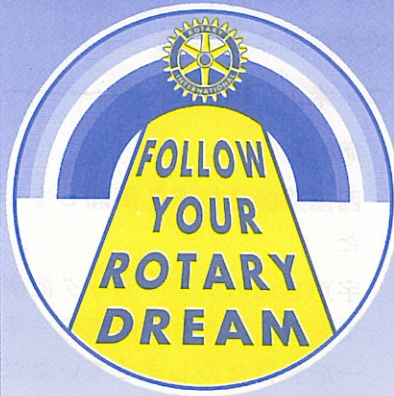


# Kainan East Rotary

DISTRICT 2640 CLUB WEEKLY BULLETIN

1998 - 99年度  
国際ロータリーのテーマ

ロータリーの夢を  
追いつけよう



1998 - 99年度

RI会長

ジェームス レイシー

第2640地区ガバナー

亀 岡 弘

事務所 海 南 市 日 方 1294  
海南商工会議所内  
TEL (0734)83-0801  
FAX (0734)83-2266

例会日 毎週月曜日 12時30分  
♣ 第1例会のみ 18時30分  
於 商工会議所 4F

会 長 小嵐俊和 幹 事 山名正一  
SAA 山本敬作  
会報委員会 ◎西川富雄 ○中村隆俊  
花田宗弘 駒田 滋  
桑添 剛 三宅康裕  
椋代光夫 塚本義信

四つのテスト

FOUR WAY TEST

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

才1119回 例 会 1998年(平成10年)12月14日(月)  
午後12時30分 於 海南商工会議所4F

1. 開 会 点 鐘 小嵐 俊和 会長
2. ロータリーソング 「奉仕の理想」
3. お客様のご紹介 ケナフの会代表 平岡 繁一様
4. ビジター紹介 塩崎 順弘様(海南RC)
5. 出席報告 会員総数 74名 出席者数 50名  
出席率 71.43% 前回修正出席率 87.14%
6. 会長報告 小嵐 俊和 会長

皆様今日は ビジターの塩崎様御苦労さまです。  
ゲストの平岡様にはのちほど「ケナフ」と言う植物についてスピーチをいただく事になっていきますのでよろしくお願ひします。

最近の地球温暖化の問題について先週の日経新聞にのっていましたが記事によりますと今年は全世界における年間の温度は過去1200年で最も高温になるのは間違いないと言ひ精密な観測記録がある。

1880年以後では98年1月~10月のすべての月で地球の平均気温が過去最高となっていると米海洋大気局(NOAA)の研究グループが発表しています。

研究グループのオーバーバック博士は「自然現象だけではこれ程の高温化は説明できない二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)などの温暖化ガスの影響だろうと指摘している」と言う記事がのってました。

この様な地球温暖化を防止するといわれるケナフという植物について学びたく思いますのでよろしくお願ひします。

## 7. 幹事報告

○メーカーキャップ

12/10 中村 雅行君(海南西RC)

〃 名手 広之君(〃)

生活の標語 大自然から受ける恩恵は  
生命あるもの共有の財産である

○例会臨時変更のお知らせ

田辺東RC 1/6(水)→1/6(水)

18:00～ ガーデンホテル ハナヨ

打田RC 1/7(木)→1/7(木)

18:30～ホテル いたう

建材など衣食住に関連した資源としても可能性の大きい植物です。小・中学校では、環境教育の一環として植栽や紙すきに取り組むところも多く、環境への意識改革がよいよ進んできたところです。

○休会のお知らせ

田辺東RC 12月30日(水)

~~~~~ニコニコ・米山・BOX~~~~~

塩崎 順弘様 (海南RC)

8. ゲスト卓話

ケナフの会代表 平岡繁一様

宮田敬之佑君 西国薬師霊場巡礼満願しました

地球温暖化とケナフ

およそ20年前から化石燃料(石油・石炭)などの使用率が極端に増えたため温暖化が急速に進んでいます。このまゝCO<sub>2</sub>が増え続けると、約百年後は温度は2度上昇し、その結果氷河が溶け地球上の水位は1メートル上昇すると予測されています。

辻 秀輝君 宇恵さんのツアーテック海南でお世話になり 病院の忘年一泊旅行たのしませていただきました

その温暖化でCO<sub>2</sub>の吸収源の樹木も枯れ、さらに加速されるとみられます。

前窪 紀文君 山名さん 吉野さんのお陰で思わぬ臨時収入がありました 先日久し振りでコンペで優勝させていただきました

特に日本は木材を使用した紙であり、非木材の使用率は世界の最低です。この現状をせめて他国なみにすべきであり、その救世主といえるのが「ケナフ」なのです。

奥村 匡敏君 薬師霊場49ヶ所まいり満願しました 同行の皆様にご世話になりました

ケナフはアオイ科の一年草で、一般樹木の3～5倍のCO<sub>2</sub>を吸収、固定化に優れ、地球と生物に優しい植物なのです。

柳川和一郎君 宮田敬之佑さんの先達で西国薬師49ヶ所参り札打納めました 有難うございました

4、5ヶ月で3～4メートルに育ち、紙・

次回例会ご案内

12月21日(月) 12:30～

於 海南商工会議所

閉会点鐘 小嵐俊和会長