

創立 1980年10月8日



ROTARY CLUB OF SAKAI NORTH

第2640地区 堺北ロータリークラブ週報

事務所 〒590-0940 堺市堺区車之町西2丁1番30号 ポピア南海3階302号

Tel (072) 223-2300 番 Fax (072) 223-5005 番

URL : <https://www.sakai-kita.jp/>

E-mail : snrc@jasmine.ocn.ne.jp

例会日 毎週金曜日 午後0時30分

例会場 南海グリル 天兆閣別館 4階「ローズ」 Tel:(072)222-0131 番 (代表)

ガバナー(第2640地区) : 藤井秀香

ガバナー事務所 URL : <http://rid2640g.com/fujii/>

E-mail : fujii@rid2640g.com

会長: 山中喜八郎 幹事: 塩見 守 広報委員長: 坂田兼則 編集者: 坂田兼則

四つのテスト 言行はこれに照らしてから 1.真実かどうか 2.みんなに公平か 3.好意と友情を深めるか 4.みんなのためになるかどうか

本日の例会

2021年3月26日(金)第1912回

卓話 「プルメリアと

フィリピンについて」

卓話者 北村 勝博 会員

今週の歌 「我らの生業」

「堺北RCの歌」

「早春賦」

臨時会員総会

米山奨学生修了証贈呈式 陳 敏彪 様

お客様紹介・出席報告・

会長の時間・委員会報告・

幹事報告・SAA報告

前回の例会

2021年3月12日(金)第1911回

卓話 「私の仕事」

卓話者 鶴 啓之 会員

今週の歌 「R-O-T-A-R-Y」

「春が来た」

お客様紹介・出席報告・

会長の時間・委員会報告・

幹事報告・SAA報告

○皆出席表彰(3月度)

笹山悦夫会員(第8回)

＜3月12日(金)の出席報告＞	
会員数	33名
出席会員	21名
欠席会員	12名
ゲスト	0名
ビジター	0名

今週の歌「早春賦」

春は名のみの 風の寒さや

谷のうぐいす 歌は思えど

時にあらずと 声もたてず

時にあらずと 声もたてず



次回の例会

2021年4月2日(金)第1913回

卓話 「私の仕事」

卓話者 吉村 博勝 会員



2020-21年度 国際ロータリーのテーマ

「ロータリーは機会の扉を開く」

国際ロータリー会長 ホルガー・クナーク (ドイツ・ヘルツォークトウム・ラウエンブルク・メルンRC)

卓 話

「私の仕事」

会費 鶴 啓之



2月12日、入会してちょうど1ヶ月、このような卓話の機会をいただき有難うございます。23歳の時、人生の大きなギアチェンジを決断し、鶴家に養子として入りました。(鶴屋株式会社の

100年史の家系図で説明をする。)

鶴屋は食品の商社でありましたので、東京農大の短期醸造科に入学し、2年間大学生活を致しました。

会社の概要は、醤油・味噌・酢などの醸造家に原料、調味料、甘味料、機械などを販売する会社です。

入社当時から、醸造家も斜陽産業となりました。そこで、醸造と関連する得意先として、佃煮屋さん、たれ屋さん、漬物屋さん、水産練り製品、珍味関連の会社に売り込みをして、現在醸造半分、その他食品加工メーカーの売り上げ構成でございます。

醸造家では、堺の大醬(堺RCの河盛さん)様はじめ全国で約1,000軒、一般ではかつお節のヤマキ、フジッコ、小倉屋山本、くらこん、明太子のやまや、ふくや、かにかまでおなじみの石川県のスギヨをはじめとする約1,000件の得意先で構成しています。

2019年、創業100年を機に本社ビルを建て直し、地上14階、一階は施工管理の生和コーポレーション、2階と3階は鶴屋、4階以上はマンションにしました。生和さんとはサブリース契約をして、地上の空間の利用をして収益を出しています。ホームページも昨年12月21日出しました。ご興味ありましたらご覧ください。

鶴屋さんって何をやっているのですか?と聞かれますと、食の商社です、と言ってますが、もっと判り易く申し上げますと、食の未来を創造する会社です。

具体的には、食品の付加価値を上げて、お客様に利益を生むお手伝いをする事、それを経営基盤とする黒子の会社です。

新商品開発、商品リニューアル、又機械設備の更新、工場建設から、人事までもお客様のニーズ(困っていること)を解決する企業です。

いわば、かゆいところを搔く企業です。

面白い商品で、徳島のゆず(実生のゆず)の製造販売も13年前から徳島の工場で作っています。

(ゆずのサンプルで冷と温のドリンク試飲いただく。)

人事まで関連する状況は、味の素さんの早期退職者の人事と繋がりをもっていて、客先から工場の技術者が欲しいと言う事例があったり、社内の空気を換えてほしいという状況には、社長の言えないことを派遣された方が代弁するという事も可能です。

機械プラントや工場建設には、味の素グループ全体の総務の仕事をしている、味の素コミュニケーションとか、味の素エンジニアリングとの接点もあります。技術者顧問として社内に一人、あと3名の技術者顧問契約もしています

味の素さんの2030年へ目指す姿として、

「アミノ酸の働きで食習慣や高齢化に伴う食と健康の課題を解決し、人々のウェルネス(心と体の健康)を共創します」とスローガンとして掲げています、鶴屋も並走して考える会社でありたいと考えています。

醤油そのものは、日本の食に欠かせない調味料です。でもピークの40年前からじり貧で、120万KLの生産量から、現在40%ダウンの70万KL強に落ち込んでいます。

食の変化が主な原因です。人口減少、インバウンドも関りがあります。

料理の変化を取り上げますと、焼く、炊く、揚げるという料理は、スーパーにおける惣菜に様変わりしました。炒めるという料理だけが何とか家庭で存続してしまっていて、味の素さん、キッコーマンさんの打ち出した、クックドゥ、うちのごはんなどの合わせ調味料などが非常に考えられた調味料となっています。

非常に簡単で、主婦の手抜き料理のお助け役です。冷凍食品も手軽で、チンするだけの食品であります。コロナ禍の中で、巣ごもり需要で売り上げ好調の食品です。

これからの食について(食の未来予想図)

牛肉1kg作るのに、お水約10トン(バーチャル

で推測)、エサが約 13k g 必要です。世界の人口が増えると、必然的に水不足となります。現在、カップヌードルのお肉は、肉とあとは大豆たんぱくを加えたもので徐々に大豆を増やして、コストダウンしています。大豆たんぱくのみでお肉の触感、匂い、旨味が作られています。カニ蒲鉾のように、ほぼ本物と同じくらいにお肉も作られる時代です

CO2 が世界的問題です。菅総理の掲げる 2050 年まで温室効果ガス実質ゼロ宣言のグリーン社会、SDGs の目指す世界とも関りががあります。CO2 から今は肉、ウオッカが出来る時代です。コンクリートも CO2 からできるようです。CO2 からの C と O、H2O からの H、それに N (チッソ) の並べ替えをすれば、机上の実験でできることが可能です。アメリカのナサでは先んじて現実化されています。(コストの問題を抱えています) 加速度的に食も大きく変化する世の中です。なぜ、CO2 なのかというと、成層圏には CO2 を食べる微生物が存在します。その微生物はたんぱく質であります。食料不足の転ばぬ先の杖として、コウロギやバッタ、ミドリムシや微生物に注目され、良質のタンパクが期待され現実の食品(せんべいやスナック菓子)に添加されています。鶴屋の近未来の予測として、醤油味噌などの発酵食品でこの 100 年お世話になった。これからの 100 年も微生物と、発酵食品の関係する企業でありたいと考えます。微生物は、この世に生まれたのは、人間よりはるか先に誕生しました。地球の誕生は 45 億年前、微生物の誕生は 35 億年前、人間の祖先は 450 万年前です。地球には、超能力微生物という生き物がたくさん存在します。(アーキユアと言います) 耐熱微生物、耐塩微生物、耐圧微生物、たくさんの微生物は存在します。皆様の腸には、約 1,000 種類、重さは約 1k g、数は約 500 兆~1,000 兆の数の微生物が存在し、その微生物のおかげで、侵入する悪い微生物やウイルスをやっつけて、正常な体に維持できる免疫力を維持しています。PCR 検査の PCR とは、ポリメラーゼ、チェーンリアクションと言いまして、微生物の繁殖する機能を利用して、数少ない微生物やウイルスを増殖し

て、陽性、陰性を判断することに使われています。食品の微生物検査やら、DNA 検査も同じ方法を取り入れています。また微生物は、我々の生活の欠かせない重要な仕事もします。水の臭みや、匂いを除去することに昔から高度浄水処理に利用されています。それから、石油も動物の死骸や、落ち葉の堆積した状況で、何年もかけて微生物が分解して石油になります。病気になったら医者からいただく抗生物質も微生物利用で関りががあります。PET ボトルや海洋プラスチックの問題も、それを分解する微生物も発見されています。(堺の PET 処理工場で見つかった菌、京都繊維大学の小田名誉教授、イデオネラ サカイエンシスと命名) 我々の食品業界では、微生物が発酵食品には欠かせない仕事をしています。鶴屋も、食品業界には欠かせない仕事をしています。そしてこれからも目指します。ご清聴ありがとうございました。

会長の時間

会長代理 木畑 清



〈戦国史〉

1578 年 (天正 6 年) 上杉謙信が春日山城で急死 (49 歳) 謙信は 4 日前の正午ごろ春日山城 (上越市) の厠で突然倒れ、意識不明におちいった。脳出血である。ただちに「内外の諸医を招き、仏神之諸堂社へ代参を走らせ、祈禱に手を尽くした」(上杉家譜)。

しかし、そのかいもなく人事不省のまま 3 月 13 日の未刻 (午後 2 時頃) 息をひきとった。謙信は妻帯せず、子がなかったため、三人の養子を迎えていたが、跡継ぎを決めていなかった。景勝は坂戸城主長尾政景の次男で母は謙信の姉仙桃院。一方、景虎は北条氏康の七男で、景勝の姉 (仙桃院の娘) を妻としていた。景勝は 3 月 15 日、謙信の跡目承認の遺言があったとして春日山城本丸に入り、金蔵の軍資金と武

器庫をおさえた。一方の景虎も二の丸にいたが、5月13日に春日山城を脱出し、城下にあった前関東管領上杉憲政の御館に籠城した。一年余にわたって越後を二分する「御館」の乱となる。

委員会報告

互輪会実行委員会

第90回「互輪会」開催【ホスト】につき
ご協力をお願い

互輪会実行委員長 綿谷 伸一
副委員長 塩見 守



2019～2020年度の互輪会は新型コロナウイルス感染症の影響で中止となり、未だ収束には至っておりませんが、感染防止対策を行いながら、下記の通り開催いたしたくご案内申し上げます。

ご多忙のこととは存じますが、ホストクラブですので、ゴルフされる方もされない方もご参加いただきまして、堺市内RCの楽しい親睦コンペの一日になりますようどうかご協力をお願いいたします。

記

【ご参加いただける方（競技される方もされない方も）】

日 時 令和3年5月18日（火曜日）

*例会変更ではありませんがメイクアップとなります。

6：45 集合（朝早く申し訳ありません）
スタートは一組目 午前7時53分から
7分毎に、西→南 南→西に分かれてラウンドとなります。

場 所 天野山カントリークラブ

堺市南区別所1549-46

TEL072-284-1919

【競技も参加いただける方へ】

競技方法

- ★18ホールストロークプレイとする。
- ★競技はJGA新ルール（2019.1.1施行）および天野山CCのローカルルール並びに互輪会会則により行う。

表彰式 今回は会食は無し、表彰式はドリンクのみで行い、出席は自由です。

参加費 6,000円（賞品・諸経費とします）

申込み締切 2021年4月末日

★競技方法等詳細は「第90回互輪会ゴルフコンペ競技要項」がありますので、競技お申込みいただいた方へ後日お渡します。

SAA報告

奥野圭作会員 鶴さん、今日卓話よろしくお願います。

澤井久和会員 南海グリルの平田さん先日はお気遣いありがとうございます。食事中時の話の内容は墓場まで持って行って下さい。

塩見 守会員 藤永さん先日はありがとうございました。

鶴さん卓話ありがとうございます。楽しみにしております。坂田さんお世話をおかけしました。

城岡陽志会員 鶴さんの人生大変興味があります。3月22日、例のテレビ夜11：30～6チャン。今日は大仙公園でロケ。大爆笑です。ご期待を！

嶽盛和三会員 鶴様卓話楽しみにしております。そろそろ拡大例会も頭のすみに入れておいて下さい。

鶴 啓之会員 笹山会員から、鶴さん何やってるんですかと聞かれました。なぞの仕事を今日発表致します。

中田 学会員 鶴会員、本日の卓話楽しみにしています。

永富久紀会員 鶴様、今日の卓話楽しみにしています。

藤永 誉会員 鶴さん、卓話楽しみです！ゆずドリンク、すき焼の後にピッタリです。焼酎で割ってみたいです。116で罰金です。

(50音順)

合計22,000円

幹事報告

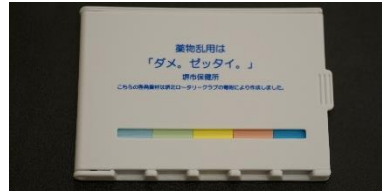
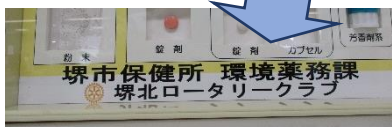
(1) 配布物 ・ 週報 ・ 卓話資料

(2) 昨年度 ダメゼットイ募金について

2020年6月に堺市の薬物乱用防止啓発事業に役立てていただこうと、ダメゼットイ募金より300,000円、堺市環境薬務課へ寄付いたしました。その活用の報告を本日、堺市 保健所 環境薬務課 辻本 裕貴様と浦崎 健次様がお越し下さりご報告いただきました。



啓発用資材
のぼりと薬物標本



配布用資材
ふせん

その他

ゴルフ同好会

代表世話人 塩見 守

会員の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、この度記念すべき「第100回北輪会ならびに新入会員様歓迎コンペ」を下記のように企画開催させて頂く運びとなりました。

ご多忙の折りと存じますが、万障お繰り合わせの上是非ご参加賜りたくご案内申し上げます。

記

日時 2021年4月10日(土)

場所 天野山カントリークラブ 西東コース

堺市南区別所 1549-46

☎072-284-1919



集合 AM 9:50

スタート AM 10:20 (8組予定)

会費 おひとり様6,000円(賞品および会食費)

競技方法 18ホールストロークプレー

世話人 塩見 守 090-1964-2877

藤永 誉 090-6231-0644

エントリーの都合上締切日までに事務局(FAX Eメール)までご回答願います。例会にてお返事頂いても結構です。

締め切り 3月26日(金)

以上

例会風景



皆出席表彰 笹山悦夫会員(第8回)

線香と包丁 支援継続

堺工科高校定時制課程教諭 保田 光徳さん 61



「津波は人ごとではない。震災を忘れないためにも、被災地支援をこれからも続ける」と語る保田さん（堺市で）

震災当時、堺市の伝統産業を学ぶ授業「堺学」を担当していました。生徒たちと東北の惨状をテレビなどで目にしながら、「何かお手伝いできないか」と話し合いました。

「小中学校の調理実習で使う包丁が流されて困っている」。こんな話を聞きつけ、犠牲者に手向ける線香と包丁を作って贈ることにしました。堺の伝統産業を生かした東北支援プロジェクトの始まりです。

《府立堺工科高校の定時制課程に通う生徒たちが製作した線香と包丁を被災地に贈ったほか、販売実習で得た売上金の一部を寄付した。息の長い取り組みへの評価は高く、国などから数々の表彰を受けている》

線香は、届ける先の土地にふさわしい原料や香りを使うよう心がけました。岩手県釜石市には、市長が「原料に」と届けてくれた市の木・タブノキを使用しました。岩手県陸前高田市には市の花・ツバキ、宮城県名取市には、市が一大産地であるカーネーションの香りをつけました。

包丁は長く使う物なので、活動の6年目から生徒と一緒に被災地の仮設住宅や高校を訪ねて、切れ味の悪くなった包丁を研ぎ直すようにしました。

この10年で贈った線香は約2000箱、包丁は約500丁に上りました。「モダンな香りがとてもすてき」「堺の刃物はよく切れる」などと喜ばれ、私たちの活動がお役に立てたかな、とホッとしているところです。

《今月10、11日には宮城県気仙沼市と釜石市を訪問。両市の震災伝承施設で来場者に計200箱の線香を配った。施設関係者から復興の状況を聞き、今後の支援のあり方について話し合った》

陸前高田市に立ち寄ったところ、お世話になった関係者を通じて、街をツバキの花でいっぱいにする植樹活動「レッドカーペット・プロジェクト」に誘ってもらえました。私自身、震災前は東北と縁がなかったのですが、10年活動した今は強い絆を感じています。

一方、被災地への訪問を重ねるにつれ、万一の事態に備えることが必要だと痛感しているところです。

被災地では「津波を逃れて高台に避難した後、再び家に戻って津波にのまれた」という話をよく耳にしました。災害発生時にパニックにならないことが肝心だと思い、2年前から、夜間に停電が起きた場合を想定した避難訓練を校内で始めました。

こうした防災の取り組みも、被災地支援の経験がなければ進まなかったと思います。来年度以降も東北支援プロジェクトを続け、震災を生徒や若い教諭と一緒に語り継いでいきます。

2021年3月18日（木）読売新聞 朝刊 記事抜粋