

2022-23年度 ◆クラブ会長テーマ◆ 「八重山の未来のために行動しよう」



イマジンロータリー

2022-23年度RI会長テーマ

RI会長: ジェニファーE. ジョーンズ

地区ガバナー: 嶋村 文男

◇ ガバナー信条 ◇

“Take Action for Rotary Future”

“Reach Out for World Peace”

“ロータリーの未来のために行動しよう”

“世界の平和のために手を差しのべよう”

今月のロータリーレート 1\$¥133

島の水景 ～石垣島の水散策～

【^{たーだはま}多田浜海岸】

石垣島南部の多田御嶽の前に広がる遠浅の海岸は潮干狩りなど海の恩恵が得られます。稲や粟の伝来にまつわる神聖な場所となっていて、採石・採砂などは禁止されています。右を見ても左を見ても人の手が入っていない天然のビーチ。昼は自然観察、夜は星空観察のスポットとして人気があります。



8月のプログラム

8/31(水)ゲスト卓話

ガバナー補佐: 仁開 一夫 会長: 大浜 勇人 副会長: 前原 博一

幹事: 松田 新一郎 副幹事: 今西 敦之

公共イメージ委員長: 山下 暢 SAA・出席委員長: 大本 綾子

例会日 水曜日 12:30~13:30
事務局 〒907-0013 石垣市浜崎町 1-1-4
URL <http://ishigaki-rotary.jimdo.com>

例会場 アートホテル石垣島 (0980) 83-3311
TEL/FAX (0980) 83-2917
E-mail ishiroatary@ninus.ocn.ne.jp

☆総会員数:53名(名誉会員2名・出席免除会員2名)

☆出席義務会員数:49名

☆出席人数:28名 欠席人数:21名 出席率:59.18%

《司会進行:大島 盛幸》

☆ロータリーソング:奉仕の理想 四つのテスト

☆ソングリーダー:仁開 一夫

☆メイクアップ:黒島 栄作 吉田 貴紀 小林 昌道

大濱 達也

会長挨拶
大濱 勇人



皆さんこんにちは。先週の土曜日に三回目の平和の鐘の鐘打式に参加してまいりました。こういう忘れてはいけない歴史を石垣の地で受け継がれているのは会長になって知りビックリした次第であります。

第2580地区の全クラブで7月だけの1か月間に入会した人数が66名となっております。石垣クラブではまだ1人も入っておりませんが、今年は55名体制ということで、今後は入会を進めていきたいと思っておりますので、ぜひ素晴らしい方がいるよとご紹介頂ければと思っております。今日は、玉城一吉会員の卓話で、ガスコンロと給湯器を比較というテーマでのお話をさせていただけるということで、楽しみにしております。では本日もよろしくお願いいたします。

☆ 幹事報告・松田 新一郎 ☆

皆様の方から見て左側に「ローター賞目標達成表」というのがあります。今後、一年間提示して皆様と共有しながら目標を達成したいと思いますので宜しくお願い致します。地区大会について、9/10 東京の地で開催されます。地区大会終了後は、上野RCとの懇親会を予定しております。今のところ参加者は15名です。11月の姉妹クラブ締結に向けて、より活発に交流できるかと思っております。続いてポリオ募金箱を今後一年間、受付の方に置かせて頂きますので、ご協力のほど宜しくお願い致します。また、コインBOXも今年度より受付に置かせて頂いております。帰る時にチャリンとコインを入れて頂ければと思っております。以上、本日もよろしくお願いいたします。

☆ 委員会・会員からの報告 ☆

新川正人プログラム委員長:先週も9/7の夜間例会のご

案内をいたしました。変更がございますので改めて報告したいと思います。9/7、理事会を先に持ってきます。理事会は16:30~17:50、10分ほど時間をおきまして、例会スタートが18:00になります。ゲストの卓話スタートが18:15で卓話の時間を45分ほど予定しております。19時から懇親会で食事を取りながら懇親をして21時にお開きになります。以上、宜しくお願い致します。

仁開一夫ガバナー補佐:私は6クラブ担当していて、いろいろ那覇や宮古島、名護と回って来ていますが、クラブによって例会の運営のやり方はまちまちです。これはクラブに任せていますから、こういう運営をしなさいということは致しません。12時半から例会はスタートしますが、来た順序にご飯を食べて、12時半から正式にスタートしたり、ニコニコを入れる方は演台にニコニコを置いてあるので、これに入れて必ずニコニコを入れた目的を発表したりします。クラブによってまちまちで、クラブは伝統もありますので、それでよろしいのかなと思っています。ポリオプラスデーについてお話ししますが、ガバナーがお願いという事なので、例えば東京はやらないとか、他のクラブもこれまで委員がやっているから、わざわざ街頭の募金はやらないという、クラブによってまちまちですから、この目的は何かというと、会長・幹事、ガバナー補佐もそうですが、この人たちが実際動いて汗をかきなさいよ、というのが目的なんです。なのでやるところもあるし、やらないというところもあります。勘違いしないように、手段と目的を取り違えないように。今まで募金は、歴代の会長が街頭に立ってやったことがないですね。BOXだけを置いて他人任せのやり方をやっているから、今回は会長自ら汗をかいて下さいということなんです。間違えないようにして頂きたいなと思います。

☆ 会員卓話:玉城 一吉 氏 ☆
(瀬先島ガス 営業課長)

☆ ガスコンロと給湯器を比較 ☆

皆様、こんにちは。今日の卓話のテーマは「ガスコンロと給湯器を比較」というテーマにして卓話をさせていただきます。ガスコンロを使用した時のガスの消費量、そして給湯器を使用した時のガスの消費量をご覧頂きたいと思っております。改めまして、自己紹介からさせていただきます。1977年3月生まれでございます。登野城小学校、石垣第二中学校、八重山商工を卒業いたしました。

小中学生時代はテレビゲームばかりして毎日、親に怒られてばかりいました。その時はゲーマーになることが夢でずっとゲームばかりの毎日でした。中学二年の途中から友人の誘いでバドミントン部に入部、そして高校三年間もバドミントンで汗を流していました。西表鉄筋の西表浩司さんとは高校三年間クラスメイトでした。高校卒業後、東京の専門学校に進学、東京町田のアパートで一人暮らしを始めました。そのアパートの近くにたまたま西表浩司さんが住んでいました。専門学校を卒業して埼玉県の印刷会社に就職しました。その印刷会社に西表浩司さんが働いていました。実際には、私が入社する半年前に西表浩司さんは退職していたので一緒に働いてはおりません。5年で印刷会社を退職。印刷会社は工場の勤務なので、同じ事を繰り返して、そろそろ人とコミュニケーションが取れる仕事がしたいという時に、知り合いの社長が経営する居酒屋で就職し、そこで接客業を覚えて、今でも人と会ってしゃべるのは苦手ですが、そこで少し勉強させて頂きました。そして30歳で石垣に帰島し、いま先島ガスに就職して15年目になります。35歳で結婚し、妻、娘が3人の5人家族でまだまだ子育て奮闘中であります。それではテーマの「ガスコンロと給湯器を比較」の話に移らせて頂きます。最初にガス給湯器ですが、設定温度を40℃にした場合、ガス料金が発生する0.1㎥になるのはどれ位の時間で、どれだけのお湯を出せば01㎥になるかというのをやってみました。01.㎥上がるのに約11分30秒です。石垣島の夏場の日中の水温が35℃なのでプラス5℃で01㎥になります。シャワー10分浴びれば0.1㎥上がるというふうになります。ガスコンロを使った時、二口とも強化力でやった場合では、約36分40秒で0.1㎥になりました。ガス給湯器では0.1㎥上がるのに11分、ガスコンロを両方点けて0.1㎥上がるのに36分、シャワー10分浴びるとガスコンロ二つ点けて30分料理することが、同じガスの消費量になります。たまにお客様が、そんなに料理していないのになぜ料金が高いの？と聞くのは、だいたいのお客様がシャワーのお湯を出しっぱなしとか、頻度が多すぎたりなのかなと思います。春とか秋の石垣島の水温は25℃ぐらいです。40℃の設定温度にした場合、先ほどの夏場の給湯器とは比べ物にならないぐらいガスメーターがガンガン上がっていきます。ガス代がだんだん夏場

にかけて料金が下がっていくのは、石垣島の水温の関係でございます。これからの10、11月になると水温は25℃ぐらいになるので、ガス給湯器の設定温度を40℃にすると、約5分30秒になります。給湯器を同じ温度の設定でも、水温が下がる分、給湯器を動かするのが多くなるので上がっていきます。石垣島が一番寒い1月、2月になると水温が15℃から20℃ぐらいですので、もの凄いスピードで回って0.1㎥で約3分30秒です。冬場のガス料金の8割は、ほぼほぼ給湯器のガス代で2割がガスコンロだと思います。お客様がたまに夏も冬も同じ40℃設定で温度は上げていないのに、何故ガス代が高いの？と言われますが、まさしく水が給湯器に入る時間が2秒なので、15℃のお湯を40℃まで上げるまで、もの凄い火が出ています。給湯器とガスコンロはそれだけ消費量が違います。結局はこまめにお湯を止める、こまめに温度設定を変えることがガス代の節約になるのかなと思っています。各糧の水量や水圧の強い弱い、給湯器の種類によっても誤差がございます。一人暮らしのお客様でガス代が高いというお客様がいますが、例えばシャワーを朝と夜の2回入るとガスの使用量は2人分になってしまいます。なので、三人家族で三人とも1日2回シャワーを浴びると使用量は6人分の使用量となる可能性があります。住んでいる家族の人数ではなくお湯を出しているトータルの時間がガスの使用量に大きく関わっています。給湯器に入る水が30℃と20℃では同じ設定温度でもガスの使用量が大きく変わっていきます。水温がガスの使用量に大きく関わっています。今0.1㎥、0.1㎥とずっと言っていますが、10分お風呂に入れば0.1㎥になります。みんなでこの0.1㎥を気にして欲しいなと思います。弊社では0.1㎥が748円(税込)です。1日0.1㎥節約すると、0.1㎥×30日=3.0㎥、3.0㎥×748円=2,244円、2,244円×12ヶ月=26,928円で年間約27,000円の節約になります。たかが0.1㎥、されど0.1㎥です。今、円安やウクライナ侵攻などで、燃料代が急速に上がってしまっていて、実際、先島ガスも3ヶ月前に718円から30円UPの748円になりました。おそらく冬場になるとまた燃料代が高騰していくと思います。そうなる27,000円の節約が30,000円近くの節約になると思います。これから燃料は、上がることはあってもなかなか下がらないのではないかと思います。大したことではないと思

っているかもしれないですけども、水を出しっぱなしにしないで、こまめに止めることが一番ガス代の節約になります。ガスコンロもだいぶ良いものになると熱効力も良くなっています。昔はよく火力が強いのが一番だとオーギーオーバーが言いますけど、あれはただ火が強くて熱効力は悪いんです。今の火は小さいけど熱効力は良くなっていて、今のガスコンロは進化しています。これまでがガス給湯器とコンロの比較でございました。もう一つ、ガスメーターですが、地震が起きたら震度 5 程度で止まるというふうな設定になっています。地震が起きたら、どこかの配管がぽきっと折れました、その時は直ぐにガスが止まるよ

うになっています。阪神淡路大震災の時に、沢山の火災で亡くなられた方がいました。あれはほとんどガスの影響だと言われています。あれからメーカーさんも考え地震の時にはガスが止まるようになっています。地震があってもガスを止めるよりも逃げた方がいいかなと思います。ガスを消している間になにかあるよりは、メーターで止まるようになっていますので、火が点いている状態でしたら消して逃げてもいいですが、元栓は閉めなくてもいいので地震が起きたら逃げて下さい。以上、短い時間ではございましたが、ご清聴ありがとうございました。



～ 例 会 風 景 ～



委嘱状交付：仁開一夫ガバナー補佐/地区会員増強委員
一年間の奉仕、宜しくお願い致します。

本日のニコニコ：☆大浜勇人氏：玉城一吉さん 卓話ありがとうございました。

☆松田新一郎氏：玉城さん 本日は、ありがとうございました。

☆上勢頭保氏：玉城一吉君の卓話に感謝。☆仁開一夫氏：久しぶりに例会に参加しました。

☆前木繁孝氏：玉城さん ガスのお話！！為になりました。ありがとうございました。

☆橋本孝来氏：玉城一吉さん 卓話ありがとうございました。

☆佐久本達氏：先日の母の葬儀に参列いただきまして、ありがとうございます。

☆今西敦之氏：玉城会員 本日の卓話よろしくお願ひ致します。☆新川正人氏：玉城さん 卓話有りがとうございます。

☆垣本徳一氏：玉城一吉さん、卓話ありがとうございました。☆大島盛幸氏：玉城一吉様 卓話ありがとうございました。

◆BOX¥13,000(累計¥139,000) ◆コイン¥1,456 (累計¥2,476)合計¥141,476