

ロータリーを
実践し



みんなに
豊かな人生を

国際ロータリー第2660地区

吹田西ロータリークラブ ウィークリー 2013-2014

■創立 1980.6.12

事務所 ☎564-0051 吹田市豊津町9番40号 江坂東急ビル1F
☎(06) 6338-0832 FAX (06) 6338-0020
URL <http://www.suita-west-rc.org>

例会場 新大阪江坂東急イン
☎564-0051 吹田市豊津町9番6号 ☎(06) 6338-0109

例会日 毎月曜日 18:00~19:00
役員 会長：石崎克弘 幹事：井伊圭一郎 会報委員長：田中孝男

4

つのテスト

●真実かどうか

●みんなに公平か

●好意と友情を深めるか

●みんなのためになるかどうか

第1523回例会 平成26年2月3日

卓話「私の職業」 堀 会員
木下会員

今週の歌「君が代」「奉仕の理想」

先週内容

会長挨拶

石崎会長



ロータリーの創始者ポール・パーシー・ハリスは1947年1月27日、78歳の生涯を閉じました。今日がその命日になります。

「ロータリーはこれでよいのか」と1989-1990年にアンケートが実施されています。この1月、ロータリー理解推進月間に因んで、昨年8月にアンケートを実施したものと、その結果を比較し考察してみました。(23年前%→現在%)

ロータリアンであることに誇りを感じ(92%→94%)、自分の息子をロータリーに入れたいと思っている(80%→76%)、と同時にロータリーが本当に楽しいところだと思っている(63%→82%)のアンケート通り、ロータ

世界理解月間

次週 第1524回 例会予告 平成26年2月17日

卓話「ロータリー創立記念日に因んで
—吹田西ロータリークラブの歴史— 瀧川パスト会長
Weekly No. 1523は村井副委員長が担当しました。
Weekly No. 1524は田中(孝)委員長が担当の予定です。
(本日の原稿をお渡し下さい)

リーを愛し、ENJOYしている人が多数おられることは、頼もしい限りと感じます。

またロータリーの本質が職業上のモラル向上に役立ち(80%→76%)、国際理解の向上に役立ち(82%→88%)、が示すようにロータリーの本質を理解され、クラブとして国際奉仕を活発に推進していくことを十分に評価されているものと考えます。この5項目は23年前と意識が変わらないと思います。

ロータリーが地域社会の発展に役立ち(45%→79%)は相当意識が改善されたようです。一方、ロータリーを退会したいと思った(41%→39%)、は今も昔も何らかの理由により退会意向が生じていることを感じさせます。

最後に、女性もロータリーの会員にすべき(47%→100%)は高木会員、矢倉会員の入会に絶大効果があるものと思われる。

*本来、研修情報委員会の活動でしたが、会長フォーラムとして発表しました。



ポールハリスフェローの賞状とピンの授与

幹事報告

井伊幹事

- 荻田会員にロータリー財団からポールハリスフェローの賞状とピンが届きました。
- 本日は事理会です。理事の方は例会後お残り下さい。

出席報告 澤井委員長

●会員数 50名 ●来客 0名
●出席会員数 35名 ●本日の出席率 76.09%
●12月16日の出席率(メーキャップを含む) 100%

誕生御祝 - 2月

会員

昭和10年 2月 1日 小川会員
昭和20年 2月 3日 永田会員
昭和14年 2月 3日 吉田会員
昭和22年 2月10日 村井会員
昭和13年 2月11日 瀧川会員

以上5名

会員夫人

2月 4日 木田会員夫人
2月 7日 杵本会員夫人
2月10日 新井会員夫人
2月28日 小川会員夫人

以上4名

第一回 IM実行委員会 小林委員長

2014-2015年度当クラブがホストを務めるIMの実行委員会の最初の会合が1月20日の例会後に開催され、石崎会長、田中(慶)会長エレクト、井伊幹事、本田第一副幹事の列席の下、下記委員が選任されました。尚、副委員長は橋本(徹)会員、会計は荻田会員に決定しました。

IM開催予定は、第一希望2015年3月7日(土)、第2希望3月14日(土)として地区へ申請済みで、回答待ちです。

今後は、会場、テーマ、企画などの検討を進め、5月中には基本方針を作成する予定です。

「実行委員会名簿」

小林 哲、橋本徹也、清水大吾、榎原一滋
大藤辰弘、長屋 興、矢倉昌子、阿部吉秀
木田昌宏、荻田倫也、伊藤泰充、堀 豊
木下基司、佐藤原二 (順不同)

ロータリー財団委員会 山岡副委員長

本日、堀会員、澤井会員、紙谷会員、佐藤会員より特別寄付を頂きました。ご協力ありがとうございました。

米山記念奨学会委員会 荻田委員長

本日、河邊会員より特別寄付を頂きました。ご協力ありがとうございました。

お値打ちグルメ会

伊藤会員

お値打ちグルメ会のお知らせです。
平成26年2月27日(木) 18:30~
場所は西中島の「徳吉丸」魚介、海鮮料理です。費用は約10,000円です。
お店、人数に限りがあります。16~17最大17名となっております。お料理は毎日高知から直送されています。カツオのたたきやウツボのお魚がおいしいお店です。

ニコニコ箱

橋本(徹) SAA

- ◆阪本会員
結婚記念日のお花有難うございました。
- ◆荻田会員
結婚記念のお花ありがとうございました。
- ◆榎原会員
炉辺談話で大失態をしでかしました。出席していただいたみなさん、すいませんでした。

本日のニコニコ箱 9,000円
累計のニコニコ箱 1,009,000円

◎橋本(徹) SAA

1月の目標を達成致しましたのでセレモニーを行います。



卓話

「職業奉仕 炉辺談話報告」

榎原委員長



1月23日くりん亭にて職業奉仕の炉辺談話を開催いたしました。

参加者は青木会員・阿部会員・井伊幹事・伊藤会員・紙谷会員・木下会員・坂口パスト会長・阪本パスト会長・枚本会員・瀬川会員・高木会員・長屋会員・橋本(芳)会員・清水会員・田中(慶)会長エレクト・私榎原の16名の参加がありました。実は豊津第一小学校の黒木校長と江坂大池小学校の杉本校長を炉辺談話にお呼びして意見交換をしようと年間日程を一日繰り上げたのですが、校長会議と重なってしまいまして今回は会員だけになってしまいました。日程を変更したことで参加できなくなった会員様にお詫び申し上げます。

今期の職業奉仕委員長会議では出前授業・職場体験学習のさらなる充実をと言われましたので、前期の澁谷委員長のご指導の下、講師・枚本会員による出前授業を豊津第一小学校・江坂大池小学校にて、石崎会長・家村パスト会長・高木会員による職場体験学習を豊津西中学校で開催させていただきました。私が感じたことはロータリーの役員交代は7月で、学校の新年度は4月で年間行事も早くに決まってしまうので、次期西村委員長にうまくバトンタッチが出来るよう早めに学校に働きかけて行きたいと思います。

今回の炉辺談話はこれからの出前授業・職場体験授業について議論しました。皆さん貴重なご意見を出していただき大変白熱した会議となりました。

枚本会員の出前授業はすごく人気があるのでこれからも頑張ってもらいたい。坂口パスト会長が枚本会員を紹介するとき「日本を代表する人が吹田におります、サッカーで言うとガンバの遠藤選手、そしてこの枚本さんです。」この一言で生徒がドーっと食いつきました。人工衛星・宇宙の話そして日常生活の挨拶・礼儀の大切さ、子供たちには興味津々の話です。終わってからサイン攻めでした。初めのつかみ！インパクトは大変重要です。

ただ小学校と中学校で開催すると重なる生徒が出てくる可能性があるので出前授業は小学校で、職場体験授業は中学校で開催してはという意見がありました。これは僕も心配していたことなので良い意見だと思います。

今は枚本会員のまいど1号の話どうですか？と学校に案内していますが、できればもっと多くのいろんな職業の話案内して学校側

の選択肢をもっと増やして、より多くの出前授業が開催できればと思います。茨木RCでは茨木・茨木東・茨木西の3つのクラブが合同で出前授業のリスト作り募集されています。約30ほどの講師がわかりやすく仕事内容・講演テーマをのせているので学校側も反応しやすいのではと思います。吹田・吹田江坂・吹田西の関係は私にはよくわかりませんので、合同募集が可能かどうかわかりませんが、無理であるのならうちの会員だけでも50人おりますので、頑張って多くの方に手を挙げていただいて、わかりやすい興味の引ける内容で案内していきたいと思います。今回参加していただいた会員からは、是非やりましょう声をたくさんいただいたので是非ともたくさんのご協力よろしくお願い致します。

次年度、田中(慶)会長エレクトの時、IMの担当となります。12年前のIMの時は職場体験授業を取り上げたビデオを流して大成功をしたというのを小林実行委員長から聞きまして、このテーマを取り上げるのもいいかもと考えておられます。12年前の大成功をならっていつもと趣向の違うIMが出来ればと思います。12年前に職場体験授業を受けた生徒も今は立派な社会人になっているはずです。その生徒たちをたどって、もしその職場体験と同じ仕事をしていたらどんなに感動的でしょうか。

阪本パスト会長が、「ロータリー・ロータリー言うけど、地域のこと何もしてないやないか」と問題提議して職場体験授業をすることになったそうです。その当時は放送局関係の方がメンバーに居られたので本格的な番組が作れて、12RCで初めてのことであり大好評でした。

最近のIMは誰か講師を呼んできて講演してもらおうというのが多いです。よほどの有名人や著名人なら興味もあり参加しようかな？と思いますがそうでもなければ面白くもないので、講演の時には多数の会員が退席してしまっているのが現状だと思います。

地域の子供たちが喜ぶ魅力ある企画をしたい。インドアだけでなくアウトドアで楽しめる事、昨年豊津第一小学校の生徒を知り合いの竹の子山に連れて行って竹の子掘りを体験させるとみんな大喜び、楽しいことは大きくなって覚えていてもので、少しでも興味を引く楽しい催し物が出来ればと思います。

ENGAGE ROTARY CHANGE LIVES

ロータリーを实践し みんなに豊かな人生を

出前授業・職場体験授業だけでなく、いろんな方面から地元の子供たちに接することで職業奉仕ができるのではないのでしょうか。

職業奉仕はほんとうに難しい言葉です。自分のためになる事(職業)と人のためになる事(奉仕)、相反する事が一つの言葉になっているのですから。

人のために奉仕する事で自分が尊敬され、自分のための職業が上手く行き、お金儲けができるのでしょうか。ただ倫理に反する事、悪い事をしてお金儲けをしてはいけません。世のため人のために奉仕をする心をもって職業を営むべしです。

「私の職業」

佐藤会員



日本の木造住宅の進化について

- この30年間の木造住宅の進化は著しい クレームが減少
- クレームの80%は木材の収縮が原因だった 約3%は縮む 反る 曲がる
- 木材の含水率は通常のパーセンテージとは違う 自由水と結合水と繊維飽和点
- 乾燥材は高くつく 縮む分を大きめに製材 乾燥過程で割れ、反り エネルギーコスト
- ハリケタ用樹種の変化 北米産未乾燥材から同乾燥材もしくは欧州産アカマツ集成材
- 下地材も乾燥材が当たり前に 基本的には円高により、価格が下がり普及した
- プレカットにより、加工の精度が格段に上がる それ以前は大工の技術により左右
- 墨付けとキザミから 機械加工による高精度に 左甚五郎はそんなに居ない
- 単発の加工から CAD・CAMによるライン生産に 生産性の向上
- 時間当たりの生産量 3坪から12坪に 20年間の進化
- 自在アームのロボット加工機の導入で 斜め加工、登りバリ加工も可能に
- 大工職人は大幅に減ったが、その穴埋めに大いに貢献している
- 現場の工期短縮に貢献しているのは、**構造材**ではなく、**羽柄材**のプレカット
- それまでは、現場で採寸して**部品**を作り、取り付ける という工程
- 予め部品を作り、施工場所情報に基づいて、間配りし、順番に取り付けていく
- 道具を持ち替えないから施工速度が大きくアップ 動作にロスが無い ゴミも少ない
- 床組みの大きな変化 根太(ネダ)工法から厚床合板の**根太レス工法**に
- 床剛性のアップ(耐震性) **床先行工事**により転落の危険回避
- 現在のプレカット採用比率は 推定**90%**を超えている
- 供給能力は大幅に余っている 大型工場による過当競争
- 木材の**流通経路**が大きく変化 構造用木材は大半がプレカット工場の扱い
- 大工技術の伝承という意味では、問題もあるが、構造のキザミコストが大きく下がった
- 弊社は **昭和63年3月**に関西初の全自動CAD・CAMラインを稼働させたパイオニア
- 弊社の月間加工実績 三田工場(在来工法) **6,000坪**、京都工場(**SE構法**) **1,000坪**
- 木造住宅を こんなに高い精度で作っているのは日本だけ 北米の木造は2×4
- ベルギー、イタリア、韓国にも、一部 **輸出**が行われている