



ロータリーは機会の扉を開く

2020-21 年度 山形南ロータリークラブ会長方針

# 「伝統承継と変革」

Succession and reformation of traditional

# 山形南ロータリークラブ会報

ROTARY INTERNATIONAL DISTRICT2800

Rotary



RI会長：ボルガー・クナーウ 2800地区ガバナー：齋藤 榮助 ガバナー補佐：伊藤 三之

会長：菊地 賀治 幹事：鉄 浩二 会報・史料委員会 委員長：佐々木啓亮

委員：金田 亮一 丹野 善将 鈴木 宏之 斎藤 伸治 那須 尚平 片岡 佳彦 本間 安信 佐々木健一 熊谷 一幸

## 第2299回例会

2020-10/27(火) 天気(晴)

□例会場：ホテルキャッスル

□点 鐘：PM12:30 菊地 賀治 会長

□司会進行(SAA)：金田 亮一 君

□ロータリーソング：「我等の生業」

### 会長挨拶



皆さんこんにちは。最近は何となく寒くなってきました。私は体格がよいので、ようやく寒暖の差が激しく感じられる季節になってまいりました。10月15日の例会には、腰痛の為に例会を欠席してしまい大変申し訳ありませんでした。ヘルニア持ちの私が、ぎっくり腰とのダブルになると大変な事になると再認識した所です。皆様も腰には十二分にお気を付け下さい。

昨日は、我が国の、菅首相の所信演説がありました。菅首相は、大きく8つの重点項目について表明されています。1.コロナ対策と経済の両立 2.デジタル社会の実現、サプライチェーン 我々の身近な所では、テレワーク等で遠隔地と仕事出来る事が立証されました。デジタル社会化がスタンダードとなり、地方移住等も進めば良いと思います。3.グリーン社会の実現 本日卓話を頂く、大場様からも少し話があるかと思いますが、菅首相はわが国は、2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする、すなわち2050年カーボンニュートラル脱炭素社会の実現を目指す事を

宣言した。4.活力ある地方を創る ふるさと納税・観光や農業改革などにより、地方への人の流れをつくり、地方の所得を増やし、地方を活性化し、それによって日本経済を浮上させる。としています。この点は、各都道府県や市町村長の首長の判断が重要だと思います。我々、山形市の首長もこの様な考えをもっていればと思います。5.新たな人の流れをつくる 6.安心の社会保障 不妊治療等があげられています。大変良い事だと国民の一人として思います。7.東日本大震災からの復興 災害対策 まだ仮設住宅に居住されている方もいらっしゃいます。もちろん、日本全国自然災害などで大変な被害にあっている地区もあります。インフラ整備も大切ですが、早く通常の生活に戻れるようにして頂きたいと個人的に思います。8.外交安全保障等を表明されており、我々に身近な部分をクローズアップしました。我々国民が、もっと鋭い目で見守り、意見したいものです。

皆様に一件報告をさせて頂きます。2800地区より、2021-22年度、当クラブに対してガバナー補佐を選出頂きたいとの話がありました。この大役を、布施富将パスト会長からお引き受け頂きましたので会員皆様にご報告申し上げます。

昨日も2名のコロナ感染者が出ました。コロナ感染拡大を防ぐために、手洗いうがいの励行をお願いします。

### 幹事報告

鉄 浩二 幹事

- 10/20にファイヤーサイドミーティングを七日町ワシントンホテルにて開催いたしました。入会3年未満の方を対象に伊勢ロータリー情報委員長はじめ先輩方からロータリーに関する有意義な情報を伝授いただき、とても充実したファイヤーサイドミーティングとなりました。
- 10/26に奉仕プロジェクト委員会をホテルキャッスルにて開催いたしました。事業が中々推進できない状況下ですが、各委員会下期に向け前向きに計画を再構築していただきました。
- 今年度よりオンラインによる例会参加手段を準備しておりますが、約20名以上の方にメールアドレスをご提供いただいております。ご提供期限を10月末までとしておりますが、今後も随時募集しておりますので、ご希望の方がいらっしゃいましたら、事務局までメールアドレスのご連絡をよろしくお願い致します。
- 来週11/3は、祝日のため休会となりますので、ご注意ください。次の例会は、11/10キャッスルにて開催いたします。ご出席をよろしくお願い致します。



ポール・ハリスフェロー表彰 川合賢助君にピンの贈呈

### 委員会報告

#### ニコニコBOX 布施 富将 君

- 長沢 一好君 本日のゲスト大場様に敬意を表してニコニコいたします。
- 菊地 賀治君 腰が治りました。大場様卓話宜しくお願いします。
- 山田 雅人君 妻の誕生日にお花いただきました。ありがとうございます。
- 浅野 裕幸君 ロータリー財団・米山の寄付お願いいたします。
- 布施 富将君 熊谷一幸君、息子がお世話になっております。

#### 臨時理事会報告【承認事項】

1. 新型コロナウイルス感染症対応ガイドラインについて最終協議を行い、承認されました。11/10ボックスに入れ周知を行います。
2. その他について
  - 例会のオンライン配信設備について、現在、幹事の私物を使用しているが、今後も継続的に実施する予定のため、会の備品として購入することが承認された。今後、どのような備品が必要か検討を進める。
  - 例会のオンライン配信のための、メール送信や会場設営等の業務をどの委員会が担当するかを協議した。本来であれば、出席委員会が担当することが妥当であるが、人員配置の関係上会報・史料委員会をお願いすることで承認された。
  - 土田親睦委員長に出席いただき、クリスマス例会の開催案をご説明いただきました。土田委員長からはコロナの影響を加味し、今年度は会員と奥様だけにご案内を限定し、本格的なお料理とワインを楽しんでいただく形式での開催をしたい旨の説明がされ、承認された。具体的内容は、今後検討をしていきます。

例会場／ホテルキャッスル 例会日／毎週火曜日 12:30～13:30

事務所／山形市十日町1-1-26 歌懸稲荷神社 社務所ビル2F TEL.023-632-7777 FAX.023-624-5200

山形市内 例会日案内

月曜日

山形西 山形イブニング

火曜日

山形中央

水曜日

山形

木曜日

山形北

金曜日

山形東



# 『地球温暖化対策とパリ協定について』

特定非営利活動法人 環境ネットやまがた  
事務局長 大場 健一 氏

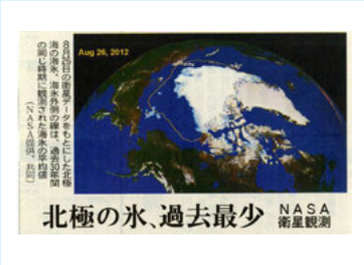
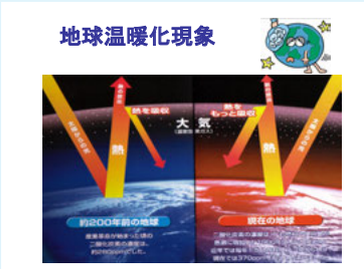


**パリ協定の???**  
「世界の平均気温の上昇を工業化以前よりも2℃以下に抑えるとともに、1.5℃までに制限する努力を継続する。」  
「気候の正義」  
「今世紀後半に温室効果ガスの人為的な発生源による排出量と吸収源による除去量との間の均衡を達成する」  
「気候変動の悪影響に適応する能力を高める」  
「低排出型であり、気候に対して強靭な発展に向けた方針に資金の流れを適合させる」  
「イノベーションを加速し、奨励し、及び可能に」

**パリ協定の意義**  
・産業革命以降の気温上昇を2℃以下に抑えること。1.5℃までの努力を継続しつつ。  
・そのためには、今世紀後半に温室効果ガスの人為的な排出量と自然の吸収源による除去量を均衡させることが必要。  
▶ 産業革命から続いてきた化石燃料に依存した発展から、化石燃料に頼らない発展を目指すことを宣言した。  
・私たちは今、時代の転換点に立っている。  
・大きく考え方の転換が必要(パラダイムシフト)  
・気候変動へのリスクとチャンスを明確化する

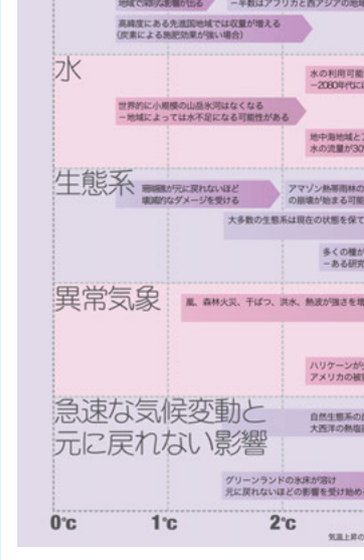
**ご静聴ありがとうございました。**

特定非営利活動法人 環境ネットやまがた  
〒990-2421 山形県山形市上堰田3-2-37  
TEL:023-679-3940 FAX:023-679-3389  
E-mail:neny@olive.ocn.ne.jp  
URL:http://neny.jp



**地球温暖化の影響**

気温が高くなるとどうなるの?  
気温が高くなるとどんな影響が出る可能性があるのか、最新の科学論文をもとにまとめました。  
(ただし全球平均気温の変化と地域的な気候の変化、特に降水量の変化については確実には予測していません)  
出典: 気候変動の経済学 (スターン・レビュー)



IPCC第5次評価報告書 第1作業部会報告書

- 観測事実
  - 気候システムの温暖化については疑う余地がなく、1950年代以降に観測された変化の多くは、数十年から数千年にわたって前例がないものである。大気と海洋は温暖化し、氷水の量は減少し、海面水位が上昇し、重量効果ガス濃度は増加している。
  - 1880～2012年において世界平均地上温度は0.85℃上昇。
  - 最近30年間の各10年間の世界平均地上温度は、1850年以降のどの10年間よりも高温。
  - 過去20年にわたり、グリーンランド及び南極の氷床の質量は減少しており、氷河はほぼ世界中で縮小し続けている。
- 温暖化の要因
  - 人間活動が20世紀半ば以降に観測された温暖化の主な要因であった可能性が極めて高い。



○本日出席・前回修正出席

	会員総数	出席義務会員数	出席会員数	出席率
本日	55名		32名	
前回修正				
他クラブでメイクアップされた会員				

※本日の結果は2週間後に報告 ※修正は2週間前の結果報告  
出席会員数÷算出会員数=出席率  
算出会員数とは? 出席義務会員+メイク免除会員の出席者  
出席会員数とは? 出席義務会員の出席者+メイク免除会員の出席者+メイク会員

◇11月の記念日◇

- 会員誕生日 茨木 寛司 君・熊谷 一幸 君・鈴木 宏之 君
- 結婚記念日 浅野 裕幸 君・木村 政則 君・金森 正耕 君
- 齋藤 伸治 君・武田 浩敬 君・堀 是治 君
- 鉄 浩二 君・佐々木啓亮 君・稲村 佳宏 君
- 奥様誕生日 佐々木健一 君・武田 和夫 君
- 企業創立記念日 堀 是治 君・金子 靖二 君