

DAITO ROTARY

OSAKA JAPAN

CLUB WEEKLY BULLETIN

第2660地区
大東ロータリークラブ

- 事務所
〒574-0046 大東市赤井1丁目2-10
ポップタウン住道本館4階
TEL: 072-875-1200
FAX: 072-875-0590
E-mail: office@daito-rc.org
http://www.daito-rc.org/
- 例会
毎週火曜日 12時30分～1時30分
〒574-0076 大東市曙町4-6
大東市民会館 4階「大会議室」
TEL: 072-871-0001

◆4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？



こころの中を見つめよう 博愛を広げるために

- Reach Within to Embrace Humanity -

創立 1967年12月26日

- 会長 大西 寛治
- 幹事 上田 正義
- 会報委員長 北本 良弘

2011年～2012年度
国際ロータリーのテーマ

こころの中を見つめよう
博愛を広げるために

国際ロータリー会長
カルヤン・バネルジー

平成24年5月29日

No. 2160 H24. 5. 22. (No. 2159の例会記録)

今週の卓話 (5月29日)

「東北大震災の現状について」

大矢 克巳 会員

次週の予定 (6月5日)

「日本刀、竹刀の魅力」

加藤 敏明 会員

先週の例会報告

◆ 出席報告 (5月22日分)

会員数 45名 出席数 36名 欠席者 2名
特定免除 6名 その他免除 1名
出席率 94.73%

前々回5月8日分

ホームクラブの出席者 36名 100.00%
メイクアップの結果 36名
特定免除 8名 その他免除 1名
欠席者 0名 修正出席率 100.00%

ゲストスピーカー

パナソニック株式会社 エナジーシステム事業グループ
新事業推進グループ エネマネ事業推進グループ

パナソニック株式会社 館石 美紀 氏

ロータリーソング

「日も風も星も」「四つのテスト体操」

ニコニコ箱

後面に記載



ゴルフ委員会のコンペに参加しました。瀬田カントリー北コースと蒲生カントリーに挑戦してきましたが、ともに日本屈指のチャンピオンコースで、トーナメントコースであり私の腕では手も足も出ませんでした。中嶋委員長、有難うございました。昨日は、金環日食で素晴らしい天体ショーがありました。太陽が月に隠れまさに天空のリング、神秘の輝きが出来る様はまさに感動そのものでした。天体ショーもすごいですが金環日食を1秒間たりとも違わずに予測する技術もすごいと思います。



さて18日は1959年にメートル単位系の使用が義務付けられた記念日と、語呂合わせで5, 10, 8、言葉の日でした。昔からなじみの容器に「一斗缶」があります。業務用向けの食品スーパーでは、大豆油や醤油などをこの容器で販売しています。「斗」と言う単位がまだ現役だと思ったら「18リットル缶」が正しいのだそうです。言われる尺貫法が使えなくなりました。酒を180ml飲んだというより、やはり1合、と言った方が実感が湧きます。一升を軽く飲むとさえいかに酒豪らしい。メートル法を言い出したのはフランスです。地球円周の4000万分の1を一メートルと決め1875年に国際条約が締結されました。このメートル法に頑固に抵抗しているのがアメリカです。独自のヤード・ポンド方が普及しています。インチは男性の親指の幅、フィートは足の大きさ。ポンドは1日に食べるパンの製粉量です。生活の匂いがして親しみやすいと思います。尺貫法もなかなか味わいがあります。3.3平方メートルより1坪、300坪が1反、単位を知らない若い人も多くなりました。

言葉使いで、若い人の言葉にも少し苦言を呈したいです。先日、ラーメン屋さんに入り注文を聴きにきた若い店員さんは両膝を着き対応するのには、よく教育されていると感激しました。気分よく頂きレジに行き960円の請求でしたので、1000円札を用意し順番を待っていました。自分の前に小さな子供2人連れてお母さんが支払われていました。支払い後、何か子供さんに景品があるらしく選ばしていました。店員が丁寧に対応していました。しかし、選ぶのに時間がかかり私を含めうしろに並ばれています。急ぐので会計を先にしてもらいませんかと言うと、店員が順番ですので、を繰り返します。我慢強く順番を待っていました。その時が来て、あらかじめ用意をした1000円札と伝票を出しました。しかし店員が1000円札からですかを数回繰り返し聞きます。こちらは1000円札しかなく「はい」とそのたびに答えています。





す。1000円では不足ですかと答え何を言おうとしているか意味が分かりませんでした。たぶんマニュアル通りで1000円札を10000円札と間違い勘違いして文句を言う客の為にと思います、もっと違う対応が有ると思います。店員にしたら当たり前で何故、怒られているか分からないと思います。もう少し、マニュアル通りの対応ではなく臨機応変な言葉使いでの対応がほしいものです。



委員会報告

◎インターアクト

中野 秀一 委員長

◎次年度新世代奉仕

中 恒夫 委員長

<p>インターアクト” 新入生歓迎会”</p> <p>日時 6月3日(日) 9:30~15:30 場所 舞洲スポーツアイランド *本日(22日) 締切です</p> <p>インターアクト海外研修</p> <p>研修期間:2012年8月6日(月)~8月9日(木) 現地3泊 研修先:国際ロータリー第3470地区(台湾) *来週(29日) 締切です</p>	<p>少年少女ニコニコキャンプ</p> <p>日時:8月3日(金)~8月5日(日)</p> <p>場所:生駒山麓公園 (奈良県生駒市俵口2088番地) 1 泊目ふれあいセンター宿泊 2 泊目テント宿泊</p> <p>募集対象者:小学校4~6年生の児童 *6月29日締切です</p>
---	--

◎ニコニコ箱

福富 経昌 委員長

結婚記念日 自祝

池田 實 君

誕生日 自祝

江原 誠三 君

阪神競馬 4月15日ハジメレンヂャー号

東京競馬 5月6日ステキナシャチョウ号優勝しました 自祝 池田 實 君

楽しい例会、仲間に会える楽しみ

奉仕の出来る喜びに 感謝

大西 寛治 君

中嶋ゴルフ委員長1年間ごくろう様でした 感謝

上田 正義 君

高島会員、お世話になりました 感謝

上田 正義 君





木田先生ありがとうございました 感謝
 社長交代し、会長に就く事に致しました

田中 祥介 君

中野さん、中嶋さんありがとう 感謝

谷中 清孝 君

G.Wに奥志賀高原で今年最後の雪遊びをして来ました 感謝
 初ゴルフコンペ、初ゴルフ！！

福富 経昌 君

中嶋キャプテン、高島会員ありがとうございました 感謝
 中嶋ゴルフキャプテン、1年間大変お世話になりました 感謝
 ローターリーコンペ初の優勝ありがとうございました 感謝
 ゴルフコンペ無事終了しました

杉原 巨峰 君

木村 克己 君

中野 秀一 君

一年間ありがとうございました 感謝

中嶋 啓文 君

中嶋さん一年間ありがとうございました

楽しくゴルフさせていただきました 感謝

間 紀夫 君

本年度余剰金です 使ってください 感謝

ゴルフ同好会

早退 お詫び

木田 眞敏 君

最後のゴルフコンペ欠席 お詫び

東村 正剛 君

春の家族会欠席 お詫び

池田 實 君

春の家族会欠席 お詫び

吉田 昭己 君



先週の卓話

「これからの住宅におけるホームエネルギーマネジメント『HEMS』とは」

東村 正剛 会員

パナソニック株式会社 エナジーシステム事業グループ
 新事業推進グループ エネマネ事業推進グループ
 企画開発 館石 美紀 氏





昨年の大震災以降、急激にエネルギーに対する関心が高まっております。

しかしながら、住宅における省エネルギー化は、もう少し前の1997年12月『京都議定書』(COP3)(当時の橋本総理が全世界に公約した『CO2排出量1990年比-6%』)を元に進んでおりました。

実際、住宅の省エネルギー化に直接関わる私達でさえ、市場浸透はもう少し先のお話だろうと感じておりました。

ところが、震災以降、エネルギー問題(特に原発問題において)は、日本だけに留まらず、全世界の共通課題として取り上げられる様になり、世間の関心も急激に高まった次第です。

パナソニックでは、この様な市況変化に対応すべく、創電(太陽光発電システム(HIT)等の自家発電設備)・蓄電(住宅用リチウム蓄電池)や省電(省エネ家電・住宅設備・エコナビシリーズ)に加え、配電(エネルギーの見える化)を兼ね備え創エネ・蓄電機器と連携した最適制御システムを目指して開発してまいりました。

ホームエネルギーマネジメントシステム(HEMS)は、現在、『エネルギーの見える化』と併せ 今秋頃に、各家電メーカーから発売されるスマート家電を将来的に制御できる基本機能を搭載した制御機器のみですが、近い将来、『創・蓄・省・配』を連携した最適制御システムが住宅設備に欠かせないものになると予想しております。

現在、旧松下精工(現パナソニックエコシステムズ)藤沢工場跡地にて『Fujisawaサステイナブル・スマートタウン』構想を進めております。高気密工断熱の長期優良住宅に加え、創・蓄・省・配エネを『お家まるごと』に留まらず『街まるごと』に向けてスマートハウス・スマートタウン事業に取り組んでおります。

エネルギー問題は、皆さま一人ひとりの生活に直結した問題として今後更に加速するものと思われれます。

パナソニックは、『お家まるごと』をキーワードにHEMS・創蓄連携システムに加えスマート家電やスマート住宅設備をぞくぞく発売する予定でございます。乞うご期待下さいませ。(少し宣伝になりましてすみません。)





大峰山（おおみねさん）は奈良県の南部にある山。現在では広義には大峰山脈を、狭義には山上ヶ岳（さんじょうがたけ）をさしている。歴史的には、大峰山は大峰山脈のうち山上ヶ岳の南にある小篠（おざさ）から熊野までの峰々をさす。対して小篠から山上ヶ岳を含み尾根沿いに吉野川河岸までを金峰山という。



吉野から熊野に至る大峯奥駈道は、古来よりの自然信仰と渾然一体となった渡来の神仙思想や道教や仏教の修行のために、藤原や平城の都からこの地を訪れた僧侶（修験者）によって切り開かれたことに始まった。熊野修験が勢力を伸ばす中で長久年間（1040年 - 1044年）に修験者（義叡、長円）により熊野から吉野までの大峯奥駈道が体系付けられた。熊野から吉野まで詣でることを順峯。吉野から熊野まで詣でることを逆峯と呼んでいる。

なお大峯山では「峯」の文字を使用しており、これは「山久しくして平らかなり。」という意味を示している。

この一帯は1936年（昭和11年）、吉野熊野国立公園に指定され、さらに2004年（平成16年）7月、ユネスコの世界遺産に「紀伊山地の霊場と参詣道」の文化的景観を示す主要な構成要素として史跡「大峯山寺」、史跡「大峯奥駈道」ほかが登録された。1984年（昭和59年）8月、大峯山寺の解体修理に伴う外陣回りの発掘調査で、山岳宗教史上の大発見として黄金仏2体が検出された。

深田久弥の随筆『日本百名山』やそれを元にした各種一覧表では、大峰山（1,915m）とあるが、これは広義でいう大峰山の最高峰「八経ヶ岳」（八剣山）の標高である。『日本百名山』において深田久弥は山麓の吉野郡天川村洞川（どろがわ）から山上ヶ岳に登る。宿坊で泊まり翌朝山頂に立つとそこから南へと大峰山脈縦走路（大峯奥駈道）に入り大普賢岳、行者還岳を経て夕方に弥山（みせん）の山小屋に着、翌朝に近畿の最高地点である八経ヶ岳の山頂に登った。縦走路はさらに南へ続くが大峰山最高峰到達に満足し山を下ったとされる。

大峰山の麓、天川村には日本三大弁財天の一つ（異説もあるが）で古い歴史を持つ天河大弁財天社があり、弥山の山頂にはその奥宮がある。

