

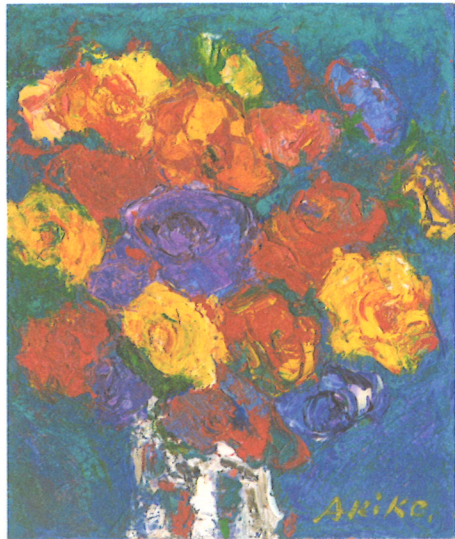


2020-2021

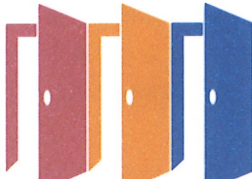
KAWANOE WEEKLY

R. 2. 8. 4

No. 5



「花」 油彩 谷 晶子



2020-2021年度国際ロータリー会長
ホルガー・クナーク

- 会長 大西聖和
- 幹事久保安正
- 会報委員長藤原康展
- 例会日 毎週火曜日 12:10~13:10
- 例会場 四国中央商工会議所
- 電話 0896-58-3530
- FAX 0896-58-6294
- 事務局 四国中央商工会議所
- 電話 0896-58-3530

進化論

星川知之

新型コロナウイルスの感染が始まった頃に、広く伝搬し生き残るために非常によくできたウイルスだという識者が話しているのをテレビで見て、ダーウィンの「種の起源」にある進化論、ドーキンスの「利己的な遺伝子」を思い起こしました。

前述の識者の話は新型コロナウイルスが感染後、長ければ2週間は無症状で、その間に別の人間に感染させができるという1つの特徴です。それ以外にも2つめとして、インフルエンザウイルスに比べて物質表面で非常に長い時間残存すること。3つめとして、L型とS型、中国型、欧洲型、米国型、などに分類され数百の亜種が今も増え続けていることです。

ダーウィンの言葉とされる「生き残る種とは、最も強いものではない。最も知的なものでもない。それは、変化に最もよく適応したものである」は、経営学者がダーウィンの考えを独自に解釈・歪曲して論文中に記した言葉でした。実際にはたまたま環境に既に適応していたものが生き残るという結果論でした。生物が予期せぬ変化に適応できるはずではなく、多様な生物が存在することで、一定数の種が生き残ることができるわけです。新型コロナウイルスが多数の亜種が発生している点は生存をかけた作戦なのかもしれません。多様性をもつという点は我々人間も見習うべきこと

かもしれません。

ドーキンスの「利己的な遺伝子」では、遺伝子は長い間生き延びるために、寿命を延ばし、多様性を持ち、複製を繰り返すだけでなく、ライバルから身を守るための乗り物として生物を作り上げたというのです。遺伝子は宿主である生物を乗り捨てていきながら、自身のコピーを広めていくように努めます。新型コロナが感染率を高める工夫も、宿主を増やして自身のコピーを残す工夫の結果です。人間に適応しない種は宿主とともに淘汰することになり、最終的には宿主である人間を殺さず、宿主の中で増殖・排出する共存関係になると予想されています。

では、新型コロナウイルスが人間という宿主に適応して無害化するまで、乗り越えるかを考える事が必要となります。いくつかの記事のなかで、ロックダウンをしている海外に比べ、自肃にとどめた日本の重傷者が少なかった要因が挙げられています。

1つめは、ストレスの違い。自肃に比べ、ロックダウンでは、部屋に閉じこもり、運動不足、寝不足、ストレスで免疫力が低下したためと指摘しています。

2つめは、日本人には「笑い」があったというのです。笑うしかなかったのか楽観的だったのか定かではありませんが、「笑い」が交感神経の緊張を解き、免疫力を正常に機能させたということです。

また、太陽光を積極的に浴びるなどビタミンD摂取に接触的な北欧人の致死率が南欧人にくらべて半数近かったとしています。

つまりは、3密を避けて飛沫防止をしておけば、太陽の光を浴びながらアハハ、フフフ、へへへと笑い、ゴルフなど散歩などの運動をして、映画やお笑いで緊張をほぐすことが大切なかもしれません。

第2858回 例会記録 R. 2. 7. 28

出席報告

- | | |
|-----------------------------------|----------|
| 1. 出席会員 (50名中) | 40名 |
| 2. 出席免除 | 1名 |
| 3. 来賓 | |
| ・川之江栄町商店街振興組合 理事長
等役職他多数 高原 茂様 | |
| 4. 来訪ロータリアン | |
| ・高知RC | 尾崎 典之 様 |
| 5. 当日出席率 | 81. 63 % |
| 6. 前々回補足修正率 | 91. 84 % |
| (マイクアップ会員) | |
| ・7/17 佐々木敬史 会員 (伊予三島RC) | |

会長の時間

- ・水島合戦

委員長の時間

- ・出席報告 出席委員長 田辺 龍夫 会員

会務報告

- 1. ザ・ロータリアン 2020年8月号
- 2. 2020年7月・8月 近隣クラブ例会
のお知らせ (出席委員会)

ニコニコニュース

尾崎典之様 (高知RC) よりニコニコ頂戴いたしました。「本日は久しぶりにメーキャップさせて頂きました。この度、息子を川之江支店勤務にしました。小学校までこちらに居ましたが住民票も移して川之江の人間になりました。何かありましたら宜しくお願ひします。」

久保…ロータリーの友ですが、正直持ち帰って読む事は雑誌委員会委員長の時以外ほとんどありませんでした。幹事になったので自分磨きの為毎朝会社で朝一番読むように習慣づけていますが、とても勉強になっています。ジャパネットたかたの高田さんの話は素晴らしかった。

石村浩…先週22日、学校法人加計学園 岡山理科大学今治キャンパスでロータリー米山記念奨学事業の学校説明会を行ないました。

学部長以下学校関係者、今治南RCの方など多くの方に参加頂きました。
2022学年度からの応募予定です。

宮内…本日卓話、社会奉仕委員会担当です。
講師、皆様ご存知の高原茂氏です。

宜しくお願ひします。

P.S. 今日は居眠りをしません。

三谷…中国と取引。下請けしてもらっている川之江地区ロータリーメンバーの方、ニコニコで返事下さいませ。教えて欲しいです。武漢コロナと海外進出国民の目を外へ向ける為です。

卓話 (社会奉仕委員会担当)
宮内哲也会員紹介
「商店街からの地域貢献活動」
高原 茂氏

近隣RCの例会日 (予定)

- | |
|---------------------------------|
| 8月6日(木) 新居浜RC
(リーガ新居浜) |
| 8月6日(木) 觀音寺RC
(觀音寺グランドホテル) |
| 8月7日(金) 伊予三島RC
(三島商工会館) |
| 8月11日(火) 觀音寺東RC
(觀音寺グランドホテル) |
| 8月11日(火) 新居浜南RC
(リーガ新居浜) |

例会プログラム

- | |
|--------------|
| 8月11日(火) |
| *休会 (お盆の週) |
| 8月18日(火) |
| (国際奉仕委員会 担当) |
| 結婚記念祝 |
| 定例理事会 |