



ロータリー：  
変化をもたらす

# ARIDA 2000

No. 851

Club Bulletin

17-18年度 RIテーマ  
「ロータリー：変化をもたらす」

会長 大浦輝彦  
幹事 辻本正成  
クラブ会報委員長 南 良暢

## 母子の健康月間

### 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

例会日/毎週水曜日 19:00  
事務局・例会場/〒643-0025 有田郡有田川町土生409  
吉備インターゴルフセンター  
TEL (0737) 52-8960/FAX (0737) 22-6800  
E-mail/arida2kr@star.ocn.ne.jp  
URL/http://arida2000rotary.club/  
創立年月日/2000年 4月12日

### 本日のプログラム

平成30年4月18日第852回  
ソング「手に手つないで」  
会長の時間 幹事報告 委員会報告  
ニコニコ箱報告 出席報告  
ロータリーの友を読む

### 次回のプログラム

4月25日 御坊東RC合同例会  
5月 2日 休会  
5月 9日 地区財務委員長  
溝上裕章様 和歌山城南RC

## 前回の報告（第851例会）

開催日 平成30年4月11日（水）

点鐘 大浦会長

ソング「君が代」「奉仕の理想」

●会長の時間●大浦輝彦君

皆さん こんにちは、  
本日もご出席ありがとうございます。本日の、例会プログラムは会員卓話です。浦崎様、後ほどの卓話よろしく願いいたします。

本日は3月14日以来の例会場での例会です。前回も同じようなことを話しましたが、毎週の例会場へ行かないと何か落ち着かないような気持ちになります。

最新号の有田川町の広報誌「広報 ありだがわ 4月号」に第13回有田川町駅伝の記事と2月24日に行いました藤並駅東口への桜の植樹記事が出ていました。「地域の人々の憩いの場になれば」との話させて頂きました事も記事として紹介させて頂きまして、クラブとしましても素晴らしい奉仕活動が行えたのではないかと思います。

今後も桜の生長を有田2000ロータリークラブとして、見守って支えていきたいものであります。ロータリー4月は「母子の健康月間」で有りま



す。重点分野として5歳未満の幼児の死亡率と罹患率の削減、妊婦の死亡率と罹患率の削減、より多くの母子に対する基本的な医療サービスの提供と保健従事者を対象とした研修開催、保健ケアの提供及び母子の健康に関連した仕事に従事することを目指す専門職業人のための奨学金の支援を強調する月間となっています。

ガバナー月信4月号の紹介をさせていただきます。

1ページ目から2ページ目にかけて、岡本ガバナー報告として、新会員地区研修会（第3回）の報告として大阪府内クラブの新会員様を中心に81人参加のもと開催された記事が出ています。

又、2017学年米山記念奨学生の修了式実施として、3月21日にホテルグランヴィア和歌山で開催されて、12名の終了奨学生と3名の継続生及びカウンセラー他関係者が参加した記事が出ています。

最後に和歌山アゼリアロータリークラブ創立20周年記念行事についての記事が出ています。和歌山県知事（代理）、和歌山市長、和歌山市内8クラブの会長他多数の来賓をお招きして開催されたようであります。

3ページ目から6ページ目にかけては、クラブ活動報告として、河内長野ロータリークラブの「バレーボール教室及び大会 ～ロータリーカップ～」としての記事と有田ロータリークラブ「有田川クリーン作戦」の記事、及び御坊ロータリークラブ「和田勇委員会」記事が出ています。

有田クラブ様の記事内容を紹介させていただきます

と、有田川が私たちの暮らしとどの様に関わっているか又、恩恵を受けているかが紹介されています。そしてクラブ創立40周年の年から清掃奉仕活動を始めたものが、今では各方面に広がり市民約1000人が参加するビックプロジェクトになっていることが紹介されています。私たちも奉仕活動を継続することで地域の人びとに貢献していく事が大切で有ると思ひ読ませて頂きました。

7ページ目には分区行事報告として当第2分区の記事が出ています。残念ながら移動例会と日程が重なったため出席出来ませんでした。7クラブから50名の出席のもと開催されて、定款改正に伴うクラブ運営の効果やクラブの奉仕事業が参加クラブより報告されたようであります。

8ページには植樹活動報告と新入会員紹介がされています。

9ページには今月の予定と、ガバナー行動日誌、ガバナー参加以外の3月地区開催行事が掲載されています。

10ページからは地区の会員数と出席状況、裏表紙にはR L I 開催案内等が記載されていますのでご一読下さい。

以上で会長の時間を終わります。ありがとうございました。

### ●幹事報告● 辻本正成君

#### ◆英字ロータリアン誌

(回覧)

#### ◆例会変更 (掲示)

#### ◆2020-2021年度ガバナー候補者推薦書の提出のお願い

#### ◆次年度第2分区研修会 日程の案内

#### ◆2018JAPAN RYLAセミナーの御案内

#### ◆会長会議・地区立法案検討会開催の予定について

#### ◆平成30年度「ダメ。ゼッタイ。」普及運動に対する後援とご協力について

#### ◆トロント国際大会における地区ナイトについてのお願い

#### ◆月信第10号お届けの御案内



### ●各委員会報告●

◆本日例会終了後理事予定者会議を開催致します。(南良暢君)

### ●出席報告●

	会員数	出席者数	出席率
本日の出席	17名	12名	70.59%
3/17	17名	16名	94.12%

### ●ニコニコ箱報告●

大浦輝彦君：みなさんこんばんは！浦崎様本日の卓話よろしくお願ひ致します。

辻本正成君：浦崎さん、本日の卓話よろしくお願ひ致します。

南 良暢君：浦崎さん、本日の卓話デビュー楽しみにしています。

前 任君：浦崎さん、本日の卓話楽しみです。

永石睦巳君：浦崎ります君、本日はよろしくお願ひ致します。

寺村公博君：浦崎さん、本日はよろしくお願ひ致します。

樋口 明君：浦崎君、本日の卓話よろしくお願ひ致します。

### ●卓話●

「自己紹介・職業について」  
浦崎 寿光君

○自己紹介

○1969/2/22

○県立和歌山工業高等学校卒

○塗装工事業 (アスファルト舗装工事)

各層の役割

・路床

・路床は舗装の下1mの部分

をいう。路床の役割は、舗装と一体となって交通荷重を支持し、さらに、路床の下部にある路体に対して、交通荷重をほぼ一定に分散することである。路床は、その上に築造される舗装の施工基盤としての役割を持つ。

・下層路盤・上層路盤

・路盤の役割は、上層から伝達された交通荷重をさらに分散して路床へ伝達することである。このため、路盤は、耐久性に富む材料を用いて、必要な厚さに締固める。

・基層

・基層の役割は、路盤の不陸を修正し、表層に加わる荷重を路盤に均一に伝達することである。基層には、通常、加熱アスファルト混合物を用いる。

・表層

・表層の役割は、交通荷重を分散して下層に伝達する機能とともに、交通社上による流動、摩耗ならびにひびわれに対して抵抗し、平坦ですべりにくく、かつ快適な走行が可能な路面を確保することである。また、一般に雨水が下部に浸透するのを防ぐ役割も有している。表層には、加熱アスファルト混合物を用いる。

・設定計条件

・構造設計にあたっては、交通条件、路床条件、気象条件、材料条件等の設計条件に関する調査を行う。

### ●閉会点鐘● 大浦会長

