



# WEEKLY REPORT



会長 築瀬 敦

= 築瀬 敦 会長スローガン =

“ロータリーのマジックを信じ 地域にマジックを掛けよう”

■例会日:毎週水曜日 12:30~ ■例会場:ホテルシーズン日南

■事務局:日南市岩崎3丁目4番地1-2号 Itten堀川ビル2F 創客創人センター内

TEL:0987-22-3363 FAX:0987-22-3515

第3415例会	No.34	2025.4.2	
点鐘・ロータリーソング	12時30分	「君が代」「奉仕の理想」	
四つのテスト		古澤 昌子君	
例会行事		結婚・誕生会員卓話	

## 会長時間



皆さん、こんにちは。本日は「気候変動と地球温暖化」についてお話しします。近年、私たちは猛暑や異常気象、大型台風の増加など、気候の変化を身近に感じる機会が増えました。これは、地球温暖化による影響の一例です。私たちの生活がどのように地球環境に影響を与えていているのか、そして私たちに何ができるのか、かんがえてみたいと思います。まず、地球温暖化の主な原因についてお話しします。地球温暖化は、主に人間の活動による温室効果ガスの増加によって引き起こされています。特に影響が大きいのは、次の3つです。ひとつは、化石燃料の使用です。化石燃料とは、地球の地下に長い年月をかけて蓄積された有機物（動植物の遺骸）が変化してできた燃料のことを指します。主な種類は、主に発電や製鉄に使用される石炭、ガソリン、灯油、軽油などに加工され、輸送や暖房に使用されている石油、都市ガスや発電に使用される天然ガスといったものです。私たちが使う電気や車のガソリン、工場の生産活動には、こういった化石燃料が使われています。これらを燃やすことで、大量の二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)が排出され、大気中に蓄積されます。これにより、温暖化が進んでしまいます。温室効果ガスは二酸化炭素ですが、化石燃料の使用によって、硫黄酸化物、窒素酸化物などの排出により健康被害や酸性雨の原因にもなっています。また、採掘や輸送時の事故、つまり石油流出などが生態系に悪影響をおよぼすこともあります。ふたつめは、森林破壊です。森林破壊の主な原因は、農業開発、違法伐採・木材産業、都市開発・インフラ整備、森林火災・気候変動などです。農業開発は、大豆・パーム油・牛肉生産のための大規模伐採や、焼畑農業による森林の消失を引き起こしています。木材や紙製品の需要増加による違法な森林伐採や、適切な管理がなされていない森林利用も問題です。また、人口増加に伴う住宅・道路・工場の建設、鉱山開発やエネルギー資源採掘による森林伐採といった都市開発・インフラ整備。自然発火や人為的要因による大規模火災や、気候変動により乾燥した地域の森林が火災に弱くなる、森林火災・気候変動も森林破壊としてあげられます。ここ最近、森林火災が多く発生し、しかもすぐ近くの鏡洲で発生したことは、記憶に新しいことだと思います。木々はCO<sub>2</sub>を吸収する重要な役割を持っています。しかし、森林伐採が進むと、CO<sub>2</sub>の吸収量が減り、温暖化が加速します。みつめは、産業活動です。農業や工場からは、メタンや一酸化二窒素といった強力な温室効果ガスが排出されます。産業活動における温室効果ガス排出は、多くの分野で発生しています。エネルギー生産では、石炭、石油、天然ガスの燃焼によるCO<sub>2</sub>排出。製造業ではセメント、鉄鋼、化学工業などの生産過程での排出。輸送においては、原材料や製品の輸送に伴う燃料の燃焼。農業・畜産業では、メタン(CH<sub>4</sub>)や亜酸化窒素(N<sub>2</sub>O)の排出で、特に牛のゲップには大量のメタンが含まれており、畜産業の温室効果ガス排出の大きな要因となっている。反芻動物の腸内発酵により生成されるメタンは、CO<sub>2</sub>よりも強力な温室効果を持つようです。テレビでこの話を初めて聞いたときは、畜産業が温暖化の一つの原因になっているとはしらず、たいへん驚きました。廃棄物処理

理でも、埋立地でのメタン発生や焼却によるCO<sub>2</sub>排出するなど、主な排出源としてこれらが挙げられています。原因として3つ挙げましたが、人類の活動により温暖化が進んでいることを、改めて認識させられました。では、地球温暖化が進むとどのような影響があるのでしょうか？すでに世界各地でさまざまな問題が発生しています。まずは、気候の異常です。ハリケーンや台風、干ばつ、大雨などの異常気象が増えています。これにより、農作物の不作や水不足が発生し、世界の食料供給にも影響を与えています。南極や北極の氷が溶けることで、海面が上昇しています。これによって、島国や沿岸地域が水没する危険性が高まっています。生態系への影響も深刻で、気温の上昇によって動植物の生息地が変化し、絶滅の危機に瀕している種も増えています。そして、人間の健康への影響あります。高温による熱中症の増加、感染症の拡大、食料不足による栄養問題など、人々の生活にも深刻な影響が及んでいます。では、この問題を解決するために、どのような対策が必要なのでしょうか？対策として行われている活動として、まずは、再生可能エネルギーの利用です。太陽光、風力、水力といったクリーンなエネルギーを活用することで、化石燃料の使用を減らすことができます。また、省エネルギーの推進も重要な活動です。省エネ家電の利用、無駄な電気の消費を減らすなど、エネルギーの使い方を見直すことも解決へ向けた大事な取り組みです。そして森林伐採を抑え、新しい木を植えることで、森林の保護と植林活動を行い、CO<sub>2</sub>の吸収量を増やすことができます。パリ協定などの国際的な取り組みを通じて、世界中の国々が協力し、対策を進めていますが、アメリカは、トランプ大統領の1期めの時に離脱。バイデン政権で復帰しましたが、再び離脱というニュースもあり残念に思います。私たち一人ひとりも、小さなことから取り組むことができます。たとえば、エコバッグを使う、公共交通機関を利用する、ゴミを減らすといった個人の努力である行動が、温暖化対策につながります。最近のネットニュースで、スターバックスコーヒージャパンは、令和7年3月24日から順次、紙のストローを廃止し、環境に配慮したプラスチック製のストローに切り替えますというニュースがありました。全国で順次導入されるのは、植物油が原料のバイオマスプラスチック製のストローだそうです。これまで、スターバックスでは紙ストローを提供するのが基本で、客が希望すればプラスチック製のストローを提供していましたが、今回のバイオマスプラスチック製のストローは、紙のストローと比べて重さはおよそ半分で、製造にかかる二酸化炭素量も少ないということです。来店客には好評らしく、「飲みやすい。マイクとかしているので、（紙製ストローと比べ）唇にくつかないのが良い」とか、「長時間持ち歩いたりとかすると、やっぱり水分の影響でしなっていた。プラスチックだと飲みやすい」といった声が聞かれたようです。スターバックスでは2020年から紙のストローを導入していましたが、「長時間経つと、ふやける」や「ドリンクの味に悪影響」といった声が寄せられていたそうです。ストローをめぐっては、日本マクドナルドが一部店舗で紙ストローを提供せず、フタに飲み口がついた容器を試験的に導入しているほか、日本ケンタッキー・フライド・チキンではストローのいらないドリンク蓋を提供しています。我々ロータリークラブは、環境保護を重要な活動の一環として取り組んでいます。どのような活動が行われているかといいますと、世界各地で植林活動を行い、CO<sub>2</sub>の吸収を促進させるプロジェクトや、再生可能エネルギーの活用を支援し、環境負荷を軽減させるための持続可能なエネルギープロジェクト。3月の水と衛生月間でお話ししましたが、清潔な水の供給と水質保全のための水資源の保護プロジェクトを展開していることも環境保護の活動としてとらえられます。そして、次世代に向けた環境保護の啓発活動を実施し、持続可能な社会を目指す、環境教育も重要な活動としておこなっています。気候変動と地球温暖化は、私たちの生活に深刻な影響を及ぼす問題であり、早急な対応が求められています。しかし、私たちが意識を変え、行動を起こせば、気候変動を抑えることは可能です。政府、企業、個人が協力し、持続可能な社会の実現に向けて行動することが重要です。また、ロータリークラブのような組織の活動に参加することで、より大きな影響を与えることができます。

## 幹事報告

1. 日本事務局より、4月のロータリーレートのお知らせが届いております。
  - ・ 今月のレートは、1 \$ = 150円 となっております。（前月のレートは、1 \$ = 150円）
2. ロータリー希望の風奨学金より、" 風の便り " (通刊 125号)が届いておりますので、回覧致します。
3. 国際ロータリー日本事務局より、「環境月間リソースのご案内」が届いております。
4. 令和7年大船渡大規模山林火災被害支援金について、支援金の協力要請がきております。
5. 地区事務所より、第10期 RLI-2730 パートⅢのご案内が届いております。参加希望者は、事務局まで申し出てください。
6. 地区事務所より、2025-26年度のための地区研修・協議会開催のご案内が届いております。

## 例会行事

### = 結婚・誕生者 卓話 =

#### ○親睦委員会

<結婚> 竹井崇利君 (1984年4月3日) 石灘寛樹君 (2011年4月5日)

<誕生> 田島逸男君 (1951年4月5日) 築瀬 敦君 (1966年4月7日)

豊田裕康君 (1973年4月14日) 竹井崇利君 (1957年4月3日)

野崎正彦君 (1946年4月29日)



結婚・誕生のお祝いありがとうございます。関係ないですが、アクサレディトーナメントについてお話させて頂きます。実は、前夜祭・プロアマ大会に参加させて頂きました。前夜祭には来賓に日本商工会議所名誉会頭の三村明夫様のご挨拶から始まり、プロアマ組み合わせ抽選があり、私に組には鶴岡果恋プロが選ばれました。神奈川県出身の25歳美人ゴルファーでした。明日のゴルフは緊張するだろうなあと思ってました。そして、明日の朝、8時頃でしたホテルの部屋の電話が鳴り響きました。電話を取ると「今日のプロアマ戦は落雷注意報が発令中のため中止になりました」とのことです。天気予報も雨だし、想定内ではありましたか残念でした。

**竹井崇利君 (誕生)** 代わりにティーパーティーがあり、鶴岡プロと歓談できたことは良い思い出になりました。翌日は第一ラウンド、鶴岡プロに付いて18ホール観戦しました。雨も上がり少し肌寒い1日ではありましたが、プロの技術を目の当たりで見ることができました。このような機会を頂き大変ありがとうございます。日高章太郎会頭に心より御礼申し上げます。ありがとうございました。



結婚記念日をお祝いいただきありがとうございます。おかげさまで15年目を迎えるました。妻とは趣味嗜好が微妙に異なりますが、性質が似ているような気がします。先日、「アニメザザエさんのエンディング曲を聴くと、『週末にいろいろとやりたいと思っていたけれども結局も何もしなかった』という自己嫌悪に陥る」という点でお互いにそうだという話になりました。毎週毎週、あれしなかったこれしなかったとブルーな気持ちになっていたのです

**石灘寛樹君 (誕生)** が、最近、ネットで素晴らしい記事を見つけました。オランダ語にニクセンという言葉があるそうです。意味は「あえて何もしない」。オランダ人は普段はものすごく働くけれども休むときは徹底して休むのだと。休むというのも休日の計画を立て過ごすとかいうのではなく、無計画に無目的に過ごす、ということのようです。これにより「しなければならない」ということから解放され心身共にリフレッシュできるということでした。記事には、日本人は何もしない休みをとろうよ、何もしないことを悔やむのをやめようよ、とありました。そうか!我々はともに週末にニクセンしてリフレッシュしていたのだと、お互いに納得したのでした(都合よく解釈)。

今週もまた楽しくニクセンして、心身を整えたいと思います(^\_^)。



誕生日のお祝い有難うございます。30数年来公私ともにお世話になっている方に昨年ゴルフを誘ったところ当日が喜寿の誕生日で家族のお祝いがあるとのことで断られました。そこで何が誕生日のお祝いと考えたのが、「誕生日新聞」でした。大手新聞はコンビニで宮日はホームページで購入でき、ゴルフボールを添えてお送りしました。後日礼状が届き、数か月後には当該会社の社長と同席する機会があり「会長が、朝の朝礼でこの誕生日新聞の話をされ非常に喜ばれていた」と話され、私自身も非常に嬉しくなりました。そこで私も1951年4月5日の「誕生日新聞」を購入して読んでみると、宮日(日向日)新聞では県知事選挙で幼少時代から泡沫候補として有名であった河野孔明さんが県知事選挙に立候補した記事が掲載されていました。毎日新聞には朝鮮動乱や統一地方選挙

#### 田島逸男君 (結婚)

の記事が。社説では「頽廃文化に憂う」とのタイトルで、工口雑誌、工口本が本屋の店頭に陳列され目を覆いたくなる、表現の自由はあるにしてもどうにか規制ができないものかとの記事が掲載されていました。70数年たった今、先日の参議院予算委員会でも立憲民主党の女性の議員が、学校で教材として配布されるタブレットにも「工口広告」が突然表示されることに対して規制できないかと質問していました。人間の「さが」の問題は結論の出ないまま永遠の課題として引き継がれるのだと実感した次第です。一方 NHK の大河ドラマ「べらぼう」は、今年は江戸時代のアミューズメントパークである「よしはら」を舞台にしています。主人公鳶谷重三郎は喜多川歌麿や葛飾北斎の浮世絵をプロデュースし、一世風靡させる物語です。勿論これらの浮世絵師の美人画や風景画などの作品は、芸術的価値は世界で高く評価されています。しかし彼らが描いた春画の存在は、避けて通れない作品群です。果たして公益放送としての NHK はこれらの歴史的事実をどう表現していくのか物語の後半が非常に興味深く思われます。私自身は 74 歳を迎える「春」の時代はとっくに過ぎ、今は「玄冬」の真っ暗な道を砂利道や排水溝などに足を踏み外さないように懐中電灯をしっかりと手に携え、一步一步ゆっくりと人生の後半を歩んでいきたいと思っています。

## スマイル

ありませんでした

## 出席率報告

	会員数	出席免除	出席定数	H C 出席	M U	欠席	出席	出席率(%)
今 週	30	7(4)	26	21	1	4	22	85.00%
出席免除	落丸、清水、野崎、渡邊、							
先取M U	土屋							
欠 席	榎木田、斎藤篤史、豊田、西島							

4月5日(土)青島青少年自然の家にて RYLA 開催無事終了しました。





事務局〒887-0014 日南市岩崎3-4-2 Itten堀川ビル2F 創客創人センター内 TEL0987-22-3363・FAX0987-22-3515

会長：築瀬 敦 副会長：斎藤篤史 幹事：石灘寛樹 雑誌会報広報委員長：菊池希樹

雑誌会報広報委員会より

情報、原稿は、admin.pmy06@honda-auto.ne.jpまで送信してください