

Rotary Yachiyo

UNITE
FOR
GOOD

よいことのために手を取りあおう



2025-26 年度国際ロータリーメッセージ

「よいことのために手を取りあおう」

2025-26 年度クラブテーマ

「親睦が原点」

週報 第2813・14回

2025年11月14日

八千代ロータリークラブ CLUB NO.15070

今回例会行事

担当：ロータリー財団委員会

テーマ：銀行員の今昔

卓話者：先崎 勇 会員

次回例会

担当：会長幹事

テーマ：クラブ協議会

会員増強・60周年について

◆◆◆第2812例会◆◆◆

司会 市原正男

「それでこそロータリー」

「虫の声」 斉唱

お客様

ニューリバーロードレース in 八千代

実行委員会 渉外部長 塚本路明様

八千代市民体育館 館長 江波戸 浩様

八千代市教育委員会

生涯学習振興課 長谷川哲也様

会長挨拶

会長 中島貞好

外の気温が一気に下がり、秋を通り越して冬の様になりましたが、体調はいかがでしょう。是非気を付けてお過ごし下さい。

今日は会長テーマと年次メッセージについてお話しします。70年にわたり、ロータリー会員はRI新会長によるテーマの発表を心待ちにしていました。毎年開催される次期リーダーのラーニング行事である国際協議会で、次年度の会長テーマが発表されるのが習わしとなっていました。

パーシー・ホジソン 1949-50 年度国際ロータリー会長は、1951 年のアトランティックシティ国際大会（米国ニュージャージー州）で、テーマを発表するという伝統を始めました。1949 年の国際協議会で、ホ

ジソンは次期リーダーに向けて、「ロータリーの知識を広めるという光栄な機会」を与えられていると述べ、「ロータリーの知識の欠如はロータリークラブの順調な運営の妨げとなりうる」と訴えました。ホジソンのテーマは4つの目標を含め英文で 83 語。これは後の歴代会長のキャッチフレーズ的なテーマに比べるとかなり長く感じますが、次期リーダーにロータリーの基本的知識を持ってほしいというホジソンの期待を表しています。

歴代会長は、自身のテーマを通じて、その年度の強調事項をサポートすることを会員に促しました。その後数十年にわたりRI会長はテーマのロゴ、襟章、ネクタイ、スカーフなどを採用しました。限定版のテーマネクタイが 1990 年代に導入され、スカーフは 1998-99 年度に初めて導入されました。多くのデザインがその年のテーマロゴを取り入れています。また、ニュージーランドのウィリアム・ボイド元会長や日本の田中作次元会長などが選んだデザインには、母国を象徴する色やモチーフが取り入れられています。

年次テーマとロゴは多くのロータリー会員にとって特別な意味がありましたが、会員以外にとってはほとんど意味を持たず、ロータリーへの理解に影響を及ぼしていました。ロータリーの公式標語およびビジョン

声明との混同を避けるため、会長テーマとロゴは2024-25年度に廃止されました。

新たな伝統として、ロータリーのビジョン声明と行動計画に意識的に沿った年次会長メッセージが2025-26年度に開始されました(初年度のメッセージは「よいことのために手を取りあおう [Unite for Good]」)。これは、会員、参加者、一般の人びとに結束と行動を呼びかけると同時に、会員が愛する過去の伝統的要素を維持したものです。

会長は引き続き、国際協議会で年次メッセージを発表します。会長のネクタイとスカーフ(各年度の地区リーダーとロータリー財団寄付者に人気の品)は引き続き製造されますが、各年度のロゴがデザインに含まれることはありません。

幹事報告

幹事 朝戸健夫

・お手元に今後の例会の予定をお配りしました。10/31休会、11/7は11/8のラーニングセミナーに振替となり、ウイシュトンホテルユーカリで12:30から昼食。例会行事はありません。ラーニングセミナーは13:30から受付開始、14:00点鐘です。当クラブからの参加者が現在20名ですので、なるべくご参加頂きます様、よろしくお願い致します。

・ポリオデーフォトコンテストが開催されます。ご興味ある方はお声がけください。

・12グループの交流会として来年2/26(木)にボーリング大会を開催する事になりました。各クラブ5~10名程度の参加で、終了後の懇親会も予定されています。

表彰

長寿ロータリアン

宮野宗雄会員・遠藤章雄会員
及川昭男会員・栗原稔会員
小村昌三会員・櫻井豊会員

米山功労者

第14回メジャードナー 佐野忠信会員
第18回メジャードナー 飯生高一郎会員
第3回マルチプル 菊川秀明会員



お客様挨拶

ニューリバーロードレース in 八千代
実行委員会渉外部長 塚本路明様



貴重な財源である協賛金とみかんの配布をして頂ける事への感謝を申し上げます。中島会長にお願いをした際に、年間行事になっている事を伺い、本当にほっと胸をなでおろしました。ニューリバーロードレースは八千代市の中でも1番広域的なイベントとして、八千代消防署、八千代警察には全面的な協力をもって支援して頂いております。実行委員会の立ち上げは1年間通して活動しており、今年から上代修二様には実行委員長を担って頂いております。安心して楽しんで頂ける様に全力で準備してまいります。よろしくお願い致します。

八千代市民体育館 館長 江波戸 浩様



今回は26回目となります。10/15にエントリーを締め切りました。コロナで2回休

み、再開後の参加者は半減しておりましたが、徐々に増えて、今年は4,100名のランナーが走る事になりました。地域の皆さま、高校生、大学生のボランティアが700名体制で運営に当たっております。みかんの配布は大変好評でございます。

八千代市教育委員会

生涯学習振興課 長谷川哲也様



令和8年成人式プロジェクトに協賛頂き、ありがとうございます。皆さまからのご厚意は、来年1月の成人式にて、プロジェクトメンバーが企画しております行事の景品などで二十歳の若者の為に使用させていただきます。また、皆様からのご厚意は二十歳を迎えた若者たちが皆さまの様な地域の方々に期待され、祝福されている事を自覚し、郷土愛を育むきっかけになると考えています。本当にありがとうございました。

委員会報告

ガバナー補佐 杉山智基

ガバナー補佐主催のラーニングセミナーが11/8に開催されます。参加者が20名と言う事で嬉しい思いをしております。八千代ロータリークラブがホストクラブでございますので、沢山の会員の皆さまにご参加頂ければと思います。いまからでも参加可能ですのでどうぞよろしくお願い致します。

グループ幹事 日下部良夫

ラーニングセミナーにご参加頂く皆さまは、必ず黄色のジャンパーをお持ちください。支援チーム以外の会員の方にもお手伝いをお願いさせて頂きまのでご協力の程、よろしくお願い致します。

米山奨学委員会 委員長 菊川秀明

今月は米山月間です。これまで沢山の方

にご支援頂き、ありがとうございます。地区から求められている目標を超えており、本当に皆さまのおかげです。今後ともご協力の程、よろしくお願い致します。

親睦活動委員会 委員長 佐々木俊一

先日の月見の会、新入会員歓迎会には沢山の会員にご参加頂き、ありがとうございました。

毎年行っています6クラブの親睦ゴルフを12/4(木)に中山カントリークラブで開催します。資料を回覧します。

江口茂勇会員

先週、義父が亡くなりました。クラブからのお心遣いに感謝申し上げます。ありがとうございました。

お祝い

結婚記念日：飯生会員・杉会員
日下部会員

夫人誕生日：齊藤房子様(昌宏)
杉山由紀様・山浦由紀子様

例会行事

プログラム委員会 委員長 市原正男

本日は三井啓久会員にお願いしております。よろしくお願い致します。

テーマ：科学技術の目から見た

エネルギー界限と政治経済&四方山話
卓話者：三井啓久会員

前回の卓話では、数字の話をして、1のぞろ目にはご注意をという事をお話しました。311や911、神戸の震災も117で1月が危ないという事を言いましたが、その2か月後の1月1日に能登の震災が起きました。

今日は時間もありませんのでご興味のあるようなお話をしたいと思います。太陽エネルギーが再生エネルギーとしてどうなんだろうという話がでていますね。太陽光はCO2も削減していないし、コストもさほどカットされていません。風力発電も話題になっていますが、数十年前に答えがでてい

て、製造も設置もみんな撤退しています。洋上風力も撤退しています。技術的な負担も大きく、電気は地下を通さねばなりません。プロペラは1枚物でつぎはぎできませんので、港があればよいですが陸ですと運搬ができません。更に初期の物は撤去する時代になっていて、莫大な費用がかかっています。しかも建てる時と違い壊す時はどんな物でもコストがかかります。

バイオは腐食させてメタンガスを発生させ、それを燃焼しますが、採算が合う様にするためには原料が足りません。木材チップに至っては日本では輸入が多い。軽くて体積が大きくなるので、それにかかわる運賃を考え、エネルギーに見合うものを運ぼうと思ったらどうでしょうか。しかも発酵は人間がコントロールできません。出たガスを燃焼に耐えられるようにして、それを燃やして火力発電をするというのがバイオ発電です。

小型原発(ミニマム原発)は、原子力潜水艦や人工衛星についているレベルの原子力発電で、地産地消で行うという事です。八千代で作ったとしたら、近隣4市くらいの電力は作り出せる位のものになるのではないのでしょうか。現在の原発を廃炉にするならば、最新の技術で同じ場所に中型、小型を造れば地元の人々の理解も得られるのではないのでしょうか。ただ核燃料のごみを捨てる場所が無いというのが問題です。ロシアでは海溝の深いところに沈めています。海の底ですと放射線も出てきませんが日本にはそういう場所がありません。

水素については、私は15年くらい前からインフラにはならないと言っていて、現在ありません。日本の人は声高に言う事が多いですが、実際に使えるようになるまでには早くても何十年もかかります。

SAF(サフ)を聞いた事がありますでしょうか。廃油を精製してジェット燃料にするのですが、廃油を精製して出来る燃料は安定的ではありません。ところがジェットエンジンやロータリーエンジンは燃えるものに着火すれば回ります。ですからジェットエンジンの燃料はそんなに高級で精度の良いものは必要ありません。

ロケットは液体水素と液体酸素が積んであって、それを混合したものが有ればよいのですが、先ほどお話したように、水素は

非常に扱いにくいです。

ペロブスカイト(薄膜太陽電池)が最近話題になっていますが、実際には発電量も少なく、まだまだです。日本にも原料があるのですが、今はまだ沢山作ろうというものではありません。

ノーベル賞を取りたい人。簡単です。低温核融合。核融合を低い温度で行う事です。現在は1億度以上ですが、基礎研究などで費用をかけていますが、実現する必要もないし、しないと思います。高温超電導は逆で、超電導状態は絶対0度に近づくと、全ての金属から運動が消えて、制御ができるものですが、マイナス200度を維持するのは、大変難しいです。これを高い温度で超電導になるものを探せばよいです。更には、常温で超電導をみつけたらノーベル賞どころではなく、地球がひっくり返る位の発見です。

モノポールを聞いた事がありますか？磁石の片方だけ(N極だけ、S極だけ)を持つ粒子の事で、これが発見できたら物理学の根本を変える大発見となります。

本日は時間がなくて全てお話する事ができませんでしたので、またの機会をご期待下さい。ありがとうございました。

ニコニコ BOX~

¥24,000-

☆塚本様、江波戸様、長谷川様、錦織様ようこそ八千代 RC へ。本日卓話迷惑でしょうかよろしくお願ひ致します。三井啓久☆プログラム委員会副委員長三井様、本日は卓話よろしくお願ひ致します。市原☆三井会員卓話よろしくお願ひ致します。安宅・中島貞好・朝戸・及川・橋本・君塚杉・稲山・寺沢・鈴木健治・中島仁・佐久間永田・山浦・池田・江口

☆米山へのご協力有難うございます。菊川☆ニューリバーロードレースにご協賛

ありがとうございます。杉山☆ユネスコの全国大会で金沢に行ってきました。我々が泊まった和倉温泉の加賀谷は解体の上、再建だそうです。齋藤敏夫☆伊勢神宮へ行ってきました。石渡☆体調を崩し長らく欠席しました。一部回復しない所もありますが頑張ります。宮野

友愛BOX～

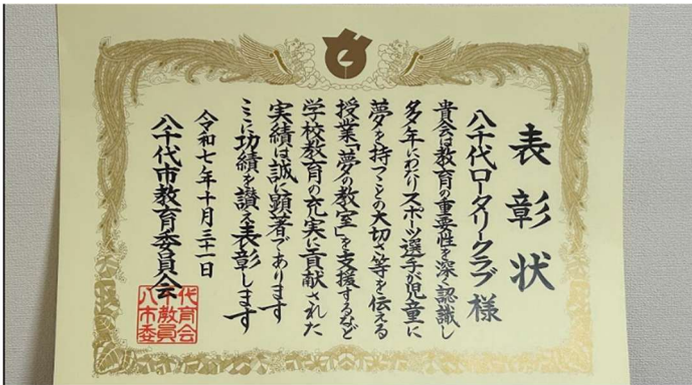
¥24,000-

☆結婚記念日にお祝いありがとうございます。43回目になります。飯生
 ☆結婚して55年目です。大谷選手のホームラン数と同じ数字です。杉
 ☆お祝いありがとうございます。

1年はあっという間ですね。日下部
 ☆女房の誕生日だそうです。齊藤昌宏
 ☆妻の誕生日お祝い
 ありがとうございました。杉山
 ☆ありがとうございます。山浦



令和7年度八千代市教育功労者
 10/31(金)八千代市市民会館



平成25年から令和6年にかけて行った「ユメセン」事業に対し、団体表彰を受賞しました。

◆◆◆◆伝統ある話芸◆◆◆◆
 11/1(土)千葉県教育会館



神田山兎 講師

神田山緑 講師

参遊亭遊助 師匠

講師の神田山緑さん、神田山兎さん、落語の参遊亭遊助さんが里見八犬伝の演目をご披露下さいました。登録料の一部を希望の風奨学金へ寄付しました。



◆◆◆◆第2813例会◆◆◆◆

ラーニングセミナー
 11/8(土)ウイシュトンホテルユーカーリ

2025-26年度 国際ロータリー第2790地区 第12グループ
 ラーニングセミナー プログラム
 テーマ「公共イメージの変革による会員増強」～Grow Rotary～

日時：2025年11月8日(土) 受付13:30 点鐘14:00 閉会16:30予定
 会場：ウイシュトンホテル・ユーカーリ
 主催：第12グループ ガバナー補佐 杉山 智基 (八千代RC)

次 第		
(敬称略)		
司会：第12グループ幹事 日下部 良夫 (八千代RC)		
14:00	開会・点鐘 国歌 ロータリーソング	第12グループ ガバナー補佐 「君が代」斉唱 「奉仕の理想」斉唱 杉山 智基 (八千代RC)
14:05	主催者挨拶	第12グループ ガバナー補佐 杉山 智基 (八千代RC)
14:10	行動計画について	R1行動計画推進委員会 委員長 国際ロータリー第2790地区バスターガバナー 橋岡 久太郎 (佐倉中央RC)
14:20	基調講演	国際ロータリー第2790地区バスターガバナー 第1地域ロータリー公共イメージコーディネーター 講演テーマ「公共イメージの変革による会員増強」 寺嶋 智生 (船RC)
15:00	コーヒーブレイク	
15:10	セミナー・第二部 テーブル ディスカッション	テーマ「Grow Rotaryの実現に向けて」 各テーブルから発表
16:20	総評・講評	国際ロータリー第2790地区バスターガバナー 崎山 征雄 (習志野中央RC)
16:25	閉会挨拶	八千代ロータリークラブ 会長 中島 貞好 (八千代RC)
16:30	閉会・点鐘 写真撮影	第12グループ ガバナー補佐 杉山 智基 (八千代RC)

■ 配布資料 ・次第 (本紙)

杉山ガバナー補佐主催、八千代ロータリークラブがホストクラブとしてラーニングセミナーが開催されました。当日は約80名の参加で、有意義な時間となりました。ガバナー補佐支援チームの皆さま、ありがとうございました。



近隣クラブ例会日	例会会場
火曜日 四街道R.C	四街道ゴルフ倶楽部
火曜日 八千代中央R.C	ウィッシュトンホテル・ユーカリ
水曜日 習志野R.C	習志野商工会議所会館
水曜日 佐倉中央R.C	ウィッシュトンホテル・ユーカリ 最終リポート夜間
木曜日 佐倉R.C	佐倉商工会議所
木曜日 習志野中央R.C	習志野商工会議所会館

	会員 総数	出席 対象者	出席者	%
10/24	54	49	42	85.71
11/8		41	23	56.10

11月のロータリーレート1ドル¥154-

- クラブ広報委員会 委員長:花島文成 副委員長:寺沢一三
- 出席委員長:大曾根 直※欠席の際は必ず月曜日迄に出席委員長に連絡して下さい
- 例会日:金曜日 12:30~13:30
- 例会場:パツ・ウヰータ(〒276-0049 八千代市緑が丘 1-1-1 公園都市プラザ1F:FAX047-450-0050)