



2016年4月のロータリーレートは1ドル=116円

2016年 地区大会は10.22(土) 23(日) 南砺RC



「Be a gift to the world」世界へのプレゼントになろう

2015～16 K.R. “ラビ” ラビンドラン RI 会長

「ロータリーを楽しむ」

国際ロータリー第2610地区2015-16年度ガバナー柳生 好春

「楽しく活気のあるクラブを目指して」 金沢百万石 RC 会長

魏賢任



柳生好春ガバナー



例会便り

第829回

ホテル日航金沢 5F

2016 4.21 (木) 19:00

例会出席率18/44 40.9%

3月の平均出席率 68.02%

宍戸 SAA

点 鐘

1. 国歌『君が代』
ロータリーソング 『奉仕の理想』
2. 四つのテスト



3 魏賢任会長挨拶 嬉しいニュース
です。去年7月の例会にオブザーバーで

出席いただいた村上さんという女性が、家族の理解を得

て今年度中に入会いただけることになりました。また前回オープンロータリーは楽しい運営をしていただき、宍戸会員並びに場所を提供いただきました藤間会員有難うございました。そのご縁で今日は福島さんを卓話講師としてお迎えし、普段は聞けないお話を楽しみにしてきました。是非一日も早く百万石ロータリークラブの一員になっていただけたらと思います。よろしくお願ひいたします。

1) ゲストのご紹介 [卓話者] 石川県消防学校准教授 福島 薫 (ふくしま かおる) 様

[米山奨学生] 金沢美術工芸大学 黄 懿園 (こう いえん) 様

金沢美術工芸大学デザイン科教授 後藤徹 (ごとう てつ) 様

2) ビジターのご紹介 なし

3) 米山奨学生 黄さんより 奨学金の支給とご挨拶 皆さまこんばんは。中国の湖南省から参り



ました。前は中国人民大学ビジュアルデザインを専攻しており、その指導教官は日本の美大出身者で、日本のデザインを色々紹介されて興味を持ち日本に来ました。インターネットで後藤先生がイラストレーター専門家であることを知り先生に手紙を出しました。先生からは”日本語の中にはご縁という言葉があり、ご縁を結んだら一緒にビジュアルデザインを楽しんでいきましょう”という返事をいただき感動して

金沢美大を受験し合格しました。今、大学院で研究しているテーマは自然環境保護に関するデザインでポスターとかパッケージや、生物多様性の絵本を書きたいと思っています。後藤先生のもとで楽しんでやっています。皆様のおかげでロータリーの奨学生として採用いただき有難うございました。これからも日本で頑張りたいと思います。よろしくお願ひします。



《 食 事 》

4. 幹事報告・委員会報告

〔幹事報告〕 大路孝之幹事：

① 先週に引き続き、熊本地震募金箱を回しますので、先週いच्छらなかつた方はよろしくお願ひいたします。



② 来週5/5は祝日のため休会です。

③ 5/12は高崎RCより12名をお迎えし、19時より「招龍亭」において例会・懇親会を行います。

④ 金沢8ロータリークラブ名簿の校正につきまして、修正・変更のある方は、5/9までに事務局までご連絡をお願いいたします。

⑤ 前の米山奨学生のヤンさんから就職が決まったとの連絡がありました。会報にも掲載されていますのでご覧いただきたいと思ひます。

⑥ 青少年交流プログラムにより、明日から5/3までの日程で上杉廉さん・吉田阿実さん・奥村海祐さんの3名が韓国南光州で交流を深めて来られます。

〔委員会報告等〕 金沂秀会員：



① 5/13 高崎RCの5名がゴルフをしたいということで、このクラブにゴルフをする方が少ないのですが、是非参加いただきたいと思ひます。

② 明日から子供たち3人に同行して韓国光州へ行って来ます。帰りも一緒ですので、安心していただけるかと思ひます。

5. ニコニコBOX ¥6,000- 本年度¥647,000- 残高¥6,126,553-

魏賢任会長：皆さまこんばんは。福島先生のお話を楽しみにしています。また一日も早く福島先生のご入会を心よりお待ちしています。

大路孝之幹事：1. 福島さん、卓話よろしくお願ひいたします。2. 米山奨学生の黄（コウ）さんとその指導教官のけざわ美大教授の後藤先生ようこそ。これからよろしくお願ひいたします。

藤間勘菊会員：福島さん卓話よろしくお願ひいたします。後藤先生ようこそ。黄さんようこそ。



6. 講話の時間

『 石川県消防学校から見た消防～金沢 』 福島 薫（ふくしま かおる）様

紹介者：藤間会員 福島さんは消防音楽隊でクラリネット・テナーサキソフォンをしていらっしゃったのですが、和の方へということで娘のお笛のお弟子さんで先日、「藤舎良若」というお笛の名前もお取りになっています。昭和51年4月に金沢市消防本部消防吏員を拜命されてから、消防関係にいらして、現在は石川県消防学校准教授でいらっしゃいます。



講話：皆様方の消防のイメージはどうでしょう。

こ
行



多分、火災、救急、救助で自分たちを助けてくれるイメージでしょうか？
そのとおりです。が、その災害がないとき一体全体何をしているのかなというとも思っいらっしゃることだろうと思ひます。

私たちは、1年を通じて、消防の行事がついてまわります。

春・秋の火災予防運動しかり、119番の日しかり、救急の日などです。その事を市民の皆様方に伝えるべく、日常の事務もたくさんあります。

ところで、消防の活動の根拠は、消防法第1条（目的）に見ることができます。

＜この法律は、火災を予防し、警戒し及び鎮圧し、国民の生命、身体及び財産を家裁から保護するとともに、火災又は地震等の災害による被害を軽減するほか、災害等による傷病者の搬送を適切に行い、もって安寧秩序を保持し、社会公共の福祉の増進に資することを目的とする。＞

ここで、「火災の予防、警戒、鎮圧、傷病者の搬送を適切に行い云々」という文言ではじめて、消防が火災、救急、救助に対応することができるのです。

この目的だけを見ると、他の災害に対応しないのか、助けてくれないのかという風に捉えがちですが、
安心してください。消防は全ての災害に対応します。

参考：【災害の定義（災害対策基本法第2条第1号）

＜暴風、竜巻、豪雨、豪雪、洪水崖崩れ、土石流、高潮、地震、津波、噴火地滑りその他……＞】

消防に携わる者が、一番必要なこと、それは、どのような困難な災害であつても、それに立ち向かう強固な信念と勇気です。

私は、消防学校で学生たちに、現場活動で、その災害に立ち向かう勇気があるかないかが重要であるということ、丁寧に教えていく所存です。

最後に、皆様方に一番お伝えしたかったこと、それは消防というのは一丸となつて、常に、金沢市民の安全・安心のため、日々一生懸命であることをご理解いただくこと、そして、消防の良きファンになっていただくことです。

これからも、消防をよろしくお願ひいたします。

7. 質疑応答

8. 謝辞・謝礼

点 鐘

宮城県亘理町立小中学校図書寄贈ハートフル・プロジェクト案内！ 炭谷亮一
金沢百万石R.Cが主体となった大きな奉仕プロジェクトです。是非読んでください
宮城県亘理町での贈呈式 その後4R.C会長による懇親会に多数の会員の御出席を希望しています。

一 寄贈図書贈呈式次第一

(13:30) 開会

開会のことば 仙台RC社会奉仕委員長 飯岡 智

主催者あいさつ ※贈呈図書の説明

金沢百万石RC会長 魏 賢任 仙台ロータリークラブ会長 大槻 昌夫

来賓ご挨拶 亘理町長 齋藤 貞 様

来賓紹介

寄贈備品贈呈 ①亘理小学校②荒浜小学校③吉田小学校④長瀬小学校⑤逢隅小学校⑥高屋小学校 ①亘理中学校②荒浜中学校③吉田中学校④逢隅中学校

※4RCクラブ会長より各校に目録贈呈

各校代表より一言 ・亘理町立 小学校 校長 様

写真撮影

(14:30) 閉会

2016年6月24日(金)



津波により水没した高屋地区の水田 (2011年3月13日)

亘理町(わたりちょう)は、宮城県南部の太平洋沿岸、阿武隈川の河口に位置する町。

実行計画(案)

1. 日時 2016年6月24日(金)

2. 場所 宮城県亘理郡亘理町 亘理町立() (仙台駅よりバスで約50分・仙台空港より25分)

3. 対象 ①亘理町立小中学校10校へ贈呈

小学校「亘理・荒浜・吉田・長瀬・逢隅・高屋」6校

中学校「亘理・荒浜・吉田・逢隅」4校

4. タイム・スケジュール

午前 9時 金沢百万石 仙台空港到着(6名)

10時30分 高崎仙台着(2~3名)

11時00分 仙台駅前メトロポリタンホテル出発 マイクロバス1台

12時00分 韓国・南光州2名ロータリアンピックアップ

12:30分 仙台空港出発

12:30分 ロータリー懇談会(昼食)会場:亘理街周辺予定(20名)

14:30分 亘理贈呈式会場着

15:30分 図書贈呈式開催

16:00分 図書贈呈式終了
 16時20分 終了後現地出発、仙台へ
 17時10分 仙台駅より東京へ
 17時10分 終了

※マイクロバス1台(加藤会員に依頼) 青ナンバーマイクロ(保険加入)

※横断幕・寄贈図書目録パネル作成

※マスコミ案内は仙台ロータリー(仙台RC広報委員会との連携・協議)

※6初旬互理と現地で最終打ち合わせ予定

主催ロータリー

金沢百万石ロータリークラブ

会長 魏 賢任

幹事 大路 孝之

担当 炭谷 亮一

仙台ロータリークラブ

会長 大槻 昌夫

幹事 安曇 謙三

社会奉仕委員長 飯岡 智

高崎ロータリークラブ

会長 吉井 良弘

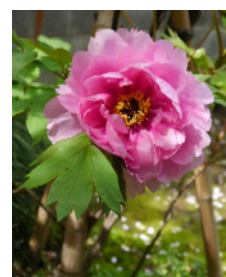
幹事 須藤 二三男

南光州ロータリークラブ

会長代理 千 命培

地区友好委員長 朴 天學

協力: 明文堂書店 清水 満 代表取締役



寄贈図書品について(案)

仙台ロータリークラブ	金1,000,000円
地区補助金	金1,000,000円
金沢百万石ロータリークラブ	金600,000円
高崎ロータリークラブ	金100,000円
南光州ロータリークラブ	金600,000円
小計	3,300,000円

※明文堂書店よりロータリー寄贈金額

と同額相当の図書支援 小計 3,300,000円(現物寄贈)

合計 6,600,000円(相当)

当日実施予算

収入

会費 仙台RC @4,000×10名=40,000円

金沢百万石RC他 @4,000×10名=40,000円

合計 80,000円

支出

懇親会費 @4,000×20名=80,000円

バス代 マイクロ1台 20,000円

高速代 2,060円

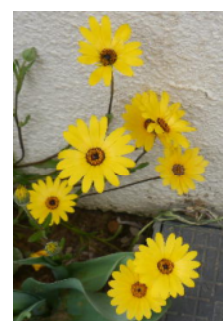
傷害保険料 @100×20名=2,000円

横断幕・寄贈目録パネル 50,000円

合計 154,060円

収入80,000円-154,060円=-74,060円

(社会奉仕委員会より補てん)



ハルシャギク

プロジェクト趣旨

東日本大震災により被害を受けた地域で、報道されることなく支援が忘れられ、行き届かない互理地区の小中学校において学校図書の喪失により、図書が不足している現状を改善すべく、小学校6校、中学校4校で学ぶ子供たちのために学校図書を寄贈し励ましとしたい。

パストガバナーからの手紙。 262回 2016.5.12

日本原子力技術の挽回を

炭谷 亮一

福島原発事故（2011.3.11）以来この5年余りの間に日本の原子力技術は中国の後塵を拝する様になり日本の原子力産業は停滞いやもっと端的に言えば死に体に近い状態とも言えなくもない。前代未聞の今後40年～80年近くの年月が必要とされている福島の廃炉作業により世界のどの国も経験したことのない廃炉への技術を修得そしてノウハウを蓄積しつつある。いずれは世界中の老朽化した原発の廃炉作業が一大産業へと発展した暁には日本の技術が脚光を浴びる日が来るだろう。さて1月11日付のアメリカ「ニューヨーク・タイムズ」紙によれば、米が開発中の新型核兵器は「1361モデル12」と呼ばれる。これは爆撃機や戦闘機などから発射される小型ミサイル形式の核爆弾である。この「モデル12」では高性能コンピューターを搭載することで、たとえば「トンネルの奥深くに隠された敵の武器庫」など、より難しいターゲットにも高精度で命中させることが可能となった。さらにターゲットの種類や大きさなどに応じて、核爆発のエネルギーを調節することにより、核爆発のパワーや影響範囲を必要最小限に抑えることができる。これによってターゲットの近隣地域に居住する一般市民が巻き添えになることを防ぐことを狙っている。爆発のエネルギーを広島型原爆の2%まで落とすことが出来る。オバマ政権が当初から掲げてきた「世界中の核兵器廃絶」と言う高邁な理想に逆行する動きではないかと思うがいかなものか。

上記のオバマのスピーチに接しオバマ政権は当然核兵器開発ではなく平和利用の原子力産業に注力するものと考えていたが期待はずれで失望を禁じえない。昨年中国の習近平主席はイギリスを訪問しイギリス政府との間で中国製の原発をイギリス国内に建設する商談がまとまったと言うニュースに“ええイギリスに輸出する程の原発が中国がつくれるんだ”と驚いたものだった。

世界の原発ウォッチャーの言によれば「これからは中国を抜きにして世界の原子力産業を語れない」。どうやら今日では原子力の専門家の間では常識らしい、日本は福島の原発事故で原子力産業及び技術、研究開発が停滞している間に中国はこの分野で力をつけ、まさに世界のトップに踊り出ようとしているのが現状の様だ。

現在中国内の原発は運転中、建設中を合わせてまだ55基（日本も同数程度だが運転中は川内と高浜の二基のみ）に過ぎないが中国国内の計画では300基近くに及び、今後数十年の内に数百基の原発が林立し原発大国になつのは確実である。

中国の原発は国産化が基本方針で世界中の原発技術のパクリも相当あるが、独自の技術もかなり開発している様だ。ただ原発はジェット戦闘機の製作同様大変な部品の数と精度が必要とされ中国一国ではとてもまかないきれず、アメリカ、日本、フランス等の原発先進国の原子機器、部品の需要は上記企業にとって無視出来ない（商機が多々ある）。一方中国自身次世代のより安全性の高い原子炉の研究を加速させており、世界の先進国をも凌駕する勢いである。

日本では福島の事故以来、たとえ研究の為とは言え、実証炉、実用炉を建設しづらい環境にあり、中国に福島やチェルノブイリの様な事故を未然に防ぐ意味合いもあり共同研究そして新しい原発建設にむしる積極的に関与した方が日本の国益にもかない得策ではないかと考えている。

次世代原子炉である「高温ガス炉」「進行波炉」「トリウム溶融塩炉」更には日本での研究が長期に中断している「高速増殖炉」等である、アメリカと中国の間ではすでに「米中原子力協定締結」されており共同研究・開発は先行している。

中国の原発研究に問題があるとすれば、中国国内の専門家がいみじくも指摘している様に、常軌を逸したとまでと形容されている原発の急拡大である。

原発に関してはそれこそ日本人が骨のずいまでしみ込む位理解している様に「原発は安全第1」が絶対絶対必要である。福島の事故を経験した我々にとって中国で原発事故が発生すれば、あのPM2.5の拡散状況を見てもわかる様に日本にもかなりの放射性物質が飛来し影響をうけることになるだろう。安全な次世代原子炉の日中共同研究を推進させ、更に日本の優れた原子炉部品や安全システムの構築方法を通じて中国の原発の安全性の向上を図る一方で日本では行にくい共同実験（中国で）を通じて日本の原子力産業の未来への明るい道筋を模索すべきであろう。

福島の原発事故から5年経過した現在、イギリスをはじめとするEU諸国において地球温暖化とのからみもあり、日に日に原子力発電を見直す動きは加速している。未来のエネルギー源としての核融合はあと50年近くの年月が必要ではないかと言われており、安心・安全な原発を研究・開発更には高濃度核廃棄物の処理方法に例えば宇宙エレベーターの実現によって宇宙空間への放出も検討される様になって来ている。福島の事故以来原子力分野での発展にややブレーキをかけたい様な日本国内の気運を災いして福となす方向に持って行きたいものである。

東京世田谷中央ロータリークラブ 創立 20 周年記念式典・祝宴のご案内

会長 坂本且子 幹事 佐々木悟 創立 20 周年実行委員長 近藤 禎夫

《日 時》 5/17(火)登録開始 11 時 式典 11 時 45 分～12 時 30 分 祝宴 12 時 40 分～14 時 20 分
 《場 所》 ホテル・ニューオータニガーデンタワー 5 階 「鳳凰東中の間」 TEL:03-3265-1111
 《登録料》 15,000 円 出欠を 4/7 までに事務局宛よろしくお願いいたします。

会員消息

北山吉明会員のタンゴのコンサート案内

リンボウ先生とドクター北山の素敵なコンサート ● 第 3 弾

タンゴの時代

<p>金沢 コンサート</p> <p>5月18日 (水)午後 7 時開演 金沢市アートホール チケット ¥2,000</p>	<p>東京 コンサート</p> <p>6月22日 (水)午後 7 時開演 紀尾井町サロンホール チケット ¥3,000</p>
---	--

<p>● 林 望 ● リンボウ先生・バリトン</p>	<p>● 北山吉明 ● ドクター北山・テノール</p>	<p>● カ石ひとみ ● バンドネオン</p>	<p>● 五味こずえ ● ピアノ</p>	<p>● 中田佳珠 ● ピアノ</p>
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------	--------------------------	-------------------------

楊立山さんからの報告

米山奨学生



こんにちは。ヤンです。お久しぶりです。報告がかなり遅くなり、すみません。帰国して 1 年を過ぎました。お陰様で、やっと 2 月の末に仕事が決まって、正式に重慶にある四川美術学院という大学の先生になりました。皆さまのご支援で博士号をとったお陰です。皆さんは私のことを心配していると思いますが、私は仕事も制作も忙しくて、充実で元気にやっています。先程藤間先生と電話しました。大路さんと連絡してみたのですが、繋がらなかったです。特に用事がないですが、大路さんと会いましたら、よろしく伝えてください。短い報告ですが、以上です。よろしくお願ひ致します。 ヤン

南光州 RC 週報 2033 号 2016.5.2 より 青少年交歓の記

오늘의 프로그램

RI 2610지구 가나자와하쿠만고쿠 RC
청소년 교환방문단 歡迎주회
 - 김기수 전회장 외 청소년 3인 참석 -



환영합니다

1999년 보송 박천학 전회장 재임시절 자매결연 조인식을 체결한 후 현재까지 자매클럽의 끈끈한 우정을 다져온 RI 2610지구 가나자와하쿠만고쿠 RC 청소년 3인이 김기수 전회장의 인솔 하에 지난 4월 29일 오후 한국을 방문하였다. 오늘까지 4박 5일간 순천 정원박람회, 영암 왕인박사 유적지, 광주여대 축제 등을 관람하였으며 오늘 새벽 인천공항으로 출발하여 일본행 비행기에 탑승한다.

で出発して、日本行の飛行機に搭乗する

歓迎します。 1999 年 寶松 朴天学前会長在任時 姉妹提携調印式を締結した後 現在まで姉妹クラブの深い友情を確かめた RI 2610 地区金沢百万石 RC 青少年 3 人が 金沂秀前会長の引率下に去る 4 月 29 日午後韓国を訪問した。

今日まで 4 泊 5 日間順天庭園博覧会,靈岩(ヨンナム)王仁博士遺跡地,光州(クァンジュ)

女子大祭りなどを見学しながら,今日明け方仁川(インチョン)空港





クラブ例会予定

- 4/28 福島 薫様
- 5/12 高木慎一郎様 (株) 銭屋社長
高崎 RC 来る
- 5/19 中村正臣様 (株) 正花園代表取締役
理事会開催
- 5/30 (月) 南光州合同例会
- 6/2 休会
- 6/5 (日) 日台例会

2015 ~ 16 役員・理事・委員会

(役員) 会長：魏 賢任 エルト：若狭豊 副会長：上杉輝子 幹事：大路孝之 副幹事：武藤清秀
会計：西村邦雄 直前会長 宮永満祐美

(理事) 東海林也令子 (クラブ管理運営委員長) 水野陽子 (奉仕プロジェクト委員長)
金 沂秀 (会員組織委員長) 藤間勘菊 (広報委員長)

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 監査：後出博敏
(委員会)

クラブ管理運営委員長：東海林也令子 副：稲山訓央

親睦：○武藤清秀 二木秀樹 川きみよ 金沂秀 杵屋喜三以満 後出博敏 大沼俊昭 相良光貞 高田重男
辰己クミ 若狭豊 山崎正美 竹田敬一郎 井上正雄 矢来正和 表靖子 野村礼子

例会：(プログラム/出席) ○井口千夏 江守巧 宮永満祐美 水野陽子 吉田昭生

SAA：○稲山訓央 西村邦雄 宍戸紀文 ニコニコ：○布施美枝子 宍戸紀文

友好・クラブ細則：細則 CLP 検討○江守巧 岩倉舟伊智 富山西 RC との交流岩倉舟伊智 藤間勘菊 木場紀子
直前委員長：二木秀樹

金沢北 RC との合同例会 ○二木秀樹 杵屋喜三以満

その他友好クラブとの交流 ○石丸幹夫 藤間勘菊 村田祐一 東海林也令子

奉仕プロジェクト委員長：水野陽子 副：川きみよ

職業：○村田祐一 二木秀樹 井口千夏 若狭豊 永原源八郎 谷伊津子

社会 (新世代・青少年を含む)：○永原源八郎 北山吉明 東海林也令子 武藤清秀 谷伊津子

国際：○炭谷亮一 世界社会奉仕 (R財団) ラオス支援 ○炭谷亮一 岩倉舟伊智 西村邦雄

描き損じハガキ ○江守道子 米山奨学会 ○藤間勘菊

青少年奉仕 ○上杉輝子 国際青少年交換(日韓など)

○上杉輝子 金沂秀 吉田昭生

直前委員長：北山吉明

会員組織委員長：金沂秀 副：井口千夏

会員増強：○大路孝之 江守道子 石丸幹夫 岩倉舟伊智 野城 勲 宮永満祐美 炭谷亮一

永原源八郎 高田重男 修練 北山吉明 江守巧 石丸幹夫 木場紀子 直前委員長 金沂秀

広報委員会委員長：藤間勘菊 副：宍戸紀文 広報：○上杉輝子 石丸幹夫 ロータリー情報：宍戸紀文

藤間勘菊 布施美枝子 会報・ホームページ：石丸幹夫 宍戸紀文 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) 諮問委員会委員 地区ガバナー氏名委員会委員、日台親善会議実行委員会顧問 R米山記念奨学会委員会カウンセラー 炭谷亮一 社会奉仕委員会委員長 谷伊津子 危機管理委員会委員 石丸幹夫 広報委員会委員 藤間勘菊

日台親善会議実行委員会 宮永満祐美 R米山奨学会委員会委員 (米山奨学金/学友会担当) 大路孝之

例会場 ホテル日航金沢 5F 〒920-0853 金沢市本町 2-15-1 T076-234-1111 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 大路孝之

