



TOKYO CHUO SHIN ROTARY CLUB 東京中央新ロータリークラブ週報

例会日 毎週月曜日(12:30~13:30) 会場 帝国ホテル3F 舞の間
 会長 野呂 洋子 幹事 辻 喜代子
 事務局 〒104-0061 中央区銀座8-11-12 正金ビル2F
 TEL 03-5537-0270 FAX 03-5537-0271 <http://blog.livedoor.jp/chuoshin/>

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」

本日の例会 第 637 回 2016 年 10 月 3 日(月)

卓話:「テーマ未定」
2750地区奉仕委員 森田 公一様

例会報告 第 635 回 2016 年 9 月 15 日(木)

出席率 55.81% (出席者24名+メーキャップ0名/正会員47名-休会4名)

東京中央 RC と当クラブの合同で地区ガバナー公式訪問合同例会として開催されました。

ガバナー公式訪問

- 開会の挨拶・点鐘 野呂 会長 (東京中央新RC)
- 「奉仕の理想」「ふるさと」 西澤ソングリーダー (東京中央RC)
- 来賓紹介 辻 幹事 (東京中央新RC)
- ビジター紹介 石井親睦委員長 (東京中央RC)
- 閉会の挨拶・点鐘 鳥居 会長 (東京中央RC)

大槻哲也様 2016-17年度ガバナー 東京中央RC お疲れ様です。今日も楽しい例会でありますように、ニコニコします。

石川 和子 銀座・日本橋グループ ガバナー補佐 本日は大槻ガバナーを囲んで、中央 RC さんとの合同例会を楽しみにしておりました。両クラブの益々の発展を確信しております。

野呂洋子 会長 ガバナー公式訪問がなごやかな雰囲気の中で無事終わりました。

辻喜代子 幹事 大槻ガバナーをお迎えて「みんなのためになる」例会、とても楽しみです。

後藤啓二 会員 いつもありがとうございます。

石井本子 会員 大槻ガバナー訪問 楽しみにしております。

小林真由美 会員 合同例会初めての参加です。よろしくお祈りします。

坂口美代子 参贊 久しぶりに皆さんとお会いでき楽しい会に出席できありがとうございます。

にこにこ合計 30,000 円 / 今期累計 345,600 円

来ています。達成した際には、ロータリーの力によって達成した事を社会へ向けて発信していこうと考えています。(会員増強) (柔軟性のあるクラブ(活性化)) 自分達の自主性を持ったクラブにしましょう。(ロータリーの未来を担う若者達の育成) につきましては、新しい時代を迎えるにあたり若い人達の力が必要です。東京中央ロータリークラブ、東京中央新ロータリークラブでは最近若手の方が会員になって頂ける事でジョン F ジェームズ RI 会長の考えに沿った内容になっていると思います。

次に地区運営方針ですが、私は「奉仕の哲学を実践しよう」と掲げています。様々なクラブ奉仕があると思いますが、それぞれのクラブの特徴を生かした形で実践して頂ければ良いと思います。地区はクラブを支援する為にあります。クラブと地区は連携を密にして実り多い活動に努めましょう。奉仕はこれまでの実績を含め新しい奉仕をも研究して参りましょう。従いまして、地区の中に奉仕研究委員会を立ち上げ取り組み始めています。先ほど東京中央・東京中央新の両クラブの計画が共に戦略計画だと思いましたが、2020年のオリンピック、パラリンピックを支援する事は特にこの2750地区に於いてしっかりした体制づくりに努めましょう。クラブ情報交流を深めクラブの基盤、維持を支援するについてですが、大、中、小のクラブの規模にかかわらず、他のクラブがどのような奉仕をしているか等の情報交換が必要と考えています。今期は会員委員会をクラブサポート委員会と名称を改めました。公共イメージ向上と広報活動を積極的に邁進しますが、ロータリーとは何ですか? 等の質問が出ないようにしなければなりません。その為に、ロータリーの知名度だけでなく、認知度を高める努力が必要です。会員増強とクラブ基盤強化への支援についてですが、会員増強の前に自分達のクラブはどのような奉仕を行うか? それによってクラブの適正規模はどのくらいか? を考えることを元に会員数を増やすことが大切です。

ロータリー財団への支援についてですが、ロータリークラブは今年で創立111年、ロータリー財団は100周年目に当たります。国際大会では100周年のお祝いの準備をしています。ポリオプラスへの寄付として1クラブ2,650ドル以上をあげています。今から100年前は26ドル50セントでした。米山記念奨学会への支援は、1億円の寄付としています。昨年度はこれを達成しました。皆さま是非ご協力お願いします。

地区大会につきましては、ホストクラブ東京中央ロータリークラブの中島委員長を中心に取り組んでいただいています。この2750地区には100のクラブと4,800名を超える会員がいます。この会員と家族がいっしょに皆で盛り上げていきましょう。最後にアトランタでの国際大会にも是非ご参加下さい。きっと皆さん思い出を作れる国際大会でありたいと思っています。

私は東京中央ロータリークラブへ入会して29年になります。入会当初は「人の役に立って喜んでもらえる奉仕活動に参加できる喜び」に意欲的に入会しましたが、2~3年目には仕事が忙しい事を口実に参加、出席しない日々が過ぎました。この頃東京中央ロータリークラブの生みの親であります故本橋浩一さんから声を掛けられ、このまま退会するか? それとも残るか? と問われ、「再度心を入れ替え出席します」と答えました。仕事が忙しい事を口実にしていた自分を奮い立たせ、時間の使い方を工夫し出来る限り出席するようになりました。あの時退会の道を選んでいたら今はどうになっていたかわかりません。ロータリアンであったからこそこれまで真面目一生懸命にやってくれたと思います。皆さん人生は誰もが楽しくありたいものですが、寂しくつらい時もあります。それを話合ったり出来るのがロータリーであり、例会であります。(小堀会員による要約)



卓話 「人生の泣き笑いとロータリー」

国際ロータリー2750地区 2016~2017年ガバナー 大槻 哲也 様

本日は、東京中央ロータリークラブと東京中央新ロータリークラブのガバナー公式訪問です。本年度は、私がこの2750地区のガバナーを務めさせて頂いていますので、実家へ帰ってきた感じがしてほっとしています。今思えば私の人生そのものがロータリーでありました。

私は、RI 会長の命を受けていますので、その方針についてお話をさせて頂きます。

ジョン F. ジェームズ RI 会長は本年度のテーマを「人類に奉仕するロータリー」と掲げられました。世界で意義のある奉仕を行う最善の方法は、ロータリーの会員になる事である。様々な分野から熱心で有能な職業人が集まり、壮大な目標を実現できる団体はロータリーをおいて他に無い。とおっしゃっています。ロータリー全体を発展させる為にはクラブの組織を盤石にする事にあり、特に会員増強が重要な課題であると述べられています。このテーマの共通事項として、(ポリオ撲滅の達成)あと少しの所まで

例会報告 第 636 回 2016 年 9 月 26 日(月)

出席率 59.09% (出席者23名+メンバー3名/正会員48名-休会4名)

❖ 幹事報告 (辻喜代子幹事)

- 本日は配布物はありません。
- 10月3日は理事会となっておりますので、理事の皆様はよろしくお願ひ致します。
- 現在入会希望者国際コンサルタント江蘇萍 (KOU SOPIN) さんについて理事の入会承認を得られましたので9月20日にメールで全会員に通知致しました。異議申立期間は7日間、9月26日(月)までとなっております。

❖ 米山奨学金の授与

米山留学生朱芸綺さんへ米山財団の奨学金が授与されました。



❖ 朱芸綺さん指導教官ご挨拶 (東京大学 比較文化研究室 伊藤徳也教授)

6年間朱さんの指導教官を担当しております。朱さんはよく言えば奥ゆかしく、声も小さく、質問にも答えてくれない院生でした。初期のころ、ゼミの打上げ会の幹事を頼んだところ、いやと断られました。その後も比較文化論の指導を続けていましたが、この点は変わりませんでした。ところが今年の夏にゼミの合宿世話役を朱さんに頼んだところ快く引き受けてくれました。これは米山奨学金を得てロータリークラブなどに入出し、社会化されたのだと思われまふ。米山奨学金のおかげで落着いて研究に打ち込むことができ、本当にありがとうございます。

❖ キリロム工科大学報告 (猪塚武学長)

- 私は2011年からカンボジアに1万 ha のリゾート・大学・産業クラスターを含む「リゾート学園都市キリロム」プロジェクトを立上げて、学長として働いています。
- キリロムプロジェクトが模範にしたのは、アメリカのシリコンバレーとその中心にあるスタンフォード大学のプロジェクトです。ITベンチャー企業との産学連携を重視しスマートラーニング、全寮制、奨学金制度、連携企業とのインターンシップを通じた総合教育を通じて学生をグローバルでプロレベルのIT人材に育成することを目指しています。
- キリロムプロジェクトは国立公園の中にあり、リゾート設備の充実をはかってカンボジアの軽井沢を目指しており、日本からJAL直行便も開設されました。自然の中に象や動物たちの生態を観察することもできますので、是非遊びに来て下さい。
- 野呂洋子会長から来年正月、当クラブからのスタディツアーを企画しています。キリロム工科大学や笠原先生の絵画スクールも見学の予定です。みなさん是非参加下さい。

❖ 出席率報告 (大盛敬子委員長)

本日の会員出席は20名で出席率47%、9月15日ガバナー訪問例会の出席者は24名で出席率56%でした。



- 野呂洋子** 会長 本日はカンボジアから猪塚様をお呼びしています。あとでキリロムのお話を少しお伺いします。一緒に行きましょう!!
- 辻喜代子** 幹事 本日は当クラブ米山奨学金朱芸綺さんがお世話になっております東大の伊藤徳也先生におこし頂き感謝致します。
- かづきれいこ** 会員 25日、横浜の特例養護老人ホームに行ってきました。25年前からボランティア続けております。
- 秋葉良子** 会員 皆様お久しぶりです。元気に仕事ができ、ロータリーに出席できることをとてもうれしく思っています。
- 小沼百合子** 会員 大子町袋田の滝にて、子持ちあゆ食べました。おいしーい! だったのでニコニコします!
- 椎野登貴子** 会員 今日ゲストで新井さんをお連れいたしました。ニコニコします。
- 栗原里央子** 会員 今日主人の元上司の牛島さまにお越しいただいております。とてもお話しを楽しみにしております。

にこにこ合計 15,000 円 / 今期累計 360,600 円

卓話

刑事人生よもやま話
そして未来に想うこと

元捜査一課刑事

牛島 克昭 様



- 刑事と知り合いだという方はほとんどいないと思いますが、ドラマなどのイメージが先行し私も警察に入ってから刑事になるために頑張りました。実際なってみると、格好よくはなく坦々と執念を燃やして犯人逮捕に至ってやっと感謝される仕事です。
- オウム事件の特別捜査本部は、8県の県警が合同して立ち上げた史上初の大型の本部で各県警の所轄署から2, 3人ずつが本部入りし、私も入っていました。この本部は前例のない大規模な捜査体制をとり、私は自分が参加できて本当によかったと思っていますし、廻りからも犯罪史上に残る大事件だったと言ってもらえます。私は去年刑事を退官して、身障者支援のNPO法人を立上げています。
- オウムの首謀者麻原彰晃は、私が接した印象では、独自の観念を持ったカリスマ性のある人物だと感じました。本人は目が見えないと自称していましたが、女性の美人新人信者が来ると目ざとく呼出しの指示を出し、特別の指導をしてその信者のランクを繰り上げるようなことをしていましたので、私は彼は見えていると見ています。
- 山梨県上九一色村の「サティアン」は大きな体育館のような建物で、外部の業者を使わず信者たちで自作したものでした。オウムのおかげで倒産しかかった建築資材屋が、ジェラルミンケース4個に詰めた現金持参の幹部に会社保管の建築資材をすべて一括売却することができて立ち直ったという話もあります。
- 1995年(平成7年)4月27日、強制捜査のため山梨県の本部と「サティアン」に踏み込みましたが、そこは異様な雰囲気の中で、内部はむき出しの鉄骨で支えられた巨大な空間で、ヘッドギアを付けた多数の信者が麻原の歌を一日中流し続ける中でいろいろな作業を行っていました。
- 内部にはネズミやゴキブリが大量に生息しており、食堂のパンにはカビが生え、冷蔵庫の中もゴキブリでいっぱい全体が赤黒く見えた位でした。
- 修行中に沢山の信者が死亡したようですが、幹部の医師が病死という死亡診断書を書いて届出をして、第二サティアン地下室のマイクロ波発生装置と称する機械で死体を粉末化していたようです。地下にはバケツや砂袋のような袋が沢山並べられており、それぞれの前に指輪やイヤリングなどの生前の持ち物が置いてある異様なところでした。
- 私は麻原の隠れ部屋の捜索と逮捕を直接指揮して刑事として賞をもらいましたが、その捜索は麻原が後継者と認めて寵愛していた三女アーチャー(教団内序列2位、当時12歳)の近くに隠れている筈だとの信念に基づいて行いました。人間の生存には、水・食料・空気の3点が不可欠ですが、隠れ場所に水と食料は事前に持ち込めるとしても空気は常時取り入れるしかありません。そこで私はまずアーチャーの居室のそばでカバーに隠されていた空気取入口を見つけ、それが通じている内部の壁を破って怪しいスペースを見つけ、さらにその内壁を破ったところ麻原を発見して大手柄となった訳です。
- 地下鉄サリン事件と長野サリン事件のサリンを比べると、長野サリン事件のものがゼロが付く位強力でした。両者のサリンは作った信者が違うので純度が桁違いだったのです。もし長野事件のサリンを地下鉄で使えば、床のサリン袋を傘で刺したとたんに刺した人物も即死し被害者も桁違いに増えていたと思われます。本当に1995年の強制捜査が成功してオウム事件が解決に至ってよかったです。(要約文責 宮下)

クラブ週報編集担当

宮下文夫・小堀彰・落合守征・左明貴子・星田奈々子・吉田しほり