



Sabae Rotary Club

R | 第2650地区 2018-2019年度 鯖江ロータリークラブ

2018-19年度 国際ロータリーテーマ

インスピレーションに
なるう



第2895回
5/31(金)

5月第4例会

点鐘: 12:30

テーマ 「福井県政いわずもがな
知事選挙を振り返る」
卓話 田村 康夫 会員

2018-19年度 第2650地区スローガン

ロータリーを学び、実践し、
発信しよう; Enjoy Rotary

第2896回
6/7(金)

6月第1例会

点鐘: 12:30

テーマ 「私とロータリー」
会員 幸道 森市 会員
卓話



鯖江ロータリークラブ会長方針

和をもって貴しとする

会長 酒井 芳則

第2897回
6/14(金)

6月第2例会

点鐘: 12:30

テーマ 「漆喰和紙について」
会員 笹尾 昌敬 会員
卓話

4つのテスト

- ① 真実かどうか
- ② みんなに公平か
- ③ 好意と友情を深めるか
- ④ みんなのためになるかどうか

開 会 点 鐘
四 つ の テ ス ト
ロ - タ リ - ソ ン グ
会 長 の 時 間
幹 事 報 告 等
プ ロ グ ラ ム
閉 会 点 鐘

出席率61.9%

5/24(金)
第2895回
例会報告

鯖江商工会議所 3階中ホール

ロータリーソング



「今日も楽し」

桑原 重之
ソング委員長

会長挨拶



酒井 芳則 会長
ロータリーの友5月号
より、お話します。

マイクロプラスチックについて、(生物物理学的)環境中に存在する微小なプラスチック粒子であり、特に海洋環境において極めて大きな問題になっています。一部の海洋研究者は1mmよりも小さいサイズの全てのプラスチック粒子、あるいは現場での採取に使用されるネットのメッシュサイズが(0.333 mm)であることを認識して、かつ5 mmよりも小さい粒子と定義している研究者もいます。海洋生物がマイクロプラスチック自体に付着した有害物

質(PCBやDDTなど)を摂取した生物によって海鳥や人間の健康にも影響することが懸念されています。工業用研磨材、洗顔料、化粧品またはサンドブラスト用研削材など直接使用するために生産されるマイクロプラスチック、または多種多様な消費者製品を生産するための前段階の原料(ペレットまたはナードルと呼ばれるものとして間接的に使用するために生産されるものでマイクロビーズとも呼ばれるものなどですが、特に海洋ゴミなどの大きなプラスチック材料が壊れて段々と細かい断片になる結果、環境中に形成されたマイクロプラスチック)この崩壊をもたらす原因は、波などの機械的な力と太陽光、特に紫外線(UVB)が引き起こす光化学のプロセスであります。家庭での衣類の洗濯による布からの合成繊維の脱落。下水道に流れ込む洗濯排水中のマイクロプラスチック粒子と環境中のマイクロプラスチックの組成との比較により、1 mm未満の粒径のマイクロプラスチック汚染の大半が脱落した合成繊維から構成される可能性があることや、最近数十年間の世界のプラスチック消費量の増加により、マイクロプラスチックは全世界の海洋に広く分布するようになり、その量は着実に増大しています人口密集地から遠い北極海の海氷中でも確認されています。2016年10-12月に日本の5つの湾と琵琶湖で合計197匹の魚を採取して検査したところ、うち74匹の消化管から140個マイクロプラスチックが検出されたとの報道がされ、太平洋を浮流するゴミを約7万9000トンと算出したなかでの、31%がマイクロプラスチックであるとされました。また、東日本大震災によって海洋流出した災

害ゴミについても言及しています。1. マイクロプラスチックが海洋環境中に存在することが確認されている。2. これらの粒子の滞留期間が長く、今後も集積する。3. 海洋生物によるマイクロプラスチックの摂取が実証されています。また別問題として釣り糸や漁網などのプラスチックに絡まるか、プラスチックを摂食するか、喉に詰まらせて窒息することによって、生物が衰弱死してしまうか、陸地に乗り上げて身動きができなくなるといったことに関連する問題は広く認識されていますが、これとは対照的に、マイクロプラスチックは5 mmよりも小さくて目立たない存在であり、生物種の摂食の影響がほとんど知られていないことが不安をもたらしています。海洋生物に対する長期的な影響は現時点では未知であります。また、プラスチックごみが生物相を散布する運び屋の働きをすることも実証されているので、海洋中の拡散が増大することによって全世界の海の生物多様性が危機にさらされている現状は、大きな問題であります。海洋環境中に入り込むプラスチック材料の約半数は水に浮きますが、生物の付着によってプラスチックゴミは海底に沈みやすくなります。沈んだプラスチックは自然を阻害し、ほとんど全て生分解ができないのです。暮らしと環境を守るため、できる限りの回収を行いたいものです。

委員会報告



佐野直美 出席委員長
本日の出席者数は、26名で、65%の出席率となっております。ありがとうございました。

会員
卓話

田村 康夫 会員

テーマ「福井県政いわずもがな知事選挙を振り返る」



先ほど梅田会員が他の地区で卓話をされた話を頂きましたが、良い事はどんどん取り入れて、鯖江クラブがより良くなるようにして欲しいと思います。

県政と知事選についてお話しします。最初に、政治は数だとよく言われます。現在県議会議員定数は37名です。解散前は36名でした。それは、大野の議員が当選してすぐ亡くなられたからです。1名亡くなられても補欠選挙が無いのです。鯖江でも、牧野さんが県議から市長になられた期間は、残りの2名で行われました。補欠選挙は、2名欠けたら行われるそうです。

県議の構成は、自民党28名・民主みらい5名・公明党1名・共産党1名・無所属2名の5党で構成されています。無所属の中に鈴木宏治さんという方がおられ、私と同期です。彼は途中国政に2回出られ、8年ぶりに県政に戻ってきました。その時福井市選挙区でトップ当選しました。そのいきさつは、彼とはとても仲良しで、「県政へ戻って来い、国政2回は負けているからもう無理だ、知事が変わって県政が面白くなるから」と私が戻るように誘いました。

現在、第19次議会(4年に1次増えるので最初から72年経)でありまして、鈴木さんが元職、新人は自民5名、民主3名います。その自民新人が非常に特色ありまして、勝山の田中さんは防衛大学卒、陸将補の肩書で、市議員を1期されて県議に当選しました。兼井さんは大野市議会5期されて、県議に出られました。大野は2名の定員ですが、ベテランの山崎県議と山崎参議の息子さん(市議議長までされた)の3名で争ったわけです。鯖江の山本建さんは拓さんの息子で、松崎さんは小浜市長の息子26歳です。私は無投票でしたので、2回応援に行きました。若くて経験が浅いのですが、国会議員秘書経験があります。1番若いので、期待しています。福井選挙区の山浦さんは、東京大学法学部卒、ハーバード大学卒、経産省に入り、弁護士であります。計り知れないほどの頭脳明晰だと思います。

福井県議会には、全国最高齢の7期、石川与左吉さん88歳がおられます。(92歳までされます)先ほど言いました松崎雄城さんは、26歳で全国最年少議員です。福井県議に最高齢と最年少がいるという事です。石川先生は敦賀選挙区で、いつも3名の中でトップ当選でしたが、今回は3番目でした。9期の方も3名おられ、84歳、79歳、78歳と頑張っておられます。

ボクシング世界チャンピオン清水智信さんですが、2期目に入りま

した。東京に居たので、東京から見た福井県とか、若者の活躍とかを訴えて頑張っています。将来非常に楽しみだと感じています。

被選挙権

25歳～ 衆議院議員・市長・町長・都道府県議員

30歳～ 参議院議員・都道府県知事

私が県議に初当選した平成15年から、17年目に入る訳ですが、16年間の間に、自民会派が8回も分裂しました。1番辛かったのは、平成28年に26名から20名が出たのです。私はいつも最大グループに居ましたが、昨年知事選でもめて第2グループに落ちました。何故26名から20名が出たかという、県議員の中で大喧嘩しました。それで、昨年12月18日に分裂し、25名の中から15名が出ました。今年選挙が終わって、28名で県会自民党を立て直しています。「小異を捨てて大同に就く」のこたわど通り、もめている場合じゃない、参議院選挙もあるので、一緒にさせていただきました。

杉本知事誕生の軌跡は、10月18日に東京赤坂で10名(県議4名・福井市議4名・杉本さん他)が集まりました。10月29日に福井織協ビルにて決起集会(25名くらい)を行いました。10月31日に東京にて最後の要請を県議・市議有志20名で行い、11月2日に杉本さんが知事選出馬表明を致しました。西川元知事が「国体済んだら知事のバトンを渡すから、奥さんと一緒に来て欲しい」と言われたので、出向こうとしたら、新幹線開業まで5期すると言い出して、途中で帰されてしまった経緯がありました。

5月23日杉本さんの初登庁により、分かりやすい部名・階級・課名になりました。これからもどんどん変わっていくと思います。エピソードは恐竜博物館特別展式典で、杉本さんが知事代理で挨拶、私が議長で挨拶したのですが、スペインの大使も見える中、ペラペラと話され、前を向いて流暢に話されるので、「何でそんなに話せるんですか」と聞くと、「職員が書いたものを読めるだけです」と答えます。杉本さんは、カメラのように頭に入っていくようです。また、国民保護防災部長もされ、全国で災害があった時30分以内に指示を出す3人のうちの1人という経歴です。

杉本さんを紹介するのに、鯖江の建設業関係、ゴルフの会員仲間の打上げ会、町内会の集まり、農政連など次々と繋がっていくので、凄いなと思いました。



幹事報告



牧野 友美 幹事

①申し訳ありませんが都合により、食事時間を卓話の後に変更いたします。

②例会終了後、次年度理事会を開催いたしますので、理事・役員の方はお集まりください。

卓話報告



梅田 吉臣 会員

取引先の要望で、能美RCで卓話をさせていただき、バナーもいただきましたので、当クラブのバナーを郵送させていただきました。

2610地区は、石川と富山県で60クラブ以上あります。能美は55名の会員数で、その日は38名の出席がありました。会長挨拶の後すぐ食事で、12:55～13:10委員会報告やニコニコ等、13:10～13:30卓話の時間です。その中で、ロータリーの目的を全員で朗読されていました。卓話依頼と礼状等ありますので、ご参考にされたらと思います。会長にお渡しします。

ここにBOX報告

酒井 芳則	会員	田村会員の卓話を楽しみに
牧野 友美	会員	"
田村 康夫	会員	つたない卓話をさせていただきます。何卒よろしくおねがいします
梅田 吉臣	会員	2610地区石川県寺井町の能美RC卓話をしてきました。楽しい思い出をしました。
吉田 俊博	会員	田村さん当選おめでとうございます。卓話に期待して
齋藤多久馬	会員	田村会員の卓話に期待して
岡本 圭子	会員	"
佐野 直美	会員	田村さんの卓話楽しみに
窪田 健一	会員	"
大橋 良史	会員	"
野呂 和夫	会員	"
瀧谷 えみ子	会員	"
幸道 森市	会員	先週は休んで第24回ロータリー合唱大会に出てきました。郡山は遠かったです。
岩尾 顕治	会員	合唱祭楽しんできました。早退します

日本事務局からのお知らせ

2019年6月のレートは、1ドル＝110円です
(6月レート適用は、6月1日(土)以降に弊局口座へ着金対象)