



ROTARY CLUB OF OSAKA JONAN

WEEKLY BULLETIN

創 立 1969. 5. 30 会 長 尾 崎 敬 則
幹 事 村 上 泰 啓 会 報 委 員 長 小 原 一 眞



Rotary Serving Humanity
人類に奉仕するロータリー

2016-2017年度国際ロータリー会長 ジョン・ジャーム

RI 2660地区
大阪城南ロータリークラブ

NO. 2318

2017-4-7

事務所 〒542-0012 大阪市中央区
谷町9丁目1番22号NK谷町ビル407号
TEL(06)6796-9898 FAX(06)6796-9899
http://www.osaka-johnan-rc.org/
E-mail:johnan25@crocus.ocn.ne.jp
例会場 シェラトン都ホテル大阪 上本町6-1-55
TEL (06)6773-1111
例会日 金曜日 12:30

本日の例会 4月7日(第1例会)

- 表彰・ホームクラブ連続皆出席
岡倉(10) 岡本(10) 三木(30)
中谷(徹)(10) 大原(40) 村上(泰)(10)
小林(10) 岡部(倫)(20) 宇津井(20)
小原(30) 武田(140) 池宮(10)
山本(智)(10) 中辻(30)

各会員

- お祝・誕生日
濱田 中辻 各会員
- ・結婚記念日
浅井 藤野 今井 村上(武) 山本(智) 各会員
- ・入会記念日
池宮 小林 中本 佐々木 武田 上 各会員
- ・会社創立記念日
小林 中本 西澤 野中 大原 小原
岡部(泰) 岡本 尾崎 境 佐々木
遠田 各会員

- 卓話 「公証業務について」
岩永建保会員

- 理事会 11:30 ~ 12:10
シェラトン都ホテル大阪 3階 ホワイエ

次週のお知らせ 4月14日(第2例会)

- 3分間情報
上 敏郎会員

- 卓話 「印刷の時代からICT技術の時代」
紙での情報通信を行って来た印刷会社
だからこそできるICT技術の使い方の最
前線報告

東洋紙業(株) 取締役
朝日卓之氏
デジタル総合印刷(株)
デジタルソリューション推進室 室長
学多晃司氏
(濱田由弘会員担当)

- 食膳 〈中国 円卓料理〉

次々週のお知らせ 4月21日(第3例会)

- 卓話 「最近の交通情勢を踏まえた交通事故防
止について」
東成警察署 交通課長 久賀 亨氏
(岡倉三郎社会奉仕委員長担当)

先週の記事 3月31日(第5例会)

- 出席報告
出席会員 40名 (内免除会員 9名)
会員総数 51名 (同上 17名)
ゲスト 1名
ビジター 0名
-
- 計 41名
ホームクラブ出席率 93.02%

3月17日(第3例会) 補正出席率 97.78% (MU 2名)

- ゲスト&ビジター (敬称略)
張 淵 (米山奨学生)
チョウ エン

◆会長の時間◆

張淵さん、今日で米山奨学生もご卒業。明日からは
社会人としてスタートです、おめでとうございます。

さて、今日は初心にかえってということで、皆さんの
多くが入会時にいただかれた私たちの基本書、「ロー
タリー入門」という緑本についてお話ししたいと思います。
この緑本には、1977年6月10日作成と記されて
います。40年前、私たちのクラブではこの緑本を作成し、
その後も1985年、1993年、2012年と改訂され、今日
に続いているのです。作成、改訂に当たられた、規定・
情報委員会、研修リーダーの皆さん、そして、これを支
えてくださった方々に感謝申し上げます。そして、緑本
には、たとえば例会と出席、また、ロータリーが何であ
るかについて記されています。さらに、ここには私たち
のクラブの基本的な姿勢が書かれています。私たちが
たつべき拠り所を示しているのが、先人たちの思いが
詰まったこの緑本だと思います。そういう意味で、今一
度、そのような目で再読をお願いしたいと思います。

4月は母子の健康月間です!!

〈4つのテスト〉言行はこれに照らしてから

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

◆ 幹事報告 ◆

2017年4月のロータリーレートは、1ドル=116円と国際ロータリー日本事務局より連絡が入っております。

◆ 委 嘱 状 ◆

次年度、米山奨学生のカウンセラーの委嘱状が浅井会員、西谷会員へ届いております。

◆ 米山奨学生 張 淵さん、お礼の挨拶 ◆

皆さん、こんにちは。

今日は例会の貴重な時間をいただき、有難うございます。そして私にきれいな袴を着させて有難うございます。米山奨学生として大阪城南RCにお世話になって、早くも1年間を過ぎてしまいました。この1年間という時間は、充実した日々を過ごせたとても宝物のような一年でした。毎週例会の始まる前に立礼で、皆さんは日本語がまだ上手に話せない私にも分かるようにとても上手に話してくれ、そして「いつもご苦労様」と私に感謝の言葉を掛けてくれたことや、例会中に食事をしながらお仕事の話を聞かせていただいたこと、私の学生生活や就職活動の悩みなどを聞いてもらったことや、例会が終わった時に「張ちゃん、頑張ってるね」と励ましの言葉を掛けてくれたことなど、皆さんには関係のないことなのに、私のために一生懸命になってくれて、そして感謝の言葉を掛けてくれました。感謝しなければならぬのは私の方なので、皆さんに一人一人お礼をこの場で言いたかったのですが、時間がないのでメッセージカードを作りました。

2月26日米山の終了式、3月18日大学の卒業式、3月31日大阪城南RCの終了式があって、私は学生として本当に最後の日にこの場に立つてとても幸せです。明日から社会人一年生として、東京で皆さんに教わった感謝の気持ちを忘れずに頑張ります。皆さん1年間本当に有難うございました。



▲米山奨学生 張 淵さんと
カウンセラー武田会員

明日から社会人一年生として、東京で皆さんに教わった感謝の気持ちを忘れずに頑張ります。皆さん1年間本当に有難うございました。

卓 話

3月31日 <第5例会>

「冷凍空調設備の業界のこと」

鈴木良造会員

- 冷媒のフロン問題に業界あげて取り組んでいる(オゾン層保護と地球温暖化対策)。
- 平成14年「フロン回収・破壊法」が施行(特定製品に係るフロン類の回収及び破壊の実施



の確保等に関する法律)。フロン類の大気中への放出を禁止し、機器の廃棄時に回収、破壊処理を行うことが義務づけられた。

- 平成27年4月「フロン排出抑制法」が施行、旧法は全面改正(フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律)。フロン回収・破壊に加え、フロン類の製造から廃棄までのライフサイクル全体にわたる包括的な対策が機器使用中の冷媒・漏えいを防ぐことに力を入れる。
 - 業務用エアコンと冷凍冷蔵庫の管理者(所有者など)は機器を適切に管理する。(家庭用エアコンは、家電リサイクル法によるフロン対策を)
 - 1) 機器の適切な場所への設置(サービススペースなど)。
 - 2) 機器の点検。業務用すべての機器に簡易点検、一定規模以上の機器に対して有資格者による定期点検。
 - 3) 漏えい防止措置、未修理の機器への冷媒充填の禁止(洩れたままの運転禁止)。
- ※「フロン類充填回収業者」府県への登録。
知見を有する者「冷媒フロン類取扱技術者」、業界団体が認定している。
- 設備業者と年間保守契約をおすすめする。

○空調冷熱の利用(ヒートポンプを含め)は、1次産業から3次産業までの全産業に広がってきている(産業支援機構)。

にこにこ箱

3月31日(第5例会)

- 先週の欠席お詫びします。 尾崎会員
- 張ちゃん、いつ迄もお元気で(ダメージ) 佐伯会員
- 張ちゃん、北海道(笑)にいつもがんばれ!! 西谷会員
- 張さん、これから頑張ってください。 着物素敵ですよ。 三宅会員
- 張さん、1年間笑顔をありがとうございました。 武田会員
- 岡部(泰)様、先日の開眼法要感動いたしました。 奥田会員
- チョット楽しいひと時を過ごしました。 山本(英)会員
- その他、早退お詫び 2件

3月にこにこ合計 118,000円
ハット合計 37,000円

(編集担当 岡部(倫)・山本(智))

会員増強にご協力を!!