

■「インターアクト沖縄分区分2023瀬長島ビーチクリーン活動」のご案内 秋吉満澄 IA委員長



日時：5月21日（日）10:00～11:00  
 集合場所：瀬長島野球場駐車場ななめ向かい。「ようこそ瀬長島」という看板近く。 **連絡事項：**・マイボトルで飲み物を持参下さい。（ペットボトルは×です。）・熱中症対策をし、清掃にふさわしい服装で参加下さい。・軍手・掃除用具を持参下さい。ゴミ袋はご準備しております。



国際ロータリー第2580地区  
 ～沖縄分区分青少年フォーラム～



次世代リーダーの育成の為の学友、ロータリアンの集い

沖縄分区分初の試みとして沖縄分区分青少年フォーラムを開催します。ロータリーには青少年に関する次世代育成のための各種プログラムがあります。インターアクト、ローターアクト、RYLA、米山奨学生、ロータリー財団奨学生、青少年交換学生、ROTEX、各学友、ロータリアンの皆さんが一同に会して、それぞれの活動を知り、次世代リーダーの育成、DEI(多様性・公平・包摂)、世界に広がる青少年奉仕活動の理解を深め支援することを企図しています。皆さんで未来を考え、共に考える契機にしましょう！



ガバナー  
嶋村文男



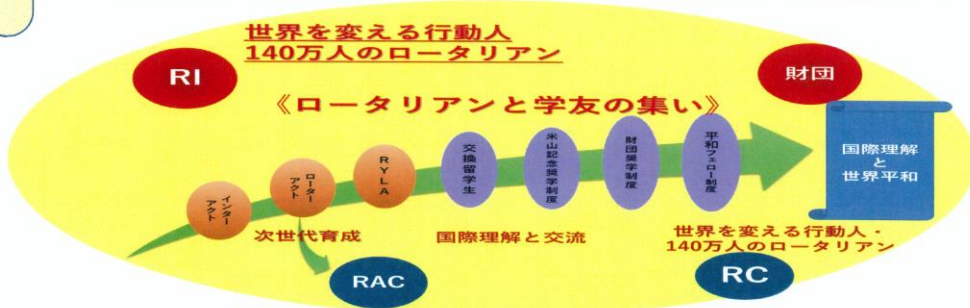
国際ロータリー第2800地区  
パストガバナー鈴木一作様  
(寒河江RC)



国際ロータリー第3450地区  
ガバナー補佐ジャンプ・ガルハドゥラハ様  
(フレールRC)



- 13:00 開場
- 13:30 開会
- 14:10 第1部 講演 国際ロータリー第2800地区パストガバナー 鈴木一作様 (寒河江RC)  
《若者に希望と夢を》
- 15:20 講演 国際ロータリー第3450地区ガバナー補佐 ジャンプ・ガルハドゥラハ様 (フレールRC)  
《夢は叶う、夢を繋げる》
- 16:00 第2部 パネルセッション パネラー：儀部 頼人 様 (那覇西RC会員・インターアクト学友・ローターアクト学友)  
大類 隼人 様 (沖縄首里RC会員・ロータリー財団学友)  
バーネット・クリスタル 様 (米山学友・第1回RYLA受講生)
- 16:50 閉会



2023年6月17日(土)  
 受付開始13:00 開会13:30 琉球大学大会議棟215室

主催：国際ロータリー第2580地区  
 対象：IAC・RAC・RYLA・米山奨学生・青少年交換学生及びROTEX・学友・ロータリアン  
 申込：各クラブ事務局にてお取り纏め頂き分区分事務所(那覇南RC事務局)までお申し込みください。  
 締切：2023年6月1日(木)

# 週

# 報

## イマジン ロータリー

Imagine Rotary

ジェニファーE・ジョーンズ  
 2022-23年度 国際ロータリー会長

第2875号



Rotary  
 那覇ロータリークラブ

令和5年  
 5月16日  
 2023年  
 MAY

## 第2999回例会報告 例会記録・予定

### 出席報告

会 員 数	66名
出 席 免 除 会 員	1名
出 席 計 算 会 員	65名
出 席 会 員	30名
欠 席 会 員	35名
出 席 率	46.15%

欠席会員名 宮城、安里(政)、當間、中村、比嘉、新垣(豊)、与儀、平良、鈴木(康)、松島、長嶺、喜屋武、許田、国吉、具志堅、渡辺、下石、新垣(安)、朱、宜保、与那覇、上原(修)、新垣(竜)、安里(繁)、赤嶺、下地、義元、佐藤、芝垣、古江、二宮、新垣(直)、山内、鈴木(順)、尾島。 **ビジター** 小林 清一郎 氏(東京東) 関 征啓 氏・廣瀬 淳一 氏・野田 亮 氏(松戸北) 迫 幸治 氏・駒木根 澄子 氏(那覇東)

### ビジター(続き)

蓑島 尚美 氏・國場 幸智 氏(那覇東)  
 新垣 真由美 氏(RID2580 地区幹事：宜野湾)  
 平仲 絢子 氏(RID2580 RYLA 委員：宜野湾)  
**ゲスト・スピーカー**  
 宮里 うらら さん(ライラリアン)  
**ゲスト** 宮里 哲 氏(座間味村長/名誉会員)

### ☆プログラム

5月23日(火)  
**第3000回 記念卓話**  
**劉衛流空手 古武道龍鳳会 会長**  
**佐久本 嗣男 氏**  
**東京五輪男子空手形 金メダリスト(龍鳳会所属)**  
**喜友名 諒 氏**  
 5月30日(火) 国際大会へ振替。  
 当日の例会はございません。

### 那覇ロータリークラブ

事務局 那覇市西3警察-6-1 (パシフィックホテル沖縄1階) TEL 868-1224 FAX 861-4918  
**E-mail アドレス naha-rc@m1.cosmos.ne.jp HP アドレス : http://naha-rc.org/**  
 会長 金城 智誉 副会長/クラブ管理運営委員長/会長エレクト 亀川 偉作 副会長/クラブカウンセラー 名嘉 義明  
 幹事 津嘉山 伸 クラブ会報委員長 松元 剛 副委員長 与那覇 正明 委員 保田盛 清士

■ニコニコ BOX (\*^^\*)v

新垣 真由美 地区幹事 (宜野湾) 今日のRYLA 報告会、楽しみにしております。

名嘉 義明 パスト会長

宮里 うららさん、ご無沙汰です。RYLA セミナーお疲れ様でした。宮里村長も久しぶりに例会参加して頂き、ありがとうございました。にこにこ。

米須 義明 会員 宮里村長、うららさん、ようこそ那覇ロータリークラブへ。座間味大好き米須より。ニコニコ！

河井 耕治 会員 東京東ロータリークラブ 小林清一郎様、本日はご来訪ありがとうございます。ニコニコ。

桂原 耕一 会員 また一つ、歳をとりました。おめでたいのかどうか・・・。

■2022-23 年度ニコニコ BOX

本日のニコニコ BOX ¥8,000  
ニコニコ BOX 累計 ¥480,000

■幹事報告 津嘉山 伸 幹事

\*他クラブ例会休会

・宜野湾 RC・名護 RC 5/31 (水)

\*地区 RYLA 学友会設立総会・セミナー報告会&懇親会のご案内が届きました。どなたでもご出席頂けます。6/6 (火) までに事務局へお申込み下さい。

日時：2023 年 6 月 25 日 (日曜日)

会場：〒102-0085 東京都千代田区六番町 15 番地 プラザエフ 7 階『カトレア』TEL03-3265-8111 登録受付 12：30 より開会 13：00  
ロータリアン 12,000 円 集金は当日会場にて

■5月の誕生祝い 🌸おめでとうございます

- 10 日 中村 聡 (なかむら さとし) 会員
- 16 日 桂原 耕一 (かつらはら こういち) 会員
- 17 日 新垣 安仁 (あらかき やすひと) 会員
- 20 日 佐久本 学 (さくもと がく) 会員
- 20 日 二宮 徹 (にのみや とおる) 会員
- 25 日 宮城 和博 (みやぎ かずひろ) 会員
- 26 日 宜保 文雄 (ぎぼ ふみお) 会員
- 28 日 下地 浩之 (しもじ ひろゆき) 会員

■パナー交換 東京東ロータリークラブ



小林清一郎氏より  
金城会長へ

■パナー交換 松戸北ロータリークラブ



関征啓氏より  
金城会長へ

■会長報告 金城 智誉 会長

\*5/13 (土) 13:00～「アースデー・さんご畑での苗の植え付け作業、さんご保全学習」へのご参加ありがとうございました。クラブより会員 15 名、ご家族 18 名、計 33 名が参加致しました。(P.3 に関連記事を掲載)

■次年度理事会報告 亀川 偉作 会長エレクト

- ・青少年奉仕委員長が赤嶺 太介会員から秋吉 満澄 会員への変更が承認された。
- ・次年度年会費 260,000 円・ロータリー財団寄付金 280 ドル・希望の風奨学金 3,000 円。現年度通りとする事が承認された。
- ・ガバナー公式訪問日程について

10/31 (火) 11:00～12:15 クラブ協議会

12:30～13:30 例会 (ガバナー卓話 30 分)

・ガバナー公式訪問前クラブ協議会

10/17 (火) 11:00～12:15

- ・地区青少年交換来日学生ホストクラブ引き受けの件 ・沖縄分区分輪番制により那覇、那覇西が担当。次年度はお二人が来沖する。ホストファミリーのご協力をお願いしたい。

■会長報告「アースデー：さんご苗の植え付け作業/勉強会」ご参加ありがとうございました

日時：2023-5-13 (土) 13:00～15:00 場所：金城浩二さんのさんご畑 (読谷村)

珊瑚礁は珊瑚が作り出した地形のこと。なので、珊瑚が生きていても死んでも珊瑚礁。珊瑚の成長は遅くない。月に 1 センチ伸びるのものもある。昔人間がテーブルサンゴを取って塀を作っていた。でも翌年には生えている。残波の岩は珊瑚礁が隆起したもの。穴が空いている。スポンジのように水を蓄える。植物が育つ、水も豊かになる。モルジブもそう。白い砂浜は珊瑚の風化したもの。ブダイなどサンゴを砕いて白い砂を作る。昔に比べて珊瑚は減り続けている。今残っている珊瑚は当時の 10%。この数十年。珊瑚礁のある海は 0.1%。その中に世界の海洋魚種が 65%、海全体の生物の 25%。これが沖縄にある。最近海のものが取れなくなっている。

珊瑚の経済効果 2600 億円。最初の頃は行政上のカテゴリーが無かった。何もなかった。0.1%の珊瑚が 10 億人分の食糧を供給している。黒潮が沖縄の海を洗っている。珊瑚が死ぬのは陸からの影響。この辺りでこれまで 8 万株を植えた。今では 15 万株。高温に耐える珊瑚ができた。ミラクル。この件については、オイストに解析してもらっている。新しい珊瑚との関わり。ここの珊瑚の卵は本部まで行っている。ナマコは魚のフンと砂を食べて砂だけ出すクリーナー。白い砂浜はナマコのおかげ。赤土がダメではなく、一緒に流される農薬がよくない。珊瑚は動物。だけど体内に植物性の何かがある。

珊瑚の白化とは、動物が植物性の何かを追い出すこと。珊瑚にはクローンを作る性質、卵から作る作り方以外に株分けという増やし方もある。珊瑚は固着性がある。

