

「出合いを楽しもう！」

会長 高山 訓正



THE WEEKLY REPORT

2011~2012

こころの中を見つめよう 博愛を広げるために

TAKIKAWA ROTARY CLUB

本日は 第2754回 例会

プログラム

カンテレ演奏

No. 2593 1月26日(木)

次週以降の予定

2月2日(木) 国際都市滝川の現況報告

2月9日(木) 高齢者福祉の現状と課題

2月16日(木) 街づくり体験の取り組み

第2753回 例会報告

2012年 1月19日(木)

会長挨拶・報告



先週、新年会例会には多数参加頂き無事終了致しましたことお礼申し上げます。昨年の暮れ大雪で滝川も路線バスが4日間に渡って運行を中止するという事態に陥りましたが、今年に入り滝川では穏やかな日々が続いておりますが、岩見沢市の記録的豪雪が本日に滝川に来なくて良かったと心撫で下ろしております。

さて、今月2回目の例会です。先週配布出来ませんでしたガバナー月信、ロータリーの友誌を配布しております。今月がロータリー理解推進月間であります。ロータリーの友誌、ロータリー月信誌にロータリーって何ですかという題名での記事がありますので、ご一読いただければと思います。また、ロータリー月信には11月の第2510地区での出席率が記載されておりますが、我が滝川クラブは、77%であります。今回が少し良くなってきて後から11番目ですが地区の11月平均出席率85.75%です。まずは80%を目指したいところです。

先月次年度1回目の理事会も始まり多忙な日々だと思っておりますが、私年度の方は協議事項が少なくなってきたておりますが最後まで宜しくお願い致します。

幹事報告



1. 赤平・芦別・美唄・深川RCより会報が届いております。また、ガバナー月信1月号は、購読者の各ロッカーに入れています。

2. 2月10日(金) 芦別IM登録のお願いを致します。土・日ではない為、ご多忙とは推察しておりますが、何とか出席のご協力をお願い致します。

3. 今年度、下期会費納入通知を12月末に、各会員の皆様へ郵送させて頂きました。もし、届いていない方がおられましたら事務局へ申し出て下さい。会費は今月31日までに納めて頂きますようお願い致します。

1月の祝福

米山功労者伝達式

吉田 正治会員、神部 洋史会員
高山 訓正会員、近藤 正孝会員
坂本 和繁会員、西田 浩二会員



委員会報告



西村 恒則 SAA

1月になりましたので席替えを行いました。コンセプトの一つは憩いの広場を作る意味で真ん中に作らせて頂きました。皆さんの席は、昨年の12月の忘年会の時に座っていた席を振りしました。

ロータリーの友誌

ロータリーの友委員会 笹見 孝夫委員長より1月号の紹介がありました。

先週のプログラム

☆クラブ会報委員会担当例会☆

ゲスト卓話



クラブ会報委員会 渡辺 浩司委員長

近年、エコが推進されている時代、給湯機器の技術革新が急速に進展しております。環境に配慮したエコ給湯器の機能や効果などの話しを頂き、会員の皆様がエコの事を考える機会としたいと思っています。講師のプロフィールを紹介致します。

河村 浩之様

株式会社長府製作所 札幌出張所 所長であります。出身地は栃木県宇都宮市、生年月日は、昭和40年3月23日でございます。

「エコ給湯器への転換」



（株）長府製作所 札幌出張所
河村 浩之 所長

只今、ご紹介いただきました長府製作所 札幌出張所の河村でございます。今日は弊社の省エネ型石油給湯器エコフィールのご紹介をさせていただきます。長府製作所の会社の概要をご紹介致します。本社の所在地は、山口県下関市長府扇町になります。設立は1954年になり資本金は70億円、代表取締役社長は川上康男氏になります。従業員は、現在1300名になります。本社の下関工場、滋賀工場、宇都宮工場、この3工場で全国に18の事業所拠点を持っております。事業内容は、住宅機器総合メーカーともちまして主要な品目は、給湯器・空調機器・システム機器・ソーラー機器この4つの部門から営業をしております。内訳は、給湯機器が約52.5%、空調機器が31%でシステム機器・ソーラー機器・その他となっております。給湯機器は、エネルギーの3部門で石油・ガス・電気それぞれの機器を弊社で開発しております。売上高は、平成22年で503億円・経営利益は、59億円です。長府製作所の歩みですが、昭和29年に農機具メーカーとして出発しました。昭和38年に家庭用温水ボイラの製造を開始して、昭和の46年には業界初の石油瞬間ボイラの製造を開始しました。その後ルームエアコンなど様々な住宅機器設備を開発して平成10年に東京証券取引所第1部に上場いたしました。平成18年には、東京支店を開設して現在に至っております。札幌出張所は昨年の10月に開設しました。目的は、北海道の営業の核として情報収集センターとしての機能、ショールームを併設しまして身近に感じて頂けるよう営業拠点として設けました。

それではエコフィールのご紹介をさせていただきます。開発のコンセプトは、大きく3点あります。灯油は各家庭用エネルギーの中では、経済性の高い熱源になります。高効率により経済性を高めることを第一の目標としました。第二は、環境に優しい給湯器としまして高効率化・低消費電力化によりCO2削減効果を始めとします。燃焼音や排気の臭い削減につとめまして、社会環境に優しい給湯器開発に努めました。第三は、機能面でお客様に満足頂ける物を目指しました。当社のエコフィールは、排気ガスに含まれる水蒸気の熱（潜熱）を再利用致します。その為、補助熱交換器を設けております。主熱交換器の排気ガス温度は、200度位になります。200度の排気ガスの水蒸気を補助熱交換器で回収いたします。それによりまして熱効率が大幅にアップして従来83%の熱効率が95%まで上げる事が出来ました。また、熱を回収しますと排気ガス中の水蒸気が発生いたします。回収すると酸性の水が発生します。これを中和器と通して排水いたします。ライニングコストですが条件的には北海道値では当てはまらないと思いますが、年間の灯油消費量は約79L位の節約になります。これに関しては、カタログの表記で実際のとこ

ろは、従業員にエコフィールに交換してもらい数値を出したところ栃木県の宇都宮で年間300L近く得になったケースがあります。特に北海道ですと気温・水温が低いのでこの表記以上に省エネになると思います。簡単でありましたがエコフィールのご紹介をさせていただきますが、エコフィールとは、従来捨ててしまった排気ガスの熱を回収して再利用します。今までに無い給湯器になります。熱効率は95%まで高めまして灯油の使用量も減らします。また、CO2の排出量も削減する環境に優しい給湯器になります。弊社といたしまして環境に対する取り組みこれを最重要項目にしております。近い将来、この全ての石油給湯器をエコフィール化する目標も立てております。今後とも長府製作所は、お客様の立場になって商品作りをしていきますので是非宜しくお願い致します。



ニコニコBOX

高山 訓正会員

第3回米山功労者を受けて。

西田 浩二会員

米山功労者表彰を受けて。

近藤 正孝会員

米山功労者などという不相応な賞をいただいて。

中垣 陽一会員

1月8日に二人目の孫「寿章(としあき)」が誕生して。

山根 英治会員

新年の行事を無事に終えて。

渡辺 浩司会員

担当例会を終えて。

会長／高山 訓正

幹事／宮崎 英彰

編集／クラブ会報委員会

電子メール info@rotary.gr.jp

ホームページ http://www.rotary.gr.jp/

例会日●毎週木曜日 PM0:30

例会場●ホテルスエヒロ

事務局●ホテルスエヒロ 7F

〒073-0032 滝川市明神町2丁目2-16

TEL (0125) 22-3344

FAX (0125) 24-2755



クラブ会報は再生紙を使用しています。