



2016年7月のロータリーレートは1ドル=102円

2016年 地区大会は10.22 (土) 23 (日) 南砺 RC



R I 会長テーマ :

「人類に奉仕するロータリー」 Rotary Serving Humanity

2016-17年度国際ロータリー会長 ジョンF. ジャーム

チャタヌーガ・ロータリークラブ (米国テネシー州)



「語り合おう ロータリー」

R I 第 2610 地区2016-17年度年度ガバナー岡部一輝 (南砺 RC)



布施美枝子  
SAA

## 例会便り

第 839 回

ホテル日航 5F

7/14 (木) 19:00

出席率 20/46 43.47 %

6月の平均出席率 62.1 %

## 点 鐘

1. ロータリーソング 『 ROTARY 』

2. 四つのテスト

3. 若狭豊会長挨拶 日本の総人口が1億2600

万人を下回り7年連続減少している

とのこと。2009年の1億2700万人から100万人減

ったということですが、東京のみ



増加しており、人の移動だけでなく出生者数から死亡者数を引いた自然増があったということです。東京・名古屋・関西の総計は6449万人。総人口の過半数が大都市圏に集中しているということになります。県内では能美市で人口が増えており、子供の医療費無料化・妊娠出産に伴う疾病医療費無料化・45歳未満の住宅取得補助など工夫をされているという分析も紹介されておりました。以上報道のご紹介でした。

1) ゲストのご紹介 [卓話者] 鈴木大拙館 学芸員 猪谷 聡 (いのたに さとし) 様

2) ビジターのご紹介 なし

## 3) 新入会員入会式 道端勝太 (みちはた しょうた) 会員



本日からはじめての例会となります、東

山でそば店を営んでおります道端と申しま

す。まだまだ未熟者で皆さんのご指導を求

めて入会しました。父の跡を継ぎ、何をや

ったらいいかと思う中でお金儲けでないこ

とに興味を持ちはじめ、精神力を鍛えない

と経営は上手いかなと思っておりまし

たとえ、それにはまず自分から変わるこ

とを信じて、自分にプラスαになる

ことを外に出て学べたらなあと思っていま

した。金さんとは昔からの知り合い

でしたが、この会を紹介してもらい声を

かけていただいたタイミングが今なの

かと思ひ、何かひとつでも吸収できる

ようこそ

道端勝太会員

入会 2016.6

昭和 56.1.21 生

職業分類：そば店

事業所：(株)東湯

金沢市東山 1-15-5

自宅：金沢市東山 1-15-16



ことと、これから頑張ってください。よろしくお願ひ

#### 4) 皆出席顕彰

14ヵ年 西村 邦雄 会員  
1ヵ年 井上 正雄 会員  
1ヵ年 表 靖子 会員



### 《 食 事 》

#### 4. 幹事報告・委員会報告



〔幹事報告〕武藤清秀幹事：各テーブルにお配りしております「せいわ塾石川 市民フォーラム」について、金沢RC水野会員からのご案内です。ご興味のある方は是非ご参加ください。日航ホテルのイベントPRもご覧ください。



〔委員会報告〕魏賢任会員：地区の会員増強拡大委員会に出席した内容を報告します。2610地区全体で会員増強拡大に取り組み 岡部ガバナー年度に1クラブプラス1名ということを目指し地区会員数1700人を突破しようということです。また国際ロータリーでの審議で会則が変わるという報告がありました。例会の回数や会員職業など緩和されるということで、詳細に関しては「My Rotary」などのホームページにアクセスして確認してみてください。



金沂秀会員：会員組織委員長より先日の理事役員会で承認された件についてご報告いたします。㈱モス ホテル日航金沢 常務取締役 衣川 昭浩（きぬがわ あきひろ）様より入会申込書を頂きました。これで会員47名となります。

#### 5. ニコニコBOX紹介

¥6,000- 本年度¥34,000- 残高¥6,117,553-

若狭豊会長：皆様こんばんは。まだまだ緊張しています。猪谷聡様 ようこそおいで下さいました。卓話よろしくお祈いします。

武藤清秀幹事：皆さん今晚は。猪谷様 卓話よろしくお祈いします。

上杉輝子会員：猪谷様 ようこそいらっしやいました。お話楽しみにしています。

大路孝之会員：猪谷さん、卓話よろしくお祈いします。



#### 6. 講話の時間

##### 『 D.T.Suzukiをめぐる 』

鈴木大拙館 学芸員 猪谷 聡（いのたに さとし）様

紹介者：大路会員 今日の卓話者 鈴木大拙館・学芸員 猪谷聡様のプロフィールを簡単にご紹介いたします。1976年金沢市生まれ。小坂小学校ご卒業。中学・高校は富山で過ごされ大阪大学大学院文学研究科博士後期課程修了。文学博士。専攻：美学です。その後大学講師を経て、2011年鈴木大拙館の開館時より、勤務され現在に至っておられます。大拙の教え子である柳宗悦（やなぎむねよし）の研究を通じて大拙を知るようになったそうです。猪谷さんの著書には『近代工芸運動とデザイン史』（思文閣出版）（共著）などがあります。今年鈴木大拙館は会館5周年、また鈴木大拙没後50周年という節目の年でもあります。



講話：海外では D.T.Suzuki として知られる金沢市本多町出身の仏教哲学者・鈴木大拙（1870-1966）。日本および東洋の文化や思想を西欧世界へひろく伝えた大拙は、常に東洋・西洋という対立を超える視点を持ち合わせていました。こうした視点を持ちながら、西欧世界において英語で発することばと自身の存在がひとつになって語るその姿に、大拙の思想が反映されています。土地とのつながり、そして交友関係を紹介しながら、今年没後50年

となる大拙の功績に光を当てることによって、ふるさと・金沢に対するあらたな見方を提示したいと思います。また開館5周年を迎える鈴木大拙館の事業についてもご紹介します。

7. 質疑応答

8. 謝辞・謝礼

点 鐘

#### ブラハシティ RC からの姉妹クラブ要請

概略 チェコの首都ブラハ（プラーク）の案内 魅力 歴史

会長様 私どもはヨーロッパにいくつかのパートナークラブがありますが、新しい日本の友人を望んでいます。金沢が第一志望です。あなたのクラブ会員がご希望され基礎的英語力がおありでしたら問題はないでしょう。どうか新しい中欧の友人を持つことをクラブで検討してください。私どものクラブは30名以内ですがとても活発で、多くの人道的プログラムがあります。40%が女性会員です。我がクラブのモットーは Rotary is Fun で RI ファミリーとしてののしみながら奉仕をする事です。

会長様 プラークから貴方とクラブの会員の皆様に心から希望いたします。お返事をお待ちしています。

Vladimir Petranek

#### パストガバナーからの手紙 270回 2016.7.21

「最新オキシトシン論」

炭谷 亮一

昨年11月東京大学など4大学は、相手の気持ちをくみ取るのが苦手な自閉症患者にオキシトシンというホルモンを投与してコミュニケーション障害を改善しようと言う試みがあると発表した。

東大などの研究チームの臨床研究は、自閉症やアスペルガー症候群などと呼ばれる「自閉症スペクトラム障害」の患者で、知的障害のない18～54歳の男性が対象とし、オキシトシンを投与するグループと偽薬のグループに分け7週間にわたり検証する。約120人の参加者はウェブサイトで募集する予定だ。

さて1906年、英国のヘンリー・デールは、脳にある下垂体の中に、出産の経過を加速する物質を発見した。

彼は「速い」と「陣痛」という意味のギリシア語にちなんで、それをオキシトシンと名づけた。のちに彼はその同じ物質が乳房から射乳を促すことを発見した。現在では、オキシトシンは従来認識されていたより、はるかに大きな医学生物学的役割を果たしているのではないかと考えられている。というのは、オキシトシンが〈安らぎと結びつき〉の状態に関係する効果をもたらす例が多く見られるからである。

20世紀半ばにはさまざまなホルモンの化学組成が解明されたが、オキシトシンはもっとも早く解明されたもののひとつだ。オキシトシンは9つのアミノ酸から成り、その構造はもうひとつの生化学物質バンプレシンに非常に似ている。ふたつのアミノ酸が異なっていただけである。

進化論的観点から見ると、オキシトシンとバンプレシンは非常に古くからある物質だ。この2つの分子は、何百万年にもわたる動物の発達の歴史の中で連綿と引き継がれてきた。

オキシトシンは哺乳類のすべての種に、化学的に見てまったく同じ形で存在する。

オキシトシンはこれほど長い間、動物界に存在しているという事実は、この物質がヒトにとってそして他の哺乳動物にとっても、根本的に重要なものであり、不可欠な役割を担っていることを示している。

ラットに対するオキシトシンの注射の効果として以下が解明されている。

A. 行動に現れる効果

①急に母性行動をとる

②つがい形成を促進する

- ③ 個体間の接触が増加する
- ④ 不安が減少し、大胆さと好奇心が増加する
- ⑤ 沈静もしくは催眠効果がある
- ⑥ 痛みの感覚減少
- ⑦ 学習促進

#### B. 生理学的効果

- ① 血圧、心拍数の安定とストレスホルモンの低下
- ② 体温上昇と筋肉の緊張の減少
- ③ 食欲と消化の促進
- ④ 損傷の治癒促進と炎症の軽減

以上ヒトの身体及び精神の健康の維持、促進にオキシトシンは重要な働きをしていることが証明された。

さてオキシトシンは有益な作用があるにもかかわらず、現在のところ一般的な医薬品としては使われてはいない。オキシトシンは分娩の際の分娩誘発として又分娩のペースの促進の目的として子宮の筋肉収縮を起こさせる為に、点滴静注として投与されている。その他点鼻スプレーは母乳が出にくい女性に用いて、乳の出を促すのに使用されている（東大の臨床治験でも点鼻スプレーが用いられる）。

オキシトシンの作用を発揮させる上で、薬理的な問題が多々存在する。そのひとつは、オキシトシンは消化管の中でたちまち分解されてしまう為、経口投与はまず効果がない、注射する方法しかないが、これも血中で分解されやすい、オキシトシンを医薬品として有効利用するにはオキシトシンの分子をもっと扱いやすくしなくてはならない、又オキシトシンに似た薬を開発する方法もある、現に用いられている薬の中に、オキシトシンの効果に似た効果をもたらすものもある。例えば抗精神薬は患者が周囲の人達とうまくつき合える様にオキシトシンの放出を促進している。今後の医薬品開発の進展が待たれる。

以上いま世界中の学者の注目を集める「いのちを生み出し、心をはぐくむ」オキシトシンの秘密を科学的に解明されその効果を利用しようと言う段階に来ている。私たちのからだに安らぎをもたらすシステムがそなわっており、オキシトシンと言う脳内物質（ホルモン）がその重要な鍵をにぎっている。

#### 各会員のクラブ今年度委員会役割 2016～2017

石丸幹夫：その他友好クラブ 会報 井上正雄：親睦 SAA ニコニコ 井口千夏：例会 会員増強 岩倉舟伊智：友好富山西 R財団 上杉輝子：エレクト 米山 青少年奉仕 広報 上田喜之：例会 SAA 会報 江守巧：クラブ細則 C 青少年奉仕 江守道子：書き損じハガキ 会報 大路孝之：副幹事 その他友好クラブ R財団 米山 青少年国際奉仕 大沼俊昭：親睦 書き損じハガキ 表靖子：ニコニコ ロータリー情報 勝山達郎：親睦 世界社会奉仕 川きみよ：奉仕プロジェクト委員会委員長 魏賢任：直前会長 その他友好クラブ 会員増強 北山吉明：会員増強 親睦 修練 杵屋喜三以満：北クラブ 修練 木場紀子：富山西 修練 金沂秀：会員組織委員会委員長 修練 相良光貞：親睦 書き損じハガキ 宋戸紀文：広報委員会委員 東海林也令子：クラブ管理委員会委員長 炭谷亮一：細則 R財団（ラオス） 高田重男：青少年奉仕 会員増強 竹田敬一郎：親睦 書き損じハガキ 辰己クミ：例会 社会奉仕 谷伊津子：富山西 社会奉仕 土田初子：米山 ロータリー情報 永原源八郎：職業奉仕 社会奉仕 西村邦雄：会計 R財団 広報 野城 勲：富山西 書き損じハガキ 後出博敏：細則 書き損じハガキ 野村礼子：社会奉仕 会報 藤間勘菊：副会長 北クラブ その他友好クラブ 米山 布施美枝子：SAA ロータリー情報 二木秀樹：北クラブ 職業奉仕 水野陽子：例会 社会奉仕 道端勝太：親睦 宮永満祐美：副会長 その他友好クラブ 青少年奉仕 武藤清秀：幹事 村上咏実子：親睦 村田祐一：その他友好クラブ 職業奉仕 森眞一郎：親睦 矢来正和：広報委員長 ニコニコ 山崎正美：親睦 書き損じハガキ 吉田昭生：青少年国際奉仕 修練 若狭豊：会長

#### 米山だよりから

2015-16 年度の寄付額は約 15 億 7,700 万円でした。海外 7 つ目となる、スリランカ米山学友会の創立総会が 6 月 25 日、コロombo市内のホテルで開催されました。学友約 30 人のほか、創立に尽力した第 2530 地区（福島県）や第 2700 地区（福岡県・佐賀県・長崎県）のロータリアンも多数日本から駆

けつけました。熊本地震に学友からの支援が続々（2）  
 熊本大地震から3ヶ月が経ちました。学友たちの支援活動の続報をお届けします。都内在住のヤップチャーエンさん（マレーシア／2011-13／有田南RC）は、5月12～17日、単身で熊本へ行き、テント泊をしながら、散乱した家の片付けや炊き出しなどのボランティア活動を行いました。

### クラブ例会予定

- 7/21 野村礼子様 会員  
 7/28 休会  
 8/4 吉井清ガバナー補佐訪問（金沢北RC）  
 8/11 法定休日のため休会  
 8/18 岡部一輝ガバナー訪問（南砺RC）  
 8/25 米山奨学生 オレナさん（高岡RC）

## 2016～17 役員・理事・委員会

**（役員）** 会長：若狭豊 エルカ：上杉輝子 副会長：藤間勘菊 宮永満祐美 幹事：武藤清秀 副幹事：大路孝之  
 会計：西村邦雄 SAA会場監督：布施美枝子 直前会長：魏賢任

**（理事）** クラブ管理運営委員長 東海林也令子 奉仕プロジェクト委員長 川きみよ  
 会員組織委員長 金沂秀 広報委員長 宍戸紀文

常任理事：石丸幹夫 吉田昭生 木場紀子

理事会オブザーバー・アドバイザー：パストガバナー 炭谷亮一 地区パスト幹事 岩倉舟伊智

**（委員会）**

**クラブ管理運営委員長：東海林也令子** 副：井口千夏

**親睦：**◎井上正雄 大沼俊昭 勝山達郎 北山吉明 相良光貞 竹田敬一郎 道端勝太 村上咏実子 森眞一郎 山崎正美

**例会：（プログラム/出席）**◎井口千夏 上田喜之 辰巳クミ 水野陽子

**SAA：**◎布施美枝子 井上正雄 上田喜之

**ニコニコ：**◎表 靖子 井上正雄 矢来正和

**友好・クラブ細則：**細則 CLP 検討 ◎江守 巧 炭谷亮一 後出博敏

富山西 RC との交流◎岩倉舟伊智 木場紀子 谷伊津子 野城 勲

金沢北 RC との交流 ◎藤間勘菊 杵屋喜三以満 二木秀樹

その他友好クラブ ◎石丸幹夫 大路孝之 魏 賢任 藤間勘菊 宮永満祐美 村田祐一

**直前委員長：**東海林也令子

**奉仕プロジェクト委員長：川きみよ** 副：大路孝之

**職業：**◎村田祐一 永原源一郎 二木秀樹

**社会（新世代・青少年を含む）：**◎永原源一郎 辰巳クミ 谷伊津子 野村礼子 水野陽子

**国際：**

世界社会奉仕（R財団）ラオス支援 ◎炭谷亮一 岩倉舟伊智 大路孝之 勝山達郎 金 沂秀 西村邦雄

描き損じハガキ ◎江守道子 大沼俊昭 相良光貞 竹田敬一郎 野城勲 後出博敏 山崎正美

米山奨学会 ◎藤間勘菊 上杉輝子 大路孝之 土田初子

青少年奉仕 国際青少年交換（日韓など）◎大路孝之 上杉輝子 江守 巧 高田重男 宮永満祐美 吉田昭生

**直前委員長：**水野 陽子

**会員組織委員長：金 沂秀** 副：魏 賢任

**会員増強：**◎魏 賢任 井口千夏 北山吉明 高田重男

**修練（オリエンテーション）**◎北山吉明 杵屋喜三以満 木場紀子 吉田昭生

**直前委員長** 金沂秀

**広報委員会委員長：矢来正和** 副：表 靖子

**広報：**◎上杉輝子 西村邦雄 矢来正和

**ロータリー情報：**◎宍戸紀文 表 靖子 土田初子 布施美枝子

**会報・ホームページ：**◎石丸幹夫 上田喜之 江守道子 野村礼子

**直前委員長** 藤間勘菊

**長期姉妹クラブ担当** 韓国南光州：金 石丸 岩倉 江守巧 東京世田谷中央：炭谷 岩倉 石丸 藤間

京都北東：炭谷 杵屋 水野 高崎：石丸 村田 金沂秀 藤間 宮永

**（地区委員）** 【会員拡大増強委員会】委員 魏賢任 【広報委員会】委員 藤間勘菊 【ロータリー財団委員会】

カウンセラー 炭谷亮一 【ロータリー米山寄付推進担当】委員 大路孝之 【危機管理委員会】医師 石丸幹夫

例会場 ホテル日航金沢 5F 〒920-0853 金沢市本町 2-15-1 T076-234-11111 例会日時 木曜日 19：00

事務室 ライブ1ビル 2F 〒920-0852 金沢市此花町 3-2 T076-262-2211 F076-262-2241

E-mail khrc@quartz.ocn.ne.jp ホームページ URL http://100rc.jp/

事務局執務時間 月火水金 9：00～15：00 休憩時間 12：00～13：00 木 15：00～20：00 休日（土日祝日）

事務局員 西村有里 幹事 武藤清秀