



創立：1984.7.10／認証：1984.8.6
34 國際ロータリー第2660地区
大阪鶴見ロータリークラブ会報

事務所：〒534-0026 大阪市都島区網嶋町9番10号 太閤園内
電話：06-6357-8171 ファックス：06-6357-8011
例会日：毎週火曜日 12時30分／例会場：太閤園
会長：秀島博規／幹事：高木茂／SAA：鳥居和久
電子メール：rcosatrm@cf.mbn.or.jp
ホームページ：<http://rc-osaka-tsurumi.jp/>



ロータリー：
変化をもたらす

本日の例会

〈第1574回〉 2017年12月12日(火) 本年度第18回

卓話

専門学校における職業教育の
実践的成果報告

担当：浮舟会員

- ロータリーソング
- ランチタイムミュージック
- それでこそロータリー 冬の星座

次回の例会

12月19日(火)

次回卓話

夜例会・クリスマス家族会

前回の報告

会長インフォメーション PRESIDENT INFORMATION

会長：秀島博規

現状維持バイアス（2：転と結）

前回の会長インフォメーションでは、設問によって「バイアス」が一体どのようなものかを実感して頂きました。人間は‘考えた結果としてバイアスを持つこともあるべき’と考えたつもりになってバイアスに陥ることもあるのです。そのような‘偏り’はそもそもから人類に備わっており排除できないものだという事を認識して頂けたと思います。

さて、それを踏まえて現状維持バイアスは、個人、組織、社会、政治を問わず「新しく行動を起こすのが論理的・合理的な時であっても、結果として現状維持が選択されやすい」という偏りです。なぜ現状維持に偏るのかという理由は、実証を通して幾つも挙げられています。

先ず、人間は利益より損失に敏感だという「損失回避」についての実証結果が多々有ります。新しい行動による利益の機会より損失を蒙るリスクを強く感じ、変化を起こさない事を正当化します。所有物を失う苦痛を過剰に想定し、数倍の市場価値と交換するのさえ嫌がる「保有効果」も同様です。次に、人間には自信過剰と楽観がつきものです。運転者の9割が自分の運転能力は平均以上と考えており、起業家は新規事業の成功確率を90%以上と考えているそうです。自分だけは大丈夫、自社だけは

間違いない、という非現実的な自信と楽観で現実のリスクを軽く見るわけです。加えて、人間は怠惰です。僕の例で言うと、転居して使わなくなったインターネット回線の解約をするつもりでありながら、毎月3,980円を1年間払い続けました。新聞・雑誌の定期購読や、健康食品の定期購入など不要なのに解約しないでいる事例は多いですね。

これらの相乗効果で、現状維持バイアスは強力になります。その力を実感する場面も多々あります。この部屋の中でも明白な事例が見られます。皆さんのが今日座っているのは、先週座ったテーブルと同じではありませんか？いえいえ、先週座った椅子と同じではありませんか？大学の教室でも、座席表など無いのに学生は同じ席に座るのだそうです。

さて、お正月が近づいて来ましたが毎年1月には「餅を喉に詰まらせて窒息死」がニュースになります。交通事故死は年間4千人強と前回言いましたが、「餅を喉に詰まらせて窒息死」される方は年間何人でしょうか？実は交通事故と同じくらいの人数に上ります。それが原因で肺炎になって亡くなる方も多いのに、交通事故と違って「餅を食べないようにしよう」と言う撲滅キャンペーンは有りませんよね。「正月には餅を食べる」と言う習慣に疑問を持たないのは、現状維持バイアスの一種でしょう。

(2ページへ続く)

疾病予防と治療月間

大阪鶴見ロータリークラブテーマ「変化をもたらす力：会員増強」

広報・会報・雑誌・IT委員会 委員長：源壽美子 副委員長：武市敏一 委員：水間頼孝・濃添敬造・笹野貴志・山崎修一

(1ページより)

個人的な事は「仕方ない」で済んでも、組織や会社、社会や政治のことになるとそうはいかない場合もあります。変化の加速に比例して、この偏りの影響度が拡大し重くなつて来るのは必然です。現状維持バイアスに陥つて、悲惨な事態に至るケースが毎日のように報道されています。

イノベーションが必要とされている時に面倒なのは、保身と相性が良いことです。既存の仕組みや環境によって当人が利益を受けていれば、新しい事をやるより現状を維持する方が快適です。対策を打つて万一失敗し批判されてポストを手放すことになりかねないより、組織が徐々に衰退し茹でガエルになる可能性に目を閉ざし何もしません。個人の立場を優先する「抵抗勢力」や何にでも反対する「予防原則」を防ぐには、方法論より以前に「人間には現状維持バイアスが働きやすい」とを常に念頭に置くべきです。

さて、4つのテストを思い起こしてください。「真実かどうか」、「みんなに公平か」です。人間は気付かず間に違えます。明白に思える「真実」にはバイアスが潜んでいませんか？自分が考える「公平」も現状維持バイアスに影響されていないか、今一度吟味してみませんか？

幹事報告

幹事：高木 茂

12月は疾病予防と治療月間です。

12月 5日（火）年次総会・理事会・次年度理事会

7日（木）大阪天満橋RC創立50周年式典

12日（火）11:00～グリーブ練習日

第2回クラブアッセンブリー
(クラブ協議会)

16日（土）ROTEX主催クリスマスパーティー

19日（火）夜例会 5:30より 3Fダイヤモンドホール
クリスマス家族会 6:00より "

26日（火）休会

*12/12 第2回クラブアッセンブリーの出席者報告の提出をお願い致します。

*本日、後期会費請求書をBOXにお入れしております。

国際奉仕委員会

委員長：佐藤俊一

12月2日に台湾で開催された台湾米山学友会に秀島会長と出席しました。

米山奨学生が台湾に帰国したのち台湾米山学友会を設立して20年、米山奨学生を受けたお返しとして日本から台湾に留学している学生に奨学生を授与するまで発展しています。

また、総会には東京より林志弘君も参加しました。

懇親会ではかって財団学友としてクラブでお世話した王君も参加していました。



3日の午前中大阪鶴見ロータリークラブがお世話をした黄詠翔君が写真スタジオを開業したので、彼のスタジオに見学に行きました。2枚目の写真は彼のスタジオで撮った写真です。



その後台北華朋ロータリークラブのメンバーがランチに招待いただきました。



NIKONIKO箱

¥34,000.-

累計：¥651,000.-

津野会員 本日、卓話です。宜しくお願ひ致します。

田中会員 山崎さん、立派な本を頂きありがとうございました。心して読ませて頂きます。

山本(良)会員 寸志

木村会員 次週12/12通院日です。申し訳ありませんが例会欠席いたします。

笛野会員 御無沙汰しました。大変、大変申し訳ありません。

清水会員 在籍28年 自祝。

大阪鶴見RC国際交流基金

¥16,000.-

累計：¥161,000.-

秀島会員 台湾米山総会に行ってきました。大変楽しかったです。姉妹クラブの華朋RCとの会食では13名の方が来てくださいました。感謝！

佐藤会員 台湾に秀島会長と出かけ、台北市華朋RCよりランチを設営していただき、楽しい一時を過ごしました。

笛吹会員 ロータリーのメンバーに加えていただき、約半年が過ぎました。良い国際交流活動が出来ればと思います。

卓話

農あるライフスタイル

講師：特定非営利活動法人スモールファーマーズ
代表 岩崎吉隆 氏

担当：津野会員

「農」を通して自然の摂理に沿って生きる人を増やしたい

▶種をまいて芽が出るのを"待つ"ことの豊かさ

自分で起業したITベンチャーを経営しながら、自分の生き方に疑問を持っていた。「お金がすべての生活を続け、虚無感に行き着いた。豊かな時間が過ごせないなら、何のために仕事をしているかわからない」。

農業と出会い「種をまいて芽が出るのを待つ。自然界ではあたり前の感覚が新鮮で、生き急いできた自分に気づかされた」。

IT産業から「農業」に舵を切ったのは2007年。初心者向けに体験農園を提供する会社「マイファーム」を立ち上げ、全国に約80か所の農園ができた。そのうち顧客の中には体験ではなく、より本格的に取り組みたいという人が増え、自身も、その必要性を感じるようになった。

2012年に、週末だけで本格的な野菜栽培が学べる農学校を創るために、N P O 法人「スモールファーマーズ」を設立した。

スモールファーマーズの理念は「農を通して自然の摂理に沿って生きる人をふやすこと」。カルチャー教室でもない、担い手養成機関でもない。自分がそうであったように、農をきっかけにして、人の価値観や生き方を変えることができたら、そんな想いでスタートした。

▶週末だけで本格的な野菜栽培が学べる農学校

スモールファーマーズには、20代から70代まで老若男女で、新規就農、半農半X、移住、田舎暮らしといった農あるライフスタイルを目指す社会人（初心者からプロ農家まで）が集っている。1年コースだが、申し込み締め切りの1ヶ月前には、定員に達している。

受講生は卒業生含めこれまで300名を超えた。半年に一度、OBや受講生が集まるイベント「スモールファーマーズDAY」では全国から150人が集まっている。縦横のつながりの中で、情報交換したり、励まし合ったりできることもスモールファーマーズの大きな魅力となっている。

▶どこでも通用する“原理原則”を身につけてもらう

知識や技術、体験は本格的である。実習（栽培技術）と座学（知識）の両輪で、講師の指導の下、ひとり約20m²の自由に使える専用区画で年間40種類の野菜を栽培する。1年を通して常時野菜を収穫できる力がつけば、卒業後の選択肢が広がる。

栽培方法は、自然の力を活かして地球環境に負荷をかけず、持続可能な有機栽培である。

「シンプルでベーシックなつくりかたを伝えたい。地元の有機物で野菜を育てるのが理想。例えば豆腐屋さんからもらったおからを肥料にする、そういう発想でいい」また、農薬や化学肥料を使わない有機栽培では、トラブルは日常茶飯時だが、それもまた勉強だ。たとえ、病気が発生しても、根本のその病気が発生する仕組みや植物の生態を理解していれば、予防措置をとることができる。「大切

なのはどこに行っても通用する栽培の“原理原則”を習得し、自分で判断できる力を身に着けること」である。

▶第一歩を踏み出すための卒業後のサポート体制

販売の知識と実践、販路の紹介など学んだあとのフォローがある。授業を通して、販売できるレベルの野菜を育てられることがゴールであり、卒業発表となるが、農地を確保するための法的知識や業界慣習、農家との交渉、優良農地の見分け方など実践的な方法を伝え、独立起業に必要なスキルを提供している。

▶あくまでも事業として成り立たせる

「助成金、補助金は基本的にいらない。事業として成り立たせることが大切」と話す。

▶教育分野で微「農」制も視野にいれて

農業には課題が多い。また、可能性も大きい。それは全部ビジネスになる。

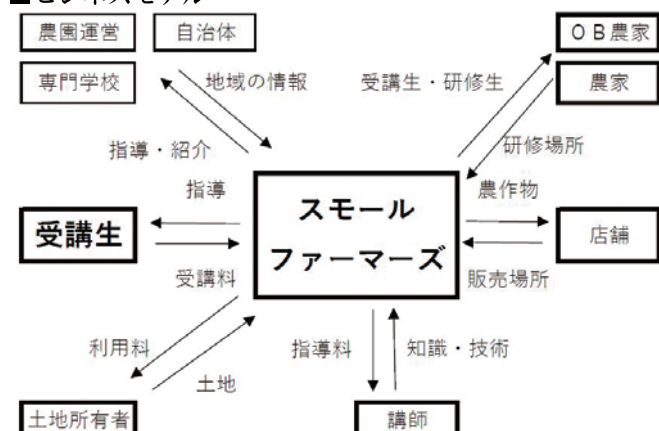
「例えば、農作業の担い手がいない。だから作業を細分化して、リタイヤした人、主婦、限られた時間だけ働きたい人、障がいのある人などを束ねて、ジョブシェアリングすれば、多くの人が農業にふれられるし、農業がもっと気軽に、楽しくできるはず」と話す。

教育分野の構想もある。

「大学を卒業してから必ず1~2年、農業をする。いわば微“農”制。“自分で食べ物をつくれる人”は経営者からも信頼され、就職時の好条件となる。TOEICよりもいいのでは?」。

いくらでも広げることはできるけれど、忙しくて、自分の畑をやる暇がなくなると、元の生き方に戻ってしまう。自分の食べ物を畑で作れる範囲内で、スマートな規模を維持しながら質を高めていきたい。

■ビジネスモデル



■団体概要 特定非営利活動法人スモールファーマーズ 宇治市の巨椋池干拓田の不耕作地に、農ある暮らしに関心のある社会人を対象として、自然の摂理に沿った本格的な農業が学べる「週末有機農業学校」を開設・運営。農業を通して、人びとが価値観や生き方を変えて欲しいと願っている。

出席報告

12月5日【1573回】

会員数	35名	ビジター	1名
(内出席規定免除	10名)	ゲスト	1名
出席会員	25名中 17名	出席総数	27名
出席免除会員	10名中 8名	前々回	11/14 M/U 3名
出席率	25/32 78.13%	修正出席率	72.73%

担当：山崎会員



ROTARY

121万の
ボランティア会員
世界200カ国

ロータリーソング

四つのテスト

言行はこれに照らしてから

真実かどうか
みんなに公平か
好意と友情を深めるか
みんなのためになるかどうか

R-O-T-A-R-Y

R-O-T-A-R-Y,
that spells Rotary
R-O-T-A-R-Y, is known on land and sea
From North to South, from East to West
He profits most who serves the best
R-O-T-A-R-Y,
that spells Rotary

奉仕の理想

奉仕の理想に集いし友よ
御國に捧げん我等の業
望むは世界の久遠の平和
めぐる歯車いや輝きて
永遠に栄えよ 我等のロータリー

我らの生業

我等の生業さまざまなれど
集いて図る心は一つ
求むるところは平和親睦
力むるところは向上奉仕
お、ロータリアン 我等の集い

限りなき道ロータリー

奉仕の理想 胸に秘め
友情花と咲かせつつ
生きよう今日も ニコニコと
一筋の道 ロータリー
限りなき道 ロータリー

それでこそロータリー

どこで合っても やあと言おうよ
見つけた時にや おいと呼ぼうよ
遠い時には 手を振り合おうよ
それでこそ ローローロータリー

町に灯(ともしび)を

出会いの挨拶してごらん
並木さらさら葉から葉へ
人にやさしい町の風
ロータリー ロータリー
廻って 守れ 風車になって
地球がきれいな息をする

われらがロータリー

「聞こえるかい 熱い心の高鳴りが」
夢を世代に受け継いで
今日も明日もその先も
胸いっぱいに友情深め
肩組んで 謐おう
われらが ロータリー