



三条北ロータリークラブ週報

2014-2015年度

国際ロータリー会長：ゲイリー C. K. ホアン「ロータリーに輝きを」

第2560地区ガバナー：佐々木昌敏「ロータリーは、あなた自身から」
- You are Key -

三条北ロータリークラブテーマ「ロータリーライフを楽しみましょう」

会長：岡田 健

幹事：外山 裕一

SAA：金子太一郎

例会日：火曜日12:30～13:30

例会場：三条ロイヤルホテル TEL34-8111

事務局：三条市本町3-5-25三条ロイヤルホテル内

TEL:0256-35-7160 FAX:0256-35-7488

HP: <http://www.sanjo-nrc.org>

AD: north@sanjo-nrc.org



例会日 2014. 12. 9

累計No.1342

当年No.22

本日の行事：「新会員卓話」

- ◆本日の出席：66名中41名
- ◆先々週の出席率：66名中50名 75.76%
(前年同期 76.81%)
- ◆先週のメイクアップ (敬称略)
 - 12月4日燕RC 西村 護、中條耕二
山崎 勲、加藤 實
 - 5日社会奉仕委員会議 (小千谷)
渋谷 義徳

ロータリーの友12月号紹介

- 横8ページ～「家族月間」特集
 - 21ページ 2560地区ロータリーデー
 - 「震災から10年の山古志で共に汗を流す」
 - 41ページ 2560地区大会報告
- 縦18ページ 卓話の泉「血管力」



会長挨拶：岡田 健会長



皆さん こんにちは
12月7日のテレビを見ていましたら、中国の異変という題で番組をやっておりました。何の番組かわかりませんが見た方も沢山居られると思います。

第一、 贅沢禁止令 例として貴州省で18世紀よりコーリャンを原料に小麦を加えた良質なアルコール分50～55%という酒です。これが一部の特例を除いて禁止されました。その結果、仁懷県茅台での酒造元の90%が廃業です。その従業員は失業、町中に失業者がゴロゴロしていました。幕末の水野忠邦による天保の改革とそっくりです。何の解決にもなりません。

第二 バブル崩壊大都市のみならず中小の内陸の都市までマンション他的大型プロジェクトの価格の崩れ他に石炭産業に対する投資をつのった物の地方政府を巻き込んでプロジェクトが崩れ投資家には資金は戻らない。

第三 武漢のニトリ ご存じ日本の家具店のニトリが武漢に第1の店舗を作りました。大きな反響がある様です。日本製という信頼度の高さと価格の安さで中産階級の方々に高速度で浸透して行くと思います。ニトリのオーナー曰く世界はこれから、米中が中心になり、そこで大きなシェアを取らなければ明日はない。多少のリスクは覚悟していますという事です。

第四 世界一の癌大国中国 湖南省の長沙は中国に於けるガン治療のメッカの様ですが保険制度が機能して居らず、治療中の患者が病院から追い出されて、近くのアパートから病院に通っているのが実情です。又、大連では日本のゴットハンドと言われている内視鏡でのオペの達人が一ヶ

月に一度、行って3,000人も中国医師に研修させて居られます。
その医師の名前は忘れませんでした。司会者が習主席よこのビデオを見ながら反日を言ってみろと言っていました。手術を受けた患者は喜んで涙を流していました。この医師はボランティアだけでなく日本の医療機器メーカーの協力で行っている様です。と言いますのは内視鏡によるオペの機器は日本製が世界のシェアの100%持っている様です。
その医師、曰く政治も宗教も関係ありません。そこに病人がいて苦しんでいるから私は動きます。という事でした。

第五 日中関係 是は皆さんご存じの通りです。
以上で挨拶は終わります。ありがとうございました。

幹事報告：外山裕一幹事

- ・佐々木ガバナーより 2015年度夏季交換学生募集について
申し込み締め切りが1月30日(金)です。20未満の学生が対象となります。
- ・佐々木ガバナー事務所より スポンサーバッチ贈呈について
渡辺はま子会員スポンサーとして早川瀧雄会員に届いています
- ・ライラ研修実行委員長より 第14回ライラ研修報告書送付について
研修生には直送しました。クラブ用は受付にあります。
- ・三条ローターアクトクラブより 12月第2例会のご案内
日時 12月18日(木)19:30～ 会場 リサーチコア4階
- ・一般財団法人比国育英会バギオ基金より 事業報告書送付及び基金へのご寄付のお願い

委員会報告：雑誌委員会（ロータリーの友12月号紹介）

ロータリーの友は現在発行部数95,300部(月)です。1冊200円ですから毎月1,900万円かかっています。この数字がどうかは皆さんにお任せします。12月号の紹介です
横組み12月は「家族月間」の特集で8-19頁に掲載されていますが、夫婦でロータリアンの方の記事がありますが、夫婦共通の話題ができていいのではと思います。
21頁2560地区のロータリーデー「震災から10年の山古志で共に汗を流す」
41頁地区大会報告として2560地区も掲載されています。
縦組み18頁卓話の泉「血管力」という投稿が載っています。暴飲暴食はできないと痛感しました。他にもなるほどと思う記事が載っていますので是非目を通して下さい。



*****ロータリー財団ボックス9日現在累計246,000円*****

田中耕太郎君 高橋さんに頼まれて
米山 忠俊君 松山浩仁会員の卓話、心待ちにしておりました。宜しくお願い致します。
本間建雄美君 本日の松山会員の卓話楽しみにして居ります。
石川 友意君 BOXに
高橋 研一君 松山会員の卓話、楽しみにしています。

*****米山奨学ボックス9日現在累計277,000円*****

羽賀 一真君 3ヶ月予報では暖冬少雪のはずでしたが、当てにならない・・・大雪です。
本田 芳久君 協力を！
樋口 勤君 米山BOXに協力します。

*****ニコニコボックス9日現在累計517,000円*****

松山 浩仁君 本日はお足元の悪い中・・・BOX協力がたくさんあって、私の卓話の時間が少しでも短くなればと思ひ・・・。
中條 耕二君 松山浩仁さんの卓話に期待して

岡田 健君 松山さん卓話楽しみにして居ます。
 田中耕太郎君 //

外山 裕一君 松山さん、がんばって下さい。
 石川 友意君 松山さん卓話ご苦労様です。
 金子太一郎君 松山会員の卓話楽しみにしています。宜しくお願いします。
 早川 瀧雄君 松山さんの卓話、楽しみです。
 青木 省一君 松山さん、卓話ご苦労様です。
 星野 義男君 松山浩仁さんの卓話に感謝して!!
 佐藤 弘志君 松山さん卓話御苦労様です。楽しみにして居ます。
 石丸 進君 //

森 宏君 先日1才になった初孫と一緒に風呂にはいりました。大泣きされました。
 山中 正君 いつもありがとうございます。
 丸山 勝君 BOXに協力します。
 小林 繁男君 //
 高橋 彰雄君 //
 石川 一昭君 松山さん卓話に感謝して。BOXに協力

* 11月のコメント賞は佐藤義英会員です。



本日の行事：新会員卓話 松山浩仁会員



8月に入会致しました、松山浩仁です。

余り詳しく教えて頂かないまま4ヶ月が過ぎました。

12月も残すところ3週間あまりですが、選挙や忘年会等で忙しい日々をお過ごし

しとは思いますが皆さん変わらないでしょうか、日ごと寒さがつのります。

入会して1ヶ月余りしたときに予定表を頂き12月9日卓話に私の名前が載っていました。その後、澁岡プログラム委員長から依頼があり、初めて卓話で話さなければいけないのかと思いました。

外山幹事に相談しましたら、「自己紹介とか趣味の話はどうですか」と言われましたが、自己紹介は1分で終わります。趣味の話は3分で終わります。金子SAAがタイムキーパーだから相談したらと助言して貰ったので金子SAAに相談したら「ダメです。30分話して下さい」と即答されました。私は主治医から人前で15分以上は話さないと言われておりますので、15分経ったら辞めさせて頂きますのでご了承下さい。

ロータリーの専門用語が多くて分からない事がたくさんあります。ライラ・IM・SAAにエレクトなど辞書を引いてもとんでもない意味が出てきます。

自己紹介を少しさせて頂きます。1960年(昭和35年)3月生まれで54才です。煩惱の数だけ生きる予定ですので、人生の折り返しに来たと思っています。20代に縁があつて京都に行っていました。50過ぎまで京都で仕事をして居ました。今とは全く違う仕事です。

3年前にこちらに戻り家業を継ぎました。金属スクラップ業です。昭和33年に父が独立し、昭和50年に興和商事として法人化しました。来年で40年になります。金属スクラップの収集加工と製鋼原料販売という金属リサイクル業です。ステレンスワイヤーを輸入加工し販売もしています。県央地区は鋼材、シャーリング製造業が多く私達業界から見ると良質なスクラップがたくさん出ます。年間18,000トン位を取り扱っています。鋳物やさん向けが多く4割強です。鉄は国家なり、産業の米とか言われ、戦後の高度成長を支えてきた基幹産業です。鉄の話をするときに粗鋼という言葉出てきますが全世界で年間16億トン位作られています。

1位は中国(7.8億トン)2位は日本ですが1.1億トンです。中国はここ数年で倍増していますが他の国は横ばいか減産です。国内の粗鋼生産量1位は新日鉄住金(2010年に新日本製鉄と住友金属が合併)新日本製鉄も1970年に八幡製鉄と富士製鉄が合併して居ます。2位はJFEスチール(2003年川崎製鉄と日本鋼管が合併)3位神戸製鋼、4位日新製鋼のビック

4で9,200万トン生産しています。世界の1位はルクセンブルクのアルセールミッタル9,600万トン、2位新日鉄住金5000万トン、3位中国の華北鋼鐵商4,600万トンですが10位までに中国の企業が6社入っています。

鉄の製造方法は高炉と電炉と二つあります。高炉は鉄鉱石などの原料炭を主原料とするメーカーです。電気炉は鉄スクラップをメインに溶かして生産します。日本は高炉が7割、電炉3割です。日本の電炉メーカーは約60社、この辺では燕の三ツ星金属、北越メタルさんです。三ツ星金属は建築用の鉄筋、インゴットを作っています。電炉は高炉ほど広大な土地を必要としない。高炉の10~20%の費用で済みます。大手の高炉メーカーですと東京ドーム200個位の敷地が必要です。建設費用も電炉は300~1000億位ですが高炉は5000億から1兆円ほどかかるそうです。高炉は一度火を入れると10~15年ほどは消すことができない。電炉は減価償却費も軽いし必要に応じて操業を停止する事も可能です。少しずつ電炉メーカーにウエイトがかかっているようです。国内のスクラップ消費量は4200万トンです。

鋳物とは人類が初めて鉄を作ったときの製法です。古代は自然界に産出する金、精錬が簡単な銅などが用いられていましたが、鉄の精錬は難しく、武器等にも優れていたのが人類史上金より鉄が高価だった時代が暫く続きました。鋳物はマンホールの蓋、自動車のエンジン、部品の他南部鉄器なども鋳物製品です。三条特殊鋳鋼さんに鋳物の材料を収めさせて貰って居ます。スノーピークの山井社長は幼なじみですが、山井さんの処はアウトドア商品を作っていますが、ダッチ鍋を三特さんをお願いしたら断られ山形で作って貰っていたそうです。三条でかっこいい鍋が出土したので山井社長が三特の内山社長に「何百年も前に三条でこんなにかっこいい鍋ができてあんなの処でなんでできないのか、何百年も前にできて今できないなら鋳物やさんを辞めたらどうだ」と言われ、内山社長が何回も失敗してヤット完成したそうです。山井社長は「内山社長と試行錯誤してやっとできた鍋なので、是は誰にも真似できない」と自負されていました。薄くて頑丈な鍋だそうです。

三条商鐵組合は全国でもまれに見る歴史の長い組合です。120年以上続いています。明治24年に前身の北越商鐵組合が9社からスタートしたそうです。現在は50社ほどで昭和63年~平成3年第14代組合長を中條パストガバナ

ーが務められました。武田会員、青木会員もメンバーに属されています。現在の組合長野崎さんは南RCの会員です。

三条商鐵組合のテツの字は旧字体を使っています。今の字は金を失うと書くので旧字体を使っています。

趣味はひときわ凝る物がなく、広く浅く、ゴルフ、スキー、スノーボード、少し自転車、サーフィンをやったりして居ます。

自転車ですが佐渡のロングライドという大会は210kmコースがメインですが、非常にハードで途中リタイヤが多く、初参加者は130km、100kmがあります。昨年、友達に誘われて100kmコースに参加しました。私は本格的なロードバイクではなくちよいスポーツタイプの自転車ですが非常に辛くて完走はしましたが、少しぐらいの辛さなら頑張っって来年は200kmに出ようと思うんでしょうが、余りにも辛く、身も心も折れて無理だなと思いました。Z坂というつづら折りの坂がありますが歩いて押ししました。坂道ではごぼう抜かれまくり、年配の方にも、子供にも抜かれ、95km地点でタイヤがパンクし、是は「やめていいよ」という神様の思し召しかと思いましたが、ボランティアでサポートの方が回っていてすぐに直してくれました。

「はい!どうぞ」と背中を押され仕方なくこいでやっと時間内に完走する事ができました。

その後、足が棒になるとはこの事だという経験をしました。

先ほど、108才まで生きると言いましたが、まんざら冗談ではなく健康には自信があります。勿論、健康に生んでくれた両親のお陰だと思いますが、健康診断や人間ドックではいろいろな項目、血液型も全部Aです。京都にいる頃は年間364日は酒を飲んでいましたので、肝臓だけはよく見て下さいと言っていました。いたって健康ですと言われて居ました。

新潟に帰ってきてからは50も過ぎたので少し酒を控えてみようと思いき無理に飲まなくていい日は飲まないようにしてチェックしていたら年間67日休肝日がありました。ちょっと頑張っって100日抜いてみようと思いき去年は106日ありました。今年は少しハードルを上げて120日と思って居ますが、昨日で118日でしたのでマジック2で大丈夫だと思います。

中條PG、青木会員、スポンサーになって頂きありがとうございます。北RCの名に恥じないように精進して行きたいと思っます。今後ともよろしくお願ひ致します。