



2021-22 年度 山形南ロータリークラブ会長方針

「50周年の誓い 人をつなぐ 時代をつなぐ ロータリーで人生に潤いを」 山形南ロータリークラブ会報

奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために



ROTARY INTERNATIONAL DISTRICT2800

RI会長：シェカール・メータ 2800地区ガバナー：矢口 信哉 ガバナー補佐：布施 富将
会長：中村 篤 幹事：丹野 善将 会報・史料委員会 委員長：熊谷 一幸
委員：金田 亮一 佐々木健一 鈴木 宏之 堀 優一 片岡 佳彦 山田 雅人 伊藤 健二

第2336回例会

2022-1/11(火) 天気(雪)

□例会場：ホテルキャッスル

□司会進行(SAA)：谷口 義洋 君

□点 鐘：PM6:30 中村 篤 会長

□ロータリーソング：「国歌」「四つのテスト」

会長挨拶



皆さん、新年明けましておめでとうございます。今年も、どうぞよろしくお祈りいたします。まずは、ゲストのご紹介ですが、年明け最初の例会をかざるにふさわしいお客様でございます。RI第2800地区幹事、齋藤賢一様です。

さて、皆さん年末年始はいかがお過ごしされたでしょうか。新しい年を迎え、皆さんそれぞれ心新たに一年のスタートを切られたことと思います。今年は、寅年ということで年頭にあたり、「トラ」から始まる5つのキーワードをかけたと思います。

1つ目の「トラ」は、「トラディション」(伝統)でクラブ50周年にあたり伝統をたてまつるということです。2つ目の「トラ」は、「トランスミッション」(伝達)で50年の

—新春 御祈禱と新年会—

クラブの伝統を次の時代に伝え、つないでいくということです。3つ目の「トラ」は、「トラベル」(旅行)です。ここ2年間コロナで制限されてきた「動き」を取り戻すことです。今、オミクロン株が広がっておりますが、3月の頭に中津RCへの訪問をクラブとしてすすめていきます。4つ目の「トラ」は、「トライ」(挑戦)で私自身としても今年は何か新しいことを始めてみようということです。最後の5つ目の「トラ」は極力避けたい「トラ」で、「トラブル」であります。今年1年トラブルない年にしていきたいと、願うところでもあります。ちなみに令和4年は、干支では「壬寅」(みずのえとら)で、水が流れるがごとく金回りが良くなる年とされているようで、明るい期待がもたれます。最後になりますが、会員みなさまの今年1年益々のご活躍とご健康を祈念申し上げまして、会長あいさつとさせていただきます。

幹事報告

丹野 善将 幹事

新年、明けましておめでとうございます。中村年度も後半戦に入ります。引き続きよろしくお願い申し上げます。

来週18日からお昼の通常例会となり、本日お世話になっているここパレスグランデールの株式会社ジョインの武田専務にゲスト卓話をお願いしております。また、例会終了後クラブ協議会がありますので、理事・役員・各委員長、出席の程よろしくお願い致します。

委員会報告

■ニコニコBOX 佐々木啓亮 君

丹野 善将君 長男が結婚しました。
本間 安信君 懇親会宜しくお祈りいたします。司会です
大久保章宏君 50周年記念事業のご協力宜しくお願いします。
中村 篤君 妻の誕生日にお花を頂きました。
三澤 寛君 卒寿のお祝いありがとうございました。

布施 富将君 傘寿のお祝いありがとうございました。
武田 和夫君 米寿のお祝いありがとうございました。
松田 勝彦君 傘寿のお祝いありがとうございました。
齋藤 賢一地区幹事 素晴らしい年になりますように。

新年会式次第 進行 本間 安信 君

祝いの舞披露

立 方 花柳 優梓様
三味線 三山 徳明様
三山 徳邑様
武田 秀則様

乾 杯

大久保章宏パストガバナー

祝いの演奏披露

津軽三味線曲弾き

長寿のお祝い・記念品贈呈

傘 寿 松田 勝彦君、布施 富将君
米 寿 武田 和夫君
卒 寿 三澤 寛君

中締め

熊谷 昌和会長エレクト

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

山形南ロータリークラブ 新年会



乾杯
大久保章宏 パストガバナー



中締め
熊谷 昌和 会長エレクト



○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	53名		35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