



# SUITA ESAKA ROTARY CLUB

## CLUB WEEKLY BULLETIN

創立年月日 / 1990.2.27  
事務所 / 〒564-0063 吹田市江坂町1丁目23番101号(大同生命江坂ビル12F)  
TEL06(6821)0222 FAX06(6821)0206 E-mail:saka-rc@lake.ocn.ne.jp

例会場 / 新大阪江坂 東急イン・3F 〒564-0051 吹田市豊津町9番6号 TEL06(6338)0109 例会日 / 毎週火曜日 12:30~13:30  
会長: 渡辺 忠雄 幹事: 西本 健二 会報委員長: 速見 憲

### 2009年10月27日 第927回例会(第926号)

#### 本日の例会

今週の歌 「日も風も星も」

卓話 「ガバナー公式訪問」

国際ロータリー第2660地区

大谷 透 ガバナー

#### 次回例会のお知らせ(11月10日)

卓話 「ロータリー財団月間に因んで」

R I 第2660地区財団奨学金・学友委員会

栢本 義臣 委員

(飛田会員紹介)

#### 前回【10月20日】例会記録

#### 来客

長谷川 暉郎 君(高槻東)  
吉田 弘孝 君(豊中南)  
田中 真由美 様(田中新会員夫人)

#### 会長の時間 渡辺 会長

皆様、こんにちは。

本日は、高槻東ロータリークラブより長谷川暉郎様がIMのPRにお越しになっておられます。後ほどご案内宜しくお願いします。

また、新会員の田中弘様が来ておられます。皆様、新しい仲間を温かくお迎え頂きますようお願いいたします。

先週は、大森ガバナー補佐の公式訪問では大変お世話になりました。そして、次週は大谷ガバナーの公式訪問ですので宜しくお願いします。

さて、10月10日、RYLAの開講式に芳賀パスト

#### 出席報告 木元 委員

【10月20日】  
在籍会員 44名(内出席規定適用免除者 9名)  
出席会員 32名(内出席規定適用免除者 6名)  
ホームクラブ出席率 78.05%

9月29日のMUを含む出席率 97.50%

会長、西上会員、金馬会員、西本幹事と私が参加して参りました。

そこで、関大RACのメンバーになって頂きます学生19名の内、6名の方とお会いしました。会長、幹事、理事候補者もすでに内定いたしております。また、RACの顧問には以前例会に来て頂きご紹介させて頂きました、溝畑寛治教授に引き受けて頂きます。大学RAC設立後の運営、クラブとしての事業がスムーズに運べるように、また当クラブとのパイプ役として江坂RCに名誉会員として推薦させて頂き、理事会に諮らせて頂きたいと思っておりますので、会員皆様のご理解をお願いいたします。

#### 幹事報告 西本 幹事

高槻東RCより、第2組IMのPRにお見えです。田中弘新会員の入会式を行います。委員会配属は親睦活動委員会です。

次回10月27日(火)は、大谷ガバナー公式訪問です。例年通り記念写真を撮りますので、12時までに集合して下さい。(時間厳守)

兵庫県西・北部豪雨災害義援金ご協力の御礼状が参っております。

本日、米山奨学生の林白攻さんが結婚式を挙げられました。クラブからは祝電を打ちました。

ロータリーとは、他人に対する思いやりと、他人のためにつくすことである。

## 新会員紹介

田中 弘 君

生年月日：昭和34年11月10日

事業所名：アリコジャパン

役職名：シニアコンサルタント

職業分類：生命保険



### 入会のご挨拶

このたび、入会させていただくことになりました  
“たなか ひろし”と申します。

アリコジャパンで生命保険の営業をして10年になります。

30歳の時に前職（証券会社）の転勤により江坂に住むことになりました。吹田市民として20年を過ごし、地域に愛着を感じております時に、この吹田江坂ロータリークラブに入会の機会をいただいて大変嬉しく思っております。

精一杯頑張りますので、ご指導ご鞭撻を賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

## ニコニコ箱

長谷川暉郎様（高槻東） IMのPRに貴重な時間を頂いた御礼に。

芳賀 会 員 卓話よろしく。

橋本 会 員 新会員田中さんをお迎えして。

成松 会 員 入会を承認頂き有難うございます。

田中さんをよろしく願い申し上げます。

内田 会 員 ゴルフ同好会、大変お世話になりました。

本日分 21,000円 累計 398,000円

## 2009～2010年度第2組IMご出席のお願い

高槻東ロータリークラブ

長谷川 暉 郎 様

本年度の第2組IMは当クラブがホストとなり、下記の要領にて開催することと致しました。多数ご出席下さるようご案内申し上げます。

日 時：2010年1月30日(土) 14:00～17:00

場 所：茨木市市民総合センター（クリエイトセンター）

講 演：「近現代史から見た日本の在り方」

講 師：田母神 俊 雄 氏(前航空幕僚長)

プログラム：開会式 14:00～14:30

講 演 14:40～16:10

アトラクション

16:15～16:40(当クラブ

「はぐるま座」公演)

## 親睦活動委員会

東 委員長

第1回情報集会&新会員歓迎会のご案内

日時：11月10日(火) 午後6時30分より

場所：寿司・割烹『うを七』西店

会費：6,000円

## ゴルフ同好会

新 井 委員長

平成21年10月14日(水)、アートレイクカントリークラブにて、吹田江坂RCゴルフ同好会コンペを開催致しました。当日は、天気に恵まれ気持ちよくプレーが出来ました。優勝は堀田会員、準優勝は内田会員、3位は加藤会員でした。次回は4月頃予定しておりますので、皆様の参加をお待ちしております。

## 卓 話

「私の職業」

芳 賀 洋 会 員

芳賀電機㈱の職業分類は、重電機販売です。安川電機の代理店として、自動制御、インバーター（周波数変換機）、工業用ロボットなどを販売しています。

会社の概況は、本社、東京支店、技術部門（㈱ケー・デ・イー）で社員数約100名、海外は、上海芳賀電機で約40名、ハガデンキ・アメリカ（シカゴ市）で8名、海外部門は主としてインバーターの販売です。

会社法人を設立して50年を越え、良い先輩諸氏に恵まれて、お蔭様で今日の姿になりました。しかし現況は、設備投資関連として業績不振で格闘中であります。

「私の職業」

原 行 弘 会 員

今日は、原です。先日もお話しさせて頂きましたが、私の仕事はハウスクリーニング・内装・塗装業です。

社員は私を含め10名です。社員の学歴は大学卒1名、中学卒8名、現在夜間高校在籍が1名です。

その高校生の話ですが、先日「社長、冬休みにオーストラリアに修学旅行に行きます、5日間休みを下

さい」と話をもちかけてきました。私は気持ちよく、「いいですよ、楽しんでください」と本人に伝えました。他の社員が「いいな南半球が、行ってみたいな」と言いますと、その高校生はなぜか...? もしかかと思ひ「君、北半球・南半球・赤道は、わかるかな」と聞くと、返ってきた返事はなんと「JRならわかります...。」このように前途多難の若者達ですが、立派な職人、そして社会人に育てていくのも、私の仕事だと思っています。

#### 「私の職業」 橋本 豊 会員

創業は昭和42年9月で、今年で42年になります。初代代表者は親父でして、その親父も13年前に亡くなり、私が二代目として現在に至ります。創業当時は床などのタイル張りから始まり、積水化学のし尿の便を溜める浄化槽の設置など行なっておりまして、現在業務の一部であります、公共下水道管の清掃に繋がって来てます。業務の内容としましては、公共下水道管の清掃ですが、4t車両に搭載した高圧洗浄機と強力な吸引機の2台セットで管内の堆積物を除去いたします。下水道管内の調査業務ですが、清掃後に管内状況を調べる為に、ハイエースの車両の中にコンピューターや自走式のカメラ機材を搭載した車両で破損や亀裂などの管内状況を調べ、それを役所などに報告書として報告いたします。私の現在業務の主流となっていますのが、管内状況の悪い箇所を道路を掘り返して埋設管の交換を行なうのではなく、実際埋設されている管をそのまま使い、その管の中に新たに新しい管を形成するという方法で修繕改築工事として行なっております。ただ現在は悪い箇所を見つけて施工する言う方法でなく、地震に対してのライフラインとしての役割として整備をする、耐震性を持った下水道管を作り上げる為の工事を行なっております。

余談ですが、下水道管の普及率はと申しますと、全国的には70%で都道府県別では最低が徳島県の11%、最高が当たり前のことですが東京都ですが、政令都市別では東京23区が99%に対して、大阪市が四捨五入ではありますが100%となっております。すごいと思う反面それだけ管の老朽化が進んでいるのも現実です。その意味からか、大阪市は2年前から国庫補助を付けて、大掛りに下水道管の耐震工事を行なっております。そのうち近隣の市町村も取り組んで来ると思いますが、地元の吹田市はまだまだ先かと思われれます。因みに吹田市の下水道人口普及率は平成20年現在99.8%です。下水道管の腐食の原因は飽食にありまして、飽食になりすぎると出さ

れる便が栄養価が高くなり、下水道管内で硫化水素を多量に発生させますので、体のことも考えて飽食になり過ぎないように...という事です。

#### 「私の職業」 速見 憲 会員

1970年(昭和45年)に歯科技工士の免許(厚生労働大臣免許)を取得以来、歯科技工士一筋で現在に至っております。

歯科技工士は、歯科医師が印象採得した歯型の模型により、義歯(入れ歯)や継続歯(つぎ歯)、冠(歯にかぶせる)、矯正装置、インプラント(上部構造)等を製作する仕事、歯科技工士または歯科医師のみが作製することができるよう法で定められています。

免許証交付数は、全国で10万人程になるとは思いますが、死亡した者、リタイヤした者、転職した者を差し引くと、現場で働いている者は4万人強だと思います。

ひとつひとつが一人の患者さんのためだけのオーダーメイド、特注品を作っており、広くは歯科医療を通じて社会に貢献できる仕事ではあると自負していますが、課題も多くあります。

業界の経済環境が一向に好転しないことが、学校の募集人数に影響しており、一時の半数を下回っております。平成20年の免許交付者は1,678名でした(多い時で3,500名)。

制度の不備、就職現場での、長時間、低収入が大きな原因であることを多くの関係者は認めており、苦慮している状況です。

超高齢化が進む現在、ますます必要欠くことの出来ない職業。元気で長生きするためには、先ず食べる事です。良く咬み、おいしく食することを願ひ、全ての人の健康のために、役立ちたいと日々努力している「歯科技工士」をよろしく願ひします。

#### 「私の職業」 堀田 稔 会員

私の会社は、(株)堀田工務店です。昭和27年に、父親が創業し今年で58年になります。最盛期には80名程いた従業員も、現在は、35名程に減り、売り上げも大幅にダウンしています。公共工事が、全て悪のように言われて久しいですが、政権が変わり、ますます不況になるのではと案じています。無駄を省くことが、一番の目的であるような政治になれば、時間と金のかかる民主主義社会はなりたっていないのではと思います。無駄の中に、経済の活性化、いわゆる「無駄の公用」といういい方も出来るのではと、つつい考えてしまう今日です。