



WEEKLY REPORT

No.1567

<本年度クラブ会長方針>

変革の第一歩を。
更なる魅力あるクラブへ、結束、共に行動を!

承認 1985年2月12日 例会日 木曜日12:30 例会場 名古屋東急ホテル
会長 春日井和良 事務局 名古屋市中区栄4-7-10 栄第8ロイヤルビル6F
幹事 近藤明美 電話(052)251-0181 FAX(052)251-0337 〒460-0008
URL http://www.nagoya-osu.org E-mail office@nagoya-osu.org

奉仕しよう みんなの
人生を豊かにするために

<2021-22年度 R.I.テーマ>
R.I.会長 シェカール・メータ

第1841回例会

平和構築と紛争予防月間
令和4年2月17日(木)
新入会員卓話

於 名古屋東急ホテル
会員51名
出席計算数
51名中51名出席
出席率100%
前々回出席率100%

例年プログラム

- ★米山奨学生挨拶・奨学金委授与
- ★加藤会長エレクト
- ★次年度委員会配属発表
- ★川島公共イメージ向上委員長
・ワールドフードふれ愛フェスタ
(WFF)チケット予約のお願い
- ★堀江国際奉仕委員長
- ・友好クラブ桃園西門ローター
クラブ活動報告
- ★新入会員卓話

ローターソング

「大須ローターソング」
(歌唱なし)

ゲスト

米山奨学生 馬 健淋

ニコボックス

大西さん卓話よろしくお願ひします。
藤田 澈・近藤 明美
岡村 隆徳・加藤巳千彦

堀江さん、岩崎さん、近藤宏一朗さんあしがうございしました。御礼が大変遅くなって失礼致しました。

川島 勇基

大西さん頑張ってください。
荻葉 賢一 林 順治
大西さん卓話楽しみます。

大西さん卓話楽しみにしています。
岩崎 征一
高木 政義・木村 吉伸
妻の誕生日です。横井 衛

大上 晃延
岡田 尚彦

さむい!!

副会長挨拶

藤田 澈

皆さん、こんにちは！4日に始まった北京オリンピックは残すところ3日となりました。毎日日本人の活躍が紙面に報じられています。20代前後の若者達の健闘には敬意を表します。嬉し涙、悔し涙、笑顔の先には、大勢の支援者関係者、家族友人等の努力と懸命な支えが有つての事と思います。更に飛躍し成長されますことを願います。本日のゲストは米山奨学生の馬健淋さんです。卓話者は会員大西壮さん、演題は「ソーシャル・CTパイオニア」です。

「新たな価値提供」です。先週11日12日13日の私なりのハイライトは...
11日は、スノーボード男子ハーフパイプで平野歩夢選手23歳の金メダル獲得でした。彼はスケートボードとスノーボードを両立させ夏冬オリンピックに参加しています。スキーで育つた私は、スノーボードとは如何なるスポーツかハーフパイプとは如何なる競技か全く無頓着で興味が有りませんでした。スノーボードが冬のオリンピック競技種目とは想像も出来ず無知でした。
スノーボードのコースは、長さ2200m幅22m高さ7.2m壁傾斜18度ジャンプ高さ5.5~6m4階建てのビルの高さに匹敵します。初めに軸を斜めにしながら縦に3回転横4回転する最高難度の大技・トリプルコーク1440(360度×4回合計回転度)を完璧に決め次々繰り出す滑りで96点をマークし逆転優勝しました。動画を見て驚嘆し、何度見ても動きが分りませんでした。世界中で誰も真似出来ない技この事です。
12日は瀬戸市出身話題の藤井聡太四冠が王将戦7番勝負の第四局で渡辺明三冠に百十四手で勝ち4連勝で王将タイトルを奪取しました。19歳6か月の最年少五冠です。彼は、現実力を考えると出来すぎの結果と述べています。記者に、富士山に例えるとしたら今何合目かと問われると「森林限界のあたりかな?将棋は奥深く頂きは彼方で見えない」と答えています。
残るは、名人・主座 棋王の三つ。全八冠の達成を切望しております。因みに、通算勝率は8割3分5厘持ち時間8時間の二日制対局か、何と19割4分1厘です。
13日はフクチン接種券がやっと

8日履き、即1~2回目と同様に愛知医科大学を予約してモデルナを接種しました。まずは一安心です。社内の老人クラブでは最終者だったそうです。副作用は全くありませんでしたが、老化の所為か?左肩の痛みが少し残っています。当地区の昭和・中・守山・和合・東クラブから今月と3月上旬休会の連絡が入っています。まん延防止等重点措置の延長の所為と思われる。当面オミクロン株は収まりそこにも有りません。基本予防を怠りなくしましょう。

新入会員卓話

「ソーシャル・CTパイオニア」

「つなぐ」「まもる」と
「新たな価値提供」

大西 壮



皆さん、こんにちは。新入会員の大西です。早いもので入会から5か月ほどが経過しました。本日は新入会員卓話という貴重なお時間をいただき本当にありがとうございます。少しでも皆さんの役に立つお話ができるように努めて参ります。どうぞよろしく



お願いします。さて、入会時のあいさつで少しお話をさせていただきますが、私は三重県多気郡明和町出身です。昭和45年に生まれて以来高校卒業までの18年間を田園風景の田舎町で過ごしました。伊勢と松阪に挟まれた人口2万人ほどの小さな町です。名産はのり・ひじき等の海産物や「ごもごし」「お米」等の農産物です。そんな田舎町ですが三重県内では数少ない人口増加の町で、私が住んでいた頃よりも30年ほど間に約2,000人、人口が増加しています。私が通っていた中学校も数年前に新しい校舎に建て替えられました。わがふるさと明和町はその昔伊勢神宮に仕える皇族女性「斎王」が住んだ街であり「王朝ロマンの町」とも呼ばれています。



幼少期、物心ついた頃から野球に夢中で、将来はプロ野球選手になることを夢見て、中学高

校まで野球漬けの毎日でした。昭和が終わり元号が平成となった1989年4月、田舎育ちの少年だった私が上京し、東京での学生生活がスタートしました。周囲に知り合いのいない一人暮らしは心細く、高校の同級生と長電話をしてさみしさを紛らわせることも度々でした。後日届いた高額な電話料金請求、数万円だったと思います、「電話料金ってこんなに高いのか」と驚いた覚えがあります。末期ではありませんでしたがバブル期であった学生時代、トレンドワードラマやジュリアン東京などのディスコが大流行した頃でしたが、私は相変わらずはずいぶんグラウンドで白球を追いかける毎日を過ごしていました。

●バブルを謳歌できたかた。東京生活 1989.4~1993.3



みんなが浮かれていた時代でしたけれども、学生生活最後の年、就職活動を迎えるころには徐々にバブル崩壊後の景気後退の波が押し寄せていました。巷では織田裕二さん主演の「就職戦線異状なし」なんて映画が流行っていました。が「異状ありだよ」と愚痴を言いながら同級生と活動していたことを懐かしく思い出します。当時は1社体制だったNTTも

前年までと比較し採用人数が1/3に絞られていました。それでも運よく、なんとか内定をいただくことになり、私が社会に出たのは1993年平成5年4月のことでした。NTTに入社した私は、当時のNTT刈谷支店で営業職につき、刈谷・知立のお客様のところを駆け回っていました。より多くの人の幸せに貢献したいから誰もが使う電話サービスを提供しているNTTで働きたい」という志望動機を胸に、「ライフラインである電話を繋げる」とことや「使い勝手の良い電話システムを提供してお客様に貢献する」営業を心がけて活動していました。

業務用電話機、いわゆるビジネスフォンや複合機FAXをお客様のニーズに合わせて提案/販売するのがメイン業務でしたが、時にご家庭用の電話機の販売まで行っていました。まだ黒電話をご利用いただいているお客様もそこそこいらっしやあって、アナログの電話回線に直結されている電話機を取り外し、モジュラージャックと呼ばれるコネクターに付け替えてコードレス電話機を繋げる仕事をやったりもしました。

とここで平成5年と言えば、サッカーリーグが誕生、東海道新幹線では「のぞみ」が走り出し、現天皇陛下であるその時の皇太子

さまがご成婚されるなど明るいニュースも多々ありましたね。当時はこの先が「失われた20年」と言われるようになるなんて想像もしていませんでした。そして入社から2年が過ぎようとした頃、阪神大震災が発生しました。当時のことは鮮明に覚えています。前日までのスキーで疲れ果て、刈谷市内の独身寮で爆睡していたはずの早朝、突き上げるような揺れに飛び起きたこと。会社に行ったら皆がテレビを食い入るように見つめていたこと。電話が繋がりにくかったこと。恥ずかしながらこの時初めて、警察や消防署に災害時優先電話というものを知ることができました。

●通信インフラ復旧支援 2016.4 (熊本地震)



NTT社員が全国から被災地に駆けつけ、通信インフラの復旧作業に必死で取り組む「通信をまもる」姿に心を打たれました。その姿は後の東日

●阪神大震災 1995.1



姿は後の東日

大震災や熊本地震、直近では伊豆山土砂災害など、幾多の場面で繰り返されています。時はさらに流れ、入社4年目に転動で

三重県鈴鹿市にあるNTT鈴鹿研修センターに着任しました。研修センターでは国際協力事業団JICAからの受託で実施していた海外通信技術者の研修受け入れの業務に取り組みました。この転動が決まったとき、旧職場の上司や先輩が「大丈夫か?」と心配してくださり、私自身も「英語が全くできない私に国際研修業務なんて罰ゲームですか?」というのが本音でした。それでも、研修生が過しややすいように、学びやすいように心を込めて対応しているうちに、英語が下手でうまくしゃべれなくても正面から向き合って取り組めば、理解しあい通じ合えることを体験でき、自分自身が大きな成長を感じられた充実した4年間でした。そして実はこの職場で、社員の英語力向上にと企画した英会話教室の講師として迎えて知り合ったのが妻でした。知り合ってから2年後、私の大阪本社転勤を機に交際が始まり、5年の遠距離恋愛

大震災や熊本地震、直近では伊豆山土砂災害など、幾多の場面で繰り返されています。時はさらに流れ、入社4年目に転動で

三重県鈴鹿市にあるNTT鈴鹿研修センターに着任しました。研修センターでは国際協力事業団JICAからの受託で実施していた海外通信技術者の研修受け入れの業務に取り組みました。この転動が決まったとき、旧職場の上司や先輩が「大丈夫か?」と心配してくださり、私自身も「英語が全くできない私に国際研修業務なんて罰ゲームですか?」というのが本音でした。それでも、研修生が過しややすいように、学びやすいように心を込めて対応しているうちに、英語が下手でうまくしゃべれなくても正面から向き合って取り組めば、理解しあい通じ合えることを体験でき、自分自身が大きな成長を感じられた充実した4年間でした。そして実はこの職場で、社員の英語力向上にと企画した英会話教室の講師として迎えて知り合ったのが妻でした。知り合ってから2年後、私の大阪本社転勤を機に交際が始まり、5年の遠距離恋愛

大震災や熊本地震、直近では伊豆山土砂災害など、幾多の場面で繰り返されています。時はさらに流れ、入社4年目に転動で



を経て結婚に至ったことも併せてご紹介させていただきます。

そしてちょうどこの頃、長年の大議論の末にNTTの分割が決定され、私はNTT西日本に所属することになりました。そして、仕事の内容も「電話をつなぐ」に加えて「インターネットをつなぐ」が含まれるようになってきました。

当時は高価なパソコンを使わないと楽しめなかったインターネットでしたが、今では自宅から会社からスマホや携帯から、誰もが簡単にインターネットにアクセスし、日々の生活を充実させています。仕事でうまく活用して、取引先や顧客を増やして売り上げを伸ばしたり、プライベートでは知りたかった情報を入手したり、余暇に映画や動画を楽しんだり、共通の趣味を持つ仲間と出会い交流したりなど、多くの方が様々な面でインターネットを活用されていると思います。私も、プライベートでも、YouTubeで野球技術や洗車テクニックに関する情報を集めて、充実した週末を過ごすことに役立っています。

でも、便利なインターネットには裏腹に危険も潜んでいます。ご存じの方も多いと思いますが、ホームページを見ただけで、メールアドレスについている添付ファイルを開いただけで、コンピュータウィル

スに感染し大切なデータを失ったり、身代金を要求されたりする被害が多数発生しているのも現実です。プライベートでは「思い出の写真」や「一生懸命書いた日記や文章」、仕事となれば「発注元から受け取った設計データ」や「顧客データ」などなど。。。

数年前に四日市に行った時には大手ハウジングメーカーさんから「カバーがランサムウェアに感染して設計図や施工前の画像データなどがすべて見れなくなって、身代金を要求されている」と助けをください」というリアルな相談を受けたことがあります。

失えは大変なことになる財産がパソコンやスマホにはたくさん保存されています。最近では出先からスマホで確認できるWebカメラや防犯カメラの乗っ取りなんかも良く聞く話になってきました。インターネットを「つなぐ」だけでなく、そういった被害からお客様を「まもる」のも我々NTTの使命だと思っています。病気がたつて実際にかかると苦しい思いをすれば「病気になるように備えなければ」という気持ちになります。健康なうちはそんな気持ちにはならないものです。

でも万が一に備えて、名古屋大須RCの皆様には相談できる相手を見つけておいていただきたいなあ

切に願っています。

「つなぐ」「つなぐ」「つなぐ」というお話をさせていただきましたが、最近の弊社の取組について、身近に感じていただけるものを紹介したいと思えます。

みなさん、AIってご存じですか？ Artificial Intelligence (アーティフィシャル・インテリジェンス) いわゆる人工知能ってやつです。古いイメージですが、私はアールド・シュワルツエッガー氏主演の「ターミネーター」に登場した「スカイネット」という架空のコンピュータを思い出します。コンピュータが自我に目覚め様々なことを学習し、ついには自分を守るために人類に攻撃を仕掛け滅亡させようとする。

こんな話を始めるとAIって恐ろしい感じがしますが、今どきのAIはもっと手軽に我々の課題を解決してくれる便利なテクノロジーです。マシン(機械)・コンピュータが人間のよう感知し、理解し、行動し、学習するようになり、人間の代わりに作業をやってくれるのです。「天気予報」や「文字認識」「自動運転」など、我々の身近なところですでに活用されていると思います。

最近見つけて弊社で取り扱いはじめたものでは、学校/塾の授業や社内会議で使用することの多い

●電子黒板「MAX HUB」



最先端テクノロジーにより、紙に書いていたような滑らかな書き心地を体験できます。フリートouchで書いたものを自動で正しい文字や図形に書き起こしてくれます。



遠隔地からの会議への参加もWeb会議機能を使えば簡単。パソコンやスマートフォン、タブレットと画面を共有できます。

黒板やホワイトボードの代わりになる「ミーティングボード(電子黒板)」に搭載されたAIがなかなか素晴らしいなあと思えました。電子黒板は、「チョークの粉を気にしなくていい」とか、「ホワイトボードのようにマーカー跡が残らない」とか、「パソコンで作った資料をそのまま投影できる」など、便利な機能が盛りだくさんですが、その電子黒板はAIによる文字変換機能が搭載されていて、殴り書きした文字をAIが読み取り自動的に変換してきれいな活字で表示してくれるので、「何を書いているのかわからない?」「字が下手だから人前でホワイトボードに書きたくない...」なんて悩みともサヨナラできる感じですよ。

そのほかにも、FAXなどで受け取った注文様式の内容をPDFなどの表計算ソフトで転記し作業指示/製造指示書を作成したり、様式に書かれた配送先住所から地図をコピーして配送指示書に張りつけて...なんて「パソコンの事務

どこがどう変わった? 電子帳簿保存法

まずは対象となる制度のうち、「電子取引に関するデータ保存」と「スキャナ保存」「電子帳簿等保存」に関するポイントを抑えましょう。

| 電子取引 | 紙を使用せず電子取引で受発する書類 | 電子取引に関するデータ保存 |
|--------|--|---------------|
| | 電子決済、メール、EDI取引など 例: Eメール控受した請求書、ダウンロードしたカード明細 | |
| 取引関係書類 | 紙で受け取った紙に送った取引の書類 | スキャナ保存 |
| 国税関係書類 | 領収書、請求書、発注書など | |
| 決算関係書類 | 領収書控え、請求書控え、発注書控えなど 賞借対照表、損益計算書、欄外表など | |
| 国税関係帳簿 | 仕訳簿、総勘定元簿、現金出納帳など | 電子帳簿等保存 |

NTT西日本 HPより
https://www.ntt-west.co.jp/smb/denshityoubo_lo

処理作業で稼働がかかっている業が多い」とか「社員の負担が重い」と、悩んでいらつしやる方もいらつしやるかと思えます。そんな場合には、「AIの文字認識機能」と「パソコンの作業自動化プログラム(RPA:ロボティックプロセスオートメーション)ってあります」を使えば面倒なパソコン作業を一気に自動化することも可能です。事務作業の残業で悩む社員の負担を減らしてあげれば、従業員満足度も上がり、浮いた稼働を「営業」や「顧客満足度向上」「企画業務」などに回せば「売上拡大」や「生産性向上」など、会社業績の向上も実現できるのではないのでしょうか。

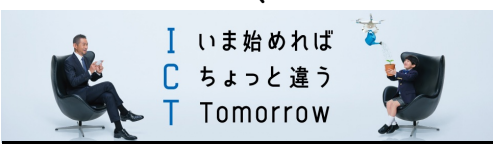
それともう一点気になっているのが「電子帳簿保存法」の改正です。

「A」や「C」は難しく「T」導入してもうまく使えないんじゃないか?」そんな不安が先行しがちだと思いますが、上手に活用すれば大きな効果を生み出してくれます。それがAやCです。「うちには不要だよ」という思い込みはひとまず横に置いていただき、「導入すれば何がどう変わるか」「どんな効果が期待できるか」という感覚で相談されてみてはいかがでしょうか?

通信を「つなぐ」「まもる」を使命として働き始めたNTT。時代の変化に合わせて求められる新たな価値提供」を届けることでお客様の事業継続/更なる発展に寄与し、少しでも多くのお客様が幸せになることに貢献したい。

この先残り少ないNTT人生ですが、初心を忘れずこれからも皆さんのお役に立てるよう業務に邁進して参ります。

そして、テレビCMでもイチローさんを登用して「IC-T」が始めればちょっと違う「TOMORROW」がアピールしてありますが、社会を取り巻く環境変化がもたらす様々な課題をIC-Tの力で解決していく「ソーシャルIC-Tパイオニア」として、地域から愛され



信頼される企業として変革を続け、地域を、そして名古屋大須RCを元気にしていく「TAMIN」のよき役割を担っていききたいと思えます。

本日はつたない話にお付き合ひいただき本当にありがとうございます。引き続き名古屋大須RCの会員として皆様のご指導を仰ぎながら頑張りたいと思います。今後ともよろしくお願ひします。

米山奨学生支援・奨学金授与
米山奨学生 馬 健淋

2月6日、10日に修論審査会が開かれまして、10日の例会に出席できず、申し訳ありませんでした。修論審査会は無事、終了いたしました。当日は12分の発表と3分の質疑応答で計15分の発表でした。研究室の中で私は最初に発表する順番なので非常に緊張してしまいました。発表の過程は特に問題ありませんでしたし、質疑応答も石橋先生のフッローのおかげで順調でした。

卒業証明は、3月の末ぐらいに発行できるらしいです。卒業式があるかどうかはまだわかりませんが、おそらく、開かないかと思えます。学部の時も卒業式がなかったため、卒業したという実感があまり感じられませんでした。これで私の学生生活の最後のイベント



トと思えば、ほっとする気持ちとこれから就職し、社会人になる不安の気持ちなどが心の中では複雑ですが、これから自分でお金を稼ぎ、自分の生活すべて責任をもって自立しないといけないと思ひ、両親に心配をかけないように頑張りたいと思います。

また、卒業できたのも、ロータリー米山奨学金の助力があったことだと思います。当時経済状況が不穏だった私にとって非常に学業と生活の助けになりました。誠に感謝いたします。

以上、2月の報告になります。ありがとうございます。

(原稿を原文のまま掲載)



委員会報告
国際華仕委員長 堀江 英弥

R1第35002地区台湾桃園西門RCと進めてまいりました、グローバル補助金事業(台湾新竹県飲料水浄水システム計画)もほぼ完成に近づき、引渡式を3月18日に開催し、名古屋大須RCの皆さんと参加を予定しておりましたが、残念ながらコロナの収束が見られませんので訪問できず延期ということになりました。本日は、桃園西門RCの一年間の活動状況の画像が送られてきましたのでご覧いただき、友好の輪を広げたいと思いますのでご覧ください。



3月3日(木) 例会の案内
SPEAK OUT DAY

* 入会式
新井 雅博さん
深谷 昭広さん
松井 健さん

3月10日(木) 例会の案内
例会変更 3月6日(土)
地区補助金事業

お帰りのない一庫「古事記」
例会・食卓・「古事記」観覧
12時30分~13時10分
於大須観音講堂 他
記念講演・新作講演
13時30分~15時00分
於大須観音講堂

お帰りのない一庫「古事記」
例会・食卓・「古事記」観覧
12時30分~13時10分
於大須観音講堂 他
記念講演・新作講演
13時30分~15時00分
於大須観音講堂

特別公開&講演・講談
お帰りのない! 国宝「古事記」
古事記 書写 650年
3月5日(日)
13時30分~15時00分
於大須観音講堂

3月17日(木) 例会の案内
新入会員卓話 新井 雅博さん
深谷 昭広さん
松井 健さん

公共イメーション向上委員会
川島 勇基・内藤 明
近藤宏一郎
*本文は、原則 頂いた
原稿を転載しています。