

週報

国際ロータリー第 2660 地区

令和 5 年 12 月 5 日

第 2995 例会



世界に希望を生み出そう

豊中ロータリークラブ

第 2589 号

広めよう ロータリーの心 地域とともに

創立 1959 年 6 月 16 日

2023～24 年度

国際ロータリー会長

ゴードン R. マツキナリー

(South Queensferry RC)

Rotary

Toyonaka



2023.7～2024.6

会 長 宮田幹二
副 会 長 武枝敏之
幹 事 原 和 永
雑誌・広報・会報委員長
村司辰朗

本日（12月5日）のプログラム

「新会員自己紹介」

古澤 伸之 新会員

次回（12月12日）のプログラム

「Rの友について」

澤木 政光会員

会長の時間

「地球は46億歳：激変した環境と生物進化」

2023-24 年度 会長 宮田幹二

小学校時代から今まで、地球の不思議な歴史について、いろいろと学びました。40歳前後から、地球は46億歳で、環境が激変し、それに伴い生物が進化した歴史をもつことを知り、驚愕しました。

ほぼ46億年前、諸種の物質の漂う星雲で、水素の集団である太陽が生まれ、核融合が起こり輝きます。太陽の周りではもっと重い物質が集合して塊となり、衝突を繰り返して大きくなり、灼熱地獄の惑星ができます。太陽から三番目の惑星の地球は徐々に冷えて液体となり、雨となって降り注ぎ、海ができました。大気はほとんどが二酸化炭素(CO₂)で、酸素(O₂)はわずかでした。

海には、様々な物質が溶けこみます。海底では、数億年後には細胞と呼ばれる生命が誕生しました。初めの細胞は地球内部の熱をエネルギーとして使いましたが、太陽のエネルギーを使う細胞が出現しました。この新細胞は、二酸化炭素から酸素を生成し、地球の大気には酸素が蓄積します。すると、酸素を使う細胞が生まれ、二酸化炭素を使う細胞は滅び、地球が氷で覆われる時代がきました。

地球の内部熱で氷が解け、酸素の豊富な中で、細胞同士が融合し、ミトコンドリアと呼ばれるエネルギー発生装置が生まれ、さらに遺伝子を収容する核が生まれます。すると、細胞は巨大化が可能となり、さらに細胞同士が集合して多細胞生命が生まれ、どんどん進化します。6500万年前には大隕石が衝突。恐竜は滅び、哺乳類が繁栄し、ヒトが生まれました。

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

事務局・例会場：〒560-0021 豊中市本町3丁目1番16号 ホテル アイボリー内
TEL 06-6858-1551 FAX 06-6857-0011

例会日時：毎週火曜日12時30分より

事務局：9時～15時(土日祝を除く)

HPアドレス：www.sun-inet.or.jp/~jtrc2660/

メールアドレス：jtrc2660@sun-inet.or.jp

例会出席報告☆

	第2994回	第2991回
例会日	11月28日	10月28日
① 会員数 A (内出席免除者)	31 6	31 6
② 出席義務者数	25	25
③ 出席義務者出席数	16	15
④ 出席免除者出席数	2	4
⑤ メイクアップ数		3
⑥ 出席義務者欠席数	9	10
出席率 %	66.67%	75.86%

出席率 (2994回) ③+④/②+④ 出席率 (2991回) ③+④+⑤/②+④

○幹事報告○

・国際ロータリー第2660地区より

「【2023-24年度】ガバナー月信12月号」が届きました。

「END POLIO NOW チャリティーイベント／秋のRYLAセミナーテレビ放送の案内」が届きました。詳細はお知らせをご参照ください。

「ロータリーの友12月号 推奨記事と関連記事のご紹介」が届きました。

☞ 掲 示 板 ☞

・地区大会

日 時：2023年12月8日（金）～9日（土）

場 所：ザ・リッツカールトン大阪

NHK ホール

※ご出席の方は、先日お渡しいたしました名札を必ずお持ちください。

・年末家族会

日 時：2023年12月23日（土）

17：30 受付 18：00 開宴

場 所：宝塚ホテル

〒665-0845

兵庫県宝塚市栄町I丁目1番33号

TEL：0797-85-2603 FAX：0797-85-0515

※親睦委員会の集合は、17：15 p mです。

・新年互礼会

日 時：2024年1月6日（土）18：00～

場 所：千里阪急ホテル

・次年度のための地区R財団補助金管理セミナー

日 時：2024年1月27日（土）14：00～17：00

場 所：YMCA 国際文化センター

奨学生参加者

米山奨学生 アジサイハンさん

豊中 RC 奨学生 シュウさん

😊2023年11月28日のニコニコ箱報告😊

- ・米山功労賞を頂いて 都井会員
- ・風邪をひき例会を休みました。
皆様にご心配をおかけいたしました。
澤木会員

お知らせ

ケーブルテレビ Baycom にて

「END POLIO NOW チャリティーハロウィンパーティー（10/22 開催）」と「秋のRYLAセミナー（11/3～11/5 開催）」を中心に、当地区の活動内容が、特集される運びとなりました。

番組名：「このまち夢いっぱい」

https://baycom.jp/service/cable_tv/community/channel/detail/15

放送期間：12/1（金）～15（金）の期間、毎日オンエア

※初回放送は12月1日（金）10：00

※以降下記でリピート放送

月曜日 10：00

火曜日 20：15

水曜日 7：15

木曜日 21：00

金曜日 10：00

土曜日 16：00

日曜日 21：00

♪四つのテスト♪

作曲：水谷 暢宏

真実かどうか
みんなに公平か
好意と友情を深めるか
みんなのためになるかどうか

唱歌担当：村司辰朗

事務局の振替休日のお知らせ

・12月7日～12月15日まで入院・手術の為
緊急の連絡は会員間の Line, Mail をお願い致します。

♡12月のお祝い♡

入会記念日

豊島了雄会員 H. 5.12. 7

会員誕生日

米田 眞会員 S.18.12.18

畑田耕一会員 S. 9.12.15



結婚記念日

村司辰朗会員 S.55.12.13

矢口正登会員 S.55.12.13

眞下 節会員 S.48.12.21

船橋輝夫会員 S.54.12. 9

ご夫人誕生日

澤木政光会員 妙子夫人 12.15

豊島了雄会員 幸代夫人 12.22

松尾宗好会員 幸子夫人 12.31



🎙️11月28日の卓話🎙️

「R 財団月間に因んで」

豊中 RC R 財団委員長 都井正剛

ロータリー財団はロータリークラブ創設者であるポール・ハリスの盟友アーチ・克蘭フの「世界でよいことをしよう」という標語を基にして1917年に創られたロータリー連合会基金をもとにして1928年に国際ロータリーの下部組織として改称・創設されました。

寄付金は年次基金、恒久基金、ポリオプラス、ロータリー災害救援基金の名目で集められます。寄付の方法として自動定期寄付があります、希望寄付金額、支払い方法、支払い頻度が選択できます。ロータリー日本財団のホームページから寄付関連の情報も得られます。当クラブでは会費徴収時に年次基金、ポリオプラスを納入してもらっているためある程度の寄付目標は達成されています。

ロータリー財団個人認証システムとして年次基金とポリオプラスが生涯累計されて1000ドル以上でポール・ハリス・フェロー、マルチプル・ポール・ハリス・フェローなどと認証され襟ピンが送られます。恒久基金は別に累計され1000ドル以上でベネファクターとして認証されピンが贈呈されます。寄付の分類にかかわらず1万ドルに達するとメジャードナー、25万ドルに達するとアーチ・克蘭フ・ソサエティの認証を受けます。

ロータリーの活動として1.平和と紛争予防、紛争解決2.疾病予防と治療3.水と衛生4.母子の健康5.基本的教育と識字率向上6.経済と地域発展の活動などに重点が置かれています。財団プログラムとして補助金、ロータリー平和センターなどの教育的プログラム、人道的プログラム、ポリオ根絶活動などの特別プログラムがあり、寄付金から補助金としてロータリー活動に支給されます。補助金には地区補助金、3万ドル以上の案件であるグローバル補助金、大規模プログラム補助金、災害救援金補助金などがあります。ポリオプラス基金は特別プログラムとしてポリオ根絶に使われます。

補助金は人道奉仕、職業奉仕、社会奉仕、国際奉仕、奨学金などのために使いますが、豊中ロータリークラブでは地区補助金を社会奉仕及び国際奉仕として学生のための奨学金として利用しており、グローバル補助金を利用して国際奉仕としてタイへの医療援助を行っています。