



2012~2013年度 R.I テーマ

2012.7~  
2013.6  
RI会長  
田 中 作 次  
ガバナー  
鈴 木 秀 憲

R.I.第2570地区 第3グループ  
所沢東ロータリークラブ

# 週報

2013年2月7日号

## 第1101回 創立記念例会 PROGRAM

- 1 点鐘(会長)
- 2 ロータリーソング齊唱
- 3 来賓紹介(副会長)
- 4 会長挨拶
- 5 幹事報告
- 6 出席報告
- 7 委員会報告
- 8 記念祝福
- 9 スマイルボックス
- 10 卓話「パストガバナー 梅沢定彦様」
- 11 懇親会

### 本日の記念祝福

なし

### 出席報告

月日	総数	出席	MU	%
2/7	38			
1/31	38	31		81.57

### 当番 プログラム

本日	林会員	夜間創立記念例会 セレス点鐘19:00
2/14(木)	本橋会員	卓話「心をつなぐコミュニケーション術 尾崎恵美様」
2/21(木)	洞口会員	卓話「今すぐ英語を話す3時間英会話」佐々木美穂様
2/28(木)	深井会員	振替 2/27(水) 企業見学

### 第1100回 例会 1月 31日



#### 【会長挨拶 平岡 栄一】

昔からピンチはチャンスと言われていますがピンチ(危機)は見方によってはチャンス(商機)になります。バブルが崩壊し、デフレ経済でデパートなど大手流通業者が立ちすくんでいる間にユニクロ・ニトリ・100円ショップの大創産業などが急成長のきっかけをつかみました。

この3社の創業者は、いずれも自らの失敗をチャ

ンスに変えたプラス思考の持ち主です。ピンチに陥った時、「これ以上悪いことは起こらない」と考えれば、そこから人生が切り開かれることもある。先が見えない時代では多くの不安がよぎるのが普通ですが、逆にそうした環境を楽しめれば、新たな価値観を生み出すこともできます。これまで成功を収めた企業経営者の多くが、不確実性や不安定な状況を前向きに捉えて受け入れ、ビジネスチャンスをつかんできました。

社会の変化は今後、より一層厳しくなるだろう。「鬼が出るか蛇が出るか」の情勢の中、どんな状況であっても前向きに捉えることができれば、ピンチをチャンスとすることができます。また本日の卓話は航空自衛隊入間基地司令田中様始め2名の方にお越しいただきました。田中様後ほど卓話宜しくお願い申しあげます。

### 四つのテスト

- 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



ROTARY CLUB  
OF  
TOKOROZAWA EAST

- 例会日: 毎週木曜日(12:30~13:30)
- 例会場: セレス所沢
- 住所: 所沢市星の宮1-3-5  
TEL 04(2923)4122

- 事務局: 所沢市星の宮1-4-17  
TEL 04(2928)6363  
FAX 04(2928)6369
- E-mail: info@te-rc.com
- HP: http://www.te-rc.com

会長 平岡 栄一  
幹事 飯田 政義  
会報広報委員長 異 正典

**幹事報告****飯田 政義**

## 1. 第 2570 地区より

- 2月のロータリーレート、1 ドル=88 円
2. 下半期の会費、納入をお忘れの会員が、おられます。会費納入をよろしくお願ひします。
3. 2月 7 日（木）創立総会の点鐘が 7 時 00 分に、変更になりました。
4. 所沢中央 R C、飯能 R C より例会変更のお知らせ、詳しい事は、事務局までお願ひします。

**委員会報告****■社会奉仕委員会****末山 徹**

1月 28 日午後当委員会は市役所佐藤教育長を訪ね、2月 24 日（日）開催予定の第 11 回子供「とうきち」将棋大会の優勝、準優勝の賞品の目録を渡しに参りました。当クラブ会長、日野社会奉仕委員長、末山、将棋連盟から越阪部征衛氏、計四人で行つきました。又 2 月 24 日には各委員会の援助も必要となつて参りましたのでその節は宜しくお願ひ申し上げます。

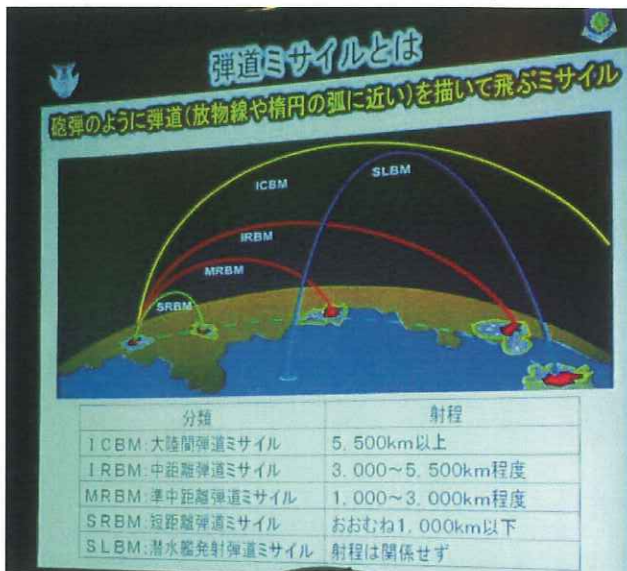
**目録贈呈****卓話「北朝鮮弾道ミサイルと自衛隊」****航空自衛隊入間基地司令 空将補 田中幹士様**

ご紹介をいただきました石田です。大分県の出身。今年 8 月で 52 才になります。

昭和 59 年、防衛大学を卒業し地対空ミサイル部隊のスペシャリストとして勤務していましたが、今は指令となり管理者です。映像で、ナイキ J という写真が出ていますが今パトリオットというシステムが使われています。ナイキ J は 30 年程前より使われていて、現在のパトリオットは箱に入れられていてミサイルと言う様な型ではありません。初任地は九州のミサイル部隊で 7 年位勤務致しました。その後東京六本木の本部に居り、現在は市ヶ谷に移転しています。昨年の 7 月より中部航空警戒管制団に所属して日本の中央部、北は東北三県から西は四国中国地方迄を担当しています。

最近の北朝鮮の打ち上げロケットは皆様感心があるかと思いますので説明します。北朝鮮のミサイル発射はこれで 5 回目になります。現在のミサイルはテポドン II 型と言いますが、ミサイルと人工衛星とは原理的には同じものです。ミサイルの種類は、大陸弾道、中距離又は準中距離及び短距離と言う様に分かれます。弾道ミサイルは 6000 km 位飛びます。今回のロケットは 10000 km も飛ぶ能力があり、人工衛星になったみたいです。基本

的な違いは地球引力とロケットの威力が吊り合った時点で人工衛星になります。特に今回のロケットは北朝鮮の発射場所がトンチンリと言う所から南の方向に向けて発射しています。



普通日本の場合は、東に向けて打ちます。地球は自転をしているので、一点に停止させて気象衛星とか、電波衛星として使います。北朝鮮の場合は、南の方に向けて発射しています。これは地球を見るための衛星で軍事に使われるものだらうと思われます。この衛星を米国のノラと言う場所で監視しているそうです。又、北朝鮮は音楽を流していると言っていますが、そんな事実は確認していないとの事です。北朝鮮の技術は発達していますが、大陸間弾道弾として使うにはまだ先の様です。特に小型化、軽量化の技術がハードルで、再突入の時点の熱の問題等があると思われます。発射に対する我々の対応ですが、昨年12月1日の発射発表には自衛隊はすぐに対応しましたが、12月8日に北朝鮮の都合が悪いとの情報があり安心していたところ、12日の9時に発射したとの情報でしたが、発射は9時49分でした。2分後には韓国のイージス艦が探知しました。米国のインセルサット衛星の情報で日本の早期警戒情報が鳴りました。10時5分頃フィリピン海上に第三弾が落下したとの事です。軍事国になる目的と察するに北朝鮮にとって2012年は非常に大事な年であったと思います。

いずれにしても私ども自衛隊はいかなる事態にも対応できるように努力致します。

### ニコニコボックス 第1100回 1月 31日

平岡 栄一 先日市役所に佐藤教育長へ市内5

RCの代表として将棋入門ドリルと教本を寄贈して来ました。2月24日の「こどもとうきうち杯」は当クラブの担当です。ご協力のほど宜しくお願い致します。

飯田 政義 前回は友達の調査士のお母様がお亡くなりになり草加に行ってきました。草加の隣がすぐ足立区と知り私の知識のなさを知りました。もっと田舎と思っておりました。

野本 俊光 私の従兄が以前入間基地の会計隊に勤務しており何度か基地にお伺いしたことがあります。本日は卓話宜しくお願いします。

肥沼 一彦 2週続けて欠席してしまい申し訳ありません。又26日に次男の結婚式があり無事に親の責任もはたせました。これからも会員皆様とともに仲良く活動をしていきたいと思います。宜しくお願いします。

荒幡 雅一 本日は田中司令卓話有難うござります。



《入会記念》上園俊樹会員 竹山登会員

石井恵美子会員（林壽一会員）

本日合計 15,000円

累計額 534,000円有難うございました。

