

2021-22 年度 R I 会長 シェカール・メータ (カルカッタ: マハナガール RC) 第 2820 地区ガバナー新井和雄 (下館 RC)

国際ロータリー 第2820地区(茨城) 第1分区 日立港ロータリークラブ週報



奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために



2022. 2. 24
第 2002 回例

会長 佐藤邦裕 会長レフト 山口憲生 幹事 菅原光雄

- 事務局 日立市大みか町 2-28-5 渚会館 TEL 0294-53-6411
- 例会日 毎週木曜日 12:30~13:30
- 例会場 美かの 日立市大みか町 6-14-12



3 月は水と衛生月間です

会長挨拶

佐藤邦裕 会長



皆さん、お寒うございます。冬季オリンピック北京大会は日本選手団の最多メダル獲得数という好結果の中で終わりました。平和の祭典の終わるのを待っていたかの様なロシアのウクライナへの進行が始まってしまいました。NATO 西側諸国の経済制裁も発表されました。遠く離れた日本の私たちも地球規模の経済活動の中では影響は避けられません。東西冷戦時代思い起こされる事態になってしまいました。私たちの出来ることは世界のトップの方々が判断を間違わないよう祈る事だけなのでしょうか?

先日、子どもフードパストリーの食料品等の提供依頼に対しまして会員の皆様より多大なる寄付品の提供を頂き、日立市社会福祉協議会へ届けてまいりました。皆様の協力にお礼申し上げます。

ありがとうございました。経過については平田伸一会員より報告があります。

例会報告

開会点鐘 佐藤邦裕 会長
R ソング 「我等の生業」

本日のビジター紹介 五来美奈 親睦活動副委員長

本日はいらっしゃいません。

出席報告

鈴木崇久 SAA

会員数	出席数	出席率
37	23	69.70%
出席免除者数	前回訂正	合計出席率
4	10	100.0%

本日の食事メニュー:持ち帰り用弁当

報告

【受信書簡・メール】

- ・ 2022-23 年度地区研修・協議会のご案内
- ・ 2021-22 年度「ロータリー賞」のための説明会 (Zoom) の案内
- ・ 地区研修・協議会登録料振込のお願い

委員会報告

【平田伸一会員】 Zoom 報告

皆さんにお願いしました「子どもフードパントリー」は多くの寄付品が集まりました。品物は佐藤会長が日立市社会福祉協議会に届けてくださいました。ご協力ありがとうございました。

本日のプログラム

私と RC

神山靖基 さん

『自己紹介』



昨年 4 月に日立港ロータリークラブに入会させて頂きました神山です。入会直後の例会でも自己紹介をさせて頂きましたが、この様な機会を与えて頂きましたので、改めて自己紹介をさせていただきます。出身は大阪市の東住吉区という街で、製薬会社に勤める父と元銀行員の母との間に生まれました。3 人兄弟の真ん中です。父の仕事の関係で、幼い時から引っ越しが多く、やっとな慣れたと思ったら又次の場所・・・という生活で、学生時代の下宿や就職後の自分の転勤も合わせたら今の住まいが 20 番目の住まいになります。時系列に並べてみますと大阪(東住吉・瓜破)→大阪(東住吉・桑津) →福岡→長崎→高松→松山→大阪→

芦屋→京都→尾張旭→東京(板橋)→イギリス (ポルトン) →ドイツ(ミュンヘン)→日立 (大甕) →東京(練馬)→横浜 (港北区) →横浜 (保土ヶ谷区) →日立 (東町) →日立 (平和町) →日立 (鹿島町) という風に、会社に入る前は、関西、九州、四国と西が中心、就職後は、愛知・東京・茨城と東の暮らしが中心になりました。色々な土地に行くたびに、その土地その土地の方言や独特の言い回しに気づきます。今まで話してきた言葉で、印象に残っている方言・表現について幾つか紹介します。

まず、関西弁です。お気づきになる方はおられるでしょうか、関西 3 都市京都・大阪・神戸いずれも関西弁を使いますが、厳密には微妙に言葉が違います。例えば、「〇〇したはる。」という表現、大阪弁ではこれは、敬語です。「おっちゃん何したはるのん？」 = 「お父さんは何をしておられるのですか？」という尊敬語として話されますが、京都では尊敬語としては使いません。例えば殺人事件のニュースを見て、京都人は「この人、人殺さはってんて。」この意味は「この人、人、殺したんだって。」という意味でしかありません。ですから昔から、大阪人は京都人に対して、「京都人は信用でけへん。腹で何考えてるのか分からへん」と皮肉ります。大阪人に比べて、本音が見えづらい(腹黒い)なんて言い方もされたりしますが、我々の世代より若い世代の人たちはその様なわだかまりは全くないと言っていると思います。

次に印象に残っているのは、四国香川県の高松弁です。「何ができよる?」「何がでっきよんな?」という言葉をよく耳にします。〇〇出来る・・・という表現は「We can xx」という意味ではなくただの「We do xx」で、最初の「何がでっきよんな?」は、単に「何してるの?」という意味で使います。

同じ四国でも、高松と松山でも方言は異なります。松山弁は女性ピン芸人の友近さんが良くおじさんのキャラで使う言葉が松山弁です。「行ってきなよ」と他人に勧める所謂勧誘の表現で「行ってこんけんよ」「やってみんけんよ」言葉のポジティブな意味合いも相俟ってとても好きな言葉です。

中には結局最後まで馴染めなかったフレーズもあります。名古屋に隣接する尾張旭市という街に 11 年ほど暮らしました。ほぼ名古屋弁と言っているかと思います。カレーライスの“カレー”のイントネーションが独特です。魚のカレイとカレーラ

イスのカレーが同じイントネーションなのです。共通語のカレーを発音すると、「なまってるよ」と指摘されます。

最後になりますが、茨城弁の話をしてします。茨城弁には私の大好きなフレーズがあります。「かえってどうも!」というフレーズです。これは、全国共通語とおっしゃる方もおられますが、これは間違いなくこの辺りの言葉です。“どうも”を省略した「かえって!」のみのパターンもあります。これは「何をおっしゃってるんですか、私の方こそありがとうございます。いろいろ気を遣わせてかえって悪かったね。」という意味だと理解しています。この相手を思いやる優しい心遣いを頻りに言葉にするあまりに「かえって!」と省略形となったと勝手に理解しています。

異動が多く今まで不動産を持っていませんでしたが、昨年 4 月に、日立に初めて不動産を持ちました。未だ会社の異動はあると思いますが今時点では、日立を終の棲家にしようと決めています。

「かえってどうも!」をネイティブスピーカーとして自然に言えるように、精進します。

今後ともご指導のほど宜しくお願いいたします。

会員卓話

山口彰二 さん

『CO2の削減(カーボンニュートラル)』



- ・カーボンニュートラルとは
- ・世界の CO2 排出量と排出量を抑える再生可能エネルギー、EV の状況
- ・家庭からの排出量の内訳

カーボンニュートラルとは

・パリ協定(2015)

背景 1992 年に採択された国連気候変動枠組条約以降、世界的に温室効果ガスの排出量を削減すべきだという議論がされてきた。今のままだと 21 世紀末には平均気温が 4 度上昇し、水不足や農作物の減少、干ばつや森林火災、海面の上昇など深刻な影響が出ると予測されている。(地球温暖化)



世界の平均気温上昇を産業革命前より 1.5℃に抑える大気中に排出される温室効果ガスを、2050 年には世界全体で実質ゼロにする

特に温室効果ガスの大部分を占める CO2 (二酸化炭素) の削減が重要

CO2 の排出を実質ゼロにする「脱炭素社会」の実現が必要

・実質ゼロとは、人為的に大気中に排出される CO2 の量と森林などが吸収する CO2 の量との間で均衡が取れた状態

CO2 の排出量 - CO2 の吸収量 = ゼロ
「カーボンニュートラル」と呼ばれる

吸収量 (人間 1 人の呼吸排出量はスギ 45 本分、自家用車 1 台の排出量はスギ 323 本分、1 世帯当たりの電気・ガス等の使用及び自家用車・廃棄物の排出量はスギ 913 本分)

CO2 排出量の多い国

国別の CO2 排出量は、直接、計器などを使って空中の CO2 を測定するのではなく、ガソリン・電気・ガスなどの使用量に、「排出係数」をかけ算して求める。

順位	国名	排出量(100万トン) (2018年)
1	中華人民共和国(中国)	9,570.8
2	アメリカ合衆国(米国)	4,921.1
3	インド	2,307.8
4	ロシア	1,587
5	日本	1,080.7
6	ドイツ	696.1
7	大韓民国(韓国)	605.8
8	イラン	579.6
9	カナダ	565.2
10	インドネシア	542.9

11 位~ サウジ、南ア、ブラジル、メキシコ、オーストラリア、トルコ、イギリス、イタリア、ベトナム、ポーランド他

- ・過去 20 年間における大気中の二酸化炭素濃度の増加の内 4 分の 3 以上は、石炭・石油など化石燃料の燃焼によるもの(先進国の排出量が多い)
- ・電気は、大量の化石燃料を燃焼させる火力発電で作られ、大量の CO2 を排出
- ・ガソリンを燃料にする自動車も CO2 発生

化石燃料の使用を抑える手段
(化石燃料からの置き換え)

- (1) 再生可能エネルギー
- (2) EV (電気自動車)

再生可能エネルギー・・・(1)

EV (電気自動車)・・・(2)

(1) 再生可能エネルギー

太陽光発電、風力発電、水力、地熱、バイオマス(生ごみなどを燃やす)

国名	再エネ割合
デンマーク	83.9%
オーストリア	78.1%
スウェーデン	61.0%
ポルトガル	53.7%
イタリア	42.2%
ドイツ	40.2%
イギリス	38.2%
スペイン	37.1%
フランス	20.5%
中国	27.4%
日本	18.5%

- ・ヨーロッパは風力発電が普及
- ・日本は太陽光発電が主流

ヨーロッパは、発電に良い風が吹いていて、風力発電にうってつけの環境。風が強いほうがたくさん発電できる。風力発電にとって環境が良いとは「強い風が吹いている」ということ平均風速はおおよそ 9~10m/s 前後。日本の平均風速はおおよそ 6~7m/s ほど

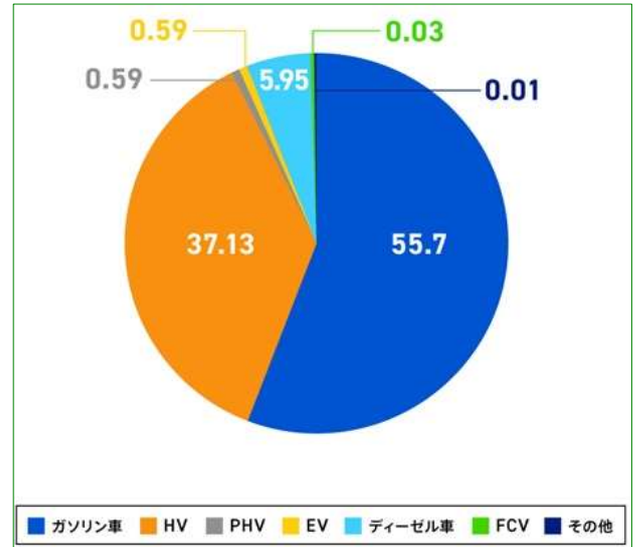
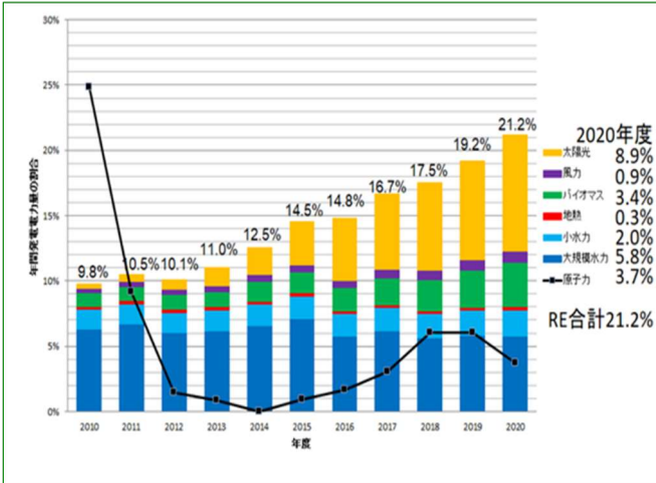
太陽光発電の累積導入量 (2019)

順位	国名	導入量
1	中国	204.7GW
2	アメリカ	75.9GW
3	日本	63.0GW
4	ドイツ	49.2GW
5	インド	42.8GW
6	イタリア	20.8GW
7	オーストラリア	14.6GW
8	イギリス	13.3GW
9	韓国	11.2GW
10	フランス	9.9GW

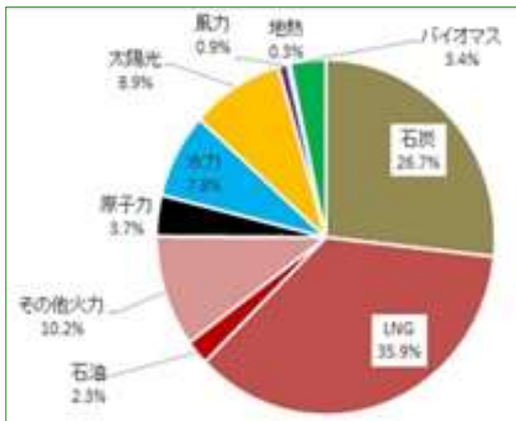
天候によって発電量不安定、コストが高くなる(電気代が高い)

日本国内の電源構成(2020年度の年間発電電力量)

- ・充電スタンドが少ない(全国 22000 ヶ所程度、マンションでの充電)
- ・現状発電時に CO2 を発生した電気を使用 (HV に比べて 30~40%CO2 削減となる)



風力と比べ太陽光の伸びが大きい



石炭、LNG、石油、火力が3/4を占める
(資源エネルギー庁「電力調査統計」などから)

(2) EVの状況

「燃料別販売台数(乗用車)」

2020年(1~12月)のEVの新車販売台数は約1万5000台。乗用車全体の販売台数が約250万台なので、全体の約0.6%がEV
(2021/1~8 0.4~1.2%で推移)

2020年のEU+英国の新車登録におけるEVの割合は約5.6%。2019年が約1.9%くらべ、急速に普及が進んでいる(アメリカ1.8% 8割がテスラ社製)

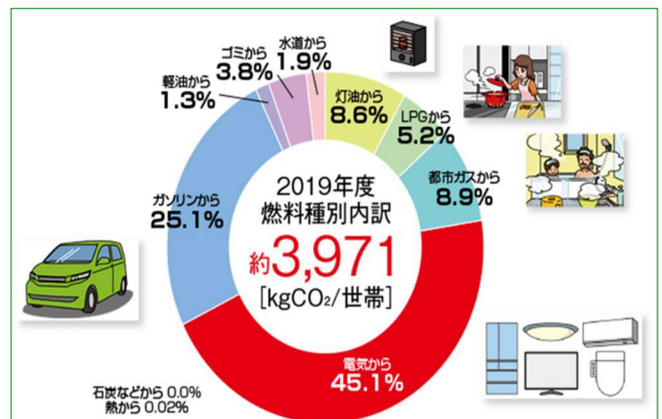
燃料種別	販売台数	割合
ガソリン車	138万762台	55.70%
HV	92万275台	37.13%
PHV	1万4741台	0.59%
EV	1万4604台	0.59%
ディーゼル車	14万7503台	5.95%
FCV	761台	0.03%
その他	186台	0.01%

家庭からのCO2内訳

2019年度の家庭部門からのCO2排出量は約1億5,900万tCO2

1世帯あたりに換算すると、1年間で約3,971kgCO2になる。この内45.1%は家電製品などで使う電気の使用によるもの(CO2の排出量に換算すると1,791kgCO2/世帯)

使う電気が全て再生可能エネルギーによる発電で作られるようになれば、CO2の発生はゼロになるが、家庭からのCO2排出を低減するには、家電製品の省エネや節電が必要



カーボンニュートラルの実現にはまだまだ時間がかかる。省エネ、節電、バス電車公共機関の利用等効果は限定的。でも、できることから協力していきましょう。

今週の会場の花
 “スターチス”
 花言葉：愛の喜び



閉会点鐘 佐藤邦裕 会長

ロータリーニュース

ウィンザー・ローズランド・ロータリークラブ（カナダ・オンタリオ州）会員であるジェニファー・ジョーンズ国際ロータリー会長エレクトは、1月20日、次年度の地区ガバナーに向けた講演をオンラインでライブ配信し、2022-23年度の会長テーマ「イマジン ロータリー」を発表しました。

ジョーンズ氏は講演の中で、世界にもたらせる変化を想像して大きな夢を描き、その実現のためにロータリーの力とつながりを生かすよう呼びかけました。

テーマ講演



「想像してください、私たちがベストを尽くせる世界を。私たちは毎朝目覚めるとき、その世界に変化をもたらせると知っています」

7月1日に国際ロータリー初の女性会長に就任するジョーンズ氏は、世界中のガバナーエレクトを対象とする年次研修行事である国際協議会に先立って今回の講演を行いました。新型コロナウイルス流行のため、国際協議会は当初の日程から延期され、2月7日～14日にバーチャル形式で行われます。

ジョーンズ氏は、ロータリーの力とつながりを生かした自身の体験を紹介しました。昨年、アフガニスタンからの米軍撤退が進む中、一人の会員から、ある若いアフガニスタン人の平和活動家を国外退避させるために力を貸してほしいと頼まれ

ました。最初はどのようによいかわからなかったものの、「ロータリーの不思議な力 (magic of Rotary)」を頼りに、数年前に出会った元ロータリー平和フェローに連絡。1日も経たないうちに、その活動家は退避者リストに加えられ、間もなくヨーロッパ行きの飛行機に乗ることができました。

果たしがいのある責任を会員が担えるように会員の積極的な参加を促すために、ロータリーには「適応と改革」が必要だとジョーンズ氏は述べ、例として自身が住む町について語りました。ウィンザー市はかつて、カナダの自動車産業の中心地でしたが、工場の閉鎖により数千人が職を失い、市は改革を迫られました。自動車工場が新しい部品やモデルを開発するのと同じように、同市は改革を実施。その結果、現在は農業関連産業と、医療や宇宙航空の技術をリードする都市となりました。

「ロータリーでの私たちの中心的な役割は、各会員の参加を促すための適切な”部品”を見つけること」とジョーンズ氏。「詰まるところ、大切なのは会員にとっての心地よさと配慮です」積極的な参加こそが会員の維持にとって重要であり、会員がロータリーに何を期待するかを尋ねた上で、果たしがいのある責任を会員に与えることが必要だとジョーンズ氏は述べます。

「ロータリーでの参加型の奉仕、人間的成長、リーダーシップ開発、生涯にわたる友情こそが、目的意識と熱意を生み出します」

想像してください、私たちがベストを尽くせる世界を。私たちは毎朝目覚めるとき、その世界に変化をもたらせると知っています

RI 会長エレクト ジェニファー・ジョーンズ

変化を受け入れることは、新しいクラブのモデルを受け入れること、と語るジョーンズ氏は、次年度に革新的なクラブまたは活動分野に基づくクラブを少なくとも二つ設立することを次期ガバナーに求めました。「クラブとロータリーでの体験に満足してもらえるように、会員が積極的に参加できるようにしましょう」

さらに、ローターアクト会員1名をロータリー公共イメージコーディネーターとして任命したこと、また、複数のローターアクターを委員会委員と会

長代理として起用したことを発表しました。

「私たちは、この素晴らしい組織のリーダーとしての役割を委ねられました」とジョーンズ氏。「私たちは今、果敢に、目的意識をもって行動し、リーダーシップを発揮できるかどうかが問われています」

2023 年までにロータリー会員基盤の 30%を女性にするという RI 理事会の目標達成のタイムリミットが迫っていることにも触れ、110 カ国以上で既にこの目標が達成されてはいるものの、まだ先は長い、とジョーンズ氏は言います。また、ローターアクトでは既に会員全体の 50%以上が女性であることを指摘しました。

ジョーンズ氏は、ロータリーがインパクトをもたらしている世界各地の活動を訪問する計画を立てています。この訪問では、世界の切迫した課題への取り組みで協力する方法について、各地のリーダーと協議することも予定されています。「ロータリーは、つながりを生かして協力関係を深め、新たなパートナーシップを構築していく必要がある」とジョーンズ氏。「ロータリーでは、それをあらゆるレベルで行うことができます」

「私たちには皆、夢があります。しかし、そのために行動するかどうかを決めるのは私たちです」。こう述べたジョーンズ氏は、ロータリーのような団体がポリオの根絶や平和の実現といった大きな夢を抱くなら、「それを実現させる責任は自分たちにある」と語り、次のように締めくくりました。「昨日のことをイマジン（想像）する人はいません。それは未来を描くことです」

(My Rotary 記事より)

その他のお知らせ・連絡事項

★★ 行事の申込受付案内 ★★

◆ 観桜例会親睦ゴルフコンペ

4月7日（木）グランドスラム CC

◆ 日立港 RC 創立 45 周年記念式典

4月23日（土）

ご出欠の申込みは、例会場受付または
電話・メールにて事務局まで！！

今後のスケジュールのご案内

3月10日(木)例会 12:30~ 美かの

「会員卓話 三田寺清さん」

「私と RC 調整中」

3月17日(木)例会 12:30~ 美かの

「会員卓話 埴 宏之さん」

「私と RC 糸賀正俊さん」

編集後記

とある朝、次男から「ママが学生の頃一番嬉しかったできごとって何？」と突然聞かれた。しばらく考えて、「たくさんあるけど、高校1年の時に桜バッチをもらった事かな。」桜バッチとは、学業やスポーツ等で優秀な成績を納めた生徒、または生徒会長クラスのごく数名がもらえる、制服の胸にキラリと光った皆が憧れる誇らしいバッチ。なのに、私は学業も中くらい、部活は帰宅部。ごく普通の中流生徒。本人も周りも、どうして私が...?先生から皆の前で桜バッチ受賞理由を告げられた。「係りでもないのに、毎日、お花にお水をあげていたからだよ。」と。おそらく入学して最初の席がそのお花の近くであった事から始まったのだと思う。席替えをして離れても毎朝学校に来てまずお花にお水をあげるのが私の日課だった。その様子を先生は一年間ずっと見てくれていたのだ。なんて事ない事だけど、すごく嬉しかったのを覚えている。誇らしさと恥ずかしさが詰まったその桜バッチを制服の胸に付けて過ごした日々が懐かしい。そして、次男がその桜バッチ見たいな！と言い出した。実家にきつと...きつとある...はず。今度帰省したら、探してみよう。必死に笑(ご)

発行：日立港ロータリークラブ（翌例会日）

編集：会報・雑誌委員会

松橋好徳 糸賀正俊 五来美奈

神山靖基 中野紀子（事務局）

URL：<http://www.hitachi-ko-rc.com>

E-mail：info@hitachi-ko-rc.com