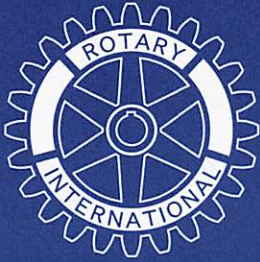


THE ROTARY CLUB OF NAGOYA-CHIKUSA



WEEKLY 名古屋 ちくさ

題字 伊藤昌石

名古屋千種ロータリークラブ
承認 1982年 8月24日
例会日 火曜日 12:30
例会場 名古屋東急ホテル
事務局 TEL 763-5110 FAX 763-5121
E-mail chikusa_rc@hkg.odn.ne.jp
会長 吉田 玄
幹事 福井 浩道
公共イメージ委員会 林 永芳

No. 37

ロータリー：変化をもたらす
ROTARY：MAKING A DIFFERENCE

2017～2018年度

RI会長
イアンH.S.ライズリー

今日の例会

第1687回 平成30年 5月29日(火)
友愛の日

先回の例会

第1686回 平成30年 5月22日(火) 晴
卓話：「今年」
青少年交換生 Elizabeth SOLIS さん

◆それこそロータリー

◆ビジター紹介 1名
布野 雅一君 (川崎RC)

◆ゲスト紹介

福井幹事ゲスト
(株)ライフプラザ東海 代表取締役 筒井 康広様
青少年交換生 エリザベス・ソリスさん

◆出席報告

正会員 36(32)名 出席28名
名誉会員 1名
出席率(名誉会員除く) 87.50 %
前々回 5/8 (修正出席率) 96.88 %

福井幹事報告

- 1) 例会終了後 理事役員会を開催致します。
理事役員の皆様は3階「梅の間」へお集まり下さい。

吉田会長挨拶



株式会社ライフプラザ東海 代表取締役 筒井康広様ようこそおいで頂きました。ゆっくりお寛ぎ下さい。青少年交換生のエリザベス・ソリスさん、今日は、8月に来日してもう10ヶ月ですね。この後、卓話頑張ってください。

さて、最近読んだあるパンフレットに印象的な小論文が掲載されていたのでご紹介いたします。

米国カリフォルニア州では頻りに山火事が発生します。2014年の夏、ヨセミテ国立公園で大規模な山火事が自

然発生しました。昨年もまた大きな火災がありました。このような火災は一面を焼き尽くします。しかし数ヶ月も経てば新しい植物が芽吹き始めます。昆虫や鳥もやってきます。実はこのような環境でも生態系の再生はすぐに始まります。こういう現象を「攪乱」といいます。かき乱すという意味なので良くない事のように聞こえますが、生態学では「生態系を乱し、資源の利用可能量・物理環境を変えるイベント」と定義されます。台風・噴火・洪水・雪崩・自然倒木なども攪乱です。人の生活環境面では災害ですが、生物の生育環境は攪乱によって大きく変化し、そこで生まれたオープンスペースには次世代の動植物が入り込んで新しい生態系を生み出します。松の一種は、山火事の熱によってヤニが溶け、松笠が開いて種を放出し再生します。在来種も再生しますが、新しく多様な生態系が生まれます。結果的に生態系の健全性・多様性を維持する役割を果たしています。逆に、例えば人為的に山火事の発生を抑制するとどうでしょうか。樹木がどんどん大木化して、一旦火事が起こると手が付けられないような爆発的な山火事が起こる状況を生み出します。部分的に発生する本来の山火事が起こらず、自然破壊的な大規模な山火事が起こったりします。ここから分かるのは、人間が自然の攪乱を抑制する事が、逆に生態系の健全性を損ねてしまう結果になるという事です。

また、例えば植物園はその地域の在来種以外の植物を導入したりしますが、実はそれがその地域においての最も大きな人為的攪乱原因になったりしています。ナラ枯れ防止についても本当に大変で、結果的に成功したかどうかは明確ではありません。自然攪乱の一種だという捉え方もできるようです。ただ、人間も林業を放棄する事はできませんから、人為的攪乱をどこまで許容するかというバランスが重要です。

それでも現在、「復元力」という指標による生態系管理が重視されてきています。「常に変化している生態系の多様性を維持しつつ、自然の再生復元力を下げない管理」がその考え方ですが、自然保護と攪乱のバランスというのは本当に難しく、果たして人間ができる業なのかどうか疑問を感じます。ただ、化学物質等により生態系の再生が不可能な環境を作り出すような事は、やってはいけない攪乱である事は確かです。

関連して連想するのが、カシナノガキクイムシ、所謂カシナガの事です。当クラブでもRCCカシナガ消防団を結成して何年か活動を援助しました。私のところの森もカシナガにやられて、ナラ・アベマキ等は約8割方が枯死してしまいました。まだ全国に被害が拡大してい

ますが、考えて見るとこの現象も一種の攪乱と言えるのではないかと考えています。大木からやられるのですが、枯死し、倒れた後にはポッカリと太陽光が届くエリアが生まれます。すると間もなくそこに草やシダ類が生え始め、昆虫がやってきて、鳥類や動物もやってきます。その内にその環境に適合した樹木が生え始め、新たな生態系が形成されて行きます。カシナガが繁殖可能な大木が少なくなれば、カシナガの繁殖も低下します。植物学の中では、人為的にカシナガの被害を防止する事は自然の循環を阻害する事だという学説もある程です。植物学環境学は一種の哲学だという気がします。

卓話

テーマ：「今年」

青少年交換生 エリザベス・ソリスさん



みなさん こんにちは。私の名前はエリザベス・ソリスです。Logansport, Indiana, America から来ました。私はメキシコ人ですがアメリカで生まれました。私は英語、スペイン語、Chinese ができます。私が日本に来たとき日本語を全然話すことができませんでした。しかし今は少し話すことができるようになりました。私はアメリカにいるとき「私はケーキが好きです」としか言うことができませんでした。

私のはじめての Host Family は KAWAI さんです。私は Higashiyama Koen 近くに住んでいました。学校の初めての日、自己紹介をしました。そのあとにクラスメートに会いました。次の日は初めての Rotary Meeting です。とても緊張していました。あとは regular life です。学校。家。ペンギょう。学校。家。ペンギょう・・・

はじめ、日本の生活に慣れることは難しかったです。アメリカが夜のとき、日本は昼間です。私は眠ることができませんでした。私の身体は日本に慣れていませんでした。学校のおお先生は、私が授業中に眠らないように起こしてくれました。学校は難しかった。なぜなら私は日本語がわかりませんでした。私は「日本語をどうやって学ぼうか・・・」とっていました。

私は日本の学校の先生方に感謝しています。私は長い道のりがある事を知っています。うまくいけば、いつか私はもっとうまく話すことができるようになると思います。日本での生活は少しずつ良くなってきました。私は KAWAI Family から日本の rule を教えてもらいました。例えばエスカレーターは左です。右は歩きます。地下鉄の乗り方を知りました。私はアメリカで車を運転することができます。日本ではじめて地下鉄、バスに乗りました。

私は Gujo Hachiman, Nabana no sato, Kourankei に行きました。ありがとうございました KAWAI さん。

次は Rotex の Osaka 旅行。Osaka はとても大きいです。私はびっくりしました。Osaka はかっこいい！でもたくさん人がいました。学校の友だちはいつも私の旅行について知りたいとおもっています。

12月私は IKEMORI Family にいきました。Motoyama に住んでいました。私たちは Kyoto に行きました。Kyoto と Osaka は全然ちがいました。Kyoto はきれいです。私は KUMON をはじめました。KUMON で日本語を勉強

しています。前、私はひらがなとカタカナを勉強しました。今は漢字です。私の Level は小学校 2 年生です。たぶん・・・ハハ。

1月に、私は修学旅行で Nagasaki に行きました。私はこの旅行を決して忘れません。ありがとうございました。私を行かせてくれてありがとうございました。

2月、私が日本に来て半年がたちました。日本での生活に慣れてきました。次は RYLA とスキー旅行に行きました。新しい友達に会いました。

今は KATO Family です。Hoshigaoka の近くに住んでいます。駅から家までバスに乗ります。はじめ私はバスを降りる時ボタンを押すことができませんでした。でも今はできます。

日本は楽しいです。Nagoya Chikusa Rotary Club 本当にありがとうございます。私はとてもうれしいです。今年は楽しかったです。

私の日本語はまあまあです。ごめんなさい。

私はたくさんの新しい友だちに出会いました。新しい Family をつくることができました。新しいことばを話すことができるようになりました。私にこの経験をさせてくれてありがとうございます。



5月理事役員会 議事録

5月22日

【審議報告事項】

- 1) 次年度予算案について承認
一般会計：事務局給与については残業代も含め上限予算内で収める(月ベースは+6,500円の昇給) 次年度中に給与整備会を行い、給与制度の整備を行う。
ニコボックス会計：収入と奉仕事業費の差額で特別積立への繰り入れ調整
- 2) あじさいプラン 2018「城山・覚王山地区の歴史的資産を活用したにぎわいづくり」参加協力について
標記千種区企画について、千種RCとしても街づくりに参画
具体的なプラン予算等については、これから始動。
H31年度開催予定の企画のため、次年度次々年度の継続奉仕事業として提案
- 3) 新会員候補について
本日幹事ゲストとして例会ご出席の(株)ライフプラザ東海代表取締役 筒井 康広様(45歳) 職業分類：生命保険
今期中にご入会頂くスケジュールを進めたい。
- 4) 最終夜間例会(6月5日 松楓閣)について
アトラクション/オカリナ演奏(奏者：むとうさちこ&植田篤司)
謝礼 50,000円 (青少年交換生エリザベス・ソリスさん、米山奨学生 林世原さん 出席)
- 5) 年度末退会者、休会者について
名誉会員 竹内 眞三君 今期末で退会

*ニコボックスは次回掲載させていただきます

次回例会 平成30年6月5日(火) 18:00 松楓閣
夜間例会