

THE WEEKLY NEWS OF FUTTSU-CHUO

イマジン ローターリー



クラブの未来を描き
ロータリーを楽しもう

RI会長 ジェニファーE・ジョーンズ 2022～2023

富津中央RC会長 須藤 隆

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.2686 第7回例会 2022.9.1 曇時々雨のち晴

点 鐘：須藤 隆 会長

進 行：朝月真次郎 SAA 飯島由美副 SAA

ソング：君が代・4つのテスト

会長挨拶

須藤 隆 会長



皆さんこんにちは。早いもので新年度から2か月が過ぎ、つるべ落としと言われるほどに、日が暮れるのが、一日ごとに早くなる9月になりました。

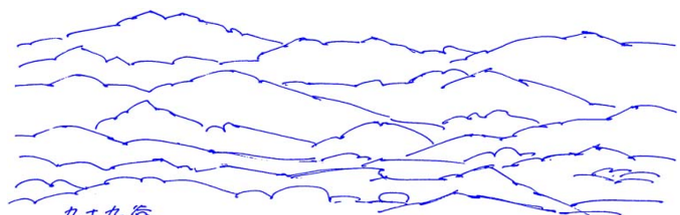
さて、ファッションに造詣の深い朝月会員と久保会員が入会されたことで、最近ファッション界の新聞記事にも関心が向くようになりました。そこで今日は8月に亡くなったファッションデザイナーお二人の巨匠についてお話したいと思います。

一人目は84才で亡くなられた三宅一生さんです。彼は広島県で生まれ、7歳の時に被爆します。被爆体験については「原爆を生き延びたデザイナーとのレッテルを貼られたくない」との理由で、沈黙を続けていたそうです。ところが、プラハで、オバマ大統領が核廃絶の演説をしたことが、「自分の内側の深い

場所に埋もれていた、なにかを呼び覚まし、被爆体験を話すようになった」と寄稿したニューヨークタイムズで公表しました。「原爆は母の命まで奪った。でも誰かを非難したくはないのです。破壊ではなく創造的で、美しさや喜びをもたらすものを作りたいのです。」と言っていました。彼はオバマ大統領の広島訪問を促しており、それが実現するとオバマ大統領のお土産には、三宅の事務所がデザインした腕時計と万年筆が選ばれたそうです。一生さんは小さいころから美的センスが抜群で、学校では美術部に所属し、多摩美術大学在学中に、新人デザイナーの登竜門と言われている、荘苑賞を2度も受賞し頭角を現しました。その後単身でパリやニューヨークに渡り、ファッションの基礎を学んでから日本に戻り、「三宅デザイン事務所」を設立しました。これが世界的なブランドになった「Issei Miyake」の始まりです。更に一枚の布に身をまとう衣服の本質を問うスタイルを確立し、世界の「イッセイミヤケ」としてのブランドを確立したのでした。

二人目に96才で亡くなられた森英恵さんです。戦後の日本の洋服は世界から見向きもされませんでした。そんな中、森さんはニューヨークでショウを開き、パリでは東洋人初のオートクチュール組合のメンバーになって、米国とフランスでの評価を固めました。蝶をモチーフにしたデザインが評価され「マダムバタフライ」と称され、世界のファッション業界での地位を確固たるものとした日本ファッション界の先駆者であります。顧客にはモナコ王妃のグレース

〒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>



リーや女優のソフィアローレンなどが名を連ね、美空ひばりの「不死鳥コンサート」のステージ衣装、石原裕次郎夫人、北原三枝さんのウエディドレスや雅子妃のご成婚時のドレス等は彼女の作品として知られています。

私は、ファッションデザインや芸術とは無縁ですが、私も40代半ばまではファッションではない機械のデザインに従事しておりました。機械の設計にも機能美が求められ、低コストでシンプルな機能を追い求めたことが思い起こされました。

誕生祝



S49. 9. 18

誕生一言

星野 誠 会員



本日は誕生祝を頂きまして、ありがとうございます。私は昭和49年9月18日生まれ、寅年の年男です。この18日で48歳となります。毎年9月になると小学校時代の運動会を思い出します。黄金色となった田園風景であったり、爽やかな風が運んでくる稲穂の香りが自然とそうさせてくれて、当時のワクワク感や緊張感のようなものが蘇ります。人生100年時代と言

われるこの時代、健康に留意し、誕生日を迎えるごとに少年時代を思い出し、いつまでもあの頃の純粋な心を持っていたいと思います。

幹事報告

相川恵津子 幹事



- 今月から9月です。恐ろしかった夏休みも8月は学童保育が毎日預かってくれ無事に過ごせました。
- 1, 第55回インターアクト年次大会の配信について回覧。
 - 2, 財団室ニュース回覧。
 - 3, 第46回RYLAセミナー実行委員の推薦回覧。
 - 4, 標準ロータリークラブ定款回覧。
 - 5, 9月15日及び10月6日の3クラブ合同例会について出欠の回覧いたしております。皆さんの参加協力をお願いします。
 - 6, 千葉県におけるCO2削減の現状と対策回覧。

卓話

「ロータリーの組織豆知識」

志波 克 会員



私の持っている資料に、「ロータリーとは、一口で言えば、世界最初の奉仕クラブ組織です。」と書か

れています。

組織としてみたロータリーはロータリークラブの連合会で、世界各地のロータリークラブが集まって構成されています。その連合会を国際ロータリーと呼びます。英語ではRotary International、又は略してRI・アールアイ・です。余談ですが、国際ロータリークラブとは言いませんのでご注意ください。

すべてのロータリークラブは国際ロータリーの会員です。ロータリアンがロータリークラブの会員で、そのロータリークラブが国際ロータリーの会員というわけです。

現在のクラブ数は、日本では約2,200クラブ、世界では約37,000クラブ、ロータリアン数はそれぞれ84,000人強と1,2100,000人弱となっています。これらの数は、「ロータリーの友」に毎号記載されています。

以上、大変底の浅い研修卓話でしたが、一人でも参考になったという方がおられましたら幸いです。

あまり短いので、おまけの話をしませう。

卓話2

電子レンジの加熱ムラ

一人暮らしに欠かせないものとして、冷凍食品があります。冷凍庫から取り出して電子レンジで解凍すれば、数分で熱々の料理がいただけるという便利なものです。最近、味も一段と美味しくなりました。

先日、冷凍焼きおにぎりを一個解凍したところ、熱い部分と氷のように冷たい部分のあるおにぎりができてしまいました。ちょっと困ったなと思ったら、袋の注意書きに小さく、一個解凍の場合はレンジの中央に置かないこと、と書かれていました。

普通の考えでは中央から順に周辺に向かって置いてゆくとおもうのですが、試しにレンジ中央から少し離して置いてみると、見事均一に熱々のおにぎりが出来上がりました。小さな発見でした。

念のためインターネットで調べてみたら、レンジがターンテーブル式の場合は、中央置き不可、フラット式の場合は中央置きが正解とありました。

しかし、私のレンジはフラット式ですので、食品の大きさとか、レンジの機種に依るのかもしれないの

で、型式にかかわらず、小さな冷凍食品を解凍する時は中央置きを避けたほうが良いかと思ひます。

新知識ができたところで、どうぞ時々は冷凍食品料理を奥様にふるまわせてあげて下さい。

志波会員の卓話を聞いて一句

短くて 卓話軽妙 老いの秋

かずを

卓話

「ご安全に！」

神子勝美 会員



1. 指差呼称とは

①指差呼称の目的とは何でしょうか→確認
指差呼称の手段とは何でしょうか→目で確認し、指で指差し、声を出して、耳で聞いて呼称する。

② 指差呼称の基本演練

- (1) 肩幅に足を開く (2) 左手を腰に
- (3) 右手を握ったまま前方に突き出す
- (4) 右手の人差し指を出す
- (5) 「何々」まで確認物を指差する
- (6) 確認物に対して腕を振り下ろして「何々ヨシ」

(例)「スイッチ切ヨシ！！」スイッチを切ったのを確認する。確認したら基本演練を実施する。

2. 作業指示と作業依頼とは

- ①親会社 (A社) →一次協力会社 (B社) があります。A社とB社は請負契約を結んでいます。
- ②請負契約を結んでいる会社には指示は出せない。

A社はB社に作業を依頼し、作業依頼書を発行する。B社は仕事をするに当たり作業指示書を発行する。

③現場でA社社員は、B社社員に作業指示は出来ない、ただし安全に関する指示はできる。

3. 行動災害防止3本柱とは

- ①作業前には危険予知を実施する
- ②作業の要所指差呼称で確認をする
- ③作業中の合図・連絡を確実にする

※事故・災害はゼロにはなりません、しっかりやることによって減少すると思います。

4. 整理・整頓の意味とは

整理→いる物といない物を分け、いない物は捨てる。

整頓→使用する工具等使いやすいように並べる。使用したら、元の場所に戻しておく。

5. 三現主義とは（製造業では必要です）

- ①現場 に足を運び、現場を確認する。
 - ②現物 を手に取り、物を確認する。
 - ③現実 をこの目で見て、事実を知る。
- ※信じるな、疑うな、その目で確かめよ空理空論を排除することです。

6. 日本製鉄で使用されているガスとは

- ①高炉ガス → CO割合 20～30% 比重（空気=1）1.06
- ②転炉ガス → CO割合 70～80% 比重（空気=1）1.04
- ③コークス炉ガス → CO割合 5～10% 比重（空気=1）0.36

※ガス漏れが発生したら、風上に避難し安全を確保してから、連絡する。

7. 二重の停止処置について

①家庭の電化製品扇風機で説明します。手元電源を切って、コンセントを抜くことが、二重の安全停止処置をするということです。

神子会員の卓話を聞いて一句

（9月1日は震災忌）

身振りて 安全卓話 震災忌

かずを

ニコニコBOX

栗原典子 親睦担当部員

相川恵津子 志波会員、神子会員、卓話有難う。

榎本守男 //

高橋裕之 2週欠席しました。

三枝一雄 志波会員・神子会員の卓話を聞き
俳句二句を添えて。

志波 克 卓話をさせて頂いて有難う。

神子勝美 //

星野 誠 誕生祝を頂き有難うございます。

* > 1,000円 合計 8,000円

出席報告

久保顯彦 出席担当部員

区分	会員数	出席	欠席	MUp	出席率
今回	24/30	24	6		80.00%
前回	21/30	13	10	2	76.67%
前々回	23/31	13	10		74.19%

理事会報告

須藤 隆 会長

① 日程

9/7 会員卓話 三枝会員

9/15 3クラブ合同例会

（於）東京ベイプラザホテル

9/22 休会 親睦ゴルフコンペ

ジャパンPGAゴルフクラブ

9/29 会員卓話 山下会員

10/6 3クラブ合同例会 ガバナー訪問

② 9月15日の協議会の件

協議会のテーマを富津中央RC独自の内容とし、長期ビジョン策定に関するものとする。

③ クラブ独自の封筒手配について

岡元会員の会社に依頼する。