

WEEKLY REPORT

No.1389

<本年度クラブ会長方針>

想いを一つに



ロータリー：変化をもたらす

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 岡村隆徳 事務局 名古屋市中区栄4丁目6番5号丸越ビル6F
幹事 春日井和良 電話 (052)251-0181 FAX (052)251-0337 〒460-0008
URL http://www.nagoya-osu.org E-mail office@nagoya-osu.org

<2017-18年度R.I.テーマ>

R.I.会長 イアンH.S. ライズリー

第1624回例会

平成29年7月27日(木)
委員長所見
於名古屋東急ホテル

出席計算数
48名中38名出席
出席率79・17%
前々回出席率100%

例会プログラム

★黙祷

R-1会長エレクト サミュエル
F.オオリ氏が、7月13日にお
亡くなられました。

★委嘱状伝達式

・受入青少年交換学生カウンセラ
木村 光徳

★委員長所見

「ロータリーシンク

「われらひまわり」

指揮者 松本 哲朗
ピアノ伴奏 富板 玲子

「ニコボックス

尾上さん卓話よろしくお願いま
す。カムチャッカ楽しみです。

岡村 隆徳・田崎 雅三
岡田 尚彦・佐々木 功

尾上さん頑張ってください。

尾上さん卓話楽しみにしております。
杉本 忠夫・竹林 正人
林 順治

浅野さん先日はありがとうございました。
春日井和良
孫の大雅が中部シニアで入賞し

8月16日から霞ヶ関カンツリーク
ラフで日本シニアにエントリー
できました。感謝！シジバカより。
吉田 隆彦

会長挨拶

岡村 隆徳

今日からは人工知能、IoT、ピ
ックデータを支えるハードウェア
の話をお願いします。

最初に皆さんムーアの法則をこ
存知ですか？半導体の集積回路の
性能向上についての開発指標であり
将来予測です。米インテル社の創
業者のひとりである「ゴードン・ム
ーア」が1965年に自らの論文上
に示したのが最初であり、その後
関連産業界を中心に広まりました。
「18か月ごとに性能が倍になる」と
いう表現は、ムーアの法則が近
年の技術の進み具合を表していま
す。1つのチップ上の半導体素子
は毎年倍増すると予測したもので
す。

インテル社は最新のCPUで14
ナノメートルを実現し、更に次世
代型の7ナノの集積度の実現でム
ーアの法則を維持しようとしてい



ます。また先月IBMは第4のゲ
ートと呼ばれる独自の方法で集積
度を高め5ナノプロセスのチップ
開発の試作を成功させました。し
かし消費電力抑制や製造上の物理
的制限、さらに設備投資の経済的
な課題で限界は近いと言われてい
ます。

2010年代後半、半導体の開
発ペースが鈍化し始め、ムーアの
法則のペースが維持できなくなる
との説が広まりました。今年の5
月米エヌビディア社のジェンソン
・ファンは大手半導体企業のCEO
として初めて、「ムーアの法則は
終わった」と口に言及しています。

このエヌビディアがこの人工知
能で急成長している並列処理プロ
セッサのメーカーです。以前はゲ
ームのグラフィックスチップのメ
ーカーでしたが、今ではテスラも
フォルクスワーゲンもトヨタもこ
のメーカーの画像認識および自動
運転モードを採用しているようで
す。天気予報の精度が上がった理
由に地球シミュレータというスー
パーコンピュータの成果が知られ
ていますが、このメーカーの最新
のユニットは1台で同等の性能が
発揮できます。

次回は更に進化する次世代コン
ピューティングについて述べます。

最後にヒルウォーキング部にお
ける海外遠征のご報告をいたしま



す。明日よりユーラシア大陸極東
の秘境カムチャッカ半島のアバチ
ヤ山2,741mに挑戦します。
カムチャッカは火山と動植物の宝
庫でユネスコの世界遺産に登録さ
れています。

尾上地区大会実行委員長のお供
をさせていただきます無事に帰ってき
ます。帰国しましたら写真を交え
た報告をいたしますので、ごこ
期待を。

委員長所見

地区大会実行委員長 尾上 昇



Rotary 

2017-18年度 国際ロータリー第2760地区
地区大会のご案内

大会開催日 2017年11月18日(土)
大会開催地 2017年11月19日(日)
会場 ウェスティンナゴヤキャッスル



名古屋国際会議場 大ホール 大須 名古屋 栄
※ホテル 名古屋大須ロータリークラブ

今年度の我がクラブの重点活動事業の一つが、第2760地区の地区大会のホストです。

地区大会を一言で表現するならば、第2760地区に所属する全ロータリークラブの一年間を地区として総括する年次総会です。通常の議事の審議、報告のほか、主な地区行事の活動などの報告、有意義な講演会の開催などが、義務付けられています。

今年度の神野ガバナーの地区大会へ掛ける熱い思いは、ロータリー活動の外部へのアピールです。「ロータリーの活動評価は、一般的には低い。現実には、ポリオ撲滅運動や各地域での青少年育成のプログラムや地域発展の様々な活動を展開してきている。地区大会は、これらの活動の外部への発信のいい機会である」。このガバナーの思いをコンセプトとして、今年度の地区大会が実施されます。

我がクラブのホストとしての役目は、このコンセプトの具現化とスムーズな運営、そして参加者に素晴らしい大会であったと評価される大会の運営です。参加者か

Rotary 

第2760地区

委嘱状

木村 光徳 殿

今般 貴殿を国際ロータリー第2760地区
2017年8月から2018年7月まで
青少年交換クラブカウンセラー
にご委嘱申し上げます
何卒ご協力のおお願ひ申し上げます

2017年7月13日

国際ロータリー第2760地区
ガバナー 神野重行

らの高い評価を受けられるキーワードを「充実した内容」と「おもてなし」と定めました。

「充実した内容」は、現在我がクラブに設けられた実行委員会を中心に鋭意検討が加えられています。「おもてなし」は、ホストの大切な役目です。我がクラブが全員の意思統一のもとで、参加者を歓迎する心の現れが「おもてなし」です。すでに、クラブこそって地区全ロータリークラブにPRに出向いているのもその一つです。

地区大会まで、余すところ3ヶ月少しです。クラブ一丸となってこの地区大会を盛り上げて成功に導くことは、ありませんか。皆様のご理解とご協力を切望致します。



堀江英弥 地区大会実行副委員長 吉田隆彦 地区大会幹事

委嘱状伝達式



地区大会PR訪問



**受入青少年交換学生
カウンセラー 木村 光徳**



一宮RC



名古屋駅前RC



名古屋南RC

名古屋中RC

8月10日(木) 例会の案内
ガバナー補佐訪問
西名古屋分区分ガバナー補佐 宮崎 薫さん
地区筆頭副幹事 大橋 昭治さん
地区スタッフ 石黒 隆さん
分区分幹事 白木 良彦さん
分区分副幹事 尾本 和弘さん

事務局長期休暇
名古屋大須RC事務局
8月14日(月)～17日(木)
ガバナー事務所・ガバナーエレクト事務所・ガバナー事務所分室
8月14日(月)～17日(木)
8月17日(木) 例会の案内
お盆休暇

8月24日(木) 例会の案内
SPEAK OUT DAY
公共イメーシ向上委員会
大原 敏正・杉浦 令淑
*本文は、原則 頂いた原稿を転載しています。

