

Rotary Club of Sanuma

2023-2024年度 VOL 60

週報

佐沼ロータリークラブ

佐沼ロータリークラブ 2023-2024テーマ

「継続」と「変化」を实践し、世界を変える行動人となる。



会長 千葉正宏
 幹事 布施孝尚
 会報 猪股育夫

例会場 ホテルサンシャイン佐沼
 ☎22-8180 FAX22-0327

例会日 毎週木曜日 12:30~13:30

事務所 ホテルサンシャイン佐沼
 ☎22-8180 FAX22-0327



第2901回例会 2024. 3. 21 No.32

本日の出席率

・本日の出席率 100%

ニコニコボックス

- ・千葉正宏会長 急に寒くなってしまいました。ご自愛下さい。
- ・二階堂恭子会員 今日、私のスピーチ、何を話したらよいのか？今年マルニ食品(株)の製造ラインを大きく変えました。今からの世界に向かってガンバります。
- ・小野寺伸浩会員 3月11日に台湾ギラン県の障害施設にグローバル補助金を寄付したのですが、現地に行き確認してきました。佐藤幸一会員、高田次雄会員、猪股育夫会員、山田正会員、武川毅会員、私の6名がそれぞれ1,000ドル、当時のレートは1ドル116円でした。総額696,000円でした。
- ・江川元徳会員 3月末近いのに寒いですね！皆様方には、健康でありますように。
- ・八谷郁夫会員 二階堂恭子会員のスピーチ、新分野が出てくるかな！
- ・阿部泰彦会員 二階堂恭子会員のスピーチ、何が聴けるか楽しみです。
- ・菅野幸一郎会員 二階堂恭子会員のスピーチ、楽しみにしております。
- ・高田次雄会員 昨日が春分の日、太陽が真東から出て真西に沈み、昼と夜の長さが同じで、暑さ寒さも彼岸までと言われておりますが、本物の春が待ち遠しいですね。本日のスピーチ、二階堂恭子会員勉強させて下さい。
- ・菅原慶一会員 二階堂恭子会員のスピーチに期待。
- ・富士原裕子会員 二階堂恭子会員のスピーチ、ご期待致します。
- ・及川昭宏会員 異次元緩和が終って「吉」と出るか「凶」と出るか？今年歴史に残る年となるでしょう。

- ・伊藤秀雄会員 二階堂恭子会員の卓話、大変楽しみにしております。一緒に台湾に行きましょう！
- ・布施孝尚幹事以下 本日の卓話楽しみにしております。
- ・千葉吉男会員 佐竹孝行会員 遠藤光則会員 猪股育夫会員 佐々木源悦会員 岩淵正彦会員 熊谷敏明会員 高橋利光会員 武川毅会員 太田陽平会員 岩淵栄市会員 杉田広仁会員 佐藤早智子会員 村上正弘会員 佐藤郁子会員 以上、ありがとうございます。

会長要件 千葉正宏会長

昨日行われる予定でした「クリーンアップ湖沼群」が、悪天候のため中止となりました。参加しようとなさっていた方は「肩透かし」だったと思います。

「暑さ寒さも彼岸まで」と言われていますが、この寒さは効きますね。自宅の寒暖計は今朝-2度でした。本来なら彼岸入りしておりますので、墓参りをし、ご先祖様と語らう日でしたが、この寒さで私が風邪をひいたら、ご先祖様は悲しむだろうという勝手な判断をしまして、墓参りには行けずにおりました。

春分の日、秋分の日について記述されている法務省民事局の通達がありますのでご紹介いたします。

「春分及び秋分の満潮時において海面下に没する土地については、私人の所有権は認められない」というものです。この考え方で日本の国土面積が定められています。

日本の国土保全に欠かせないのが「沖ノ鳥島」です。200カイリの排他的経済水域が沖ノ鳥島を保全することによって守られています。標高0.9mですので、春分・秋分の満潮時に埋没しないよう残ってほしい島です。

標高ですが、日本は南北に長く、引力の影響の受け方が北海道と沖縄・沖ノ鳥島では違っており、全国統一した標高は東京湾の平均海面と決められています。

日本水準原点は国会議事堂前の庭に設置されています。私の学生時代に日本水準原点の高さは「24.4140m」でしたが、震災の影響で「23.3990m」になりました。

日本の長さや高さの単位は「メートル」ですが、決定されたのは大正10年4月11日です。それまでの日本の単位は「尺貫法」でした。今でも「何尺何寸」とか、面積は「坪」が多く使われますので、施工した時は大混乱だったと思います。「尺貫法」は人の体を基に計測しやすいような単位です。手を広げて親指の端から中指の端までが大体15cmなので、2倍にしたのが1尺です。親指の幅が1寸と言われておりますので、体で「何尺」とか「何寸」がメジャーがなくても分かりやすかったと思います。

子午線の1000万分の1が1メートルだよと言われてもピンとこないし、実際のメートル原器を複製して配布しても、興味がないと「眺めておしまい」状態になる。そこで政府が「メートル法」を普及させるためにとった方策が、皆さんが卒業した小学校にあります。

昭和7~8年頃各小学校に「メートル原器」を分かりやすく建立したのが「二宮金次郎像」です。若干の誤差があるようですが、^{ちよんまげ}丁髷のてっぺんまで、ほぼ1mのようです。学ぶことの大切さとメートルを知らせる「一石二鳥」を狙ったものようです。

先週の台湾太りは改善されておりましたが、25日に報告会をさせていただきますので、よろしく願いいたします。

幹事報告 布施孝尚幹事

- ・「Rotary」(英語版)が届く
- ・臨時理事会を例会終了後行います

各委員会報告

- ・職業奉仕委員会 (伊藤秀雄委員長)
3月9日付で地区職業奉仕委員会より、当クラブより推薦させていただきました高橋章子様が「リスクト顕彰」の対象者として受諾をいただきました。地区大会に於いて発表されますが表彰式はありませんので、クラブで表彰していただきたいと思っております。
- ・姉妹クラブ委員会 (高橋利光委員長)
訪台団報告会のお知らせ
日時 3月25日(月) 18:00~
場所 ホテルサンシャイン佐沼
会員 会員5,000円 レディース会員4,000円
※参加者を取りまとめています。多数のご参加をお待ちしております。

今週のスピーチ

「冷凍事業マルニフローズンのスタート」

二階堂恭子会員
 マルニ食品(株)が大きく製造ラインを変えましたのでそのことをお話ししたいと思います。歴史を遡りながら話を進めたいと思います。

初代文左衛門が昭和35年に「麺茶屋」を創業。二代目は乾麺をやっておりました。小麦粉を持っていただき、乾麺に変え工賃をいただいております。戦争が近くなってきた頃、小麦粉を乾麺にして納めるという作業をしており、二代目は大変忙しい思いをしていました。戦争が終わっても食料難ということで、同

じ様に乾麺を作り箱詰めにして納めておりました。

三代目(茂)が戦後やっと帰って来て二代目の仕事を手伝いながら、これからの世界は何がよいかと考え、ゆで麺(玉うどん)を作り、箱に入れて販売した。大変評判が良く製造が追いつかなくなり、四代目(学)が平成元年、中江に新しい工場をオープンした。3年位経った頃昔ながらの美味しい麺ということで「手延べ麺」の製造を同じ工場です。平成7年頃から調理麺の注文が入る様になり、調理麺の製造を始めました。製造が増えたため南方に工場を建て、現在は南方工場で製造を行っております。

平成23年、直営レストラン「麺や文左」を開業、同年五代目(玲子)が社長就任。

そこから東南アジアの方に物を売っていきこうという考えで仙台にもオープンしましたが、直後からコロナが発生し4年間閉店という状態が続いたためその店は閉めました。海外進出にしてもこのままではだめだということで、フリーズドライに挑戦することになりました。今までとは違った冷凍の方法で新しい世界に飛び出す準備をしております。

冷凍事業「マルニフローズン」スタート。

130年の歴史をもつ二階堂製麺所を原点とする同社は、これまで有名店ともコラボし、数々の家庭用生麺を誕生させてきた。今回マイナス195.8度の超急速凍結「フラッシュ冷凍」の技術を採用することで鮮度、風味、食感を維持。「新しい食の提案。冷凍で気軽に美味しい商品を届けます。」新商品の冷凍ラーメンは、麺と具材、スープが一体化して冷凍されている。お鍋で約5分加熱するだけ(電子レンジ可)でおいしいラーメンが食べられる。今後は麺料理のほか、揚げ物やスイーツなど幅広く商品展開していく予定。

100年先の次世代まで、美味しさと温もりを届けたい。個食でも家族の食卓にもご馳走になる冷凍技術「マルニフローズン」。小売、業務用、海外向けにも対応した商品づくり、冷凍麺から惣菜、菓子類などニーズを細かくヒアリングして、お客様に最適な冷凍食品ビジネスを提案いたします。

- ・温恒温恒湿室で熟成乾燥
任意の定温定湿状態を保持する技術により熟成された麺を最適な状態で乾燥させることが可能になりました。また、ルーム内の風の流れを最適に制御することによりむらなく均一の品質のフリーズドライ麺を作ることができる。
- ・麵職人による研究開発
麺づくりの専門家が新しい時代に合わせた美味しさを常に追求し、商品開発を行っている。世界中の麺を楽しむことができる社会になりました。また個食化、共働き世帯の増加に合わせた料理の時短、お客様のライフスタイルの変化に合わせてどんなタイミングでもおいしい麺を楽しんでもらいたい。
- ・産学連携研究
現在、フリーズドライ麺の進化を目指し次世代放射光等を使った実験を産学連携で進めています。生めんのようになめらかで味わい深い麺をより短時間で調理可能にすることを目指し冷凍条件、乾燥条件のデータ解析を行いながら麺の製造研究を行っています。

以下、紙面の都合上割愛させていただきます。