



John Krung

ジョン・ケニー
2009-10年度国際ロータリー会長



No. 3 1

Takasago Rotary Club

週報

高砂

クラブ会長方針

- ①和の心を大切に
- ②委員会事業の見直しと長期計画の検討
- ③時間を大切に

例会記録 (2010. 2. 19 (金)) 通算2,792回

◆開会

◆唱歌

ロータリーソング (我等の生業)

◆ゲスト紹介

IHIビジネスパートナー JCR

本田 二郎様

本城 宗友様

◆プログラム予定

2月26日 (金)	3月5日 (金)	3月10日 (水)	3月19日 (金)
卓話 佐野敏晴会員	卓話 田中泰生会員	高砂青松R.Cとの合同例会 「世界に通じるシューズ作り」 三村仁司氏 PM12:30~ 於 高砂神社会館 (3月12日(金)例会分)	休会 (定款第6条第1節(C)による)

◆出席報告

本日	2月19日	会員数47名	出席者39名	出席率82.9%
前々回	2月5日	会員数47名	出席者38名	出席率100%

◆MAKE-UP

伊藤長次郎会員	e-CLUB	1月29日
桂田 重信会員	e-CLUB	2月6日
田中 泰生会員	e-CLUB	2月6日
狩野 雄作会員	e-CLUB	2月5日
叶 敏次会員	e-CLUB	2月5日
叶 敏次会員	e-CLUB	2月6日
桂田 重信会員	神戸ハーバーR.C	2月26日
桂田 重信会員	e-CLUB	3月5日

◆S. A. A. (ニコニコ箱報告)

植杉 安夫会員……秋に食道ガンの告知をされ、約3カ月間の戦いの末何とか元気になりました。

守光 隆会員……先日のIMでは皆様に大変お世話になりました。本当に有難うございました。

永野 力会員……先日のIM坂牛実行委員長、守光幹事をはじめ皆様には大変お世話になりました。有難うございました。

早退3名

◆幹事報告 (2,792回)

◎ガバナー事務所より「友」インターネット速報No.415、416が届いています。

◎ロータリー米山記念奨学会ニュース(ハイライトよねやま120号)が届いています。

◎GSE関連の小冊子5部が届いています。

※例会変更のお知らせ

◎姫路南R.C 3月8日(月)「職場例会」健康診断 姫路市医師会館
3月15日(月)→18日(木)「西播磨第一グループI.M.」
姫路キャッスルホテル

◎明石R.C 3月10日(水)12:15~17:00
「職場例会」明石酒類醸造株式会社 酒笑本館
4月7日(水)→8日(木)18:00~
家族花見例会 ホテルキャッスルプラザ

4月28日(水) 休会
◎高砂R.C 3月12日(金)→10日(水)12:30
高砂青松R.Cとの合同例会 高砂神社会館
3月19日(金) 休会

◆会長の時間

先日はIM本当にご苦勞様でした。特に坂牛実行委員長のジロハッタン大反響でした。また守光IM幹事の司会にピアノにトランペットの7変化、それにもましてプロディーサーとしての活躍は素晴らしいものでした。

そして後藤ソング委員長のタクト、いいですねえ。特に最後の「手に手つないで」本当に大好きです。次年度から毎例会にソング委員長をお願いして、銘指揮振りを楽しみたい気がしました。それから中尾会員の臨機応変の名司会恐れ入りました。そのほか会員の皆様には、今年一番の寒い中、駐車場の案内など色々お世話になりました。

尚黒田先生の講演では大変な発見をしました。

それは、わたくしなどは結構感動しながら聞いていましたが、大半の会員にとってはまあまあ普通の話のうまいお婆さんの講演であったようです。

さらに歴史や日本文化に興味のある会員の意見はまさに真っ二つに分かれました。3名ぐらいの知人がほんとに感動しましたと色々話しかけて来られました。それに反し「手前勝手に鼻持ち成らない」とか「えいかげんにしてくれ」といった不評が歴史通といわれる会員5人ほどから聞かれました。

確かにホツマツタエなど胡散臭い話を（古代文字でなく江戸時代の偽造説である）まことしやかに話されたり、鳩山・麻生・小沢といった政治家への批判は一方的で朝青龍への評価も私のようなファンには聞き苦しいものでしたが、それはあくまでも講師の主観で色々意見があるから特に古代史などは面白いと思うのですが？最後になりましたが、永野ガバナー補佐、大役本当にご苦勞様でした。後四半期ございますが、宜しくご指導お願いします。

◆本日のプログラム

「身近な環境問題とオゾンの有用性」

IHIビジネスパートナー（株）ジェイ・シー・アール

本田 二郎様

本城 宗友様



本田二郎様



本城宗友様

環境問題の概要

- 大気汚染：オゾンホール ← フロンガス（塩素）
：温暖化 ← 炭酸ガス
：酸性雨 ← 排気ガス（NO_x、SO_x）
：ダイオキシン ← ゴミ処理問題
- 水質汚染
- 海洋汚染
- 土壌汚染
- 悪臭問題

オゾンホールの問題点

- 紫外線 → 地上に多量に降り注ぐ

除菌メカニズム

- 酸化力により除菌
 - 細胞膜を破壊
 - DNAに作用、分裂できなくする → 不活化

オゾンの有用性

- 上空 → 有害紫外線をカット
- 地上 → 水道水はじめ、様々な所で『除菌&脱臭』
- オゾンの特徴 → 酸素に分解しやすい
過剰分も無害化される
→ 人間に、地球にやさしい
21世紀の「除菌剤・脱臭剤」

身近なオゾン

- 水道水の除菌
- 廃水の除菌
- 車の排ガス、ダイオキシンの無害化
- 医学への応用
- 半導体ICの製造技術に応用

オゾンの有用性

- 上空 → 有害紫外線をカット
- 地上 → 水道水はじめ、様々な所で『除菌&脱臭』
- オゾンの特徴 → 酸素に分解しやすい
過剰分も無害化される
→ 人間に、地球にやさしい
21世紀の「除菌剤・脱臭剤」



煙草の煙の入ったビンが？



オゾンのかで透明に



オゾンの匂いを体験

会 長 大村 泰司 幹 事 喜始すみ子
例会日時 毎週金曜日12時30分より
高砂ロータリークラブのホームページのURL

雑誌会報委員長 高木 史郎
例会場 高砂商工会議所 2階会議室
http://www.winwin.ne.jp/~takasago_rc/