



# とっぱずれ



銚子東ロータリー・クラブ Weekly Bulletin NO. 1782



北海道の旅2 (竜飛岬から観た津軽海峡と北海道) 川津光雄 会員

第1782回 例会 平成20年7月29日

\*\*\*\*\*

点 鐘 ... 網中 吉郎 会長  
 ロータリーソング ... 手に手つないで  
 来訪ロータリアン紹介  
     ... 親睦活動・家族委員会  
 会 長 挨拶 ... 網中 吉郎 会長  
 御 祝 披 露 ... 網中 吉郎 会長  
     誕 生 祝 ... 宮内 博 会員(7月25日)  
                   伊東 宏 会員(7月27日)  
     結 婚 記 念 日 ... なし  
     入 会 記 念 日 ... なし

幹 事 報 告 ... 石井 哲也 幹事

ニコニコBOX ... 親睦活動・家族委員会  
 卓 話  
 「ロータリー免許皆伝  
   ~初期ロータリーを顧みて~」  
 R情報委員会 中西 廣 委員長

出 席 報 告 ... 出 席 委 員 会

来週のプロプログラム(平成20年8月5日)

\*\*\*\*\*

卓 話  
 「北朝鮮と日本の危機管理」  
 千葉科学大学 危機管理学部  
 教授 酒井 明 氏  
 お食事「茂利戸家」



Make Dreams Real 夢をかたちに

2008~2009年度 RI会長 李 東建 (D.K.Lee)



### 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

1781 回例会(平成 20 年 7 月 22 日)

### 会長挨拶

網中 吉郎

先週の 18 日(金)第 7 分区会長幹事会があり石井幹事と出席してまいりました。当クラブに関するスケジュールでは、9 月 30 日ガバナー補佐訪問例会・クラブ協議会、10 月 15 日ガバナー公式訪問合同例会・クラブ協議会が確定しております。また、社会奉仕に関する事業には R 財団地区補助金(8 月締切)を申請してほしいとの話もありました。

さて、初回の就任挨拶の中で触れましたが、崎山ガバナーは、「日本人の和の心、それを支える武士道精神」でロータリースピリットをより深く浸透させ...とされていますが、この「武士道」について考えてみました。この「武士道」を明治 32 年(1899 年)病氣療養で滞在していたアメリカから世界に向け英文で発表したのが新渡戸稲造です。旧 5 千円札の肖像で知られている新渡戸稲造は、幕末の文久 2 年(1862 年)現在の岩手県盛岡市で南部藩士の家に生まれました。文久 2 年というと 9 月に島津久光の行列を馬上で横切ったイギリス人を薩摩藩士が無礼討ちした生麦事件があった年で幕末の動乱の真っ只中でした。東京英語学校、札幌農学校(「少年よ、大志を抱け」で有名なクラーク博士の赴任校)、開拓使勤務、東京大学中退、アメリカ私費留学、ドイツ官費留学、病氣退官まで札幌農学校教授というのが執筆までの経歴です。そのドイツ留学中、ベルギーの法学者の家に招かれた時に「日本の学校では宗教教育がないということだが、それではどのようにして道德教育を授けるのか」と質問されその時は答えられず、後になってから自分が子供のころに学んだ善悪や正義などの人の倫たる道德の教えは学校で習ったものではなく、武士道だったことに気づいたのでした。そして封建制度の下で自分が教えられ伝えられたことを外国人に向かって、日本男児の心に宿る伝統的精神を武士道の名において書いたものであります。サムライは当時の身分制度では高い地位にあ

りましたが、民衆に道德律の規範を示し、自らその見本を示すことによって民衆を導いたのでした。だからこそ封建制度がなくなりサムライという身分が無くなった後でも、我々日本人全体に理解されているわけです。

ロータリーの標語に「超我の奉仕」という言葉がありますが、私なりの勝手な解釈では、武士道精神は煎じ詰めれば「人に優しく、自分には厳しく」と言い換えると「自分のことより人を大切にする」ということで、これは正しく「超我」そのものでありロータリーの精神と同じではないでしょうか。我々日本人は、ロータリー標語ができるずっと以前から、「超我」の精神をごく当り前に持っていた訳です。世界に誇れる武士道精神を今一度思い起せば、そう力まず極自然に充実したロータリー活動ができるのではないかと思います。

### 幹事報告

- 1・R I 国際本部より
  - ・ロータリーワールド
  - ・2008-29 年度 R I カタログ 受領
- 2・ガバナー事務所より
  - ・ロータリー財団地区セミナーご案内
  - ・ハイライトよねやま 101 号 受領
- 3・ロータリー米山記念奨学会より
  - 達成クラブ表彰について 受領
- 4・2790 地区ローターアクトより
  - 2007-08 年度地区ローターアクト年間報告書 受領
- 5・第 58 回社会を明るくする運動銚子市実施委員会より
  - お礼状 受領
- 6・千葉科学大学 R A C より
  - H19 年度決算報告書 受領
- 7・例会変更のお知らせ
  - 旭 R C より
  - 7/25(金) P M 6:30 「昇月」
  - 夜間移動例会 受領

### 卓話

「環境にやさしい自動車整備(エコ整備)」

鈴木 宏政 会員

### 地球が危ない!!?

かつて環境問題といえば、自然保護と公害の問題でした。

今、地球温暖化が国際的にも非常に大きな問題となっています。人類は産業革命以来、150 年にわたり化石燃料を利用することで経済発展を遂げてきまし

た。その一方で大量のCO<sub>2</sub>を排出してきました。温暖化の原因となっているのが温室効果ガス(GHG)であるといわれ、二



酸化炭素(CO<sub>2</sub>)・メタン(CH<sub>4</sub>)・一酸化二窒素(N<sub>2</sub>O)・フッ素ガス(HFC, PFC, SF<sub>6</sub>)などがあります。このうちの約8割近くをCO<sub>2</sub>が占め、これらの人為的な温室効果ガスはこの34年間で70%増加しています。地球温暖化は近年加速してきており、1906年から2005年までの間に世界平均気温は0.74上昇しました。気温上昇カーブが高まる中で、自然環境へ大きな影響を与えることが懸念されており、「2 上昇を抑えるためには2050年までに排出を50%削減する」ことが必要だといわれています。

京都議定書では、日本は1990年実績に比べて2008~2012年の温室効果ガスの排出量を6%削減しなければなりません。しかし現実には6.4%増加しており12.4%の削減が必要となっています。今月開催されました洞爺湖サミットにおいても「環境サミット」と言われていた通り、地球温暖化対策をめぐる活発な議論が交わされました。しかし、具体的な数値は採択されず「長期目標の共有」で一致した結果になっています。

温暖化対策をめぐる国際交渉の行方は、先進国と新興国との対立、主導権争い等の問題も多くまだ見通せない状況であると伝えられています。

#### 自動車業界は

今日、自動車業界は国内販売の低迷、輸出の先行き不透明に最近の原油価格の高騰、資材の高騰等により非常に厳しい状況の中にありますが、「環境・エネルギー」問題は最大のテーマであり、エコカー(燃料電池車や電気自動車等)の研究・開発が急ピッチに進んでいます。また、革新技術の実用に時間がかかるなら既存技術の改善・改革も含めて対応ということでもあります。(プラグインハイブリッド車・クリーンディーゼル車など)

今の私たちの生活に欠かせない自動車は、化石燃料(ガソリン・軽油・LPG等)を大量に消費しています。現在、化石燃料を使って走行している自動車の台数は国内で7500万台とされています。そして大気中に汚染物質を排出し、環境に多大な影響を与え

ております。この大気汚染物質の中には、人体に有害な一酸化炭素(CO<sub>2</sub>)・炭化水素(HC)・窒素酸化物(NOx)・黒煙(DS)・粒子状物質(PM)等が含まれており、異常気象による災害が多発しているここ数年は、環境への取組が急務となっています。

#### エコ整備とは

代替燃料(バイオ燃料等)のインフラ整備には、ある程度期間が必要になりますし、エコカーへの買い替えには更に長い期間がかかってしまいます。ですから現在の使用過程車からの排出ガスを削減する対策が重要となってきます。

#### エコアクション2.1の認証取得

(H16年11月16日 登録番号0002011)

#### エコ整備の推進

- ・エンジン洗浄(燃焼系統洗浄)

#### (グリーン購入法適合)

燃焼室内部に蓄積されたカーボン除去する。

- ・潤滑系統洗浄

潤滑系やブローバイ系に蓄積したスラッジ・カーボンを除去する。

- ・エコアース取り付け

ボデーマイナス回路を専用のアースコードで電氣的に強化し、伝道効率を上げて電装品の性能を最大限に引き出します。

- ・プラグコードアース取り付け

プラグコードを加工チューニングして強力な火花を発生させて完全燃焼を実現する。

- ・窒素ガスチャージ

タイヤに空気の代わりに窒素ガス(N<sub>2</sub>)を充填、熱膨張が少なく、空気より抜けにくい、緩衝作用等、窒素ガスの特性を利用。

- ・エコオイルの使用

省燃費とロングランを目的に開発された科学合成オイルです。

・・・エコ整備の効果・・・

燃焼効率の改善により燃費の向上  
燃費改善によりCO<sub>2</sub>の削減  
有害なCO・HC等の排ガスが大幅に低減  
ディーゼル黒煙が大幅に低減  
エンジンパワーの復元等々

#### 4.世界に誇る日本企業の環境力

- ・諦めない精神

- ・消費者の厳しい目

- ・もったいないの気持ち

公害の苦い経験

## ニコニコ

### 中西廣君

この度、縁あってドイツに約 3 週間滞在する機会を得ました。この間のスイス旅行でアイガー北壁や氷河を目の当たりにし、4,000m級のアルプスの山々を眺めながら高所のハイキングを体験しました。この間の欠席をお詫びします。

### 澤井博君

ペーパードライバーの娘が銚子の某自動車教習所のおかげで国際免許を取ることができました。

### 鈴木宏政君

何年か振りに卓話の順番が来てしまいました。環境の話でつまらないかも知れませんが我慢して聞いて下さい。

## 第 1 回定例理事役員会

日時：平成 20 年 7 月 22 日（火）例会終了後  
議 題

- 1・2007-08 年度最終例会収支決算書の件 承認
- 2・2007-08 年度決算報告並びに監査報告承認の件 承認
- 3・2008-09 活動計画並びに収支予算案承認の件 承認
- 4・財産目録承認の件 承認
- 5・例会休会の件 8 月 12 日(火)お盆 承認
- 6・8 月例会スケジュールの件 承認
- 7・銚子リトルリーグ助成金の件 承認
- 8・合同スポーツ大会の件 8 月 26 日(火) 承認

## 8 月例会スケジュール

第 1 例会 8 月 5 日

卓話「北朝鮮と日本の危機管理」

千葉科学大学 危機管理学部 教授 酒井 明氏

第 2 例会 8 月 12 日 休会（お盆）

第 3 例会 8 月 19 日

卓話「戦争体験の出前授業を終えて」

美呂津 太兵衛 会員

第 4 例会 8 月 26 日

卓話「会員増強月間に因んで」 片海 宣光 会員

## 2007-08 年度 出席皆勤 5 年表彰

中西 廣会員



## 夏の交通安全 出発式

7 月 22 日(火)



## 前 回 の 例 会 (7/22) 報 告

点 鐘 網中 吉郎 会長

### 出席報告

会員総数	39 名	出席規定除外数	10 名
出席者	21 名	出席率	72.41 %
7月8日		確定出席率	86.21 %

### 来訪ロータリアン

八田明正君 桜井広和君 大里忠弘君

(銚子 RC)

欠席者 8 名

### メーカーアップ

網中(吉)君 石井君 黒田君 澤田君 中西君

杉浦(武)君 宮内(勝)君(7/22 交通安全出発式)

網中(吉)君 鈴木君 (7/23 国際奉仕セミナー)

網中(吉)君 石井君 平野君

(7/25 社会奉仕セミナー)

網中(吉)君

(7/26 クラブ奉仕セミナー)

スモールコインBOX

小 計 ￥ 2,063 -

**累 計 ￥ 10,228 -**

ニコニコBOX

小 計 ￥ 12,000 -

**累 計 ￥ 66,000 -**

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](mailto: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 網中吉郎 副会長 狩野 勉 幹事 石井哲也

R . I 第2790地区

クラブ広報・会報委員会 川津光雄・田杭啓信・山口廣雄・大木 忠・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。