

金沢百万石

Kanazawa Hyakumangoku

KanazawaMillion Weekly Bulletin No. 0617 2011 9.8

Innovation for the Rotary club ロータリーに新風を

2011年9月のロータリーレートは、1ドル=78円

ガバナーからの手紙

「世界の大学考」~アメリカの一流大学~その1



1 ハーバード大学 (米)
2 カリフォルニア工科大学 (米)
3 マサーセッツ工科大学(米)
4 スタンフォード大学 (米)
5 プリンストン大学 (米)
6 ケンブリッジ大学 (英)

7 オックスフォード大学(英) 8 カリフォルニア大学バークレイ(米)

9インペリアルカレッジロンドン (英)

10 イエール大学(米)

26 東京大学

57 京都大学

以上世界のトップ10の大学である、米英の大学が全てを占めている。更に驚かされることは、これらの大学院における外国人の学生が、7割以上占めていることであり、今や世界の一流大学は全ての面に於いて、グローバル化していることに驚かされる。

世界最高の教育を求め、欧米の一流大学に群がる世界の若者達、その他の国々でも国力アップのために世界レベルのエリート育成に励む国家、今まさに"最高学府"における、世界教育戦争が始まっている。世界の一流大学とは、世界中から一流の教育スタッフ、一流の研究者、そして意欲ある優秀な学生を集め、地球規模の広い視野で大学を運営していることに驚かされる。

日本を代表する東京大学の大学院の留学生の比率がわずか18%と低く、外国人の学生にとって日本の大学は学問や研究の上で、グローバル的には魅力のない存在になっていることが残念でならない。戦後、アメリカ人の自然科学分野でのノーベル賞受賞者数は、他国を圧倒しておりアメリカの一流大学は優れていると言わざるを得ない。

国によっては政府が特定の国立大学に多大な財政支援をしている にもかかわらず、アメリカの一流大学の後陣をはいしている。

そこで、私なりに検証、考察してみた。そこで見えてきたものは、アメリカの一流大学の運営方法にあった。アメリカの一流大学の8~9割は私立の大学である。私立の大学は、政府や州の規制や権限外にあり運営に自由裁量をふるえる点にある。政府や州の交付金に頼らずとも運営でき完全民営化されており、教育基金と毎年の寄付金などで十分潤っており、お金持ちである。企業経営にたとえるならアメリカの一流大学は超優良企業である。さすがである。(つづく)

常任理事: 石丸幹夫

クラブ例会予定 2011-2012 年度

8/25 記州陽子様 (株) 花とも社長 「あきらめない!!」

9/1 炭谷亮一ガバナー公式訪問中止 地区大会の進捗状況報告例会

9/8 古市牧子 国際親善奨学生

9/15 「正しく恐れる放射線被曝」 山本政儀金沢大学教授

★太字: 理事役員

9/22 休会

9/29 金沢市消防局

$2011 \sim 2012$

会報:石丸幹夫)

(役員) 会長:西村邦雄 エレクト:北山吉明 副会長:野城 勲 幹事:魏 賢任 副幹事:宮永満祐美 前会長 藤間勘菊一 会計:竹田敬一郎 SAA:若狭 豊

(理事) クラブ管理運営委員長:村田祐一 副:上杉輝子(親睦:上杉輝子 プログラム:杵屋喜三以満

SAA: 若狭豊 ニコニコ: 土田初子 友好・クラブ細則: 藤間勘菊 **奉仕プロジェクト委員長: 多田利明** 副: 後出博敏(職業: 申 東奎 社会: 若狭豊 国際: 藤間勘菊 ラオス IT センタープロジェクト: 炭谷亮一) **会員組織委員長: 金沂秀** 副: 相良光貞 (会員増強修練: 二木秀樹)

ロータリー財団委員長:木場紀子 副:江守道子(ロータリー財団・米山:吉田昭生 年次寄付:西村邦雄)

広報委員会委員長: 永原源八郎 副: 谷伊津子 (広報: 東海林也令子 ロータリー情報: 大沼俊昭

長期姉妹クラブ担当 南光州:金 石丸 申 岩倉 江守巧 村田 東京世田谷中央:炭谷 岩倉 石丸 木村幸生 藤間京都北東:炭谷 杵屋 水野 高崎: 石丸 村田祐一 藤間 宮永

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 T262-2211 F262-2241 (事務局) 相川晶代

E-mail khrc@quartz.ocn.ne.jp ホームへ。ーシ、URL http://www17.ocn.ne.jp/~hrc/

事務局執務時間 月火水金 10:00 ~ 16:00 木 15:00 ~ 20:30 休憩時間 12:00 ~ 13:00 休日 土日祝日



例会便用

6 1 9回 例会 ホテル日航 5F 2011 8.25 (木) 19:00 出席率 22/38 57.89% 7月修正出席率 76.39%

西村邦雄会長:カダフィ政権が崩壊しました。隣国のチュニジア、エジプトに続いての政権崩壊です。民主化の動きは止まらないということなのでしょ



う。ただ気になるのは、西欧諸国の誘導でことが進んでいることです。イスラム文化と相容れないことが発生する のではと危惧します。

ゲスト紹介 (卓話者) 記州 陽子 (きしゅう ようこ)様 (株)花とも 代表取締役社長 米山奨学生 李 暁 燕 (リギョウエン) さん



ビジターの紹介 なし

米山奨学生 李暁燕さんへ奨学金・記念品贈呈 会長:記念の時計です。

李暁燕さん挨拶: 淋しくなりますが、頑張ります。クラブからの記念品として木場紀子先生に時計を買って貰い、これからはまじめに時間を守ってがんばります。お世話になりました。



木場紀子会員: 藤間勘菊先生からもお土産をいただいたりしまして、皆様

お世話になりました。有り難うございました。

食事と歓談

*

幹事・委員会報告



藤間勘菊国際奉仕委員長

: ベルギー訪問の短期 交換留学生の井口眞理さ んからのハガキがきてい

ます。「こんにちはこの度はびベルギー交換留学という機会を与えて頂きありがとうございます。私は今ベルギーで、去

奨学会理事長 板橋敏雄)

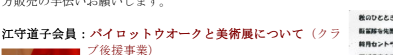
年ホストした子の家がホストファミリーで毎日楽しく過ごしています。この旅を機会に、自分自身成長して日本に帰りたいとおもいます。本当にありがとうございます。皆様お体にお気をつけて下さい。」



宮永満祐美副幹事:本日も魏賢任幹事の代理です。先日金沢みなとロータリークラブのコンサートの案内がありましたが、チケットがまだありますので欲しい方は事務局までお願いします。

例会ですが 9/1 炭谷ガバナー訪問は中止で地区大会の中間報告例会とします。12 月になります。9/22 は休会です。また本日は例会後地区大会の祝典部会とします。 係は残って下さい。

多田利明奉仕プロジェクト委員長:先日の韓国のホームステイ訪問の **4** 名元気でもどりました。 有り難うございました。地区大会の講師の栗城さんのショップが店を出すそうで手の空いている 方販売の手伝いお願いします。





皆様のテーブルの上にあるとおもいますが、10/2 にワールドワイドパイロットウオークをおこないます。県庁の周り一周ですが、イベントを19 階でおこないます。抽選会もいたします。一人1000 円のチケットです。参加賞にします。美術展は9/23~10/23です。県庁19Fです。



○ 第4回ワールドワイド パイロットウォーク 開催のお知らせ ○2011年10月2日(日) 午前10時~12時30分

====BOX

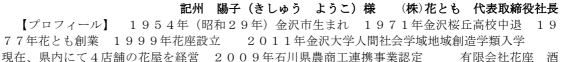
¥12,000- 本年度 150,000 残高 ¥3,421,312



西村会長 記州陽子様ようこそ。卓話楽しみにしています。李暁燕さんようこそ。残り少なくなりました。 上杉会員 今日の卓話の記州社長ようこそ有難うございます。 岩倉会員 記州様、本日の卓話宜しくお願いします。 木場会員 李さん、今日は北ロータリーでの卓話、お疲れ様でした。最後のご出席と思うととても淋しいです。 藤間会員 記州様、よろしく卓話お願いいたします。李暁燕さん、さみしくなります。百万石ロータリーを忘れないで下さい。木場様、御苦労さまでした。 宮永会員記州様 ようこそ。李さん、一年三ヶ月有難うございました。懇親会部会・式典部会と段々盛んになってきました。皆様、これからも地区大会宜しくお願いします。 村田会員 記州陽子様、卓話楽しみにしています。何事も「あきらめない!」ですね。 本日金会員の肩の手術が無事終わりました。良かったです。李さん、またお会いしましょう。

講話の時間

「 あきらめない!!」





販免許取得 能登産榊(さかき)の生産指導と販売、金沢の桜と能登の椿を、日本酒とコラボし全国発信を目指す

で、少工圧消毒と飲力、並んの核と配立の相で、日本旧とエクバし土民



講話: 能登榊の復活をラ イフワークに

に並べ市場を復活させました。貴重な郷土の産

物であり産業です。能登産の榊を復活させることが私の使命だと 思って頑張っています

桜の花の酵母で日本酒を造ってもらえることになり、お酒を扱うことから同社も別会社の(有)花座で酒販免許を取得し、各店の店頭でお酒単品の販売も行っている。

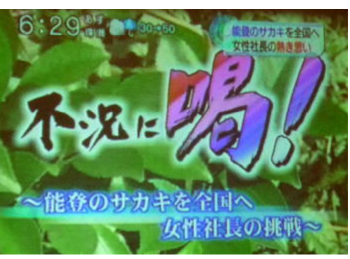
多くのアイデアでどんどんビジネスを展開するなかで、金沢 大学にも入学卒業、見識を広め学識をひろめ世間の信用も高めて います。

魅力ある人生は自分でつくる。

同じことを言っているのに 同じことをやっているのに どこが違うのか????

やりたいこと・できることを明確に

同じ商品を提供するなら、より知的付加価値を付ける 自分で生産できないなら、生産者を作ろう カバンも看板も無い!高校中退返上だ! どうせやるなら一般入試 勉強を口実に仕事や付き合いを疎かにしない 仕事を口実に勉強を疎かにしない。





知恵と知識

知恵は経験や実践で蓄積される。 知識は学問から

知識を得る意欲は人一倍 知識を得る場所と人は、どこにあるか? どんな知識を得れば人は納得してもらえるか

点 鎖

9月15日の例会卓話について

~福島原発事故と放射能汚染~

今回、低レベル放射線研究の第一人者の山本政儀金沢大学教授に「正しく恐れる放射線被曝」と題してご講演して頂きます。難しい原子物理学をできるだけやさしい言葉でお話しして頂けるようにお願いしてあります。将来を担う子供達の内部被曝についても対処方法を教えて頂けると思います。せっかくの機会ですので、ご家族、友人、知人などお誘い合わせの上ご出席ください。

日時・場所 2011年9月15日(木) 19:00~20:45 ホテル日航金沢3F 『孔雀の間』

19:30~20:30 卓話 山本政儀金沢大学教授 テーマ「正しく恐れる放射線被曝」

20:45 終了

会 費 会員 無料 御同伴者 3,000円

申込み〆切 9月 8日 (木)

※ 放射能についての質問などありましたら、是非下記までお寄せ下さい。 村田祐一会員 FAX **076-267-9338** E-mail <u>yumurata@kma.jp</u>※ 食事の準備がありますので、出欠の返信を必ずお願いします。

「正しく恐れる放射線被曝」 山本政儀金沢大学教授 について

村田祐一

はじめに: 寺田寅彦氏の「ものを恐れなさ過ぎたり、恐れすぎたりするのはやさしいが、正当に恐れるのは難しい」の言葉にもありますように風評に惑わされないように山本政儀教授のお話を聞く機会を設けました。9月15日の例会には知人友人をお誘いの上沢山の参加をお待ちしています。 以下は質問内容です。

.1) 放射線の基礎知識

アルファ、ベータ、ガンマ、中性子線などの簡単な解説。食べるベクレルと浴びるシーベルトについての解説(内部被曝では何ベクレルが何シーベルト/時間に相当する?など)。

放射線はどのように生物を傷害するのか?

- 2) 核種(セシウム、ヨウ素、ストロンチュウム、プルトニュウムなど)と上記放射線との関係、例えばセシウムはベータ線とガンマ線を出す? そのほか各核種の半減期、生物的半減期、など。
- 3) 福島原発から放出されたのはどの核種なのか。今後、問題の多い核種はどれどれか?
- 4) 現在の汚染状況と今後の問題について

汚染地域と広がり:陸上の作物と海産物に与える汚染について、終息の目安は?

5) 過去の放射線汚染とその被曝被害について:

核実験、広島長崎の原爆(特に晩発性健康被害について)、チェルノブイリなどと今後の福島では?との比較。

6) 外部被曝と内部被曝について:

起こってしまった放射性物質のばら撒きにこれから長期間つきあっていかなくてはいけません。そのために内部被曝(食物や吸入による)の健康被害を最小限にするための知恵は?

6-1) 日々の食物の放射線量は簡易放射線(ガンマ線?)測定器(この10月に1万円少々の機器が発売予定と聞くが)でどの程度測れるものなのか?測れないのか?

福島原発ではガンマ線以外ではアルファ、ベータ線の内部被曝を起こす核種では 度何がばら撒かれたのでしょうか?

6-2) チェルノブイリの後、ドイツなどでは食品にどの程度放射性物質が含まれているかが表示され、それを目安に購入し、大人、子供とに分けて摂取されたと聞きますが、どの程度からは危険度が増すのかの目安(少ないに越したことはないのですが、年間何ベクレルの摂取ではどの程度の健康被害が予想される)があればご教授下さい。発育途中の子供たちは大人と違い少量でも内部被曝が将来のがんなどの危険性を増すと指摘されています。一方、人間の体にはカリウム 40 が約 3700 ベクレル含まれているとの事ですが、これらを考慮すると、どの程度までは無視できる?できないのか?ご教授ください。

6-3) 被曝により生じた活性酸素などからの害に抗酸化作用薬はどの程有効なのか?

例えば:マウス実験ではビタミン C を大量に投与した後に放射線を浴びせると致死率が半減する実験結果があるのですが。

7) 伊達市、福島市に身内の方がいたと仮定すると、特に子供たちの将来を思い、先生はどのようなアドバイスをされるのか?お話し下さい。

瑞石臺(南光州 RC 会報) 2011.7.25 より

ロータリーの初めての会計年度は最初のロータリー大会が終わった翌日の 1910 年 8 月 18 日から始



まったし,1911-12 会計年度は 1911 年ロータリー大会が開幕した 8月 21 日から始まった。

執行委員会は1913年4月の会合で6月30日を会計年度締め切り日に定めた。

これによってクラブ会員数および会費納付報告日程も変更されたし、さらには'ロータリーアン誌もこれに合わせて号数を変更した。

(1914年7月号から第5冊に変更)ロータリーは1917年まで7月や8月中に国際大会を開催した。

崔國信会長チェ クッシン

1916年,米国,オハイオ ロールラムバスで開かれた国際大会で、代議員の前で国際大会を真夏の蒸暑さ避けて6月中に開催することに決めた。



'ロータリー年度"という言葉はロータリー管理業務の重要性を強調するため 1913 年から使い ソンクン 始めた。1913 年執行委員会決定以後今までロータリーは会計年度を7月1日に始めている。

★姉妹地区 RI2610 地区の地区大会への参加案内

(姉妹クラブである日本金沢百万石クラブ炭谷亮一会員が地区総裁)

参加日程:10/28(金)~31(月)3泊4日

10/28 9:00 仁川空港出発、11:00 小松空港到着 ホテル金沢チェックイン 市内観光

/29 黒部峡谷紅葉観光

/30 市内観光 (兼六園と周辺) かゴルフ (どちらか選択を) 午後 地区大会本会議出席

/31 12:00 小松空港出発 14:00 仁川空港到着

空港の予約関係で8月末までに申請をお願いします。

いしかわ国際ピアノコンクール (第1回) に金沢百万石ロータリークラブ賞を





撮影 石丸 恭子(一般審査員)

2011.8.22 (日)・29 (月) 石川 県立音楽堂コンサートホール

金沢百万石ロータリークラブ賞 中学の部 足立真由さん 西村邦雄会長

石川県ピアノ協会は、当時川口恒子金沢大学教授が、大学は広く市民に貢献すべきであるという信念のもとに、大学の音楽教室を開放し演奏会を開催したことをきっかけに昭和46年にできました。この川口初代会長のの強い希望で「第1回いしかわ国際ピアノコンクール」が開催されました。ーーー東海林也令子(石川ピアノ協会長)

会員消息

林克吉会員: インサイトグループ社長 Chief Executive Officer の「俳優 赤井 英和氏 (元プロボクサー) とのインタビュー記事」 熱い想いと、それを実現させる行動を合わせ持つ、さまざまのジャンルで活躍する人々をクローズアップ。 インサイトグループ社長 CEO 林克吉 (ホントク magazine 2011.5. p8 より)

