



会報

WEEKLY REPORT

2019-20 R.I.会長

マーク・ダニエル・マローニー
第2500地区第6分区帯広北ロータリークラブ

会長/松原 光一
副会長/南出 雅樹
幹事/荒木 樹

[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

第2962回 例会報告

2019.9.20

●例会日/金曜日〈12:30~13:30〉
●例会場/ホテル日航ノースランド帯広
●事務局/帯広市西3条南9丁目 帯広経済センタービル4F
TEL 0155-25-7347

- 点 鐘 松原 光一 会長
- 開会宣言 矢戸 雅英 副SAA
- ロータリーソング (我等の生業)
- 会 食
- 会長挨拶 松原 光一 会長



みなさんこんにちは。

今日20日から26日まで動物愛週間が始まります。1927年から始まり、1954年秋分の日を中心とする一週間に動物の命を守る活動・命の大切さを知ってもらう活動を行っています。そこで、今日は、「狂犬病」について話をさせていただきます。

狂犬病の歴史は古く、紀元前18世紀のハムラバ法典に狂犬病の飼い主に対する罰則が記されています。日本では奈良時代の養老律令で狂犬の殺処分が定められた。狂犬病は、全ての哺乳類に感染する凶悪なウイルス病です。全世界で毎年5万5000人、アジアの地域だけで毎年3万人以上が、死亡しています。人間が感染した場合、1~3ヶ月の潜伏期を経て発症。中枢神経がおかされ、全身まひによる呼吸困難でほぼ100%が死亡するそうです。ワクチンがありますが、発症後の治療法はまだないそうです。

日本では1922年、犬に狂犬病ワクチンの予防接種が義務つけられて、死亡者はほぼ0となったが、戦争中に接種がおろそかになり、たちまち元に戻ってしまいました。1950年の狂犬病予防法で再び接種を義務づけた結果、60年以上狂犬病は発症していないそうです。

日本のように狂犬病清浄化に成功した国は、ごくわずかですが、その撲滅した背景には、予防接種を徹底してする一方で、野良犬を徹底的に捕獲し、1974年だと120万頭近くの犬が殺処分の対象。譲渡数も年間3万頭くらいで限界だそうで、捕獲された犬の98%は、処分されたそうです。今の清浄状態は、何千万頭という犬たちの尊い犠牲の上に成り立っています。

狂犬病は、かすり傷や交尾でも、傷をなめられただけでもうつります。狂犬病の犬にかまれた牛のミルクを飲んでうつる危険があるそうです。世界では現在2030年までに狂犬病による人間の死亡ゼロをめざす「ゼロ・バイ・30」という運動が行われているそうです。

日本自体には、ウイルスはいませんが、密輸や検疫

抜けやらで、感染源が外国からガンガン入ってきています。もし今の日本で狂犬病が発症したら、一頭一頭検査する余裕がなくなり、多くの命を守るため、予防接種の受けていない犬は殺されるそうです。アメリカでは、3年に一度でいい副作用が強い予防接種なんです。日本では、犬の安全性重視なので、毎年ワクチンを受けなければなりません。犬を守ってあげられるのは、飼い主だけなので、犬を飼ってらっしゃる方は、間違いなく予防接種を毎年行ってください。

さて、今日は、9月20日。「空の日」、1911年山田式飛行機がこの日滞空時間1時間の東京上空一周飛行に成功、その後1940年に「航空の日」に制定、さらに1992年に「空の日」と改称しました。他に、「バスの日」や「お手玉の日」などがあります。

今日から、秋の彼岸の入りとなり26日が彼岸明けになります。みなさんお参りに行きましょう！

今週末のイベント、今日から22日まで、「ラリー北海道」が北愛国交流広場をメイン会場におこなわれます。22日には、ナウマンゾウのぬいぐるみを縫い付けたぞうりのラケットで球を打つ「第5回全世界ナウマンぞうり卓球大会」なるものがナウマン温泉で行われるそうです。

同じく22日、浦幌で「うらほろふるさとのみのり祭り」が行われ、国内最大級とされる3万個（360キロ）の餅まきが11時と3時に行われます。

週明けになりますが、23日から帯広神社秋の例大祭が行われます。

帯広の大正では、23日に「帯広大正メークインまつり」が、大正ふれあい広場で行われ、メインは800円の買い物袋にメークインの詰め放題。毎年開始前から行列ができるそうです。約20tの芋を用意するそうですが、行かれる方は、気合いを入れて行った方がいいみたいです。すね。

今日から、秋の交通安全運動です。みなさん安全運転で！

以上をもって、会長挨拶といたします。

■会務報告 荒木 樹 幹事
帯広北RC、夜間例会（移動例会）開催のご案内

日 時 令和元年9月27日（金）

午後6時30分~午後7時30分



場所 十勝プラザ4F 402号室
※ お弁当が出ます (アルコールは出ません)。

RI第2500地区大会 (釧路) 開催のご案内

日程 令和元年10月11日 (金) ~ 10月12日 (土)

場所 コーチャンフォー釧路文化ホール
登録料 13,000円

本日から松原会長に自作して頂いた会長幹事の名札を使用しておりますのでご紹介させていただきます。

■ニコニコボックスの発表 荒木 樹 幹事
松原 光一 会長 中島 慎也 会員

■プログラム

【会員卓話】 中島 慎也 会報・広報委員長



今日は青少年奉仕のお話しをさせていただきます。

青少年奉仕がロータリーの五大奉仕の一つとなったのは2010年の規定審議会からです。

それまでは社会奉仕委員会の小委員会でした。

現在RIの常設プログラムはRYLA、青少年交換、インターアクト、ローターアクトとなっております、今日はその中からインターアクトとローターアクトの説明をさせていただきます。

インターアクトは1960年代、「世界中の青少年が共に活動できるような組織をつくろう」という機運が高まり、1962年に国際ロータリーにより、インターアクトプログラムが宣言されました。対象は14~18歳の高校生の年代が対象で、米国で最初のクラブが設立後、日本においては、1963年に結成された宮城県の仙台育英学園高等学校(提唱、仙台東RC)が日本第1号のクラブである。ロータリーは従来奉仕の理想を成年、しかもある程度成功した社会人に浸透させるよう努力したが、しかしそれでは遅すぎる、ということから青少年にまで活動の範囲を広げた。現在は12歳からの対象になっており、中学生の年代も対象となっています。

現在世界のインターアクトクラブ数24,618となっております、クラブがある国の数は161か国です。この中にはアフガニスタン、コンゴ、レバノンなどの政情不安な国も含まれておりますが、提唱するRCも勿論それらの国で活動しているということに繋がります。

将来に不安を抱える、貧しい国の若者たちの方がむしろ奉仕活動の意識が強いかもしれません。

ローターアクトのクラブ数は10,252となっております、インターアクトの方で倍以上クラブ数が多くなってお

ります。日本でのインターアクト数は622のクラブ・14,000名以上のインターアクターがおり、ローターアクトは297のクラブ・約7,000名のローターアクターが活動しております。

現在2500地区のインターアクトとローターアクトのクラブ数はどちらも10クラブとなっております。現在第3分区の旭川が最も活発に活動しており、第6分区にはインターアクトはありません。

全国的にスポーツ等で著名な高校にも数多くインターアクトクラブがございます。

これらの学校は決してスポーツに特化している訳ではなく、世の中のニーズに合わせてボランティア活動にも力を入れております。

次にローターアクトのお話しをさせていただきます。インターアクトは14(12)~18歳の年代が対象で、高校卒業と同時に会員資格が失効するため、これを継続するものとして、18歳~30歳の年代を対象として、1968年1月に当時の国際ロータリー会長により、「ローターアクト構想」が打ち出され、1968年、RI理事会は、初めてローターアクトクラブの発足を認証。世界最初のローターアクトクラブは、アメリカのノースシャーロットロータリークラブの提唱により、1968年3月13日に結成された、ノースシャーロットローターアクトクラブです。

2500地区は前年の期首に比べて卒業、転勤、転出などにより会員数が減少しており、会員増強に力を入れております。

これからのローターアクト活動として必要だと思われることは、

- ・地域への更なるアピール活動
・子供たちへの取り組み
・自然災害時の奉仕活動
・地区を超えた取り組み
・世界のローターアクト活動を知る
・インターアクトとの共同事業
・RI加盟クラブとして

等が挙げられると思っております。

インターアクトクラブもローターアクトクラブも非常に有意義な活動を行っております。

来年には帯広RACの45周年事業、帯広での地区大会もあります。

今後とも青少年奉仕へのより一層のご支援の方、宜しくお願い致します。

■次週のプログラム予定

「ゲスト卓話又は会員卓話」

■閉会宣言 矢戸 雅英 副SAA

■点鐘 松原 光一 会長

例会案内

〈月曜日〉 広尾RC:日高信金広尾支店 〈水曜日〉 帯広RC:ホテル日航ノースランド 〈木曜日〉 足寄RC:足寄銀河ホール21
帯広南RC:北海道ホテル 上士幌RC:川村福祉会館 清水RC:清水町中央公民館
〈火曜日〉 芽室RC:めむる一どセミナー 音更RC:ハビオ木野 帯広西RC:北海道ホテル
帯広東RC:ホテル日航ノースランド

■出席報告/及川 悟 出席委員長

Table with 6 columns: 会員数, 計算に用いる会員数, ホームクラブ出席数, メークアップ, 欠席, 出席率