



# SASEBO WEEKLY

佐世保ロータリークラブ 会長・橋高 克和 幹事・石井 正剛  
 事務所・佐世保市島瀬町10-12 親和銀行本店内 TEL 0956-22-7720 FAX 0956-25-6323  
 例会場・佐世保玉屋8階 (毎週水曜日) TEL 0956-23-8181  
<http://www.sasebo-rc.jp/> E-mail:src@circus.ocn.ne.jp

平成 21 年 10 月 14 日

第 2,905 回例会

NO 14

《本日》会員数 78名 (出席免除会員 21名) ・出席 36名 ・免除者出席 11名 ・欠席 21名 ・ビジター 0名 ・出席率 60.30%

《前々回》会員数 78名 (出席免除会員 21名) ・出席 47名 ・メークアップ 10名 修正出席率 100.00%

## 会長挨拶

### 会長 橋高 克和 君

みなさんこんにちは。今日の例会も点鐘に始まり例会がスタートしました。



実はわれわれ三役は、2、3回前の例会で始まる直前まで鐘がないのに気付かずにいまして、スタート直前に鐘がないのが分かり、慌てて用意して事なきを得ました。

そんな事から、点鐘について規約があるのか調べて見ましたので、ご披露させていただきます。

答えは「無い」とのこと。つまり例会の始まり終わりに打ってもよし、打たなくてもよしとの事。ましてや、会長が不在のときは、会長経験者しか打ってはいけないということは無いそうです。

海外のクラブでは参加者の注意を引くときに打っていることもあります。アメリカでは例会の開始では使われていなくて、むしろSAAのごとく、私語の注意や例会進行の会長権限として使われているそうです。時にはスピーチが長すぎるときに、スピーチを静止する為に鳴らされるのを見たとの事。スピーチは出来るだけ短くの格言でした。

## 例会記録

○ロータリーソング「四つのテスト」

○卓話者

米山奨学生 長崎県立大学

侯利娟さん (中国)

○ビジター

佐世保南RC 前田 一彦君

## 幹事報告

幹事 石井 正剛君

### 1. 第2740地区ガバナー事務所

地区ホームページ更新のお知らせ 10月13日

### 2. 長崎国際大学RAC

幹事 二宮 彩花さん

2009-10年度佐世保東RAC、長崎国際大学RAC合同スポーツ懇親会報告書

## 委員会報告

■国際奉仕委員会 委員長 中川内眞三君

西村正一郎会員より米山記念奨学会へ寄付をいただきました。(米山功労者になります。)



## ■ロータリー情報委員会

委員長 下田 弥吉君

### 新会員研修会と新会員歓迎懇親会のご案内

新会員を対象にした研修会を行います。新会員は必修ですのでご出席をお願いします。また、研修会終了後、新会員歓迎懇親会を開催しますので、会員皆様の多数の参加をお願いいたします。



期日／平成21年11月18日(水)

新会員研修会 16:00～18:20

歓迎懇親会 18:30～20:00

場所／レオプラザホテル佐世保

三浦町4-28 TEL 0956-22-4141

## ロータリー3分間情報

雑誌委員会 委員長 安福鴻之助君

### 「10月は職業奉仕月間」

ロータリーの友10月号 第1ページに、ジョン・ケニーRI会長の職業奉仕に関するメッセージが載っているので紹介します。



### 親愛なる同僚ロータリアンの皆さん

今日、世界には数多くの奉仕団体が存在します。しかし、ロータリーほど歴史が古く、成功しているものは殆どありません。ロータリーがこれほど長く続き、成功しているのはたくさんの理由がありますが、そのひとつが職業奉仕です。

— 中略 — (以下、安福私見)

職業奉仕とは、自分の職業に対する時間を犠牲にして社会に奉仕するとか、特別の人や事柄に対して便宜を図ったり、利益を与えたりすること、とか考えられ勝ちですが、実はそうではありません。

### ロータリー綱領の

第2. 事業及び専門職務の道徳的水準を高めること。…とありますが、

綱領の「事業…」この部分の日本語訳は以前1990～1991年までは「実業及び専門職業…」となっていました。

実業というのは正しく、実業・虚業の区別をする為の訳だったと思われます。

そして、この言葉に表現されているように、職業人一人ひとりが、高い倫理感を持って、自己の職業を通じて社会に貢献するということは、つまり、ロータリーという団体で、共同で社会奉仕するというのとは、若干意味が異なるということです。

—本文に戻り—

事実、私達の世界が現在直面している問題の多くは、ビジネス面でのこういった基準が守られているかどうかの確認を怠ったことによって引き起こされました。

ロータリーにおける職業奉仕とは、私達が正直なビジネスと疑い得ない倫理に献身的であり、それと同時に自らの職業的な技能と、人々を助けるという強みを使うことに献身的であることを意味します。このアイデアはとても単純です。

が、しかし、ロータリーを特徴づける独自のものなのです。

そしてつけ加えますと…

これらの考えを具現化する為に、常に「四つのテスト」を自分に問いかけましょう！

## 慶 祝

親睦活動委員会 高木 友輔君

### ○今月の誕生祝い

小川 芳寛君 (4日)

松尾 弘司君 (8日)

平尾 幸一君 (9日)

高橋 理一君 (10日)

幸良 秋夫君 (15日)

森 信正君 (18日)

飯田 満治君 (18日)

鬼木 和夫君 (20日)

斉藤 宏隆君 (22日)

原口 増穂君 (30日)



## ニコニコボックス

親睦活動委員会 原田 孝君

佐世保南RC 前田 一彦君

中国の米山奨学生 侯利娟さんのカウンセラーをしています。侯さんは気立ての優しい賢い女性で、話をしても違和感は全くありません。将来も日中親善に力を貸してくれるものと信じています。

今日は、よろしくお願ひします。

山縣 義道君

商工会議所会頭 前田一彦様のご来訪を歓迎申し上げます。米山記念奨学会のお世話ご苦労様です。

遠田 公夫君

ようこそ前田さん、ご子息にはいつもお世話になっております。

原田 孝君

10月4日 晴天のもと、相浦発電所オープンデーは、無事終了しました。お礼を申し上げます。本当にありがとうございました。

高橋 理一君、幸良 秋夫君

森 信正君、齊藤 宏隆君

原口 増穂君

誕生祝いありがとうございました。



ニコニコボックス	本日合計	9,000円
	累計	268,000円

## 卓 話

『内モンゴル自治区、チベット自治区』

米山奨学生  
長崎県立大学

コウ リ ケン  
侯利娟さん (中国)



中国の面積は約960万平方キロメートル(日本の約25倍)、人口約13億人、世界最大の多民族国家で、56の民族で構成されています。その中で、最も多い漢族が人口の約92%を占め、漢族以外の民族は少数民族と呼ばれ、人口の約8%です。中国には全部で5つの自治区があります。内モンゴル自治区、広西チワン族自治区、チベット自治区、新疆ウイグル自治区と寧夏回族自治区で、漢族を除いた少数民族の人口は1億2,000万人余りで、総人口の9.44%を占めています。

中国の建国初期には、自治区という名称を有する民族自治行政単位が多数存在しましたが、それらの多くは小規模なもので、行政制度が整うにつれ、多くが自治州と改称しました。現在この5つの自治区はすべて省級の行政単位です。本日は時間の関係上チベット自治区と、私の故郷 内モンゴル自治区についてお話しします。

私の故郷 内モンゴル自治区

私の故郷は中国の内モンゴル自治区です。内モンゴルと言ったら、モンゴル国と勘違いする人も多いですが、モンゴルは一つの国です。内モンゴルは中国のある地方の名前です。面積は118.3万km<sup>2</sup>で日本の約3倍。人口(2004年)は2,384万人、人口密度20.2人/km<sup>2</sup>、中国のGDP(2008年)は24兆9,530億元(2007年約320億円)であり、その内、内モンゴル自治区は7,762億元で、一人あたり32,214元(約42.8万円)、人間開発指数:HDI(2006年)は0.779(2007年のHDIはアイスランド0.968、日本0.953、アメリカ合衆国0.951、香港0.937、ドイツ0.935だった)。主要民族は漢民族79%、モンゴル族17%、満州族2%、回族0.9%、ダウール族0.3%です。



1920年代に現在のモンゴル国に当たる部分が中国（清朝）から独立しました。そのとき、政治的な諸理由のため中国側に残された地域が現在の内モンゴル自治区です。以前は移動を繰り返す「遊牧型」の生活様式が多かったのですが、現在では「定住化」が進んでいます。内モンゴルに住むモンゴル族の人々は、中国国家に属しているという意識を持ちつつ、独自の文化や生活様式、言語を保っていますが、都市部に生活する人と、草原地帯に住む人と、その度合いにもかなりの差があります。

### 1) 内モンゴルの資源と名産物

- 農業ではソバが多く生産され、日本にも大量に輸出されています。
- 南部は、カシミア原毛の世界的な生産地になっています。
- 鉱工業では、大規模な鉄鋼コンビナートがあります。

石炭資源も豊富で、火力発電なども盛んです。希土類元素に関しては2004年実績で、全世界生産量の50%を占めていますし、近年は世界最大級のガス田（内モンゴル23ヵ所の油田の埋蔵量は5億4,853万t、天然ガス田埋蔵量は1兆14億m<sup>3</sup>と推測、イラクの油田埋蔵量は世界3位で約182億t）が発見され、注目を集めています。また、羊毛・毛皮・皮革などの畜産製品、絨毯や、漢方薬で有名な鹿茸（漢方薬材）の生産も盛んに行われています。モンゴルに跨がるゴビ砂漠では、白亜紀後期の砂層から恐竜や最古の鳥等の化石が発見され、世界の化石の宝庫としても有名です。

### 2) 内モンゴルに行く交通手段

福岡～北京 2.5時間（飛行機）

北京～内モンゴル 45分（飛行機）

皆様、是非一度内モンゴルへ行って見てください。

### 世界一高い場所にある鉄道・青蔵鉄道（チベット自治区）

チベット自治区は中国の国土面積の約1/8、人口280万のうちチベット族が90%以上を占めています。交通の不便さが昔からチベット経済の発展を妨げる障害であり、チベット経済の発展が立ち遅れていた要因でもありました。そこで、中国の政府は4,500億円を投資して、交通網の整備を行いました。交通網整備に当たっては、莫大な資金以外に、標高が高い所を通行する為、建設地が凍土であり困難な事、また酸素濃度が低く作業がはかどらない事、建設予定地には多くの希少動物、植物が生息していることなどで、建設計画着工から51年の長期間を要しました。

2006年にチベット鉄道の開通によって、生活コストが大幅に低下することで、家を建てるための建材やセメント、電気製品といったインフラ用品や、生活用品の値段も大幅に下がりました。民族産業を発展させ、特色のある資源を活用した産業を興しています。市場に参与する経済的意識も高まってきました。人の移動や物の流れ、情報の流れはさらにスムーズになり、南アジアに陸路でつながる地理的優位性が一段と顕著になり、飛躍的に発展する良好な基盤が整ったと言えます。



### \* 次回例会予告 \*

卓話 会員 木村 公康君  
「秋の味覚・果物編」

（今週の担当 池田 誠）

### クラブ会報委員会

委員長 芹野 隆英 委員 池田 誠・小川 芳寛  
副委員長 平尾 幸一 納所 佳民