



愛知長久手ロータリークラブ

2012~2013

WEEKLY



例会日=毎週火曜日 PM12:30 例会場=長久手市まちづくりセンター
会長 安田茂樹 幹事 小谷恒夫 会報 吉田濱一
Email : a.nagakuterc@aurora.ocn.ne.jp

事務局 TEL:0561-64-5446
FAX:0561-64-5459



奉仕を通じて 平和を



本日第468回例会 2012年8月7日(火曜日) 第461号

<本日のプログラム> Today's Program
点鐘

演題 : 新会員卓話
講師 : 赤塚 一三さん

<ロータリーソング> 「君が代」「奉仕の理想」

前回第467回例会 2012年7月31日(火曜日) 記録

<ロータリーソング> 「我らの生業」

総合司会 伊藤広治クラブ奉仕委員長

<出席報告>

会員総数 21名 (免除会員1名)
出席者 14名 出席率 70.00% 前々回補正出席率 95.4%



ビーフカレー
サラダ
コーヒー

<来訪者>

ビジター 名古屋名北ロータリークラブ 川村 智康様

<会長挨拶>

愛知長久手ロータリークラブ 安田 茂樹会長



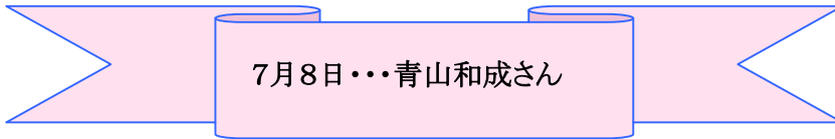
皆さんこんにちは。国際的な基準金利である「LIBOR(ロンドン銀行間取引金利)」の不正操作が発覚し、同じ手法で決められる「TIBOR(東京銀行間取引金利)」も信頼性が揺らいでいる。自己申告に基づく算出方法を悪用した銀行の儲け主義に不信が募る。IBOR(ライボー:ロンドン銀行間取引金利)の算出の基になる金利を申告する際に、実勢とは異なる水準を提示するという不正操作が発覚したのは英大手銀行のバークレイズで金融監督機関の英金融サービス機構(FSA)などが約360億円もの課徴金を科したと、新聞にはあまり載っていませんが発表されました。

LIBORは「取引金利」というが、実際取引された金利ではない。日米欧などの大手銀行が取引可能と想定する金利水準をそれぞれ示し、上位・下位の4行分ずつを除いて平均した値です。この基準金利に一定の金利幅を上乗せして、住宅ローン金利などの貸出金利は決まり、借り手となる個人や企業が銀行の悪質な行為の結果、不当に高い金利を支払わされるのだから、世界中に批判が広がったのは無理もない。LIBORは複数行の金利の平均なのだから、問題の焦点はバークレイズが例外なのか、ほかの銀行が結託して不正申告していたのかに移る。バークレイズの不正操作の取引相手となった銀行に疑いがかかるのは必至。それが何行にも及びかねないとの懸念が広がること自体が問題の根深さを物語る。この頃、バークレイズと同じ金利提示銀行の三菱東京UFJ銀行と三井住友銀行、農林中央金庫の邦銀3行が入っており、昨日アメリカのバークシャー銀行が日米欧の16社を損害賠償の提訴した。三菱東京UFJ銀行と三井住友銀行の社員も関わっていたと問題になっている。リーマンショック発生後、北京オリンピックがあり持ち直し、この問題は2005年頃から起こっていたが、今回ロンドンオリンピックに併せて発表したということは今度も帳消しにならないかと言われています。問題は世界中の銀行が結託して自分たちだけが儲けていたというのが一番問題で、今は円高ですがもっと円高になるのではないかとされています。このような表立った現状で欧米では銀行の負債、その他金融の問題で力の弱った所が影響を受へ日本にも派生するのではないかとされています。皆様の中にも良い業界、悪い業界があると思いますがかなりの影響が出るかもしれません。いずれ私たちの自動車業界も円高になれば市場規模も小さくなり影響を受けます。皆様もインターネットで「LIBOR」と入れると出てきますのでご興味があれば詳細をご覧ください。以上です。

<委員会報告>

◆親睦活動委員会

◆祝福 お誕生日おめでとうございます
赤塚一三さんより肖像画のプレゼント



◆ニコボックス委員会

吉田 濱一親睦活動委員

名古屋名北RC

- ・2回目です。よろしくお願い致します。
- ・[伝言]9月18日IBMお待ちしております。五一 女将
- ・青山さん誕生日おめでとうございます。名古屋名北RC川村様よくお越しく
ございました。本日もよろしくお願い致します。
- ・44歳になります。ありがとうございます。これからもよろしくお願い致します。
個人的なプレゼント受付中です。
- ・名古屋名北RC川村智康様ようこそお越しくございました。青山和成君お誕
生日おめでとうございます。
- ・本日もどうぞよろしくお願い致します
青山さん誕生日おめでとうございます。名古屋名北RC川村様ようこそお出
でございました。
- ・本日もよろしくお願い致します。
- ・暑いですね。本日もよろしくお願い致します。
- ・青山さん誕生日おめでとうございます。名古屋名北RC川村様ようこそお出
でございました。
- ・名古屋名北RC川村智康様ようこそお出でいただきました。青山和成様お
誕生日おめでとうございます。本日の卓話日野典子さまお願い致します。
- ・毎日暑い日が続きますが、気持ちだけは元気です。本日もよろしくお願い致します。
- ・本日もよろしくお願い致します。

“ 吉野山 雲海の上 朝焼けに龍のたなびく 紅白の雲 ”

川村 智康
梅村美知容
安田 茂樹

青山 和成

伊藤 広治

佐藤 文昭
田中 信子

丹羽 司一
林 正俊
日野 典子

山田 文明

吉田 濱一
小谷 恒夫

(敬称略)

<幹事報告>

小谷恒夫幹事

- 1) 「伝助」にて出・欠入力のお願
- 2) 8月7日10:00～ 長久手市長へ会長・幹事表敬訪問
- 3) 8月7日(火) 例会終了後第2回役員・理事会開催
- 4) 8月21日(火)ガバナー公式訪問
- 5) 9月18日(火)夜間例会:和食 寿司処「五一」…詳細は後日ご案内
- 6) 上半期会費納入のお願い

<卓話> 演題 : 第1回地区国際奉仕委員長会議報告

講師 : 国際奉仕委員長 日野 典子さん

7月27日(金) 16:00～ 第1回国際奉仕委員長会議

安田会長、日野委員長出席

国際奉仕委員会活動については、佐藤地区国際奉仕委員長作成の資料
を回覧いたしますのでご覧ください。当日のJICA中部 市民参加協力課
森本 泰裕さんの講演内容を報告させていただきます。

開発途上国の現状と国際協力

開発途上国の数と人口 57億人。153カ国 世界の約8割の人々が開発途上国で暮らしている
貧困・生活水準 開発途上国の4人に一人は1日1, 25ドル未満で瀕渴する貧困層
世界で9億人近い人が安全な飲み水を手に入れることができない

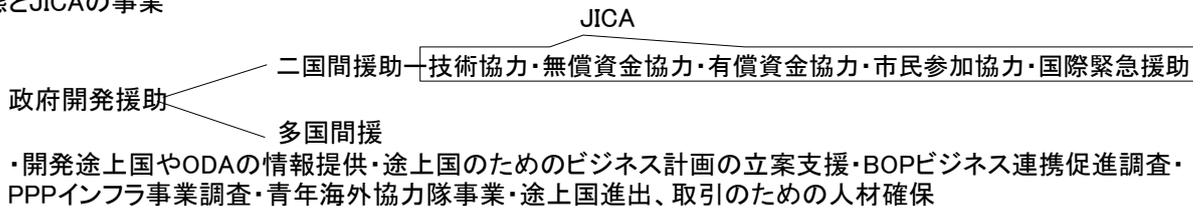
健康・衛生環境 世界では7人に1人が上で苦しんでいる
先進国と比べて20歳も寿命が短い後発開発途上国
後発開発途上国では13%の子供が5歳まで生きられない
低所得国のHIV感染率は高所得国の9倍
診療体制は高所得国の15分の1しか医者に診てもらえない



日本の援助 …1954年の戦後賠償から始まっている(1950年代、ビルマ(現ミャンマー)、フィリピン、インドネシア、南ベトナム(現ベトナム)、タイ、ラオス、カンボジアから開始)

日本が受けた援助 東名高速道路、東海道新幹線、戦後の学校給食、黒部第四ダム
日本が受けていた有償資金協力援助の返済は1990年7月に終わった

なぜ日本は援助するの? ・人道的配慮・地球的規模の問題解決・相互依存性の認識・海外援助に支えられて復興を遂げた日本
海外からのメッセージ ・東日本大震災・・・163カ国43機構が支援委と表明、1750億円以上の物資・寄付
国際協力機構JICA(ジャイカ)とは・・・国際協力機構法により設置された独立行政法人日本ODA実施期間
ODAの形態とJICAの事業



基礎教育分野の課題と取組

教育・児童問題 開発地上国では半数以上の子供が就学できない
世界中の子供の6人に一人が「児童労働」をしている

学校に行けない・行かない、卒業できない背景

社会・経済・文化の側面 貧困、紛争、児童労働、HIV/AIDS、女子教育の無理解、多言語、多文化、多民族国家
教育の側 教科書や教材の不足、教師の不足と無資格教員、教員の給与と社会的地位、学校施設の不足、カリキュラム未整備、不十分な教育行政・予算

国際ミレニアム開発目標 初等教育の完全普及の達成

「2015年までに、全ての子供が男女の区別なく初等教育の全課程を修了できるようにする」

JICAの教育協力の意義・目的

1. 基本的人権として教育→教育はすべての人が享受すべき基本的権利
2. 社会・経済開発への貢献→教育は個人の能力を高め、貧困削減や経済発展に貢献
3. 多文化共生社会実現のための相互理解促進 → 教育は多様な価値観や他社への理解を促進し、共生を尊重する平和な社会づくりに貢献

【教育はすべての開発の礎】 ← 日本の経験

水分野の課題と取組

国連ミレニアム開発目標 安全な水と基礎的な衛生設備にアクセスできない人を半減する

基礎的な衛生設備 = トイレ 「水と衛生」を1つに扱うのは世界的潮流

世界の水・衛生へのアクセス状況 衛生・感染症:毎年180万人の子供が下痢で死亡
全世界の5歳未満児の死亡原因の18%が下痢

安全な水へのアクセス 世界で、未だ約8.8億人が安全な飲料水へのアクセスなし

国連ミレニアム開発目標における水と衛生 極度の貧困と飢餓の撲滅

2 普遍的初等教育の達成

3 ジェンダー平等推進と女性の地位向上

4 乳幼児死亡の削減

5 妊産婦の健康の改善

6 HIV/AIDS、マラリアおよびその他の疾病の蔓延防止

7 開発のためのグローバルパートナーシップの推進

世界の水問題

人口増加に伴う水資源の不足 2030年には水需要は大幅に増加し、2009年時点の持続的な水資源量に対して40%の不足となる

新規水源開発に加え、水利用の効率化が不可欠

不十分な「安全な水へのアクセス」

資金協力による給水施設設備と技術協力による維持管理能力の向上

8月14日(火)	8月21日(火)	8月28日(火)	9月4日(火)
規定休日	ガバナー公式訪問 4RC合同例会 (グレイセル)	卓話:会員卓話 (トヨタ博物館)	卓話担当:田中信子さん (トヨタ博物館)