



RI 第 2770 地区 **Rotary** 第 5 グループ

鴻巣水曜ロータリークラブ

ロータリーのマジック

THE MAGIC OF ROTARY

第 1517 回例会 2025 年 1 月 22 日



例会プログラム

司会 松本安永 SAA

点鐘

ロータリーソング斉唱(奉仕の理想)

四つのテスト唱和

会長挨拶

幹事報告

会員卓話

見どころ

出席報告

スマイル報告

点鐘

坂口正城会員

本多邦光会長

小宮山浩三幹事

宮城 仁会員

細野潤一会員

山口光男委員

松本英利委員

点鐘

本多邦光会長

ロータリーソング斉唱

奉仕の理想

四つのテスト唱和

坂口正城会員

会長挨拶

本多邦光会長



皆さん、こんにちは。先週は、熊谷での鴻巣ロータリークラブさんとの合同新年会にご参加いただきましてありがとうございます。この後、6月には5クラブ合同例会もありますので、他のクラブの会員さんとの交流も積極的に行っていただきたいと思います。

昨日、トランプアメリカ大統領の就任式がありました。政治経済に関しては、この後、卓話で、宮城会員からお話があると思います。私からは、ロータリークラブに関係する話題についてお話ししたいと思います。

トランプ大統領は、D E I (多様性、公平性、インクルーシブ) プログラムを廃止する大統領令を出しました。アメリカの企業では、マクドナルド、ウォルマートはD E I の推進を見直しすると方針を変更しています。一方、コストコやアップルはD E I 推進を維持することを発表して、アメリカ国内においては、D E I の推進派と見直し派に分かれています。ロータリークラブの次年度の会長のスピーチはまだ発表されていませんが、私は、ロータリークラブはD E I については継続して推進していくものと思います。

D E I に反対しているトランプ大統領も就任演説では、簡単な英語でスピーチしています。英語が得意でない人々に対しても分かりやすい英語を使用することは、他者を尊重する言葉を使う、温かく迎えるインク

ルーシブな環境を整えているのでD E I の推進とも言えます。

これからは、D E I という言葉の使用頻度は減るかもしれません、D E I の精神、考え方は継続していくものと思います。画一的なD E I ではなく、それぞれの会社や団体に合わせたD E I になっていくものと思います。ロータリークラブは、これからも行動規範のとおり多様性を重んじて、新入会員を温かく迎える環境は継続していくものと思います。今年度後半がスタートしましたので、ぜひ、新入会員を一人でも多く増やしていきたいと思います。本日もよろしくお願ひします。

幹事報告

小宮山浩三幹事

皆さんこんにちは。

幹事報告ということで、時事放談にいっぱい取らなくてはいけないので、なるべく早く終わらせます。

今日は本日が最終例会となります。来週の 29 日は休会となります。

2 月の予定ですが、5 日が通常例会、12 日昼間は第三木曜会のコンペ、8 時 25 分集合、8 時 59 分スタート。夜は奄美ロータリークラブの歓迎会、場所は決まり次第ご連絡します。

それから 2 月 19 日は 12 日の振替休会となります。27 日が第5グループの IM、桶川市民ホールで 13 時点鐘です。IM のため 2 月 26 日の水曜日は振替休会となります。

それと入口の皆さんのボックスにこういう紙が入っていたと思います。節分祈祷ということで、申し込み書があります。馬場さんからの依頼で、私の方で取りまとめてくださいということだったので、申し込みある方は私の方に申し込みをお願いします。

それでは今日は以上です。
よろしくお願ひします。



会員卓話 時事放談

宮城仁会員

今日は新年にあたりまして、私の時事放談を開催したいと思います。それでは早速始めさせていただきます。



今日は話す題目をランダムに書いて皆さんに持ってきておりますので、それを見ながら進めてまいりたいと思っております。

1. トランプ大統領の誕生と政治

トランプ大統領は、任期の最初の 1 年間を「言いたい放題」の期間として活用し、大胆な発言を繰り返したが、2 年目からは軌道修正を行い、残りの 2 年間で自らの政治の成果を強調する戦略をとった。日本との関係は良好であり、軍事や経済の面で日本に大きな影響を与えた。特に自動車産業に関する関税問題では、日本が予想以上に有利な立場に立つ可能性があるとされた。また、トランプ政権の政策が影響し、株価の変動も見込まれたが、最終的には安定すると予想された。

2. 世界的民主主義国の与党全敗

近年、世界の民主主義国家では与党が相次いで敗北している。日本でも自民党が崩壊し、石破氏が立候補した例が挙げられる。これは、既存の政治体制に対する国民の不満が高まり、新たな政治の潮流が求められていることを示している。多くの国で与党の求心力が低下し、政権交代が相次ぐ中、国民の政治意識の変化や新しいリーダーシップへの期待が見られる。

3. ホンダと日産連合

ホンダと日産は長年競争関係にあったが、電気自動車 (EV) と自動運転技術の進展により、共同開発を余儀なくされた。現在、自動車業界では EV シフトが加速しており、2030 年には 3 分の 1、2040 年にはほぼすべての車が EV になると予測されている。こ

れに伴い、バッテリー技術や人工知能（AI）を活用した無人運転技術が競争の鍵となる。中国のBYDなどの企業が急成長しており、日本メーカーも協力して技術革新に対応しなければならない状況にある。

4. 日本人のルーツ

日本人の祖先は、約3000～4000年前の縄文時代にまで遡る。大きく分けて、北方（ロシア・アイヌ系）、中央アジア・中国・朝鮮経由（モンゴル系）、南方（フィリピン・東南アジア系）の3つの系統が、日本列島で約1000年かけて混血し、現在の日本人が形成された。モンゴル系が約70%、北方系が10%、南方系が20%を占めるとされる。特に北海道や東北地方の人々は北方系の影響を受け、色白の特徴がある。日本人の遺伝的特徴は長い歴史の中で大きく変化せず、統一された民族意識が強いとされる。

5. ウナギ稚魚の人工孵化に成功

ウナギの稚魚（シラスウナギ）の養殖は従来、1匹あたり4万円のコストがかかっていた。しかし、2024年に新しい養殖システムが開発され、1匹あたり1800円で育てることが可能となった。成熟した親ウナギから200万個の受精卵を安定的に採取する技術が確立されたことが、この大幅なコスト削減の要因である。ウナギは主にマリアナ諸島で生まれ、日本沿岸に流れ着くが、これまで資源管理の難しさから養殖が困難であった。今回の技術革新により、ウナギの安定供給が可能となり、日本の食文化を支える重要な進展となった。

6. 次世代太陽電池

次世代太陽電池の開発は、エネルギー問題の解決策として期待されている。従来のシリコン系太陽電池に比べ、高効率で低コストなペロブスカイト型太陽電池が注目されている。この新技術は製造プロセスが簡単で、軽量かつ柔軟なパネルの製造が可能と

なるため、建物の壁や窓、さらには衣類や携帯機器への応用が期待される。エネルギー変換効率も向上しており、今後の実用化が進めば、持続可能なエネルギー社会の実現に大きく貢献すると考えられている。

読みどころ

細野潤一会员



1. クラブ活性化

参加者が温かく歓迎の拍手を送ることで、会の雰囲気を良くし、活動を充実させることができます。

2. 「4つのテスト」の歴史

もともと7つのテストがあり、ハーバート・テイラー氏の考案を経て現在の形になった経緯が紹介されています。

3. ポリオ撲滅運動

浦和東ロータリークラブが「ポリオエンド」「ポリオナウ」活動を推進し、世界的な健康問題の解決に貢献しています。

4. 大阪関西万博

万博のスポンサー活動に関心を持ち、参加を呼びかけています。

5. マジックの種明かし

マジシャン・ハナイト氏がマジックのテクニックを紹介し、読者の興味を引いています。

6. 伝統技術の継承

宮大工の小川光雄氏が、職人技はマニュアルではなく、実際に見て学ぶことが重要であると説いています。学校の教育みたいのじゃなくて、先輩の技を盗んでやるもんだという、これも非常に興味深く読ませさせていただきました。

そんなところで私のロータリーの友の読みどころの感想です。

出席報告

山口光男委員



	本日	修正	
	1月 22 日	1月 8 日	12月 18 日
	1517回	1515回	1513回
会員数	通常例会 24	通常例会 25	通常例会 25
出席数	14 (ZOOM出席)	17 (ZOOM出席)	14 (ZOOM出席)
欠席数	10	8	11
例会出席率	58.33%	68.00%	56.00%
M U 数	3	2	5
合計出席数	17	19	19
出席率	70.88%	76.00%	76.00%

スマイル報告

松本英利委員



個人スマイル

宮城 仁会員…異業種、今年もよろしくお願いします。

スマイル 1…

宮城仁会員・加藤勉会員・山口光男会員・間室照雄会員・松本安永会員・井上脩士会員・大澤二三夫会員・坂口正城会員・細野潤一会員・宮内たけし会員・本多邦光会員・松本英利会員・小宮山浩三会員・山口剛

今後の活動予定

2月 5 日(水)	第 1518 回通常例会
2月 12 日(水)	第 1519 回移動例会
2月 19 日(水)	休会
2月 27 日(木)	第 1520 回移動例会
3月 5 日(水)	第 1521 回通常例会
3月 12 日(水)	第 1522 回通常例会
3月 19 日(水)	休会
3月 26 日(水)	第 1523 回移動例会
4月 2 日(水)	第 1524 回通常例会
4月 9 日(水)	第 1525 回移動例会
4月 16 日(水)	第 1526 回通常例会

クラブ会報委員会

委員長 木下純一 副委員長 井上脩士
委員 小宮山浩三

前回までの合計	252,500 円
本日の合計	14,000 円
次回繰越金合計	266,500 円

1月8日(水) 鴻神社 初詣



1月10日(金) 第5G賀詞交歓会

はなの舞 上尾東口店にて



1月14日(火) 鴻巣RC合同新年会

熊谷 四季にて

