

Rotary Yachiyo



2024-25 年度国際ロータリーテーマ

「ロータリーのマジック」

2024-25 年度クラブテーマ

「互いに親しみ・広げよう交流と親睦」

週 報 第 2 7 8 6 回

2025年4月11日

八千代ロータリークラブ CLUB NO.15070

今回例会行事 テーマ：徒然なるままにリタイアメントの思考錯誤
担 当：クラブ広報委員会 卓話者：橋本幹雄会員

次回例会 テーマ：ロータリーの友（毎月号を楽しみに活用していますか？）
担 当：雑誌委員会 卓話者：ロータリーの友地区代表委員 海寶勘一様

◆◆◆第2785例会◆◆◆

司会 佐野忠信

「君が代」「奉仕の理想」 斉唱

お客様

第12グループ

ガバナー補佐 鈴木 均様
グループ幹事 渡邊健敏様

会長挨拶

会長 安宅照男

先日開催いたしました夜桜会が、皆様の温かいご支援とご協力のもと、無事に終了いたしました。当日は、満開の桜のもと、お客様として、第12グループガバナー補佐 鈴木 均（ひとし）様、第12グループガバナー補佐幹事 渡邊健敏（たけとし）様はじめ多くの方々にご参加頂き、雅な芸子の舞とともに、和やかな雰囲気の中で親睦を深めることが出来ました。

改めまして、ご協力頂きました各委員会の皆様、そしてご参加いただいた皆様に心より感謝申し上げます。これからも地域社会の発展と会員の親睦を深める活動を続けていけたらと思います。

又、翌日は習志野ロータリークラブさんの屋形船で楽しむ観桜会があり、当クラブより、寺沢幹事、中村会員、伊藤会員、鈴木健治会員、安宅の5人が参加させていただきました。残念ながら雨で気温も低く窓越しにての桜鑑賞でしたが、船内にて美味

しい料理、揚げたての天ぷら、そして日本酒等を頂き、会員の皆様と貴重なひとときを過ごすことが出来ました。有り難うございました。

さて、今日4月4日は何の日かご存知ですか？

「どら焼きの日」だそうです。八千代で有名な和菓子の先生がいる前で話しづらいのですが、「どら焼きの日」という記念日は、2008年に鳥取県米子市の和菓子メーカーである丸京製菓によって制定されたそうです。どら焼きを通じてみんなが幸せになれる日という願いが込められているそうです。なぜ4月4日が選ばれたのかは、2つの理由があり、3月3日のひな祭りと5月5日の子どもの日に挟まれた4月4日が、どら焼きの形を思わせる「カステラ生地」に挟まれたあんこという構造と重なること。

そして「4」と「4」とを組み合わせることで幸せという語呂合わせだそうです。

どらという名前の由来は、丸い形が打楽器の銅鑼に似ていることからだそうです。又、平安時代末期に伝わる面白い逸話もあり、武蔵坊弁慶がある民家で手当てを受けた際、お礼として、小麦粉を水で練ったものを銅鑼で焼き、その中にあんこを包んで振る舞ったそうです。しかし弁慶が活躍していた時代にはまだあんこが日本に存在していなかったため、この話はあとの時代に作られたものとされています。

どら焼きはその形や味わいが時代ごとに少しずつ変化し、平安時代から江戸時代、大正時代にかけて次第に現在の形に近づいたと言われています。

江戸時代のドラ焼きは、現代のどら焼きとは少し異なり、きんつばに近い形をしていました。小麦粉で焼いた薄い皮を折りたたみ、その中にあんこを包んでいました。明治時代になると、丸い形に改良され、大正時代には2枚の生地であんこを挟む現在の形になったそうです。

ちなみに、どら焼きのカステラ生地は室町時代にポルトガルから伝わったカステラが元で、現代のようにしっとりとした触感のものになったのは明治以降に、水飴が材料として使われるようになってから、柔らかくしっとりした質感ができたそうです。

せっかくのどら焼きの日ですから、是非八千代台西口にある有名な和菓子さんにて購入して味わって頂き、幸せを感じるひとときを過ごしてみたいはいかがでしょうか。

幹事報告

幹事 寺沢一三

・5/17RLI 第2回ブラッシュアップセミナー開催(ファシリテーター対象)参加希望の方はお声がけ下さい。

お客様ご挨拶

ガバナー補佐
鈴木 均様



先日の夜桜会では大変楽しい時間を過ごす事が出来ました。ありがとうございました。翌日には、習志野RCの観桜会に5人の会員の皆さまにお越し頂き、ありがとうございました。

ガバナー補佐は各クラブを4回訪問する事になっていますが、八千代RCはガバナー公式訪問が新年度1週目だった為、事前の補佐訪問を行う事が出来ませんでした為、本日参りました。

4/29に地区協議会が開催されます。八千代RCをクラブ奉仕の優秀クラブとして表彰の対象に推挙しておりましたが、満場一致で対象となりました。29日には表彰となりますので、よろしくお願い致します。

グループ幹事

渡邊健敏様



先日は夜桜会、ありがとうございました。鈴木ガバナー補佐は、非常に楽しめたとの事でしたが、私は3倍楽しませて頂きました。残り3か月となり、しめくく

りに向けて、幹事の役目を果たして行きたいと思っております。よろしくお願い致します。

委員会報告

杉 晟会員

昨年末から体調を崩しておりましたが、1月6日に病院に行きました所、胸水が溜まっており、様々な検査を重ねてきました。重大な所見はないものの、これからのロータリー活動にも影響が出るかもしれませんが、皆さまの友情をもってご容赦頂ければと思います。よろしくお願い致します。

上代修二会員

駐車場にある桜の木ですが、10年くらい前から切らないと危ないという話をしていたのですが、いよいよ切る事になりました。明日の17時から、桜まつりを開催し、皆さまに観て頂いてから切ろうと思います。お時間のある方は是非お越し下さい。

下関に行ったメンバーに鯨の生レバーを差し上げました。これは南氷洋の鯨のレバーで生で食べる事ができます。

杉山智基会員

風間会員を偲ぶ会を開催します。
4/18(金) 18:30より割烹大洋。
ご案内を配布しました。出欠についても最終確認をさせていただきますのでご記入をお願い致します。

親睦活動委員会 委員長 飯田明彦

5/15~16に親睦旅行を開催します。行先は大阪万博です。ご案内を回覧しますのでご確認下さい。

お祝い

本人誕生日: 及川会員・菊川会員
花島会員



結婚記念日：上代会員・中島仁会員
夫人誕生日：中村真理様



例会行事

プログラム委員会 委員長 佐々木俊一

本日はプログラム委員会が担当となります。佐野会員 CO₂ は生命を育む恵の物質のタイトルでお話頂きます。

テーマ：CO₂ は生命を育む恵の物質
(3/19 産経新聞)
卓話者：佐野忠信会員



地球温暖化が問題になって20数年、てっきり CO₂ が地球温暖化の元凶だと思っていたのですが、そうではないのですね。産経新聞の3/19「CO₂ は生命を育む恵の物質である」と掲載されていました。

【快適な暮らしもその恵み】

約30万種の陸上植物は太陽光を動力にした光合成で、安定的な水と CO₂ から高エネルギー物質を作る。必須物質の全部を生合成する植物は、単独で繁栄できる。物質合成能の低い動物は、植物の「製品」を強奪して生きるしかない。

飲食物(水と食塩を除く)＝直接間接の光合成産物。

【CO₂ が増え 豊かさが増す世界】

CO₂ 削減の声が芽生えてから大合唱に育つまで35年余り大気の CO₂ 濃度は増え続けた。(たまたま同時進行した昇温の原因は多様) 1～2億年前の恐竜時代は緑藻上陸大繁栄(CO₂ 濃度は現代の5～10倍) 今の CO₂ は薄すぎる。だからこそ本格的なハウス栽培では石油燃料装

置を使って内部の CO₂ 濃度を外気の3～4倍に上げ、植物＝作物の生育を速める。そんな CO₂ を減らすのは、全人類に向けた大犯罪だろう。

【カネと利権「CO₂ 悪玉論」】

CO₂ は気温変動の主因ではない。

CO₂ が単調に増え続けた過去2千年のうち10～13世紀は今よりだいぶ暖かく(中世温暖期)江戸期を含む14～19世紀は寒かった(小氷期)

国連は CO₂ 温暖危機を排出の多い先進国の富を途上国に流す南北調停仕事を思いつく。定例集会 COP「カネよこせ(途上国)」「ちょっと待て(先進国)」

中国が世界一の CO₂ 排出国なのに途上国？脱炭素・経済成長の営みをグリーン・トランスフォーメーションと呼ぶが、その成功はありえない。なお形容詞の「増す現状にこそ相応しグリーン」は CO₂ が増え、植物界も食卓も豊かさを増す現状こそ相応しい。

葉山哲夫会員

皆さん、過換気症候群というのを聞いたことがありますか？ストレスが溜まった時、何回も早くて浅い呼吸をしたりすると症状がでえます。その時のひとつの方法は、頭に大きな紙袋を被ると袋の中にCO₂が溜まります。そうすると人間の頭が刺激されます。過換気症候群は酸素が高すぎると呼呼吸不全になって、刺激できなくなるので、1番簡単な方法は頭に紙袋を被ってCO₂が溜まると生き返るのです。その点は人間にとってもCO₂は悪いという話ではないと思います。

永田勝久会員

佐野さんの話では、CO₂を悪役にしていくというのがひとつ。しかしCO₂は必要な物質である。葉緑素は二酸化炭素を吸収して酸素を放出しています。だからCO₂という葉緑体(植物)がなければ、酸素を必要とする生物は生きていけないという事になり、二酸化炭素を悪役にするなという事になります。

もうひとつ、温暖化について二酸化炭素を犯人説にしているが、もうひとつの考え方として地球の地軸が少しずつずれて、それによって温暖化が進んでいる、また太陽系の太陽の活動がちょっとおかしくなっているという説もあります。したがって、大きな目で見ないで、二酸化炭素を悪役にしてはいけないという事だと思います。

地球にやさしいとか、地球に〇〇、、というのはちょっと人間のおこがましい事であって、地球は二酸化炭素が増えようが、酸素が増えようが、表面温度が上がろうが、地球自体はなんとも思っていない。思っているのは人間なのです。星の生命には限度があって、その生命が10とすれば地球は、今だいたい3から4です。ですからまだまだ地球自体はこの状態であれば安全。しかし太陽系や、太陽の活動に異常があった場合、どうなるかわからない。と、今は言われています。

～ニコニコ BOX～ ￥57,000-

☆4/10で87歳になります。 及川
 ☆2日で51歳になりました。エリア51として守備範囲広がるよう頑張ります。菊川
 ☆4/7で45歳、ジャッキーチェンと同じ誕生日です。まだまだ新参加者ですので、がんばります。 花島
 ☆妻にプレゼント有難うございます。中村
 ☆51年目の結婚記念日です。 上代
 ☆お祝い有難うございます。

50年になります。 中島仁
 ☆鈴木ガバナー補佐、渡邊グループ幹事
 ようこそ八千代ロータリークラブへ☆
 中村・杉山・安宅・寺沢・杉・市原・江口
 伊藤・三井・君塚・日下部・植村・稲山
 ☆本日は佐野会員の卓話です。

皆さんよろしくお願い致します。 佐々木
 ☆佐野さん卓話楽しみです☆
 中村・安宅・寺沢・市原・三井・君塚・稲山
 日下部・鈴木健治・山浦・遠藤・栗原・宮野
 杉・中島貞好・佐久間・池田・杉山・朝戸
 飯田・永田

☆5日17時より駐車場の桜のお別れ会を開催します。よろしくお願い致します。上代
 ☆入会して何年になりますかと聞かれて数えたら4/1で36年になったようです。

まだまだ頑張ります。 飯生
 ☆春光爛漫。 葉山
 ☆欠席が続きました。 齋藤敏夫
 ☆本日もよろしくお願い致します。 上村

近隣クラブ例会日		例会場
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 最終オリハート夜間
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

■クラブ広報委員会 委員長： 菊川秀明 副委員長：佐久間勇治

■欠席の際は必ず月曜日迄に事務局に連絡して下さい

■例会日：金曜日 12:30～13:30

■例会場：パッツ・ノヴィータ(〒276-0049 八千代市緑が丘 1-1-1 公園都市プラザ 1F:FAX047-450-0050)

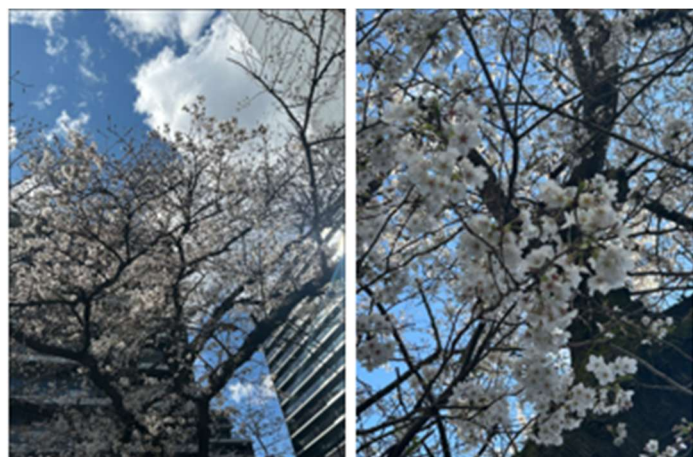
～友愛 BOX～

￥1,000-

☆前回欠席しました。 石渡

お別れ桜祭り 今までありがとう

4月5日(土) 17時より



	会員 総数	出席 対象者	出席者	%
4 / 4	5 5	5 1	4 5	88.23

4月のロータリーレート 1ドル ￥150-