



とっばずれ



銚子東ロータリー・クラブ Weekly Bulletin NO. 1745



新銚子大橋 建設中

第1745回 例会 平成19年10月23日

点 鐘 ... 黒田 幸一 会長
ロータリーソング ... 我等の生業
来訪ロータリアン紹介
... 親睦活動・家族委員会

会長挨拶 ... 黒田 幸一 会長
御祝披露 ... 黒田 幸一 会長
誕生祝 ... なし
結婚記念日 ... なし
入会記念日 ... 美呂津太兵衛会員(10月17日)
杉浦 武 会員(10月17日)

幹事報告 ... 石上 明宏 幹事

ニコニコBOX ... 親睦活動・家族委員会

卓 話
「警察署長から見た銚子の優位性」
銚子警察署 署長 濱口 道夫 氏

第4回定例理事役員会(例会終了後)

出席報告 ... 出席委員会

来週のプログラム(平成19年10月30日)

卓 話
「ロータリー免許皆伝」
R情報委員会

お食事「常鮎」



ROTARY SHARES ロータリーは分かちあいの心

2007~2008年度 RI会長 ウィルフリッドJ.ウィルキンソン



四つのテスト

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

第 1744 回例会(平成 19 年 10 月 16 日)

会長挨拶

黒田 幸一

挨拶に先立ちまして、一言御礼申し上げます。先週 10 日のガバナー公式訪問におかれましては、各委員長様はじめ、会員皆様のおかげをもちまして、無事終了することができました。ありがとうございます。今後ともご指導のほどよろしくお願いいたします。

それでは、ご挨拶申し上げます。

皆様、ビールは好きですか。清酒・焼酎・ウィスキー・ブランデーなど飲まない方でも、ビールは少し飲みますという方が、かなりおられます。此の前、行きました酒田東ロータリークラブ 40 周年記念祝賀会では、日本酒の地酒で乾杯でしたが、九州ですと、お酒といえますと焼酎がでできます。でも、ビールでまず乾杯と多いのわかります。さて、その世界のビール市場ですが、1974 年の調査開始以来、伸び率が 5%を昨年はじめて越えました。ここ数年、減少傾向が続く日本とは対照的に、5 年連続 1 位の中国を牽引として、アジアを中心に消費が拡大し生産量が伸びました。ベストテンをあげますと、1 位中国・2 位アメリカ・3 位ドイツ・4 位ロシア・5 位ブラジル・6 位メキシコ・7 位日本・8 位イギリス・9 位スペイン・10 位ポーランドとなっておりますが、一人当たりの飲む量は日本は中国のまだ 2 倍あります。まだまだ、中国をはじめ、ベトナム・タイなど東南アジアの消費は拡大する様子です。この夏の暑さで、日本のビール生産量がようやく前年並みに追いついたそうです。

次に皆様ご存知の漁師さんの大敵、厄介者のエチゼンクラゲの利用法が見つかったようです。東シナ海で発生して、対馬海流にのって、日本近海にやってきたエチゼンクラゲの大群に、漁業関係者は網を奪われ大変難儀していました。ところが最近、このエチゼンクラゲに「ムチン」の一種が含まれていることが判明しました。「ムチン」は粘性(ぬめり)を持ち細胞の保護や、潤滑物質であり、保湿性も非常に高いので抗菌作用や保湿効果があり医療品や化粧品に使用できるとのこと、3 トンのクラゲから 1 キロの「ムチン」が取れるとのこと、いつの日か高値の時代が来るかもしれません。何事も見捨てたもので

はありません。

次に、ご覧になった方もいらっしゃると思いますが、先日テレビを見ていましたら、東大の教授でお名前は忘れましたが、昭和の三大無駄使いとして、青函トンネル・伊勢湾の干拓、そして戦艦大和といっておられました。青函トンネルには、26 年かかって 9000 億円、利用者が 1988 年 306 万人、2003 年 160 万人と予定より少なく、毎年まだ減っているそうです。伊勢湾干拓では、その後干拓の影響により、伊勢湾台風や塩害に多大な影響をもたらしたとし、また、戦艦大和に関しては、飛行機の時代に相反して造られたと述べておられました。いろいろと異論はあるとおもいますが、皆様はどうお考えですか。

雑談ばかりでしたが、最後にご報告を一つさせていただきます。さる 9 月 22 日・23 日と酒田東ロータリークラブ創立 40 周年記念式典に中西ご夫妻・宮内ご夫妻・網中委員長・川津委員長・石上幹事と私で計 8 名にて参加してまいりました。会場の「ホテルリッチアンドガーデン酒田」で、取材を兼ね、ご招待されておりました堺 敬生氏と合流しました。堺氏が、上野少尉の実家を探すにあたって、当クラブ会員でした桜井一夫氏が、酒田東ロータリークラブに大変お世話になり、以後、おつきあいが始まりましたと、桜井一夫氏から教えられました。初めて訪問したのは、酒田東ロータリークラブ創立 30 周年記念のときでして、当クラブは、木樽会長年度でございました。其の時の訪問メンバーは、登録 17 名、当日参加者は 14 名と、会報に載っていました。山居倉庫や本間邸を見学し、バスの中で、大変賑やかに、楽しかったのを記憶しております。現会員での参加者は、木樽会員・高島会員・澤田会員・和喜多会員・黒田となり、なつかしいやら、寂しいやら、10 年の歳月がしのばれました。

以上で終わります。ありがとうございました。

幹事報告

1・ガバナー事務所より

月信 10 月号掲載 8 月末出席率訂正版 受領

2・米山記念奨学会より

「米山学友の消息を尋ねる運動」ご協力をお願い
受領

3・新世代のための委員会より

第 5 回 R.Y.L.A. 地区委員会および第 2 回実行委員会の開催について 受領

4・千葉科学大学ローターアクトクラブより

・認証状授与式の開催について(ご案内)
・フリーマーケット出店における品物の寄付のお願い 受領

週報受領 佐原 R C

卓 話

「心理学と組織の危機管理」

千葉科学大学 危機管理学部

危機管理システム学科

准教授 王 晋民 氏

ドイツの心理学者エビンハウス(Ebbinghaus, H. 1850-1909)は有名な言葉を残している:「心理学の過去は長い、歴史は短い」。



心理学の始まりは、1879年に同じドイツの心理学者ヴント(Wundt, W. 1832-1920)が世界最初の心理学実験室を開設したことだと考えられている。つまり、古代ギリシア時代から哲学の中に心理思想があったが、科学としての心理学の誕生から今日まではまだ120年程度しかなかった。

現在、心理学は多くの分野を持ち、人間自身に関する認識を深めると同時に、多くの社会的ニーズに対応して解決の方法を提供している。例えば、教育心理学では教授と学習の方法や効果に関する研究、臨床心理学では心の病を対処する理論と実践、発達心理学では子どもの心身発達の援助、認知心理学では人間工学や人工知能に対する支援、社会心理学ではステレオ・タイプの払拭やリスク・コミュニケーションに対する支援などが挙げられる。

危機管理に関しても、心理学の研究が求められている。危機管理は人間による管理なので、まず危機管理者の行動やクラシス・コミュニケーション、意思決定のプロセスについての検討が必要である。また、危機状況下の行動に関しては、被害者・被災者の心理や行動パターンの把握が対応の基礎となる。リスク・危機の認識リスク認知の実態やリスク・コミュニケーションの手法の開発、ヒューマンエラーや人間の認知特性の解明は安全確保の基本にもなる。さらに、近年数多く報道される組織不正・不祥事に関する組織の危機管理についても心理学の立場から検討し、提言することが必要である。

私どもの研究グループは、こうした危機管理に関する心理学的研究を始めている。本日、「職業奉仕」と関連して、最近行った組織不正に関する研究調査

を簡単に紹介したい。

2007年1月に菓子メーカー不二家の「消費期限切れの原料使用」問題が明るみになった。不二家は組織不正を起こしたために様々な批判を受け、また大きいダメージを受けた。なぜ問題が小さいうちに対応できなかったかとの疑問を多くの人が抱いた。

このような組織不正があった場合、社員達はどのような認識を持つか、また通報行動が可能かどうかを調べるために、関東1都7県に在住・在勤する20歳代から50歳代までの男女有職者についてインターネット調査を行った。民間調査会社の登録モニター940人に依頼をし、465人から回答をいただいた。

調査では、対象者に不二家の問題に関する説明文を読んでもらい、不正行為の深刻さの程度や不正発覚のきっかけとなった通報(内部告発)の必要性について判定してもらった。その後、自ら不二家の「契約・嘱託社員」、「管理職でない正社員」、「中間管理職」、または「経営陣の一人」を想定した上で不二家の問題について様々な角度から評定してもらった。

調査の結果、ほとんどの回答者は不二家の問題は深刻で、通報も必要だと答えていた。一方、回答者の雇用状態によって内部告発に関する意識と行動傾向が異なることが示された。例えば、正社員・正職員の場合、上層部への通報が比較的容易であり、自ら異議を唱えることによって状況が改善できると考える傾向も強い。また自分が通報するかどうかを考える際、同僚の意見をより重視する傾向も示された。さらに、回答者が「中間管理職」の立場にいることを想定した場合、不正行為は「会社のため」だったと判断する傾向が示され、不正行為の動機を悪く解釈しないことが示唆された。これと別に、組織への忠誠心を反映する「組織コミットメント」や「集団主義」の傾向が不正行為に対する意識と通報行動との間に相関関係があることも示された。これらの結果は組織不祥事を防ぐための教育内容や社内規則などの検討に役に立つと考えるが、さらなる詳細な確認が必要である。組織の危機管理のために、健全な意思決定過程、反対意見も言える雰囲気、そして不正行為を抑止できる力の確立が必要であり、それを実現するための方策を考えなければならない。今後、人間の心理の側面から危機管理に関する教育研究を進めると同時に、地域の方々と協力して銚子の一層の発展に励んでいきたい。

ニコニコ

黒田幸一会長・石上明宏幹事

先週のガバナー公式訪問、銚子クラブとの合同例会及びクラブ協議会、大変お疲れ様でした。また、御協力有難う御座いました。

職業奉仕委員会

王晋民先生、本日の卓話お引受下さりましてありがとうございます。今月は職業奉仕月間です。皆様ご拝聴の程お願い致します。

片海宣光君

去る9月4日、私の卓話「メタボ」が本論そっこのけで雑話が多くて失敗したと思っていたら、大衆日報（春ちゃん曰く）の第一面に掲載され、社長さんとお話をしたとき「いやあー雑話が多くて汗顔の至でした」と申し上げ、しまった！と思っていたら、今朝の大衆「ピーチク」に早速取り上げられて、これからは社長とお会いするときは「寡黙で恍惚の人」でありたいと思っております。

木村貞夫君

先日の両ロータリーゴルフコンペで少人数でしたが優勝しました。有難うございます。

大内恭平君

「お山」創立70周年記念式典(10/13)にて市長感謝状をいただきました。

澤田武男君

文部科学大臣より、今年度の生涯スポーツ功労者賞で表彰されました。

澤田武男君

市立銚子高校創立70周年記念が無事に終ることができました。実行委員長としての大役を果たすことが出来ました。

『友』インターネット速報

2007年10月16日 NO.307

新しい世界的倫理観と四つのテスト

道徳律や倫理は、私たちの指針として用いることはできますが、同時に疑問も投げかけてきます。どのように生きるべきか？ 道徳的に何が良くて悪いのか、何が正しくて間違っているのか？ 求めるべきは幸せか知識か？

そして、私たちが直面する、より具体的な疑問は何でしょうか？ 結果が良ければ不正行為をしてもいいの？ 世界のどこかで飢えている人がいるのに、私たちは裕福な暮らしをしていいのだろうか？

ロータリーには、すべての行動において要となる「四つのテスト」があります。幾年も続いているものであり、これからも続いていくでしょう。

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

この「四つのテスト」は、1932年に、後に国際ロータリー会長となるハーバート J. テイラーによって考案されたもので、世代や国を超えて用いられています。

前回の例会(10/16)報告

点 鐘 黒田 幸一 会長

出席報告

会員総数	42 名	出席規定除外数	11 名
出席者	25 名	出席率	80.65 %
10月2日		確定出席率	87.10 %

来訪ロータリアン

阿天坊俊明君 大岩將道君 (10/9 銚子RC)

欠席者 6名

平幡君 石上(新)君 狩野君 川津君 鈴木君 山本(幸)君

メークアップ

網中(吉)君 長谷川君 平野君 石上(明)君 石井君 狩野君 川津君 黒田君 宮内(博)君 宮内(勝)君 中西(廣)君 澤田君 澤井君 杉浦(一)君 杉山君 杉浦(武)君 和田君 (10/21 地区大会)

スモールコインBOX

小計 ¥ 2,076 -

累計 ¥ 31,279 -

ニコニコBOX

小計 ¥ 46,000 -

累計 ¥ 172,550 -

銚子東ロータリー・クラブ

銚子市三軒町19番地の4 銚子商工会館内 TEL0479(25)3111(代) FAX0479(25)8789

メール c-higashirc@tcs-net.ne.jp URL <http://www.tcs-net.ne.jp/~rc>

例会日時及会場 毎週火曜日 12時30分点鐘 銚子商工会館5階大会議室

会長 黒田幸一 副会長 網中吉郎 幹事 石上明宏

R . I 第2790地区

クラブ広報・会報委員会 宮内 博・木村貞夫・杉浦 武・四日市清・大木 忠
表紙題字 網中喜一郎初代会長

ほととぎす 銚子は国の とっばずれ

古帳庵

江戸小網町の豪商鈴木金兵衛夫婦（古帳庵 古帳女）が銚子に遊んだときに詠んだもので、この碑は圓福（円福）寺に現存する。