

Rotary Club of AMA

weekly report.



2016~2017年度 国際ロータリーテーマ
人類に奉仕するロータリー

事務所 〒453-0015 名古屋市中村区椿町17番16号 丸元ビル
TEL(052)451-6617 FAX(052)451-6710 e-mail: kk01-ama@eos.ocn.ne.jp



2016~2017年度
RI会長 ジョン F. ジャーム
第2760地区ガバナー 服部 良男
会長 篠田 正志
副会長 横井 久雄
幹事 黒川 元則

例会日 毎週月曜
例会場 名鉄グランドホテル
区域 愛知県・海部郡内3町村と2市

【会報委員会】
板津 和博・北澤 英一・柏子見 昌敏
熊沢 登・谷川 浩司・山田 幸治

2017年3月6日(曇り)

第1週 第2185回例会

Song

”君が代・奉仕の理想”

Guest

米山奨学生 グエン シン コン君

Attendance

会員	78名	欠席	15名	出席率	77.27%
----	-----	----	-----	-----	--------

President Time

篠田正志 会長



皆さん、こんにちは。今週の土曜日、2011年のこの日、3.11東日本大震災が起きました。皆様ご存じかと思いますが、日本周辺における観測史上最大の地震で、マグニチュードは9.0。最大震度は震度7でした。この地震により、場所によっては波高10m以上、最大遡上高40.1mにも上る巨大な津波が発生し、太平洋沿岸部に壊滅的な被害をもたらしました。死者15,894人、重軽症者6,152人、行方不明者2,561人。日本国内で起きた最大の自然災害で、今年でもう6年の歳月が流れました。本年も震災犠牲者の方々へ心からの祈りを捧げたいと思います。

それでは、地震発生時の行動で、少しお話ししたいと思います。いざ地震が起きた時、まずは「身の安全」を確保します。「火の元」は揺れがおさまった後に確認し、火よりも、

机の下に入る・手すりにつかまる・頭を守り、身を屈める等周囲の状況に応じて、あわてず「身の安全の確保」の為の行動をして下さい。では自動停止装置が働く現在のガスや暖房器具ですが、今でも地震時に火災が多いのは、停電から復旧した際の通電火災による二次災害が非常に多いそうです。可能な限り、家を離れる際はブレーカーを落としておくことが大切です。「感震ブレーカー」の設置も有効です。設定値以上の揺れを感知した場合に、自動的に電気の供給を遮断するもので、大変役に立ちます。では、運転中の時は、ハザードランプを点滅させ、周囲の車へ注意喚起しつつスピードを落とし、左側に一旦停車します。揺れがおさまるまで車内で待機しながら、ラジオや携帯電話で情報収集します。地震がおさまり車を置いて避難する場合は、道路外の場所に車を移動するか、道路の左側に寄せて、窓を閉めエンジンを切って、車のキーを車内に残したままドアロックをせずに避難します。次にエレベーター乗車時は、制御装置が働くはずですが、それをアテにするより、揺れを感じたら即座に全ての階のボタンを押して、いずれかの階で止まる確率を上げるようにするのが得策のようです。

Today

3月13日(第2186回)

担当

後藤雅光 プログラム委員長

演題

卓話「高齢者の健康づくり」

北島奈穂子君

Next Week

3月25日(第2187回)

担当

大西晃弘 親睦活動委員長

演題

春の家族会

劇団四季「リトルマーメイド」

(3/27例会振替)

そして忘れてはいけないのが「災害伝言ダイヤル171」です。震災は、いつ、どの様な時に発生するかわかりません。平時から防災を色々と心がける事が大切だと思います。

Secretary Report

黒川元則 幹事

1 第4回次期準備理事会のご案内

日時 3月13日(月) 18:00

場所 涵梅舫

新 会 員 紹 介

氏 名	池崎 晴美 (いけざきはるみ)
生 年 月 日	昭和39年10月18日
事 業 所 名	(有) フロム・サーティ
同 上 英 文	From・Thirty limited Company
所 在 地	〒490-1137 海部郡大治町堀之内中切647-4 チサンマンション大治901
TEL	052-433-8630
FAX	052-433-8631



ニ コ ボ ッ ク ス

ご投函有り難うございます

篠田正志 会長

池崎晴美君、入会おめでとう。

グエン・シン・コン君、2年間米山奨学生ご苦労様でした。本日の卓話、楽しみにしています。

ニコボックス委員の皆様、お疲れ様です。

横井久雄 副会長

池崎晴美君、入会おめでとうでございます。心より歓迎いたします。

グエン・シン・コン君、本日の卓話、よろしくお願いいたします。

山田幸治君、梅の写真DVD、有り難うございました。

黒川元則 幹事

池崎君、入会おめでとう。

グエン君、本日の卓話、楽しみにしています。

北島奈穂子君

本日、池崎君が入会されました。よろしくお願いいたします。

西川広樹君

宮崎遠征のゴルフコンペ参加の皆さん、有り難う。

上田博行君

本日の卓話、グエン・シン・コン君、よろしくお願いいたします。

明日のシン・コン君の卒業と就職を祝う会に出席の皆様、有り難うございます。またよろしくお願いいたします。

山田幸治君

家の近所の蠟梅を撮影して、NHKに送ったら3月3日にマイビデオで放映してくれました。

横井邸の枝垂れ梅を撮影したら、実物よりも美しい映像になりました。但し、横井邸のテレビで映りません。

板津和博君

ゴルフ部宮崎遠征にご参加の皆様、大変お世話になりました。参加人数も増えて盛り上がり楽しかったです。有り難うございました。

次年度合同IDM、それいけ精香園にご参加の皆様、お疲れ様でした。お財布を忘れて参加してしまいました。

中西君、お世話おかけしました。

黒野晃太郎君

グエン・シン・コン君、期待しています。

池崎君、入会おめでとう。

後藤 眞君

3月4日小牧基地オープンベースに行ってきた。ブルーインパルス元パイロットの説明を聞きながら見学しました。

家田安啓君

今月の司会です。よろしくお願いします。

池崎晴美君

本日入会させていただきました。今後ともよろしくお願いいたします。

伊藤英毅君

昨日、関市へ刀の鍛錬のセレモニーを見学に行きました。興味深い物でした。

川口信義君

次期IDMで立松君、北島君、臼井君、ご苦労様でした。

児玉憲之君

立松年度IDMに参加して、新しい気づきがありました。

水野 眞君

渡邊工務店の大看板の温度計が10度を超えました。春です。

中村普一君

大治コマダで横井副会長よりニコボックス協力要請され。

田邊正紀君

合同IDM参加の皆様、有り難うございました。

田中正博君

池崎君入会おめでとうございます。

立松絹久君

ニコボックスの皆様、ご苦労様です。

山田尊久君

3月14日萩須記念美術館で開催のロータリー美術展に、古川会員と一緒に出席します。ご高覧賜りますようお願い申し上げます。

立松年度より

机に落ちてきた2,000円をニコボックスへ。

合 計 44,000円



「米山奨学生の2年を振り返って」

米山奨学生 グエン・シン・コン君



この2年間米山奨学生になってから、学業に専念でき、社会活動にも積極的に取り組みました。この2年間にどのような生活を送ったか、そしてあまロータリークラブから学んだことについてお話いたします。

◆研究活動：日本塑性加工学会と機械学会で2回成果発表しました。7本の連盟の論文を含み、この2年間で9本の学術論文を投稿しました。そして、この3ヶ月間で『丸棒の据込みによる非軸対称品成形の試み』と題した修士論文を完成させました。冷間鍛造における自由据込み加工法の経験を工学的に整理し、簡単な型構成で、複雑な形状を低荷重に成形できる加工法を提案しました。現段階では丸棒から楕円形状成形を成功し、解析上では偏心楕円形状と三つの枝を有するトリポード形状を成形できる金型を考案しました。この研究をさらに発展させると、自動車部品製造現場には金型の設計、工程設計には多くの場面に応用できると予想されています。

◆モノづくり教育：2015年にアジア人財として選ばれました。工場長養成塾に参加し、大学で理論を学び、現場で実践しました。現場実戦では、提案した『経験に頼らない作業標準化』、『先入り先だしを実現するための大型の棚の導入』、『古い機械を撤退させ、Layoutを変更することで段取り時間を短縮』等の多くのアイデアが実現され、経済効果を目の前で確かめられました。また、現場を知るため、大学2年生から大学院1年生まで5回インターンシップに参加しました。内容も様々です。機械操作から品質管理、冷

間鍛造金型製造、研究開発まで携わりました。大学では品質管理、生産管理、気づき心理学、ヒューマンエラー、工場長のあるべき姿、会社運営の仕組みなどの幅広い範囲で勉強しました。ベトナム、日本、そしてアメリカの三カ国のそれぞれの企業文化の違いへの理解に努めていました。4月から会社に入り、今までに取得した知識を活かし、3年後必ずエンジニアとして一人前になれるように、実践に取り組みます。



◆社会活動：奨学金のおかげで、アルバイトの時間を控え、社会活動に時間を費やしました。外国人高校生のサポート教員、2016年度の愛知県外国人議員に就任し、外国人に対する政策を提案しました。日本とベトナムの友好関係のために、ベトナム語教師や、ベトナム文化を紹介しました。トヨタ式の改善と問題解決関係の本を仲間と一緒に翻訳し、ベトナムで2016年10月に4冊を出版し、2016年に見事に出版社から展望賞に入賞しました。2017年にはViet Fujiグループのメンバーと一緒に翻訳活動を継続し、次の8冊を出版する予定です。日越両国の友好関係を促進するため、この2年間に愛知県、長野県（諏訪圏）とベトナム行政機関と技術交流活動に協力しました。



◆米山奨学生の活動：米山奨学生として、例会はもちろんですが、例会以外にもクラブの皆さんと交流し、ロータリーへの理解に努めました。ロータリアンから多くのことを学び、そして将来にロータリアンになりたいと思います。今まで、情報を集めて日本を知ろうとしたが、この2年間でロータリアンと付き合い、人を知りました。これは米山奨学生の僕には今までの最高の思い出であり、これからも大事にしたいです。



親睦活動委員会

2月の誕生日のみなさん			
会 員	誕生日	夫人&主人	誕生日
藤田 淳士	S.9.2.20	浅野加洋子	.2.17
熊沢 登	S.11.2.5	田中沙代子	.2.13
後藤 雅光	S.23.2.20	(清隆)	
山田 尊久	S.24.2.11	伊藤 雪江	2.6
高山 敏	S.28.2.3	(英毅)	
松井 英治	S.31.2.17	渡辺 福美	.2.8
前田 由幸	S.33.2.8	(均)	
臼井 幹裕	S.38.2.23		
清水 栄達	S.39.2.8		
大西 晃弘	S.42.2.15		



敬称略

祝えや いざ 君のバースデー

いついつまでも 健やかなれ

