



## 意識を喚起し 進んで行動を

2000-2001年度  
国際ロータリーのテーマ

R I 会長

フランク J・デブリン

第2640地区ガバナー

水田 博史

事務所 海南市日方1294

〒642-0002 海南商工会議所内

TEL (073)483-0801

FAX (073)483-2266

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 平尾寧章 幹事 谷脇良樹

SAA 中尾享平

会報委員会 ◎土岐啓次郎

○口井健司

上中嗣郎 奥村匡敏 田中丈士

藤山信也 吉川博之 吉野 稔

### 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

ロータリーを楽しみ、ロータリーを好きになろう

## 海南東ロータリークラブ

*Kainan East Rotary*

DISTRICT 2640 CLUB WEEKLY BULLETIN

第1200回 例会 2000年(平成12年)9月11日(月)  
午後12時30分 於 海南商工会議所4F

1. 開会点鐘 平尾 寧章 会長
2. ロータリーソング 「我等の生業」
3. お客様のご紹介 関西プラスネット 新藤 満夫様
4. ビジター紹介 和歌山東南RC 西山 泰史様
5. 出席報告 会員総数 69名 出席者数 50名  
出席率 74,63% 前回修正出席率 85,07%
6. 会長報告 平尾 寧章 会長

久しぶりの雨で喜んでいる方も多いかと思います。本日は関西プラスネットの新藤様より、原子力発電についてのお話を聞いて頂きます。ロータリーの取り組んでいる環境問題にも関係することもあり、興味深くお聞きしたいと思っています。さて先日R I より「ロータリークラブの為の新モデルに関する試験的プロジェクトの実施計画」という書面が来ています。要するに若く忙しい人達を集め、会員を増強する為に例会の回数、内容、出席等を自由に決められるクラブを作るということの様です。地区の水田ガバナーは、今迄ルールに基づき運用され、発展してきたロータリーが標準定款に拘わらず運営出来るということには、賛成しがたいと考え、各クラブの会長の意見を求めてきています。私の返事としまして安易に会員増強拡大の為に標準定款を外れて、クラブを作ることはロータリーの未来にとって良い事とは思いません。よってR I 提案に反対します。又ガバナーの意見に賛成しますとFAX致しました。今月のIDMで「21世紀のロータリーについて」の話の中で、このことも話題のひとつとして採用して頂いても良いかと考えます。

### 7. 幹事報告

#### ○例会休会のお知らせ

和歌山東南RC 10月7日(土)

#### ○ロータリー財団委員会に山東剛一副委員長が9月9日出席

○海南3クラブ合同ゴルフの案内。今回、海南東がホストとなっていますので、できるだけ多数の参加をお願いします。

### 8. 委員会報告

#### ○山本敬作社会奉仕委員長

「識字運動」について協力をお願いします。

- ①書き損じはがき
- ②未使用切手、同テレフォンカード
- ③ポケットコイン

麻薬撲滅運動に協力をお願いします。

社会奉仕の事業計画に皆さんの提案をお願いします。ガバナー方針の「地域社会の人々と共に行動しよう」という方針に添った事業があれば教えて頂きたいと思います。

E-mail : rotary@kankyo.co.jp

URL : <http://www.kankyo.co.jp/rotary/kainan-east>

## 9. ゲスト卓話

関西プラスネット 新藤 満夫様

昨年秋の東海村JOC施設の臨界事故以降も海外に委託したMOX燃料のデーターのごまかしの発覚などもあって、原子力エネルギーの大型直接利用に対する不安と不信は容易に解消できないでいる。

しかしながら世界全体を一覧してみると、原子力エネルギーの大型利用である原子力発電は夫々の地域や国々の実情に応じた対応が行われていることが解り、我国の今後のエネルギー対策上参考となるところが多々認められる。

アメリカは世界で最も多数の原発を持っているが、建設中や計画中の物ではなく、規制の緩和による自由市場の原理がうまく働いていて、コスト効率を高める為の吸収合併、新規事業の発足など活発に動いている。

EU諸国にも建設中、計画中の原発はない。EU内に新興の途上国ではなく、人口増加や生活レベルの向上要求もなく、需給がほど安定している状況にある。

EU圏にこのような状況をもたらしている1つの事実は、フランスが国の全電力の約80%を原子力で発電し、これをEU内に売っていることである。国々があり、国境はあっても陸続きで、電力は勿論、石油や天然ガスのパイプラインも繋がっている。しかし、そうは云っても夫々の国の政治形態や政党の考え方により、夫々の国が難問を抱え込んでいる例もある。

スエーデンでは約20年昔の国民投票で原発廃止派が勝ったことが現在も苦勞の種となっており、最近の世論調査では国民の80%が原発維持を希望しているのに政府はうまく対処できていない。裁判沙汰になったりしている。

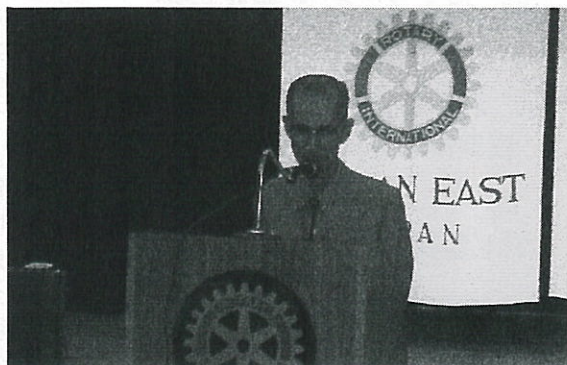
ドイツでは2年前政権交替があり、原子力発電全廃を強く主張する緑の党が政権に加わった為、結論が長引き、やっと最近政府と電力業界との間の合意に至ったが、多くの疑問を残したままの玉虫色のものである。また燃料再処理に対する緑の党の頑固な態度は一時国際問題をひき起こした。

最も建設設計画が盛んなのはアジアであり、特に中国の計画は眼を見張らせるものがある。世界人口のほど1/3程を占める東アジアでは、人口増加・生活レベルの向上意欲に対処する為

大規模な開発が進められるであろうが、日本としてはこれを商機としてとらえるような態度でなく、安全性の確保・資材・人材の支援等の協力を進めるべきである。

旧ソ連・東欧地区では安全性に欠陥の多かつた旧ソ連型の原発の改造が進められている。

日本は島国で電力を買うことができない。石油も天然ガスも海外から運ばねばならない。環境保全のため炭酸ガスの発生も抑えねばならない。太陽・風力・地熱・バイオマス等々、リサイクル可能な自然エネルギーは到底基幹エネルギーとはなりえない。行く先は自明のように思われる。



## 10. ベネファクターの表彰 平尾 寧章君

### 11. 次回例会ご案内

平成12年9月25日(月) 午後12:30~

於 海南商工会議所4F

委員長会議報告

### 12. 閉会点鐘

~~~~~ニコニコ・米山・BOX~~~~~

楠部 賢計君 1200回例会おめでとうございます

深谷 政男君 "

中村 雅行君 "

谷口 誠也君 "

宮田敬之佑君 ホームクラブ1999回出席しました

塚本 義信君 財団委員長会議を山東さんにお願いしました

山東 剛一君 財団委員長会議に委員長に代わり出席しました

吉野 稔君 谷口さんにお世話をになりました

前田 洋三君 1ヶ月の間欠席しました