



とっぱずれ



銚子東ロータリー・クラブ Weekly Bulletin NO. 1840



飯沼山 圓福寺 本坊 (銚子市馬場町)

ガバナー公式訪問

銚子・銚子東RC合同例会

第1840回 例会 平成21年11月24日

- 点 鐘 … 狩野 勉 会長
- 国 歌 … 君 が 代
- ロータリーソング … それでこそロータリー
- 来訪ロータリアン紹介
 - … ホストクラブ銚子東RC
 - 親睦活動・家族委員会
- 会 長 挨拶 … ホストクラブ銚子東RC
- 狩野 勉 会長
- 幹 事 報 告 … 銚子東RC
 - 吉田 孝至 幹事
 - 銚子RC
 - 大里 忠弘 幹事

卓 話

国際ロータリー第2790地区

ガバナー 中村 博亘 氏

出席報告 … 出席・プログラム委員会
(銚子東RC)

例会運営委員会
(銚子RC)

来週のプログラム(平成21年12月1日)

卓 話

「陸軍船舶特幹隊の回顧」 宮内 宗一 会員

お食事「大新」



ロータリーの未来はあなたの手の中に

2009~2010年度 RI 会長 ジョン・ケニー (John Kenny)

第 1839 回例会(平成 21 年 11 月 17 日)

会長挨拶

狩野 勉

本日は銚子RCの宮内清次様に卓話をお願いしております。よろしくお願いいたします。

皆さんもニュースでお聞きのことと思いますが、11月13日に厚生労働省は長妻昭大臣の指示で、我が国では初めて、全体および子どもがいる現役世帯(世帯主が18歳以上65歳未満)等の相対貧困率を算出し公表しました。計算方法はOECDが発表しているものと同様です。相対貧困率とは全世帯の可処分所得を一人当たりで換算し、高い順から低い順に並べた場合に中央となる人の所得(中央値)の半分に満たない人の割合です。子供(17歳以下)の貧困率は全体の中央値の半分に満たない子どもの割合となります。3年に一度実施している国民生活基礎調査の結果から算出したものです。その結果、全体の貧困率は97年が14.6%、2000年が15.3%、03年が14.9%、06年が15.7%、子どもの貧困率は97年が13.4%、00年が14.5%、03年が13.7%、06年が14.2%でした。マスコミを賑わせたのは、06年の子どもがいる一人親世帯の貧困率が54.3%であったことです。しかし、97年が63.1%、00年が58.2%、03年が58.7%であったことを考えれば若干回復傾向にあったようです。2009年はどうでしょうか? 再び厳しくなっているのかもしれませんが、また、中央値が、97年が259万円、00年が240万円、03年が233万円、06年が228万円と低下傾向にあることも気になるところです。

03年のデータで、30のOECD加盟国で国際比較をすると、全体の貧困率は平均が10.6%で日本(14.9%)はメキシコ、トルコ、アメリカ(17.1%)について4番目の高さでした。また、子どもがいる一人親世帯の貧困率は日本が最も高く、ついで47.5%のアメリカでした。ちなみに最も全体の貧困率が低いのはデンマークとスウェーデンで5.3%でした。概して北欧地域は貧困率が低いようです。アメリカ、日本とGDPで1、2位の国の貧困率が高いという結果が出ています。

昨日(16日)の内閣府の発表によれば、物価変動の影響を除いた09年7~9月期の実質GDP(国内総生産)(季節調整済み)は、前期比1.2%増、年率換算で4.8%増となり、4~6月期に続き2期連続のプラス成長となったようです。プラス幅は景気拡大が続いていた07年1~3月期(前期比1.4%増)以来の大きさで、景気の回復基調がみえるようですが、輸出の持ち直しと、経済対策の底上げ効果によるところが大きく、必ずしも自律回復とはいえないかもしれません。

いずれにせよ、未だ厳しい経済状況ではありますが、企業やわれわれ一人ひとりの努力も大切ですが、企業が活性化し、雇用が確保されるような施策を期待したいものです。

先行き不透明な時こそ「最も奉仕するもの、最も報わ

れる」の職業奉仕の基本方針に基づき、ロータリアンとしての行動をすることが求められているのではないのでしょうか。

幹事報告

- 1・RI国際本部より
 - ・公式名簿の2010-2011年度版に記載するRCの役員名報告書式
 - ・ロータリーワールド 受領
 - 2・ガバナー事務所より
 - ・会員増強の推奨について スポンサーピンのご送付
 - ・麻薬・覚せい剤乱用防止センター「ニュースレター第81号」 受領
 - 3・ガバナーエレクト事務所より
 - PETS資料(クラブ役員キット)送付の件 受領
 - 4・ロータリーの友事務所より
 - 「Rの友」誌購読部数変更についてのお願い 受領
 - 5・NPO法人BeCOMより
 - 2009COM杯英語・日本語スピーチ大会御礼 受領
 - 6・映画「アンダンテ〜稲の旋律〜」千葉県上映推進委員会より
 - 上映会資料ご送付・完成披露試写会のご案内 受領
- ☆週報受領 八日市場RC 銚子RC

卓話

「ロータリークラブと私の職業」

銚子ロータリークラブ 宮内 清次 氏

皆さん今日は、銚子ロータリークラブの宮内です。プログラム委員の宮内博さんから卓話の依頼が御座いました。快くお受けいたしました。



ロータリークラブに入会する前に一度卓話をしました。今回で四度目になるかと思えます。私が銚子ロータリークラブへ入会したのが昭和57年10月26日ですから、もう27年になります。銚子クラブでも自分の職業について話したことが御座いません。6月に第三中学校で出前教室があり生徒に大分評判が良かったので、それを基に話を進めたいと思います。

牛乳の色は白色? 母牛が子牛を産んですぐ搾る乳は子牛のための乳で人間は飲めません。生後1週間は母牛の初乳(この時期桃色、黄色)を飲み母牛から抗体を貰いウイルスから身を守ります。1週間すると普通の乳白色になります。それはタンパク質や脂肪の小さな粒にすべての色の光が乱反射して混じり合っているからです。

十月十日これ何と読みますか トツキトオカ(310日)と読みます。乳牛はほぼ人間の手による人工授精で妊娠、子を生まします。(妊娠期間310日)子牛は15~6ヶ月で最初の種付けをして妊娠します。つまり約2年くらいで母牛となり乳を出します。子牛は生まれると母牛と離され、

子牛専用の小屋で育てられます。

妊娠をして出産した母牛はその後 280 日～300 日毎日搾乳します。50 日～110 日ころが最も多く乳を出しその後徐々に減り始めます。成長の早さの違いはありますが、生理は同じです。

日本のお母さんが生涯に産む子供は今 1.37 人です。国では大きな問題になっています。乳牛では生涯に平均 5 頭～8 頭の子牛をうみます。

人乳と牛乳の違い 人乳は牛乳に比べ糖質（乳糖）約 1.5 倍に対して、タンパク質やミネラルは約 3 分の 1 と少ない。このことは、人は成人になるのに 20 年、牛は 2 年、牛より成長速度が遅いことに関係すると言われてい

ます。
人工授精 優秀な牛（雄牛）から採取した精液を特殊なストロー（直径 3 ミリ長さ 16 cm）に入れ摂氏マイナス 197°C の液体窒素で瞬時に凍結され貯蔵します。人工授精の発達は酪農経営を大きく変えました。（大規模酪農経営の確立）

スーパーカウの誕生 人工授精のおかげで乳牛の改良が進み一乳期（300 日）で 15,000kg～18,000kg 以上も泌乳（乳を出す）牛が生まれました。しかし、一般の酪農家は一頭一年 7,000～8,000kg（1 日平均 25～6kg）です。

生乳から生まれる乳製品・
生乳：牛から搾乳したままの乳で加熱や殺菌していない乳
牛乳：牛から搾乳した乳を加熱殺菌した乳
その他の牛乳：成分調整牛乳・低脂肪牛乳・無脂肪牛乳・等
加工乳：脱脂粉乳やバターなどを原料にして成分を変えたもの
乳飲料：生乳または乳製品を主原料に乳製品以外のものを加えたもの

牛乳や乳飲料が今日のように大量に消費されるようになった裏には容器の発達と冷蔵技術の進歩があります。

牛乳容器の移り変わり：文明開化とともに牛乳を飲むようになった我が国では明治 3 年輸入されたブリキの輸送缶で量り売り、明治 14 年ころ 1 合（180CC）入りのブリキ缶明治 32 年ころ牛乳専用のガラス瓶に。（衛生的）昭和 9 年ビンに王冠または紙キャップを付ける事が定められました。ビンの時代は長く続きます（今も流通）。現在の紙容器は牛乳用にアメリカで考案されました、日本ではスウェーデン製の 4 面体（三角錐）が最初。スーパーマーケットの発達、学校給食への牛乳の普及などと相まって 1970 年代（東京オリンピック、大阪万博）に急速に広まりました（紙のコーティング技術の発達）。

アメリカは紙容器 1 4%、プラスチック製の 1 ガロン（3.8 リットル）が主流（国民性）

日本の酪農の歴史：日本の酪農発祥の地は千葉県です。現南房総市に設置された「嶺岡牧」、現在この地には千葉県畜産総合研究センター「嶺岡乳牛研究所」があり「日

本酪農発祥之地」の記念碑があります。明治以降、北海道の開拓が始まり、欧米の酪農技術を取り入れ、発展します。

第二次世界大戦の影響で一時期衰退しましたが、戦後、政府による酪農振興法の制定、学校給食や、食事の欧米化による乳製品の需要拡大により再び発達しました。

最後に私の牧場の事をお話します。

現在乳牛（ホルスタイン種）約 200 頭を飼養。準備しておいた餌さは時間が来たら自動的に与えられます。搾乳は朝夕 2 回、搾乳前の乳房の消毒は気が抜けません。消毒したタオルで乳頭を一本一本丁寧に拭き、さらに乾いた布で乳頭を乾燥させます。牛は搾乳時間が近づくと搾乳室近くに集まってきます。1 回に 24 頭 10 分かかります。搾乳した生乳はパイプラインを通して外気に触れることなく冷蔵タンク（バルククーラー）に送られます。搾りたての牛乳は 35°C 位あります。これを最初の 1 時間で 10°C まで 2 時間以内に 3°C まで下げて集乳まで適切な温度管理をします。搾乳量は 1 日 5,000～6,000kg、バルククーラーで新鮮さを保ち品質をチェックします。キャベツや大根に出荷規格あるように、完全食品である牛乳には更に厳しい基準があります。

成分（乳脂肪 3.5%以上、無比固形分 8.2%以上）衛生基準（細菌数 1ml あたり 5 万以下、大腸菌群は陰性、抗生物質マイナス、）等々、1ヶ所でも安全管理や品質管理に手抜きがあればクーラー内の全ての生乳が不適合になってしまいます。しかしそれよりも、安全な生乳を送り出すという誇りにかけて私たち酪農家は生乳生産に取り組んでいます。皆さんも安心してどンドン飲んで下さい。

第 5 回定例理事役員会

日時：平成 21 年 11 月 17 日（火）例会終了後
議 題

- | | |
|--------------------------|----|
| 1・例会変更の件 | 承認 |
| 変更 12月22日(火) 年末家族親睦会 | |
| 休会 12月29日(火)年末 1月5日(火)年始 | |
| 2・12月例会スケジュールの件 | 承認 |
| 3・移動例会収支決算書の件 | 承認 |
| 4・地区大会収支決算書の件 | 承認 |
| 5・年末家族親睦会予算案の件 | 承認 |
| 6・理事及び役員候補者の件 | 承認 |
| 7・事務局一時金の件 | 承認 |

12月例会スケジュール

- | | |
|-------------------------|--------|
| 第1例会 12月1日 | |
| 卓話「陸軍船舶特幹隊の回顧」 宮内 宗一 会員 | |
| 第2例会 12月8日 | 年次総会 |
| 第3例会 12月15日 | |
| 卓話「新年に向けて」 宮内 勝利 会員 | |
| 第4例会 12月22日 | |
| 年末家族親睦会「ニュー大新」 | |
| 第5例会 12月29日 | 休会（年末） |

2009～2010 年度ガバナー公式訪問
合同例会、合同クラブ協議会プログラム

合同例会 (担当：銚子東 RC) 12：30～13：30

- (進行) 銚子東 RC S.A.A 宮内勝利
- 点 鐘 銚子東 RC 会長 狩野 勉
 - 国家・ロータリーソング斉唱「手に手つないで」
銚子 RC 指揮 高島正行
 - お客様紹介 銚子東 RC 親睦委員長 宮内 博
 - 食 事
 - 会長挨拶 銚子東 RC 会長 狩野 勉
 - 幹事報告 銚子東 RC 幹事 吉田孝至
銚子 RC 幹事 大里忠弘
 - ガバナー紹介 ガバナー補佐 井上峰夫様
 - 卓 話 ガバナー 中村博互様
 - 出席報告 銚子東 RC 出席・P 委員長 長谷川弘
銚子 RC 例会運営委員長 青野秀樹
 - 点 鐘 銚子東 RC 会長 狩野 勉

クラブ協議会 (担当：銚子東 RC) 13：40～15：00

- (進行) 銚子東 RC 幹事 吉田孝至
- 開 会 銚子東 RC 会長 狩野 勉
 - 会長挨拶 銚子 RC 会長 坂本尚史
 - ガバナー挨拶 ガバナー 中村博互様
 - 活動計画・現状報告
クラブ奉仕委員長 銚子 RC 高橋宏資
銚子東 RC 杉浦 武
広報・会報委員長 銚子 RC 宮内清次
銚子東 RC 澤井 博
会員増強委員長 銚子 RC 松本恭一
会員委員長 銚子東 RC 杉山正躬
ロータリー財団委員長 銚子 RC 信太秀紀
銚子東 RC 川津光雄
職業奉仕委員長 銚子 RC 仲田博史
銚子東 RC 黒田幸一
社会奉仕委員長 銚子 RC 岩瀬源太郎
銚子東 RC 石上明宏
国際奉仕委員長 銚子 RC 上総泰茂
銚子東 RC 和田 誠
 - 総 評 ガバナー 中村博互様
 - 閉会・謝辞 銚子東 RC 会長 狩野 勉

懇親会 (担当：銚子東 RC) 15：10～15：40

会場：銚子商工会議所 2 階 第 2 会議室

——ニココ——

銚子 RC 宮内清次様

本日卓話をさせていただきます。

狩野勉会長

第 6 回千葉科学大学青澄祭が 11 月 21 日(土)22 日(日)に開催されます。今年は新型インフルエンザが気がかりですが、盛会になることを願っています。

川津光雄君

11 月 13 日銚子セレクト市場オープンすることができました。ご協力ありがとうございました。

鈴木宏政君

優良自動車検査員として関東運輸局長表彰を受賞いたしました。

表紙写真コメント

本坊(納経所)は間口 12 間・奥行 8 間の瓦葺で大師堂と称し、客殿庫裡が連なっている。天保水滸伝で知られた侠客銚子の五郎蔵の墓もここにあり、本坊には五郎蔵の倅勝五郎と飯岡の助五郎寄進の大きな銅壺もある。

毎月 18 日に飯沼観音縁日護摩修行が執り行われております。



飯沼観音(圓福寺本堂)



飯沼観音(五重塔)

前回の例会(11/17)報告

点 鐘	狩野 勉 会長
出席報告	
会員総数	35 名
出席者	20 名
10月27日	出席率 74.07 %
	確定出席率 85.19 %
来訪ロータリアン	
宮内清次君	八田明正君 加川嘉一郎君(銚子RC)
欠席者	8名
メイクアップ	
狩野君	(11/17 第7分区会長幹事会)
澤田君	(11/18 銚子RC)
スモールコインBOX	小 計 ¥ 1,950-
	累計 ¥ 32,550-
ニココBOX	小 計 ¥ 25,000-
	累計 ¥ 255,200-

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(23)0750 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 狩野 勉 副会長 杉浦 武 幹事 吉田孝至
 R. I 第2790地区 クラブ広報・会報委員会 澤井 博・澤田武男・大内恭平・山本幸男・杉浦 武
 表紙題字 網中喜一郎初代会長

ほととぎす 銚子は国の とっぱずれ 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。