



とっぱずれ



銚子東ロータリー・クラブ Weekly Bulletin NO. 1747



S.37,12,10 銚子大橋開通

移動例会

第1747回 例会 平成19年11月11日

点 鐘 ... 黒田 幸一 会長
 国 歌 ... 君 が 代
 ローターソング ... 奉 仕 の 理 想
 来訪ロータリアン紹介
 ... 親睦活動・家族委員会
 会 長 挨 拶 ... 黒田 幸一 会長
 御 祝 披 露 ... 黒田 幸一 会長
 誕 生 祝 ... なし
 結 婚 記 念 日 ... なし
 入 会 記 念 日 ... 伊 東 宏 会 員 (11 月 4 日)
 加 瀬 武 男 会 員 (11 月 9 日)
 和 田 誠 会 員 (11 月 11 日)
 鈴 木 宏 政 会 員 (11 月 11 日)
 幹 事 報 告 ... 石 上 明 宏 幹 事

ニコニコBOX ... 親睦活動・家族委員会
移動例会

箱根湯本方面

日経新聞社印刷工場視察

出席報告 ... 出席委員会

次回のプログラム(平成19年11月14日)

合同例会

銚子プラザホテル 点鐘18:00

卓 話

「小金井市から都市の経営を考える
～ワースト1からの脱却～」

東京都小金井市 市長 稲葉 孝彦 氏

11月13日(火)は14日(水)に振替



ROTARY SHARES ローターは分かちあいの心

2007～2008年度 RI会長 ウィルフリッドJ.ウィルキンソン



四つのテスト

言行はこれに照らしてから

- 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

第 1746 回例会(平成 19 年 10 月 30 日)

会長挨拶

黒田 幸一

本日は、この後、平野 R 情報委員長により「ロータリー免許皆伝」の卓話がございます。それに因みまして、先月、香取神宮で行われました、R 情報委員会の演題「私にとってロータリーとは」の発表者四名の方をご紹介します。まず、いの一に、第 7 分区を代表しまして、当銚子東ロータリー・クラブ平野泰男 R 情報委員長です。平野委員長は、「ロータリーの幸福」の 20 項目をあげられました。詳細は、9 月 25 日 1741 号の会報に載っておりますので一部ご紹介いたします。「人を幸せにすることで、自分も幸せになる」「知識も広がり、人格が円満になります」「よい友人がたくさんできます」「尊敬できる人との出会いがあります」等々話されました。また平野委員長は入会早々幹事を、その後 WCS 地区委員、その間、分区幹事を経験したことは、何もわからなかった自分をロータリーの世界に導いていただき、素晴らしい事であり、楽しかったと述べていました。その後ロータリー 100 周年に会長を経験し、益々ロータリーを学ぶようになったそうです。当日の発表ありがとうございました。

続きまして、第 8 分区は佐原香取ロータリー・クラブ村松 均 会員です。ロータリー暦 1 年半ということ。四つのテストを知り、自分に当てはめてみましたとのこと、仕事とロータリーにうち込み、そして疑問点も出始めたとのこと、ロータリーというボケイショナル・サービスという言葉が解釈すると、これはロータリアンの仲間の仕事を通して、得た利益の一部で奉仕すると解釈しています。しかしロータリーが慈善団体の感がありますが、私だけでしょうか。と言われました。入会早々でわからない事を先輩方と親睦を深め疑問点を解消するよう努力したいと思いと結びました。

次に第 9 分区富里ロータリー・クラブ、藤井十郎 会員は、勤務先のハンカチ問屋、中西義兵衛社長が、昭和 36 年当時、日本橋ロータリー・クラブの会長をしていたため、会員名簿を見る機会があり、名簿をみて大変驚いたとのこと、三越の岩瀬仁太郎・ふとん西川の西川太郎・日本石油佐々木・塚本商事・東京帽子・錚々たる各社長の名が載っていました。事務局代わりの手伝いをしましたので、私にとってロ

ータリーとは、果てしなく遠い存在に思えました。そして、今ロータリアンとして、アイデンティティを持つこと、職業奉仕の理念を実践していくことこそが、最も肝要であるとともに、楽しいロータリーを求めていますと、しめくくりました。

次に第 11 分区習志野中央ロータリー・クラブ、片山正樹 会員です。私にとってロータリーとは「いやしの場所です」からはじまりました。1986 年チャーターメンバーとして、認証伝達式、そして 44 歳の時に、5 代目会長、ローターアクトクラブ設立等々、全力投球でここまでおやりになった方だけにこそ「いやしの場所」といえるのではないのでしょうか。また、皆様もお聞きになったことがありでしょうが、永 六輔氏の詩をご紹介して頂きました。題名「人が生きるということ」人が生きるということは、誰かに借りを作ること。そしてその借りを返して行くこと。誰かにしてもらったように、誰かにそうしてあげよう。人が生きるということは、誰かと手をつなぐこと。つないだ手の温もりを忘れないこと。巡り合い、愛し合い、そして別れの日、悔やむことの無いように、今日も明日も生きよう。人は一人で生きて行けない。人は一人で歩いていけない。最後に、感謝、と読まれました。

以上 2007 - 2008 年度 R 情報研究会の四名のかたの発表の一部をご紹介しました。以上、本日の挨拶とさせていただきます。ありがとうございました。

幹事報告

- 1・R I 国際本部より
ロータリーワールド 受領
- 2・ガバナー事務所より
・第 99 回ロータリー国際大会参加登録のお願い
・地区大会プログラム欠落のお詫び
(地区大会会長代理ご挨拶・決議第 11 号)
・11 月のロータリーレートについて 1\$ = 116 円 受領
- 3・銚子市社会福祉協議会より
第 29 回銚子市民バザール大会報告会の開催について(通知) 受領
- 4・例会変更のお知らせ
波崎 RC より
11/15(木)12:30「水産工学研究所」
移動例会(研究所の見学)の為 受領
銚子 RC より
11/14(水) 点鐘 PM6:00「銚子プラザホテル」
夜間移動例会 銚子東 RC との合同例会の為 受領
週報受領 銚子 RC

卓話

「綱領の変遷」

R 情報委員会 平野 恭男 委員長

R情報が担当します第5例会2回目は「綱領の変遷」です。ロータリーの創立から現在に至るまでの綱領の変遷を知る事によって、ロータリーの考え方がどのように変化してきたかがわかります。そして、それが目的である事もわかります。



本日の免許皆伝の極意「ロータリーの綱領は、ロータリーの目的そのものである。」です。

綱領の変遷

1905年 最初のロータリー・クラブが1905年シカゴに創設されました。

1906年 1月にシカゴ・クラブが定款が初めて制定された時点では、まだ綱領は存在せず、2ヶ条の定款そのものが綱領を兼ねていました。

- 第1.本クラブ会員の事業の利益の増大。
- 第2.通常社交クラブに付随する親睦及びその他の特に必要と思惟する事項の推進。

1906年中に更にもう1カ条採択されました。

- 第3.シカゴの最大の利益の推進、及び市民の誇りと忠誠とを市民の間に広めること。(類似の綱領が1908年から1910年8月までに結成された他の全クラブによって採択されました。)

1910年 全米16クラブの連合体として全国ロータリー・クラブ連合が結成され、最初の綱領が採択されました。

- 第1.アメリカ全土に加盟ロータリー・クラブを結成することにより、ロータリーの原則を拡大伸展させること。
- 第2.アメリカ全土の加盟ロータリー・クラブの仕事及び原則を統一すること。
- 第3.市民の誇り及び忠誠を鼓舞激励すること。
- 第4.進歩的でかつ尊敬され得る営業方法を推進すること
- 第5.加盟ロータリー・クラブの会員個人の事業の利益を増大すること。

1912年 ダルースにおける国際大会で、ロータリー・クラブ国際連合会の綱領は次のようになりました。

- 第1.ロータリーの原則を標準化し、全ロータリー・クラブが地元の事情に適應し得る範囲で、それを採択するよう奨励すること。
- 第2.世界のすべての商業中心地にロータリー・クラブを結成するよう奨励推進すること。
- 第3.現存ロータリー・クラブの仕事と、所属会員並に地域社会に対するこれらクラブの価値とを研究し、かくして得た情報を全ロータリー・クラブのために

明らかにすること。

第4.広い友愛精神と、各国各都市のロータリアン職業人同士及び加盟クラブ間の利益の調和とを推進すること。

この大会では又模範ロータリー・クラブ定款及び細則が承認されました。

1915年 サンフランシスコ大会において、第5の目的を拡充し、第6の目的を付け加えました。

第5.クラブの地域社会の公共の福祉に対するクラブ会員の関心を高め、かつ、市、社会、商工業の発展のために他の人々と協力すること。

第6.同僚や社会一般のために奉仕したいという意欲を起すよう会員を鼓舞すること。

1918年 カンザスシティー国際大会において国際連合会の綱領は次のように書き替えられました：

- 第1.世界中のすべての商業中心地にロータリー・クラブを結成するよう奨励、推進、監督すること。
- 第2.地方的活動ではなく、全加盟ロータリー・クラブの仕事及び活動を調整し、標準化し、かつ全般的に指導すること。

第3.国際連合会自体の活動を通じ、又加盟ロータリー・クラブを通じて次の事項を鼓吹し育成すること。

- イ.実業及び専門職業の道徳的水準を高めること。
- ロ.すべての尊ぶべき事業の基礎として奉仕の理想。
- ハ.地元の地域社会の市民、商業、社会の繁栄及び道徳の高揚に対する全ロータリアンの積極的関心。

ニ.成功を助長するものとして且つ又奉仕の一つの機会として広範な交友関係の増進。

ホ.ロータリアンの能率と有用性とを高める手段として、構想及び事業運営法の相互交換。

ヘ.すべての合法的職業は尊重されるべきであるという認識を深めること、そして各ロータリアンの職業を、社会への奉仕の機会を提供するものとして品位あらしめること。

第4.専ら全ロータリアンのみの使用と利益のために、国際ロータリーの徽章その他の記章を創案し、採択し、保存すること。(ロータリー・クラブの綱領はなんら変更されませんでした。)

1922年 ロスアンゼルス国際大会において、国際連合会は国際ロータリーと改称され、綱領は次のように改正されました：

ロータリーの綱領は次の事項を鼓吹育成することにある。

- 1.すべての尊ぶべき事業の基礎としての奉仕の理想。
- 2.実業及び専門職業の道徳的水準を高めること。
- 3.ロータリアンすべてがその個人生活、職業生活及び社会生活に常に奉仕の理想を適用すること。
- 4.奉仕の機会として知り合いを広めること。

5.あらゆる有用な職業は尊重されるべきであるという認識を深めること、そしてロータリアン各自が職業を通じて社会に奉仕するためにその職業を品位あらしめること。

6.ロータリーの奉仕の理想に結ばれた実業人と専門職業人の世界的親交によって、理解と親善と国際間の平和を推進すること。(本大会 - 1922年ロサンゼルス - において、これと同一の綱領がロータリー・クラブに対しても採択されました。)

1927年 オステンドで開催された国際大会において、綱領第6条中の「ロータリー」という語が削除されました。

1935年 メキシコ、メキシコシティで開催された1935年国際大会において、6カ条より成るロータリーの綱領が4カ条に言い換えられ、かくしてロータリーの綱領と目標と目的に対する計画との直接関係が明示されました。

1951年 米国ニュージャージー州アトランティックシティで開催された国際大会は、国際ロータリー定款第3条第1節及び標準ロータリー・クラブ定款第2条第1節を改正して、「objects of Rotary」を「object of Rotary」{現在(注:1968年当時)の国際ロータリー定款第3条参照}にしました。

注:現在のロータリーの綱領の日本語訳は1989年に改訳され、今日に至っています。

監修 R J W 委員会 (R I 資料) 05 ロータリー情報マニュアル (一部略)

ニコニコ

網中喜一郎君

過日の地区大会で、会員歴47年及び高齢会員として表彰されました。

表紙コメント

和田 誠 会員

義父が所蔵していた写真です。

裏書に： 昭和34年当選市議会議員

任期満了を記念して送られる

市議会議員 宮内義衛

右端にはおくやま写真館の名前もあります。

臨時理事役員会

日時：平成19年10月30日(火)例会終了後
議題

1・指名委員会発足における役員の内 承認

地区大会表彰

30年以上100%出席ロータリアン表彰
長寿ロータリアン表彰

銚子東 RC パスト会長 網中喜一郎会員



前回の例会(10/30)報告

点 鐘 黒田 幸一 会長

出席報告

会員総数	42名	出席規定除外数	11名
出席者	26名	出席率	83.87%
10月16日		確定出席率	87.10%

来訪ロータリアン

井上照夫君 大里忠弘君 (銚子RC)

欠席者 5名

平幡君 石上(新)君 木村君 関根君 鈴木君

メイクアップ

平野君 (10/31 銚子RC)

スモールコインBOX

小計 ¥ 2,400 -

累計 ¥ 35,654 -

ニコニコBOX

小計 ¥ 18,000 -

累計 ¥ 209,550 -

銚子東ロータリー・クラブ

銚子市三軒町19番地の4 銚子商工会館内 TEL0479(25)3111(代) FAX0479(25)8789

メール c-higashirc@tcs-net.ne.jp URL <http://www.tcs-net.ne.jp/~rc>

例会日時及会場 毎週火曜日 12時30分点鐘 銚子商工会館5階大会議室

会長 黒田幸一 副会長 網中吉郎 幹事 石上明宏

R . I 第2790地区

クラブ広報・会報委員会 宮内 博・木村貞夫・杉浦 武・四日市清・大木 忠

表紙題字 網中喜一郎初代会長

ほととぎす 銚子は国の とっばずれ

古帳庵

江戸小網町の豪商鈴木金兵衛夫婦(古帳庵 古帳女)が銚子に遊んだときに詠んだもので、この碑は圓福(円福)寺に現存する。