

# THE WEEKLY NEWS OF FUTTSU-CHUO

ロータリーのマジック



縦から横へ  
横の繋がりで感動を創ろう

RI会長 ステファニーA・アーチック 2024～2025

富津中央RC会長 神子 恒

国際ロータリー 第2790地区 富津中央ロータリークラブ 創立:1966/10/13 加盟承認:1966/12/12  
RI D2790 FUTTSU-CHUO ROTARY CLUB Organized : Oct./13/1966 Chartered : Dec./12/1966

## No.2787 第22回例会 2024.12.12 晴

点 鐘 : 神子 恒 会長

進 行 : 栗原典子 SAA

ソング : 我らの生業

### 会長挨拶

神子 恒 会長



皆様こんにちは。一週間、変わりなくお過ごしのことと存じます。本日は、子ども食堂参加についてのお話をいたします。約束の毎月第一金曜日(12月7日)に私も参加させて頂きました。今月はクリスマス、参加会員はサンタクロース・トナカイ等様々なコスチュームを着用し、お出迎え態勢に入りました。18時開店を前に、様々な家族形態の多くの方々が行列に並ばれておりました。

当日、「出来る限り多くの方に声掛けをする」ことを私のテーマとしましたが、私の担当である幼児に当りクジを手渡す際には、子どもに声掛けすること、説明することの難しさを痛感しました。同じ担当であった神子勝美サンタさんの手慣れた様子とその活躍

ぶりに感嘆しつつ、神子恒トナカイの不器用で拙い動きをわきまえながら約一時間で閉店となりました。

終了後のミーティングでは、毎回参加の会員たちからの(クリスマス月であるからか)「今日はいつもよりお客様がとて多く大盛況でした」との言葉で解散いたしました。

サンタさんが一汗かくなか、トナカイさんは汗だくでした。

### 幹事報告

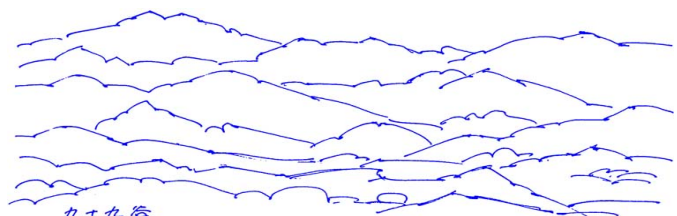
朝月真次郎 幹事



1. 国際奉仕セミナー開催のお知らせ。
2. RLI 卒後コース開催のご案内。
3. 2023年度事業報告書の送付と基金へのご寄付のお願い。
4. 「バギオ基金」のご案内2024。

報告事項ですが、活動計画書『年間プログラム』に誤りがありまして、3月20日の第34回例会は祝日(春分の日)の為、休会とします。

〒293-0043 富津市岩瀬 841-3  
いち川旅館  
Ichikawa ryokan  
841-3 Iwase Futtsu-shi Chiba-ken,  
293-0043  
Tel. 0439-65-0177 Fax. 0439-65-0178  
URL <http://www.futtsuchuo-rotary.org>



また、『子ども食堂』に関しまして、入会当初何度かお手伝いさせていただきましたが、12月7日しばらくぶりに参加させていただきました。当日は129名のお客様がお越しになり、久々に大盛況とのことで、無事完了いたしました。



向かって左から、若鍋会員、相川会員、飯島会員、神子恒会長、神子勝美会員、津田会員、新橋会員、朝月幹事

## 委員会報告

### 『夜間親睦例会について』

白石幸久 親睦担当部長



12月19日(木)は家族親睦夜間例会になり、下記のとおりです。

- (1)場 所 いち川旅館 電話 0439-65-0177
- (2)時 間 18時より
- (3)会 費 男性 6,000円 女性 5,000円
- (4)お願い ゲームを行いますので一人一点以上の景品をお願いいたします。ご家族・友人の出席大歓迎です。

## 上半期会計報告

星野誠 会員



日頃よりロータリー会計業務にご協力を賜り、誠にありがとうございます。令和6年12月11日現在の支報告を申し上げます。

収入の部 4,280,959円

支出の部 2,912,244円

収支残高 1,368,715円

概ね年度予算通りに推移しております。

下期もどうぞ宜しくお願い致します。

## 卓話

### 『日々 ご安全に！！』

神子勝美 会員



安全の合言葉

1. ご安全に! 大きな声で元気よく
  - ・職場では、誰にでも気軽に大きな声であいさつしよう。・自分は同僚のために、同僚は自分のためにお互いが注意しあおう。・お互いにケガをしないさせない、あなたもどうぞご無事でと心をこめて交わそう。
2. 服装は 心の鏡 仕事の誇り
  - ・服装の乱れは心の乱れです。・正しい作業服で緊張感のあるプロの仕事をしよう。・さっぱりと洗

った作業服で身だしなみをきちんとしよう。

### 3. 6Sで 職場をきれいに 気持ちよく

・6Sとは、「整理」「整頓」「清掃」「しつけ」「作法」のことです。・6Sは、職場規律の向上とエラーによる事故・災害を防ぎます。・きれいな職場は、美しい仕事、美しい製品を生み出します。

### 4. 作業前 やっててよかった 危険予知

・TBMでは危険予知を行い、具体的な対策を決めよう。・よく聞き、よく話し、決めたことは必ず守ろう。・作業変更時は、一旦作業を止め再度、TBMとKYをしよう。

### 5. よいかよし！ 作業の要所で 指差呼称

・指差呼称で行動前の安全確認をしよう。対象物を見るだけと比較してミスはお大幅に減少します。・目・腕・口・耳をフル稼働がミスを防ぎます。・指差呼称の響く、規律あるプロの職場をつくろう。

### 6. 一人作業 指示と連絡 身を守る

・「誰もいない、まあいいか」は怪我のもと、一人で作業を行うときは、必ず上司や同僚に連絡しよう。・行く先、戻る時刻を明示し、定時に無線機などで連絡しよう。・指示や連絡は、作業者に応じて具体的に明確に行い、内容を確認するため復唱しよう。

### 7. 手順書は 作業の教科書 道しるべ

・安全作業手順書には、手順ごとに作業の要点や安全ポイントを記載しよう。・誰にでも、見やすく、読みやすく、わかりやすくし、日ごろから活用しよう。・実作業と照合し、定期的に見直しを行い、手順書通りの作業を行おう。

### 8. 工事前 リスクを知らせ 条件設定

・工事着工前に施工手順や作業場所のリスクを全員で確認、安全に作業しよう。・工事前に、操業部門(工場)、整備部門、元請け3者立会で確実に条件設定(動力源断+修理札)を行う。・工事内容を変えるときや状況が変化したときは、変更によるリスク抽出とその安全対策を実施しよう。

### 9. 高所作業 命を守る 安全帯

・高所では、安全帯(二丁掛け、ハーネス型など)を正しく装着し、正しい場所に掛けよう。垂直タラップでは、安全ブロックを使おう。・開口部を作ら

ないように、ふさいでおくか、柵をしよう。・スレートや腐食したデッキには乗ってはいけません。

### 10. 吊り荷には したに入らず ノータッチ

・吊り荷の下には、身体の一部であっても入ってはいけません。・吊り荷に当たらないよう、吊り荷から十分に離れ、ワイヤーを掛けたり外したりするときはその状態をきちんと確認しよう。・吊り荷やワイヤーには直接触れてはいけません。手カギや介添えロープを使おう。

### 11. フォークと重機と軌道車は 連絡なしに 近づかない

・作業中、走行中のフォークリフト・重機・軌道車には、近づいてはいけません。重機の可動範囲は立ち入り禁止です。・フォークリフトで人を昇降したり、作業台に使うなど目的外に使用してはいけません。

### 12. 階段は、手摺を持って 一歩ずつ

・階段は、必ず手摺を持ち、一歩ずつ昇降し、職場内は走ってはいけません。・安全通路、歩廊、デッキは明るく保ち、作業や通行の妨げになるものを置いてはいけません。・通行時につまづいたり、頭をぶっつけそうなところは、なくすか、わかるようにしておこう。

### 13. 重量物 一人で持たない 動かさない

・一人で持てるのは20~30kgが上限です。・腰を曲げて、腰を低く、背筋を伸ばして、まっすぐ持ち上げるようにしよう。・重量物を扱うときは、クレーン、フォークリフト、搬送車、手押し台車、バランスなどを使用し、定格重量を守ろう。

### 14. 物・資材 高さ制限 固定して

・モノを置くときや運ぶときは、固定、固縛、歯止めなどを行い安定させよう。・モノを積み重ねるときは高さ、重さなど制限し、積み上げたものの上には上らないようにしよう。・高いところにある付着物や外れて落ちそうなものは除去しよう。

### 15. 高温物 触れず・飛ばさず 水つけず

・高温物に、近づいたり触れたりしてはいけません。・高温溶融物には、水蒸気爆発防止のため、付近に水がないようにしよう。・高温物を取り扱うときや作業場・通路に置くときは、防熱板などで養生

しょう。

16. 道工具 正しく使って パートナー

- ・道工具は、使用前に必ず点検しよう。・間に合わせの道工具や壊れた工具は使ってはいけません。
- ・道工具は、正しく使い、乱暴に扱ったり、バールなど力任せに使用してはいけません。

17. 回転体 手足を出さず 覆いする

- ・回転体、可動物には安全カバーをしておこう。
- ・動かしながら点検するときは、合図・連絡者を立て応答を確認しよう。・回転体、可動物にどうしても近づかなければできない作業は、特定許可作業としよう。

18. ガス・アーク 保護具の装着 火の始末

- ・火の粉は、飛散防止の養生を行おう。・防塵マスク、遮光メガネなどの保護具をつけて作業しよう。
- ・逆火・感電を防止するために正しい準備をしてから作業しよう(逆火防止、アース、漏電防止等)
- ・解体作業時は切断時の物の動きに注意しよう。

19. 酸欠や CO 事前に 検知して

- ・酸欠・ガスは見えない危険です。危険個所に入る時は検知器を使って安全を確認しよう。・CO ガス濃度は50ppm以上で退避、酸素濃度は18%以上を確認しよう。・決められた場所・作業を行うときや危険と感じたときは、空気呼吸器、エアラインマスク、防毒マスクを使おう。

ニコニコBOX

白石幸久 親睦担当部長

神子 恒 子ども食堂に参加して参りました。

朝月真次郎 神子勝美会員の卓話を聞かせていただき。

榎本守男 //

飯島由美 //

神子勝美 卓話をさせてください。

渡辺 務 皆様お久しぶりです、来週嘉義市に市長を連れて行ってきます。

白石幸久 神子勝美会員の卓話を聞かせていただき、来週の家族親睦例会、よろしく願いいたします。

栗原典子 神子勝美会員の卓話を聞かせていただき、物忘れが多くなったのでこれから頑張ります。

志波生朗 神子勝美会員の卓話を聞かせていただき。

\* >1,000円

計9,000円

出席報告

飯島由美 出席担当部長



区分	会員数	出席	欠席	MUp	出席率
今回	38/36	26	12	2	66.66%
前回	38/35	28	10	4	71.42%
前々回	38/36	23	7	3	72.22%

出席率の計算式

$$\frac{\text{当日出席した会員数} + \text{Makeupした会員数}}{\text{全正会員数} - \text{当日欠席した免除適用会員数}}$$

本日のランチ

