

THE ROTARY CLUB OF NAGOYA-CHIKUSA



WEEKLY

なごや ちくさ

題字 黒野清宇

名古屋千種ロータリークラブ
 承認 1982年 8月24日
 例会日 火曜日 12:30
 例会場 愛知厚生年金会館
 事務局 TEL763-5110 FAX763-5121
 会長 鈴木正男
 幹事 釜谷健一
 会報委員長 松島孝彰

真心の行動 慈愛の奉仕 平和に挺身

Act with Integrity Serve with Love Work for Peace

1995~96年度 RI会長 ハーバート・G・ブラウン

No. 11

きょうの例会

第634回 平成7年9月26日(火)

講演 “マルチメディアの最近の動向について”
 日本ユニシス(株) マルチメディア推進部長
 薬科 紀夫氏 (紹介 堀江君)

先週の記録

第633回 平成7年9月19日(火)晴

◇ “それでこそロータリー”

◇ 石黒環境保全委員長より募金のお願い

先日社会奉仕委員長会議が開催され、堀江社会奉仕委員長と共に出席して参りました。その中で(財)麻薬・覚醒剤防止センターより薬物濫用防止運動に対して募金の要請があり、各クラブの協力をお願いしたい、という事で募金箱を回しますので、皆様のご協力をよろしくお願い致します。

※地区合同社会奉仕委員長会議の報告は紙面の都合により次回掲載させていただきます。

◇ ビジター紹介 3名

◇ 出席報告

会員 68(67)名 出席 46名
 出席率 68.66%
 前々回 9月5日(修正出席率) 98.53%

◇ ニコボックス

秋山 茂則君 自民党総裁選を聞いて——
 アメリカの 鼻息伺う 総裁候補
 対等に なれない格下(核下) 政治家たち
 加藤 大豊君 第50回福島団体夏季大会に愛知県選手団団長として行って来ました。天皇杯皇后杯共に総合4位でした。
 水野 民也君 何は無くともニコボックス
 足立 一成君、二村 聡君、今西 功一君、
 河村 政孝君、久野 峯一君、黒野 貞夫君、
 宮尾 紘司君、三好 親君、永井 正義君、
 中根 三郎君、中山 信夫君、成田 良治君、

西川 豊長君、大谷 和雄君、鷺谷 龍男君、
 佐久間良治君、笹野 義春君、鈴木 正男君、
 田部井良和君、舎人 経昭君、上野 保君
 さわやかな日、いい事があります様に。
 和田 正敏君、鷺野 義明君 早退します。
 さわやかな日、いい事があります様に。
 谷口 優君、津牧 孝臣君 誕生日祝い。

◇ 中山副幹事報告

1. 次回例会終了後理事役員会を開催致しますので、理事役員の方はお残り下さい。
2. 名古屋名城RAC認証状伝達式御出席予定の方は、9月24日(日)ホテルナゴヤキャッスル2F、登録受付16:00~16:30お間違いの無いようお願い致します。
3. 第2630地区四日市東RCより認証状伝達式(11月15日)のご案内が来ております。参加希望の方は事務局までお知らせ下さい。

◇ 鈴木(正)会長挨拶

超大型と心配された台風12号は、大した被害をもたらすことも無く日本の東海上をかすめ去って、すがすがしい秋日和が続いております。さて、池田隆君が漸く病癒えて、前回より元気なお姿で復帰されました。一同心からお喜び申し上げます。

只今、石黒環境保全委員長より、国連麻薬乱用撲滅運動募金について、皆様にご協力方をお願いをして頂きましたが、この機会に国際ロータリーの薬物濫用防止に関する基本的な方針をお伝えしておきたいと存じます。

国際ロータリーは社会奉仕プログラムの中で、「特に関心の高い社会奉仕活動」として次の四つを挙げております。

- ① 環境保全
- ② 識字率の向上
- ③ 薬物濫用防止
- ④ 高令者への心づかい

そして、薬物濫用防止については、「すべてのロータリークラブは、地元ニーズを捜し、ロータリアンの利用できる多くの方法で地域を助

員し、さらに、既に薬物濫用防止に参加している地元団体を支援することによって、薬物濫用防止に積極的役割を果たすよう奨励されていると指針を示しております。かかる見地から、当クラブのすべてのロータリアンは、このたびの募金に対し、すすんで協力して頂くようお願いを申しあげる次第であります。

社会奉仕に対するロータリーの方針は、1923年国際大会で採択され、以後の国際大会で改正された「社会奉仕に関する1923年の声明」、また、1992年規定審議会で採択された「社会奉仕に関する1992年の声明」に依って示されています。その中で、社会奉仕は、ロータリアンひとりひとりが「超我の奉仕」を実証する機会である。そして、奉仕するものは行動しなければならぬ、と述べています。何卒募金へのご協力よろしくお願い申し上げます。

◇講演

“21世紀に向けての医用画像”

富士井メディカルシステム(株) 部長

岡 律朗氏

(紹介 堀江君)



レントゲン博士がX線を発見して、今年で百年になります。今世紀の医用画像のほとんどが、このX線を用いた単純写真でしたが近年になって多くの医用機器が開発されてきました。X線CTは、人体の輪切り画像が得られ、MRI(核磁気共鳴診断装置)はX線を用いず、体内の水素原子の共鳴を情報として取り出し、体のどんな部分の断面も観察することができます。大変便利なものです。その他、超音波を用いたものもあります。これらの多くはデジタル化され、一般撮影(胸、腹、四肢等)に於てもCR、DRの出現により約百年に渡ってフィルムだけに記録していた画像を、デジタル化することが可能になりました。この結果、医用画像のほとんど全ての画像をデジタルデータとして扱うことができるようになったのです。

今から10年程前に、アメリカで生まれたPACS(パックス)といった言葉があります。これは医用画像保管伝送システムのことです。その概要は、CT、MRI、CR等の各種診断機器で発生した画像を磁気ディスクや光ディスク等の大容量ファイルに保管し、伝送線路に結合された高精細ブラウン管等に画像を表示するシステムであり、その意とするところは、画像

のデジタル保管、管理とフィルムレス化です。このパックスが近年の環境問題、厚生省のデジタルファイル促進、マルチメディアにおける全国規模のネットワーク構築により加速されている状況です。この様にデジタルとコンピュータとネットワークをキーとしたパックスは今後広がってゆき、遠い大病院に出掛けなくても近所のホームドクターの所から画像を伝送してもらうことにより専門医の診断を受けることができ、かつ重複した診断、撮影等のムダを削減できるので医療費の抑制の効果も期待できるのです。

お手紙紹介

財団奨学生 円内 敦子さん

拝啓

皆様、お元気で過ごしてでしょうか。私の方はおかげ様で、8月にフランスに到着して以来、1カ月が過ぎ、徐々にこちらでの生活にも慣れてきました。

フランスは、今はもう冬の始まりといった感じで、コートが必要なくらいです。

10月にはいよいよエクサン・プロヴァンスに行きます。住所が決まり次第お知らせします。

麻雀会

(於：松楓閣9/12(火))

RANK	NAME	MARK
優勝	秋山 茂則	+42,000
2位	菅原 宣彦	+36,000
3位	佐久間良治	+30,900
B B	岡島 常男	-35,000

◇例会変更のお知らせ

- 名古屋名南RC 10/17(火)職場例会の為、東海旅客鉄道(株)名古屋工場にて
- 名古屋和合RC 10/18(水)もみじ例会の為、井清寿にて18時より
- 名古屋東南RC 10/19(木)秋の家族会の為、10/22(日)伊勢戦国時代村にて8時より
- 名古屋瑞穂RC 10/19(木)職場例会の為、名古屋港ポートビルにて
- 名古屋北RC 10/20(金)第2回I.D.M.の為、10/19(木)大加利にて17時半より
- 名古屋昭和RC 10/23(月)I.D.M.の為、10/24(火)八勝館にて18時より
- 豊山一城北RC 10/24(火)夜間例会の為、栄東急インにて18時半より

◇例会休会のお知らせ

(ビジター受付は致しません)

- 10月9日(月) 名古屋栄RC
- 名古屋昭和RC

◇次回例会(10月3日)

- 委員会報告 青山米山奨学委員長
- 臨時総会