

KOCHI ROTARY CLUB

2023
2024

SINCE 1937



世界に希望を生み出そう
2023-24年度 RIテーマ

週報



Weekly report

第3570回
第3571回

2023年12月12日

2023年12月19日

2024年1月9日発行

● 会長挨拶



皆さん、こんにちは。今日は総会です。年内の通常例会は今日が最後で、次週は夜間例会、私の年度も折り返しが近づいてきました。

先月末に追手筋に面して、昔、立体駐車場があった場所に、弊社の分譲マンション、ピ・ウェル追手筋が竣工しました。追手筋に面していますので、1階に何か飲食テナントをと考えていたところ、すぐ近くで27年間営業をされているパッフォーネさんが移転して開業することになりました。オーナーの青野摩周さんは北クラブのメンバーです。元々のお店より、だいぶ広がっていますが、オープンカフェ風な雰囲気は崩さないお店ができ

ました。町の中心の一画にこんなお店ができると、周辺の雰囲気も釣られて変わってきます。

先週の金曜、土曜と開業前のオープングレセプションとしてお祝いの会を開きました。通りすがりの皆さんも、何ができただろうと覗いていきます。知り合いが手を振りながら通っていくなど、いい形のオープングになったと思っています。本当は昼間も営業したいそうですが、スタッフ不足で当面は夜しかできないとのことでした。昼の営業ができると日曜日などいいかなと思います。早くその日が来るように祈っています。

次週、当クラブの夜間例会の二次会は、親睦委員会がパッフォーネさんを押さえてくれているそうですので、皆さんと行ったら楽しいかなと思います。



■本日のプログラム [1月9日]

ゲストスピーチ

NHKメディア総局 第3制作センターCP

松川 博敬 氏

「連続テレビ小説『らんまん』制作の舞台裏」

会 長	中 澤 陽 一
副 会 長	中 島 和 代
幹 事	細 田 長 司
副 幹 事	入 交 英 太
会報責任者	小 林 達 司

12月12日 例会

● **ロータリーソング** 「四つのテスト」

● **今週のピアノ曲** 「また君に恋してる」 ピアノ演奏：宮地公美子会員



● **定時総会**

司会 まずは定足数を確認させていただきます。本日の出席者数は52名、会員総数88名、出席率59%、クラブ細則第4条第3項の会員総数の3分の1以上の出席を要するとの規定により本総会は成立いたします。
続きまして議長を選出させていただきます。クラブ細則第3条第1項に、会合の議長は会長が務めることと規定されていますので、中澤会長よろしく申し上げます。



議長 それでは、ただ今より定時総会を開会いたします。

まず、第1号議案、本年度の中間監査につきまして、監査委員会の森本征彦委員長よりご報告いただきます。

森本征彦委員長 12月4日高知RC事務局において、帳簿、伝票類をチェックし、特に問題がないことを確認しましたのでご報告いたします。以上です。

議長 何かご質問はございませんでしょうか。

なければ、次の議案に移ります。第2号議案は2025-2026年度の会長の選出です。11月28日、指名委員会を開催し、総会に推薦する次々年度の会長候補を決定いたしました。推薦された会長候補は宮田速雄会員です。

ご異議がなければ拍手をもって賛成をお願いいたします。

(承認の拍手)

議長 ありがとうございます。満場の賛成を頂戴しましたので、ここで宮田速雄さんから一言ご挨拶を頂戴したいと思います。

次々年度会長 宮田速雄会員

賛同いただきありがとうございます。

1週間ほど前に中澤会長と中島さんが弊社へ来られまして、何かと思ったら「あんたに会長をやってもらわないかん」と言われて、びっくり仰天しました。それはちょっと、と思ったんですが、私はビ・ウェルのマンションに住んでいますし、息子夫婦も別のビ・ウェルにいる関係で、大家に言われると、なかなか店子は断れんなどということでもお引き受けすることにいたしました。お引き受けした以上は、全力で務めたいと思いますので、会員の皆さま方のご支援、ご協力をよろしくお願いいたします。



議長 宮田さん、どうもありがとうございます。

続きまして、第3号議案は2023-2024年度の役員（案）承認の件です。

皆さんのお手元に次年度の役員名簿が配布されていると思いますのでご確認ください。ご異議がなければ拍手をお願いいたします。

(承認の拍手)



議長 ありがとうございます。途中、転勤等で変更もあるかと思いますが、これをベースに進めていきたいと思っておりますのでよろしくお願いいたします。役人の皆さんによって、順調に進んでいかれることを願っています。これで、定時総会を終了いたします。

高知RC 2024~2025年度理事・役員及び委員会名簿 (案)

R5.12.11

1. 理事・役員

Table with 4 columns: Position, Name, SAA, Name. Rows include: 会長 (中島 和代), 直前会長 (中澤 陽一), 副会長 (宮田 速雄), 幹事 (入交 英太), 副幹事 (松崎郷一郎), 会計 (海治 勝彦), 副会計 (細田 長司), and 顧問 (荒井 奈々絵, 尾崎 典之, 紫藤 秀久, 武樋 泰臣, 川崎 敦子, 南 範子, 森本 道義, 筒井 善樹).

○印は理事(12人:会長、直前会長、副会長、幹事、副幹事、会計、SAA、職業奉仕、社会奉仕、国際奉仕、青少年奉仕、ロータリー財団の委員長があたる。)

2. 委員会名簿

Table with 7 columns: Committee Name, Chairman, Vice Chairman, and 4 Members. Committees include: クラブ奉仕, 出席, 会報, 親睦, 雑誌, 会員選考, 会員増強, プログラム, 広報・IT, ロータリー情報, 職業奉仕, 社会奉仕, 国際奉仕, 青少年奉仕, ロータリー財団, R・米山奨学, 監査委員会.

Table with 6 columns: Designation Committee, Name, Name, Name, Name, Name. Rows include: 入交 章二, 杉本 美美子, 中澤 陽一, 中島 和代; 入交 英太, 宮田 速雄, 松崎郷一郎.



● 国際奉仕委員会より

国際ファンド委員会から、書き損じハガキキャンペーンへのお知らせが来ています。ご協力をよろしくお願いいたします。

● 幹事報告

- ・理事会の議事録をボックスに入れてあります。11月末で高橋淳二会員と高橋明子会員から退会届けが出され、理事会で承認されました。
・ガバナー事務所など地区事務所は12月28日から1月8日まで、クラブ事務局は12月29日から1月3日までお休みです。
・秋田豪雨災害支援金へのお礼と報告が届いています。当クラブからは10万円の支援金を送りました。
・来週は18時30分から三翠園にて夜間例会。年始は1月9日から通常例会です。

● 新会員スピーチ

都市ガス事業と脱炭素化（eメタン?）へ に向けた取り組みについて

四国ガス株高知支店 理事 支店長 新谷 竜司 会員

私は新谷竜司（シンタニ タツジ）と申します。1968年生まれ、55歳。出身は愛媛県四国中央市で紙の町として有名です。現在、松山市に自宅があり高知には単身赴任で来ています。家族は妻と19歳で大学1年の長男と16歳で高校1年の次男。愛媛県立川之江高校卒業後、香川大学に進学。四国ガス株式会社に1993年に入社、勤続30年です。最初の配属は高松支店の営業課で都市ガス埋設のために1軒、1軒回り、7年間で約1,000軒のお客様を獲得しました。2000年から天然ガス転換本部へ異動、ここで10年。約25万軒のお客様のガス器具を1台ずつ調整するという気の遠くなるような作業をしました。その後、本店家庭用営業部門に配属、12年在籍。営業計画、施策立案、販売代理店、監督官庁の対応等々。そして、昨年高知支店に異動となり、7月12日、当クラブに入会させていただき、今に至っています。



家庭等で使用されるガスには都市ガスとLPガスがあります。都市ガスは液化天然ガスを燃料として、地面の下にパイプを通して、工場からそれぞれの使用場所にガスが送られます。LPガスは液化石油ガスを燃料として、ボンベにガスを充填して需要場所に運び、ガスを使います。同じ体積であれば発熱量は、LPガスが都市ガスの2倍以上、比重は都市ガスは空気より軽くて、LPガスは空気より重いという特徴があります。

天然ガスは、他の化石燃料と比べてクリーンなエネルギーとして世界中で評価されています。例えばCO₂の排出量は、石炭100に対して石油は80、天然ガスは60で、石炭より40%、石油より25%ぐらい燃焼時のCO₂が少ないといった特性があります。光化学スモッグの原因の窒素酸化物は石炭100、天然ガス40。大気汚染、酸性雨の原因の硫黄酸化物は全く排出されません。

これらを踏まえて、2020年10月、当時の菅内閣総理大臣が国会の所信表明で2050年カーボンニュートラル宣言を行いました。カーボンニュートラルとは、温室効果ガスの排出量と吸収量を均衡させることで、二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスの排出量から、植林や森林管理などによる吸収量を差し引いて、合計を実質的にゼロとすることです。

国内のエネルギー需要の約6割は熱需要で、特に産業部門で使われている熱については、なかなか電化では対

応しづらい高温域のものがあります。最近では、燃焼時にCO₂を排出しない水素やアンモニアといった非エネルギーとして期待されるものが出ていますが、例えば水素は都市ガスより熱量が低く、既存のガス導管や、お客様の設備・機器はそのままでは使えませんので、改修コストがかかります。国土の狭い日本では、全ての電力需要を太陽光などの再生可能エネルギーで賄うことは、現在の技術水準では難しいところがあります。また、自然災害の多い日本で1つのエネルギーに集中するのはリスクが高いといった様々な問題が浮き彫りになっています。

そこで、安全で安定した供給が低コストで環境に配慮しながら実現できる新たな都市ガスをつくる技術、メタネーションへの期待が高まっています。メタネーションとは、風力や太陽光発電などの再生可能エネルギーを利用して、水を電気分解することによって水素をつくる。次に工場などから燃焼によって排出される二酸化炭素を回収、触媒によって回収したCO₂と水素を反応させてメタンをつくるといったことです。できた合成メタン（eメタン）は、今あるコンロや給湯器、ガス機器が使えますし、埋設された導管ネットワークもそのまま利用できます。これは非常に価値あることだと考えます。

さらに、合成メタンは需要場所に供給され、燃焼時に排出されたCO₂を再び使って合成メタンをつくり、そして使う。この循環によって、燃焼時はCO₂を発生しますが、同量のCO₂を回収して合成メタンの原料として使える。大気中のCO₂は、合成メタンの原料として使われるものも含めて、基本的には増加しないという考え方です。

現在、2030年にガス導管の1%以上、eメタンを注入する目標がありますが、大手事業者を中心にこのeメタンの製造実証が行われており、インペックスという天然ガス開発事業者では、既にメタネーションの実証運転に成功しています。生産量がまだまだのところがありますが、今後、1時間当たり1万立方メートル、6万立方メートルといったところが実現できたら、2030年の目標をクリアする内容と期待されています。

現在、弊社においてはカーボンニュートラルの土台づくりとして、徹底した低炭素化に向けた燃料転換の取り組みを行っています。昨年10月、松山市の帝人さんの火力発電所を石炭・石油から弊社の都市ガスに大規模な転換をすることが決定。これにより、年間約20万トン（スギの木1,400万本分）のCO₂排出量削減が見込まれています。大きな工場などで使用している燃料を、石油・石炭から天然ガスへ燃料転換を行うと、低炭素化といった点で大きな影響効果があります。

eメタンが本格利用できるまでには、もう少し時間が必要ですので、それまでの取り組みとして評価されている1つ



として、カーボンニュートラル都市ガスがあります。カーボンニュートラル都市ガスとは、温室効果ガスを、新興国等における環境保全プロジェクトにより創出されたCO₂クレジットで相殺すること（カーボン・オフセット）により、地球規模では、この天然ガスを使用してもCO₂が発生しないとみなされるものです。

弊社はカーボンニュートラルLNGを大阪ガスより購入して、弊社の支店、工場など製造設備用に自家使用しています。また、百十四銀行で昨年7月から、四国内の店舗、研修所等で使っている都市ガスをカーボンニュートラルLNGに変更することで、年間削減量、約92トンとなっています。

災害対応について、都市ガスが災害に弱いといわれるのは、供給停止から復旧までに、長い日数を要するからです。災害や地震の大きさの違いはありますが、例えば阪神大震災では3カ月、東日本大震災では2カ月かかっていま

す。そこで、阪神大震災以降、道路に埋設しているガス管を耐震性の高い物に交換しており効果も現れています。

弊社は、業界の目標よりかなり上の耐震化率の埋設が終わっており、高知は四国内でも一番高く99.8%です。また、昔は、地震が起きたら、まずガスを消しにいくとていましたが、現在はガスメーターの方に感震器があり、震度5弱以上であれば自動で止まります。ですから、まずは自分の身の安全を確保することを覚えておいていただけたらと思います。

まだまだ技術革新が必要ですが、我々業界も生き残りを賭けて様々な取り組みをもとに進めています。そして、弊社のスローガンである「いつもの暮らしを一番に」をもとに、お客様から信頼、選択される企業となるようこれからも努力してまいりますので、皆さまからのご指導、ご鞭撻をよろしくお願いいたします。



 ニコニコ箱 【敬称略】

- 津野 泰孝 妻の誕生日にステキな花を送っていただきありがとうございました。結婚して30年過ぎましたが、一応仲は良いです。
- 竹下 篤範 結婚記念日を祝っていただきありがとうございました。50回をすぎると今さらの思いもあり忘れてしまいました。思い出させていただきました。
- 宮田 速雄 先週、財布を忘れてきてニコニコできませんでした。誕生日を祝っていただきありがとうございました。ちなみに、私の誕生日は、雅子皇后と同じです。それがどうしたと言われても困るのですが。
- 吉村 貴志 最近ロータリー関係でお世話になったこと。①新谷会員にお礼。家のIHコンロをガスコンロへ交換。すご〜く安くて感謝。②十河会員にお礼。1年がかりで自宅の太陽光パネルが稼働！四電グループにお世話になりました。③家内の運営する保護ネコハウス外壁を塗り替え。和泉会員の会社で安く！丁寧な仕事で、とってもお世話になりました。ニコニコ！
- 竜口 淳也 先日の33会で武樋さんと岡さんという素晴らしいメンバー、そして「36」という莫大なハンディのおかげで初優勝することができました。後ろの組の明治安田の森田支店長指示による森本道義プロの二度、三度にわたる狙いすました打ち込みに耐えたごほうびだと思っております。次回、ホテルにならぬよう、練習します。ありがとうございました。

12月19日 忘年夜間例会

● **ロータリーソング** 「きよしこの夜」

● **お客さま**

◎ご家族

入交 英太 会員	入交ひろこさん・奏太くん (9歳)・彩楽さん (6歳)
杉本美美子 会員	杉本 延一さん
土本 昭雄 会員	土本 雅子さん・結以さん (14才)・加奈さん (11才)・ゆのさん (7才)
中澤 陽一 会員	中澤佐紀子さん・大澤 梨佐さん・大澤 海人くん (4才)
日和崎 守 会員	日和崎舞衣さん・愛菜さん (2才)
森田 陽介 会員	森田 愛梨さん (10才)

◎燦燦奨学生

岡本 彩未さん	高知工科大学 経済・マネジメント学群 4回生
森 清忠さん	高知大学 理工学部情報科学科 3回生

◎米山奨学生

シティ ロダトゥル ファデイラさん

● **会長挨拶**

皆さん、こんばんは。今年最後の例会で、次に皆さんとお会いするのは3週間後です。

年末というと、何となく気分的に慌ただしくなって、今日の昼、僕は携帯を落として、それも思い切り落として壊れてしまいました。電話もラインもつながらない、年間スケジュールは分からない、会社のパソコンとつないであったためメールも全て携帯で見えていました。この年末にどうしようかと焦りましたが、2年前の電話が何とか復旧できました。2年前以降に登録した電話番号等々は分かりませんが、メールアドレスも会社のものにしていたので、何とかなるかな、というところまでもってきました。

今日はクリスマス例会です。私の孫も来ています。皆さんで楽しく過ごしたいと思います。



● **ご挨拶**

◎高野一郎会員

今年、元国会議員である私の弟が皆さまにご不快な思い、ご迷惑をおかけして申し訳ございませんでした。一部の方からは絶大なるご支援をいただきながら、結果も出せずにああいう事態になりました。同時に、高知県民の皆さまの大切な税金を、補欠選挙に使うという多大な出費をいたしました。重ね重ねお詫び申し上げます。貴重な時間をありがとうございました。



● **米山記念奨学生のシティ ロダトゥル ファデイラさんに奨学金をお渡ししました。**

◎シティ ロダトゥル ファデイラさん

クリスマスとは言え、もうすぐ今年も終わりです。今年は、これまでの人生で最高の年でした。いろいろなことが起こりました。まず、今年ついに結婚して、幸せな妻になりました。そして、日本語はまだ下手ですが奨学生として採用され、高知RCのお世話になっています。その後、国内学会1件、国際学会3件で研究論文発表が認められました。そのおかげで、いろいろな所へ旅行に行くことができ、1年で5カ国を訪問するのは人生で初めてです。

本当に嬉しく、感謝しています。よろしく願います。





● 燦燦奨学生挨拶

◎森 清忠さん（高知大学 工学部情報科学科 3回生）

先々週、東京へITコンサルティングファームのインターンシップに行ってきました。皆さん、能力が高くて、自分の分野に対して、強い好奇心を持っている人たちばかりでした。こういう環境で、この人たちと働けば多分成果が出るんだろうなと思いましたが、私は研究者志望なので、研究を頑張っていきたいと思います。

◎岡本 彩未さん（高知工科大学 経済・マネジメント学群 4回生）

いつもご支援いただきありがとうございます。今日、朝から準備をして戦争をドラマにした映画を見てきました。私の大学4年間は、自分が高校生のときに思い描いていたものと、少し違っていました。ただ、この映画を見て、コロナなどで思い通りにはならなかったけど、健康で、いろんな人に出会えて、普通の生活ができることがすごく幸せなことだと思いました。

これから社会人になって、今まで自分がやってきたことをどう生かせるのかは分かりませんが、残り3カ月間、思い切り遊んで、いろんな人と会話をして、自分なりに生かしていけたらいいなと思っています。



◇ 例 会 変 更 ◇

高知東RC	1月10日	時間変更例会(阪)	高知中央RC	1月11日	新年祝賀夜間例会(城)
高知西RC	1月12日	新年夜間例会(三)	高知ロイヤルRC	1月16日	新年夜間例会(高)
高知南RC	1月18日	新年夜間例会(阪)	高知北RC	1月22日	新年家族合同夜間例会(三)
高知東RC	1月24日	職場例会(阪)	高知南RC	1月25日	職場例会(阪)
高知西RC	1月26日	ロータリー休日(三)	高知北RC	1月29日	職場例会(三)
高知RC	1月30日	職場例会(三)	高知ロイヤルRC	1月30日	ロータリー休日(高)

※例会場ホテル：(三)…三翠園 (城)…城西館 (阪)…ザクラウンパレス新阪急高知 (高)…高知プリンスホテル

◎12月10日(日) 33会第405回例会が黒潮カントリークラブ(太平洋・暖流コース)にて開催されました

当日は天候もよく…いや暑すぎぐらいの天気でした(笑)

参加者は、13名。優勝者は、日本生命の竜口さんでした。

次回開催は、土佐カントリークラブさんで1月14日になります。



◇ 出 席 率 ◇					
	総数	出席	欠席	メイキャップ	出席率
12月12日	(-8)88	55	22	3	72%
11月28日	(-8)90	57	10	15	87%

◇ 出 席 率 ◇					
	総数	出席	欠席	メイキャップ	出席率
12月19日	(-7)88	55	19	7	76%
12月 5日	(-7)88	48	13	20	83%

● 累計額 [12月19日現在]

ニコニコ箱	433,300円	ロータリー <small>さんさん</small> 燦燦基金	145,610円	ポリオ募金	264,600円
-------	----------	--------------------------------	----------	-------	----------

■次週のプログラム [1月16日]

ゲストスピーチ
 (株)スイーツ 代表取締役社長
 春田 聖史氏
 「新型コロナパンデミック」を超えて！
 地方発スイーツ工房のチャレンジ」

創 立 昭和12年10月
 例 会 日 火曜日 12:30~13:30
 例 会 場 三翠園ホテル TEL(822)0131
 事 務 局 高知市本町3丁目3-39 高知放送南館8階
 TEL(824)8660 FAX(824)2529
 E-mail shinairc@joy.ocn.ne.jp
 HPアドレス <http://www.221.ne.jp/kochirc/>