

## THE ROTARY CLUB OF KARIYA



Weekly



2007～2008年度 国際ロータリー ウィルフリッドJ.ウィルキンソン会長テーマ

ROTARY SHARES ロータリーは分かちあいの心

創立 1954年3月8日  
承認 1954年3月30日

例会日時 毎週月曜日  
12:30～13:30  
例会場 刈谷市新栄町3の26  
刈谷商工会議所内  
事務所 TEL (0566)22-2111  
FAX (0566)25-2111  
メール kariyarc@katch.ne.jp  
ホームページ http://www.kariya-rotary.com  
会長 橋本恭典  
幹事 鈴木文三郎  
会報委員長 酒部正博

この会報は、地球環境保全に考慮し再生紙を使用しています。

## 第2562回例会プログラム

[当年度 = 4回目; 当月 = 5週目]

2007年(平成19年)7月30日(月)

## 1. 例会 …… &lt;司会: プログラム委員会&gt;

- 17:30 1. 点鐘 …… <会長>  
2. 開会宣言  
3. ロータリーソング斉唱  
…… それでこそロータリー  
4. ゲスト紹介  
5. 会長挨拶並びに会長報告  
6. 幹事報告  
7. 出席報告  
8. 委員会報告  
9. ニコニコボックス報告  
10. 次週並びに次々週のプログラムの予告  
(8/6) …… クラブ協議会  
ガバナー公式訪問  
(8/13) …… 休会  
(クラブ定款第5条第1節(c))  
11. 点鐘 …… <会長>  
12. 閉会宣言

## 2. クラブ協議会 …… &lt;司会: 幹事&gt;

- 17:45 1. 開会の言葉 …… <会長>  
2. 協議事項  
①前年度の事業報告並びに決算報告  
<前幹事および前会計>  
②会計監査報告 …… <前会計監査>  
③その他  
3. 直前会長挨拶

- 17:55 4. 閉会の言葉並びに諸事ご案内 …… <幹事>

## 3. 懇親会 …… &lt;司会: 親睦活動委員会&gt;

- 18:00 1. 開会の言葉 …… <クラブ奉仕委員長>  
2. 退会会員挨拶 …… <sup>やまだまさあき</sup>山田政昭 会員

## 3. 青少年交換学生帰国挨拶

あまのいくこ  
……天野郁子 さん

## 4. 乾杯 …… &lt;直前会長&gt;

## 5. 食事・歓談

## 6. アトラクション

## 7. 「手に手つないで」

## 19:30 8. 閉会の言葉 …… &lt;親睦活動委員長&gt;

## ゲ ス ト

青少年交換学生 天野 郁子 様

## 出 席

会員総数 94名 出席免除 21名  
出席義務 73名 欠席 9名 出席率 87.67%  
前々回(7/9)の修正出席率 100%

## 会 長 報 告

- 1) 7月27日に開催されました、地区ロータリー財団セミナーに竹内一郎R財団委員長と出席しました。又地区R財団委員長の深谷友尋さんに11月19日の卓話をしていただくお礼を申し上げます。  
2) 昨晚刈谷市観光協会主催の万燈祭を今年初めて造られた2m位高さのある来賓席から内藤観光協会会長はじめ来賓の皆様と気持ちよく観覧させていただきました。

## 幹 事 報 告

- 1) 「理事会申し合せ事項」を本日、年次報告と共に配布いたしました。  
2) 今年の事務局の夏期休暇は8月11日(土)から8月16日(木)までとなります。この間の連絡は幹事の私の所までお願いいたします。  
3) 次週8月6日は、江崎ガバナー公式訪問の例会です。多数の皆様のご出席をお願いいたします。また例会終了後にガバナーを交えた集合写真を撮りますのでよろしくお願いたします。

## 会長あいさつ

### 橋本 恭典



新潟中越沖地震では未だに多くの方々が避難所生活をされて見えますこと、お見舞い申し上げます。

今日7月30日は土用の丑の日で、うなぎのことなどと思って原稿を用意始めて、そういえば、去年盛田会長の挨拶にもものすごく詳細にわたったものがあったのを思い出して、急遽原発の話にしました。

イタリアセリエAのカターニャや多くの外国人の日本訪問が中止になっております。この事は今回の地震で原発が非常に危険な状態にあり放射能もれなどがあると、捉えられているからと思われる。

さもありません、活断層の極近くに建っている柏崎刈羽原発の変圧器火災のヘリコプターからの映像が、消火活動のないまま長々と全世界に放映され、本来原発の付属施設での火事が正確なのですが、地震による原発火災、及び放射能もれで大被害との報道だそうです。

私自身も想定外のゆれとか、活断層の極近くに建っているなどと聞かされると「ほんとに大丈夫」と疑いたくもなります。地震対策は万全、絶対安全で造られたはずの我が国の原発が意外と脆そうだな、大丈夫かななどの思いで、諸外国の人々は原発についてどう考えているのか調べてみました。

その前に、12-3年前のロスアンゼルス地震で高速道路がズタズタになった時、日本の高速道路はしっかりと地震対策が行われているから大丈夫と聞きましたが、その一年後阪神大震災の時やはり高速道路が壊れました。あのとき以来「絶対安全ということはありません」とつくづく感じました。

サッカーチームの来なかったイタリアは、チェルノブイリ原発事故後の国民投票で原発を促進する法律が廃止され、1992年原発2基が閉鎖され現在稼動中のものはありません。

現状はアメリカ103基、でエネルギーの原発依存度20.4%、フランス57基、依存度77.1%、日本52基、依存度34.3%、ロシア30基、依存度15.4%、ドイツ19基、依存度30.5%、その他韓国、イギリス、ウクライナ、カナダ、スウェーデン等にあります。

アメリカはアイゼンハワーが大統領時代に原子力産業の育成に力をいれ、原子力委員会が中心となって原子力発電の経済性、安全性をアピールして、1960年代後半から70年代前半に原発ブームとなりました。しかし1979年のスリーマイル島原発事故以降、市民の反対運動が活発化し新たな原発の発注はありません。市民運動もさることながら、電力自由化による業界での競争の激化で、建設コストと廃棄物処理費用の高む原発が敬遠されたためであります。

現状は安価で電気を提供する中小の電力会社による火力発電所の建設が主流であります。ただしブッシュ大統領

は国家エネルギー政策として原発の利用促進を掲げております。

ドイツは一定の運転期間を過ぎた原発は順次閉鎖することに決定し2003年1基閉鎖されましたが、原発依存度が30.5%もあるので、現政権では非現実的との批判も多く舵取りが難しいようです。

スウェーデンもスリーマイル島事故の翌年の国民投票で現存する12基を2010年までに段階的廃止が決まりましたが、1997年撤廃されました。これは代替エネルギー源が確立されておらず電力不足や料金の高騰を懸念してのことです。

デンマークは環境保護運動が戦後さかんになり原発は1基も建設することなく、風力発電や省エネ運動が盛り上がっております。

フランスはヨーロッパで唯一の原発推進国です。エネルギー資源に乏しい事もある、オイルショック以降原発増設を進め余剰電力は近隣国家に売っています。ヨーロッパ諸国は電線で繋がっていますので電気の売買は簡単に出来イタリアは購入している国の一つです。

外国から電気が買えず、エネルギー源のない日本での原発廃止は非常に難しい選択となります。絶対安全という言葉はないけれども、100%安全な原発にしていただかねばなりません。中電の高橋会員よろしく願います。

## クラブ協議会

〈前年度事業報告並びに決算報告〉

〈会計監査報告〉



## 退会会員挨拶



山田 政昭 会員

懇 親 会

