



# OSAKA-TEMMABASHI ROTARY Club Weekly Bulletin

第2660地区 大阪天満橋ロータリークラブ 創立 昭和42年(1967)11月4日

事務局 〒530-0001 大阪市北区梅田1丁目9番20号 大阪マルビル第一ホテル

例会 毎週木曜日 12時30分 ヒルトン大阪4F

会長 二宮秀造 幹事 中島豊彦 広報委員長 奥 崇



電話(06)6345-1115(直通) 電話(06)6341-4411(ホテル) FAX(06)6344-8222 E-mail:temma-rc@lapis.plala.or.jp http://temmabashirc.xsrv.jp/

<四つのテスト> 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

MARCH 8 2012 NO. 2148

## 識字率向上月間

### ☆☆ 今日のプログラム ☆☆

- 1) 例会 (2148回)
- 2) ソング 我等の生業
- 3) 卓話 「東日本大震災について」  
社会奉仕委員会

### 次々週(3月22日)のお知らせ

- 1) 例会 (2149回)
- 2) ソング それこそロータリー
- 3) 卓話 「神宮・神社のはなし」  
榎原神宮 権宮司 松中 久 様  
永田 秀次 会員紹介

### ☆☆ 3月度の在籍表彰 ☆☆

33ヵ年 井戸 幹雄 24ヵ年 南川 和茂  
24ヵ年 小澤 満 22ヵ年 二宮 秀造  
19ヵ年 鎌田 充生 19ヵ年 寺内 清視  
16ヵ年 成松 正和 10ヵ年 末澤 正大

### ☆☆ 6ヵ月ホームクラブ皆出席者 ☆☆

重里 國麿 高田 肇  
(以上敬称略)

### \*\* 先週の例会報告 \*\*

#### ☆☆ 会長報告 ☆☆

皆様こんにちは、来訪ロータリアンの皆様ようこそお越し下さいました。どうぞごゆっくりお過ごし下さい。

また本日卓話をしていただきます、大阪市立都島工業高校前校長の栗根 美津子様、大変お忙しい中お越しいただきまして誠に有難うございます。どうぞ宜しくお願い致します。

さて、タイ3350地区とのWCS事業も無事に終了し、全員元気に帰ってまいりました。現地では、タイのロータリアンの皆様への心こもった歓迎とスパミタ病院の方々(院長先生、医師、看護師、職員)に玄関から笑顔で出迎えていただき、大変感激しました。また談笑中、タイのロータリアンの方々から国際大会に来られますか?と聞かれたり、また来年も来てくださいなとお願いされました。

また2月26日(日)、大阪市立信太山青少年野外活動センターにおいて、青年功績賞授与式があり、代理で川原会長エレクト、浅井副会長他6名

が参加しました。以上、ご報告とさせていただきます。

最後に、本日16時より大阪天満宮で観梅の会が開催されます。お世話を頂きます川本 浩会員、中川 政照会員よりお願いいたします。また、寺井種伯会員、井戸幹雄会員、末澤正大会員のご好意に心から感謝申し上げます。

### ☆☆ 幹事報告 ☆☆

- ①「繁昌亭朝席のご案内」を本日お配りしていただきますので出欠のご返事を事務局までお願いいたします。
- ②No.2.4テーブル情報集会の出欠のご返事を事務局までお願いいたします。
- ③本日「大阪天満宮観梅」が開催されます。ご参加の方はよろしくお願いいたします。
- ④以前お伝えしておりました様に10月度定例理事会で審議のうえ、台北陽明RC創立35周年記念式典(3月17日)に出席の為に3月15日を休会とさせていただきます。なお、行事予定表で休会になっておりました3月29日は例会を開催させていただきます。

### ☆☆ 本日のランチメニュー ☆☆

- ・サフラン風味のシーフードクリームスープ
- ・豚バラ肉の香味蒸し、法連草添え、ラズベリービネガー風味の赤ワインソース
- ・ダークチョコレートタルトとライチのムース、ブラックベリーソース
- ・ブレッド ・コーヒー

☆☆ 出席報告 ☆☆ ( ) 内は会員総数を基準とした値

国内ビジター	4名	会員総数	66名	3月1日の出席率	83.33%
国内ゲスト	1名	会員出席	50名(60名)	4週間前(2月9日)の	
外国ビジター	0名	出席規定適用免除	21名	メイクアップを含む出席率	90.16%
外国ゲスト	0名	会員欠席	10名	メイクアップ実施会員	4名(欠席者10名)

☆☆ にこにこ箱 ☆☆ 敬称を略す

栞根 美津子先生の卓話よろしくお願ひします。  
 溝手 悟  
 誕生日自祝 藤井 弁次  
 誕生日を自祝して 坂本 一民  
 誕生日、高田会員に教えていただきました、有難  
 とう御座いました。 自祝！ 衣斐 孝雄  
 誕生日自祝 橋本 守之  
 誕生日自祝 谷本 圭二  
 誕生日自祝 成松 正和  
 誕生日を自祝して 奥 崇  
 誕生日自祝、もう、64才になりました。  
 中村 修  
 誕生日及び結婚記念日 自祝 永田 秀次  
 誕生日自祝、タイ国WCS事業、参加の皆様、お  
 つかれ様でした。 中野 格  
 タイWCS事業無事終了。全員元気に帰って来  
 ました。 二宮 秀造  
 タイ訪問、10名無事帰国致しました。  
 国際奉仕委員会  
 無事にミッション使命を終えて帰ってまいりま  
 した。 タイミッション参加者一同  
 二宮会長はじめ皆様、タイWCS事業おつかれ  
 様でした。 川原 和彦  
 タイミッションの御一行様、大変ご苦労様でし  
 ました。 福原 哲晃  
 タイ旅行、郡先輩、大変お世話になりました。  
 中村 修  
 橋本さん、郡さん、石田さん、お元気で何よりで  
 す！！次年度にパワー温存の程よろしく。  
 川原 和彦  
 明日からヒルトンプラザ3階に”ブレス”という  
 ギフトのアンテナショップをオープンします、  
 宜しくお願ひします。 中村 健輔  
 石田さんと共に小唄の名取の免状を頂きました。  
 名前は龍田都美幹です。 井戸 幹雄  
 お蔭様で井戸会員共々、小唄の名取を頂きました。  
 石田 道夫  
 平成24年3月1日 合計金 110,000円  
 累計金 2,161,000円

☆☆ 先週(3月1日)の卓話 ☆☆

「高等学校あれこれ」

大阪市立都島工業高校  
 前校長 栞根 美津子 様  
 溝手 悟 会員紹介



1. 学校とは「学校教育法」で定められている8種類。  
 幼稚園、小学校、中学校、高等学校、中等教育学校(1998年)、特別支援学校(2007年養護学校の呼称変更)、大学、高等専門学校
2. 高等学校の3種の学科  
 普通科、専門学科(工業・商業などの「職業に関する学科」と理数科等の「普通科系学科」がある)、総合学科(普通教育及び専門教育を選択により施す学科。大阪では1995年4校が開校。)
3. 小・中学校は市町村、高等学校は各県に設置義務がある。が、大阪市・堺市・東大阪市・岸和田市も高校を設置している。(大阪府は設置学校数が日本一で519校園。)
4. 工業高校について  
 ・高等学校数は全国で約5060校。7割が普通高校で工業高校は約620校。  
 ・全国工業高等学校長協会ではジュニアマイスター顕彰(2001年)を実施。職業資格や検定を点数化して上位者を表彰。5年前から全国トップの生徒を経済産業大臣表彰。  
 ・工業高校は就職実績が高いだけでなく進学者も増加。全国で4割の工業高校生が進学している。

全国的な教育改革の中、大阪の高等学校を温かい目で見えていただき、応援団になっていただきますようお願いいたします。

ロータリー財団  
 米山奨学会 コインサービスの報告

1/26 残 高 2031円  
 3/1 受 入 242円  
 現在 高 2273円

## ☆☆ タイ WCS 事業報告 ☆☆



2月23日(木)例会終了後よりタイ3350地区でのWCS事業の白内障手術の贈呈式並びにタイ大洪水に対する義援金贈呈の為、二宮会長、郡P.P、橋本国際奉仕次期委員長、成松会員、溝手会員、梅本会員、中村修会員、山田雅則会員、中野会員、石田の総勢10名にて訪問して参りました。4時45分出発予定のJAL便が機体のトラブルで5時間以上遅れとなり関空にて8時間程缶詰めとなり、タイのホテルに着いたのは日本時間の朝5時でした。到着後少し眠り、直ぐに3350地区の人々とアユタヤに向かい歓迎の昼食後スパミタル病院にて白内障手術への贈呈式を県知事、病院長等参加の下、執り行いました。

26日(日)夕刻より我々より感謝の気持ちとしてThank You Dinnerを開催し、昨年のタイ大洪水に対する義援金を贈呈させて頂きました。24日・26日両日3350地区のガバナーノミニーも参加頂き更なる親交を深められ、参加したメンバーも、このプロジェクトの素晴らしさを痛感された事と思います。

国際奉仕委員会

## ☆☆ 大阪市青年功績賞授与式 ☆☆



2月26日(日)大阪市立信太山青少年野外活動センター青少年の家において、卒業式が行われました。

当クラブから川原会長エレクトを始めとして8名が出席をし、キャンプスタッフ20名に対して青年功績賞の授与を行いました。

第1部セレモニー、第2部卒業記念パーティーのプログラムがあり、新世代の生き生きとした魂の発露を見るにあたり、ロータリアンが全員元気をもらい、それぞれ散会しました。

新世代奉仕委員会

## ☆☆ 大阪天満宮「観梅の会」☆☆



3月1日(木)17時より、大阪天満宮にて恒例の「観梅の会」が開催されました。

前日は関東地域をはじめとして大雪となるほど冷え込みましたが、当日は、皆さんの日頃の姿勢の良さがあらわれて冷え込むこともなく、「亀の池の梅林」において、コートを脱ぎながら5分から7分咲きの紅白の梅を愛でることができました。

二宮会長をはじめ多くの会員の皆様の他に、交換留学生のマデリン・マカラアさんやホストファミリーの皆様、米山奨学生の巖 暁全さん、大阪天満橋ローターアクトの皆さんも参加され、総勢50名以上の皆様が「観梅」を楽しみました。もちろん、花より団子の方も素晴らしく、その場で揚げいただいた和田八の蒲鉾や茶寮のおでんをほお張りながら、美味しい日本酒をいただきながら、心ゆくまで懇親を図ることができました。世話人の川本会員の挨拶の後、二宮会長から天満宮の宮司である寺井会員に会費を「梅の木の植樹用」として寄付させて頂き、お開きとなりました。

我々の生業なりわい  
 集つどいて 図はる 心こゝろは 一いつつ  
 求もとむると ところところは 平やわら和わ親む睦づ  
 力ちからむると ところところは 向むか上かみ奉ほう仕し  
 おお々々ローろターたリアりン  
 我々の集つどい  
 二、奉仕ほうしに 集つどえる 我々われわれは 望のぞむ  
 正ただしき道みちに 果こゝろをとるを  
 人の世よ挙ありて 光あかりを 浴あみつ  
 力を協あせて 争あらそ 忌いむを  
 おお々々ローろターたリアりン  
 我々の集つどい

## ☆☆ローターアクトとは☆☆

ローターアクトクラブ（RAC）とは、18～30歳（厳密には、30歳になった後の6月30日まで）の若年成人を対象に、奉仕を志向する市民と指導者を育成するため、ロータリークラブ（RC）が提唱する世界的な団体です。地域社会を基盤とするRACと、大学を基盤とするRACの2種類のRACがあり、1クラブは、少なくとも15人の創立会員でスタートすることが望まれています。「ローターアクト（RA）」の名称は、「ロータリー」（Rotary）と「行動」（Action）からきています。

### ローターアクトクラブの誕生

1960年代に入って、世界中の青少年が、共に活動できるような組織をつくろう、という機運が高まりました。1962年、国際ロータリー（RI）理事会により、まずインターアクトプログラムが宣言され、インターアクトクラブ（Interact Club、IAC）が次々と世界各地に創立していきます。しかし、インターアクトは14～18歳の高校生の年代が対象で、卒業と同時に会員資格が失効。これを継続するものとして、1968年1月に、当時のルーサー H. ホッジスRI会長により、「ローターアクト構想」が打ち出されたのでした。

1968年、RI理事会は、初めてRACの発足を認証。世界最初のRACは、アメリカ・ノースカロライナ州ノースシャーロットRCの提唱により、1968年3月13日に結成された、ノースシャーロットRACです。

### 日本最初のローターアクトクラブ

日本最初のRACは、ノースシャーロットRACと同じ1968年に創立した埼玉県国際商科大学RAC（現川越RAC）です。当時の第357地区（埼玉県・千葉県 現在は第2570地区・埼玉県）の川越RCの提唱で、6月1日に発足。創立会員12人、例会日は、毎週金曜日でスタートしました。

### ローターアクトの目的

若い男女が、個々の能力の開発に当たって役立つ知識や技術を高め、それぞれの地域社会における物質的あるいは社会的なニーズと取り組み、「親睦と奉仕活動を通じて」全世界の人々の間に、よりよい信頼関係を推進するための機会を、提供することにあるとされています。

この「親睦と奉仕活動を通じて」は、ローターアクトの標語であり「奉仕を通じての親睦（Fellowship Through Service）」として採択されていますし、RAのプログラムは、この標語を中心として展開されます。

### ローターアクトの目標

- 1 専門技術、指導能力を開発すること。
- 2 個人の価値を認める考え方に立脚して、他人の権利を尊重する観念を養うこと。
- 3 すべての有用な職業は、社会に奉仕する機会であるとして、その品位と価値を認識すること。
- 4 指導者としての資質という面でも、職業上の責務を遂行するという面でも、道徳的基準が大切であることを認識し、実践、推進すること。
- 5 地域社会と世界各地のニーズ、問題、機会に対する知識と理解を深めること。
- 6 地域社会に奉仕し、国際理解と全人類に対する善意を推進するために、個人として、また団体として、活動する機会を提供すること。

つまり、こうした目標をもって、ローターアクトは3つの開発——専門知識、指導力、奉仕プロジェクト、に努めるプログラムを編成するのです。