の諸岡ガバナーのテーマが「ロータリーから千葉を元気に」ですが、追記するとしたら「ロータリーから千葉を元気に、そして銚子も」のテーマを思い浮かべました。



記念講演は、千葉大学山田 賢教授による「千葉から考えるグローバルとローカル—現代世界の中の{地方創生}—いまふたたび」難しいテーマでの講演におどきました。諸岡さんらしいと思いました。今の世界は「グローバルリズムへの反動とローカルの再生？」の中にある。そして、地方創生はグローバルな課題である。東アジアを含むアジアの国々は出生率の低下に向かうことは早いか遅いかの違いだけで同じ現象が起こります。東アジアの国々は日本の現状を日本社会の実験「地方創生等」ととらえ、固唾をのんで見守っています。地域創生は日本が2014年から最初に行い、中国では2017年から、台湾が2019年から日本版を自国流に変えて実施しているようです。地域創生の大きな目的は、人、町、仕事を創生することですが、次の三つのことが大事です。

- ① 東京への人口集中の是正を行うこと。
- ② そして、住みよい環境を地域社会の中に形成すること。
- ③ そして地域の中で仕事の創出を図る。

これらを解決していかななくてはなりません。これらを解決する方法として、関係人口を保つこと、関係する人々との繋がりを保つことが大切です。関係人口とは、親、兄弟、親戚等すべてのステークホルダーである人々を地域から出さない、又、出た人を地域に呼び戻すことが大事なことのようです。中国でも城郷二元問題が有ります。城は（都市）、郷は農村の事で都市と農村の経済格差、都市と農村の人口問題が有りますが、成功例としては、無錫地区の田園総合体が有り、無錫の文化、無錫の原風景等その土地ならではの特徴を見つけ宣伝を行う。それらを他地域との差別化することにより多くの人が集まるようになったようです。

台湾では日本に比べ、大都市が6つあることそして都市が分散されていることから地方創生をやりやすい面が有るかも知れません。と言っていました。

それでは、日本の大学がこの地方創生にどのように関わるかについて大学社会実践（VSR）計画2019の話がされました。これは地域の魅力の発掘を行い、重要なアイデンティティを見つけることを主眼にしています。

地域創生を行うための共通点は

- ① 背景には地方の人口減少問題があり
- ② その対策は地方の環境、文化等の価値に基づく産業の育成であり
- ③ 困難さは模倣の続出と失敗、そして類似との競争力にあります

先行する日本社会の事例を東アジアが固唾をのんで見守っている中千葉県の可能性として、都市近郊型社会の特徴を生かし地域アイデンティティの再構築と歴史、文化、自然の中で地域特有の発見と

そこに根ざした産業は何があるかを可能な限り探り関係人口を保ちながら、ローカルイノベーションを起こし市場を活性化することが大事。そして、発見された地域の宝をグローバルに連結することを考えることである。これが、日本の大学社会実践の取り組みです。

千葉大学では世界とつなぐ千葉地方圏の「しごと」づくりの人材育成事業を始めています。PLB（課題解決型学習）を採用し、市原での成功例を見ることが出来ました。

万祝（まいわい）のデザインを商品等に採用
*万祝とは漁師の晴れ着で江戸時代から着られた和服の一種*又、珍しい仏像を3Dデータに作成し、その摸作品を作り子供たちに実際に触ってもらいそして新たな感動を伝え、それが地域社会の貢献に繋ぐことが出来ればと考えています。又、千葉エコエネルギ(株)を卒業生が立ち上げた(地域実践)畑の上に太陽光発電、その下では太陽光をあまり必要としない野菜の栽培を行う事業を行っています。それらの野菜には、ニラ、クレソン、みょうが等があります。全てのステークホルダー(利害関係者)の連携による地域づくりへ、そしてグローバルとローカルを考えたとき、ローカルな課題をグローバルに考え展開していくことが大事である。最後に、これからも皆様方のお役に立つよう頑張ってみますと挨拶されました。

午後の部で皆様に報告したいことは次の項目です。

1. 「財団学友会 50 周年」記念行事の開催
令和2年11月7日（土）16時
オオクラ千葉Jホテル
2. ロータリーフェロシップの紹介では2002年に創設したので今年で18年目を迎えます。
現在、世界で6か国、7つの大学に平和センターがあります。日本では国際基督教大学がそれにあたります。日本に住んでいるフェロー3名が紹介されました。コロンビア、英国、スーザンの方々です。2021年1月にはウガンダのマケレン大学にも平和センターが設けられスタートします。
3. 来期の地区大会
2020年10月17日（土）～18日（日）
記念ゴルフ大会
2021年5月17日（月）鶴舞C.C

ソサエティー5.0（第五社会）について

第一社会は狩猟社会、第二社会は農業社会、第三社会は工業社会、第四社会が情報社会、そして第五の社会が「超スマート社会」です。スマートとは賢い社会といった意味で、AI、IoT、ビッグデータ等を駆使した社会造りのことです。今年から5Gの商用サービスが開始されます。現在の4Gに比べ通信速度が100倍になります。5Gの商用化によりソサエティー5.0の社会が飛躍的に進化することが予

想されます。又、5G が普及した後の社会を見据え、NTT の沢田社長は次のことを考えています。NTT はエレクトロニクスの世界からフォトニクスへの世界へのシフトチェンジに挑戦し今春には IOWN (アイオン) グローバルフォーラムの今春立ち上げます。フォトニクスの世界は、人間の瞬きは0.3秒と言われています。その間に、2時間映画を10000本ダウンロードすることができるとの話です。どんな世界か想像しにくいですが、自動車の自動運転は当たり前の社会であろうと思います。IOWN とは Innovative Optical and Wireless Network

地区大会に参加して思うこと

なぜ、二日間の開催になっているのか理解していませんが、又眠くなる時間帯を考慮しプログラムの見直し等を行っては如何でしょうか。来賓の挨拶や紹介で一時間以上もかかるプログラムの是非等を考えてはどうでしょうか。ましてや、アトラクションについては、休憩時間の人が少なく、騒がしい中での開催ではなく正規のプログラムでのアトラクション開催にしてはいかかでしょうか。招かれた人も招くほうもお互いが楽しく過ごせるように配慮してはどうでしょうか。誰かのガバナーの時に、検討していただきたいと思います。

以上

委員会報告

松本恭一青少年奉仕委員長



2/15、16日
第43回RYLAセミナーに参加して来ました。3/11の卓話で詳しくご報告します。

クラブ協議会 13:40～

例会終了後、信太秀紀パスト会長をリーダーに迎え第5回クラブ協議会が開催されました。



小委員会の活動中間報告と意見交換

【出席報告】

会員総数 41名 出席計算 37名
出席 30名 欠席 7名
出席率 81.08%
欠席者：淵岡君・泉君・神津君・村田君
鈴木君・富永君・高橋宏明君

【M U】

2/21 第8G 会長・幹事会 宮内(秀)君・寺内君
2/23 第1回会長エレクトセミナー 田中君

【ニコニコ】

ニコニコBOX	¥ 9,000	計	¥437,010
スモールコイン	¥ —	計	¥ 31,821
米山BOX	¥ 2,700	計	¥ 34,855
希望の風	¥ —	計	¥195,000

次週3月4日のプログラム

「ICTを活用した働き方改革」

副島 賢治 会員

お弁当：辰巳家(にぎり)

【私の個人奉仕】

広報・会報委員会の石毛です。今年度の広報・会報委員会活動計画に挙げました会報での「会員の個人奉仕活動報告」をさせていただきます。

私には小学5年の娘がおります。その娘が入学した時から5年間娘の通う小学校で読み聞かせを行っています。1年間に6回～7回やります。

読み聞かせで一番大変で苦しいのが、本選びです。対象の学年に合った内容か、面白いかなどあれこれ探すと図書館でいつも2時間位かかります。やっと本が決まると、前日に声を出して練習します。ここで読むスピード、抑揚のつけ方、登場人物それぞれの声色を決めてゆきます。

当日、読み始めると児童の皆さんは黙って聞いていたり、笑ったり、声を上げたりと読む本によっても反応は様々ですが、真剣に聞いてくれます。だからこちらも真剣です。読み終えた後は充実感で一杯になります。本選びは大変だけれどもまたやりたいという気持ちになります。

たったの15分の読み聞かせですが、小学時代の思い出の片隅に置いてくれれば何よりだと思っ



2019.6月
3,4年生の読み聞かせ