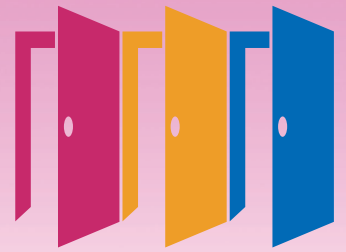


Rotary Opens Opportunities



半田南ロータリークラブ

●創立：1980.2.12 ●認証：1980.2.25

■会長／山本 育輝 ■幹事／山北 正義 ■例会／毎週火曜日 半田商工会議所
愛知県半田市銀座本町1の1の1(半田商工会議所内) TEL.(0569)21-0324 FAX.(0569)23-4546

2020-2021

- 司 会 S.A.A 手島 嘉宏君
 - ソングリーダー 手島 嘉宏君
 - ロータリーソング 「それこそロータリー」
 - 今月の歌 「たき火」
 - ピアノ 中田 美由紀さん
 - ゲスト
- ・地区米山記念奨学委員会 面接官 加藤 英樹君 (刈谷RC)
・米山奨学生 アマルバヤル ボディビレグ君
- 会長挨拶** 会長 山本 育輝君



●出席委員会
第1932回例会 12月15日(火) 天気(曇)
本日の例会は28名の出席にて、出席率は84.84%です。

- Smiling Box
加藤 英樹君 米山記念奨学委員会の加藤と申します。本日は海外枠の奨学生をおつれました。9月に来日予定でしたが、やっと来日できました。2年間お世話になります。よろしく願い申し上げます。
- 永田 明世君 IM少し変更して実行します。各委員の計画よろしく願いします。それにしても今日は眠いです。残念でしたが、スマイリングキラ一次に期待しています。
- 間瀬 正君 本日は卓話担当です。内容はある団体が募集した川柳をクイズ形式にしました。忙しい世相を忘れ、ほっと一息入れていただければ、幸いです。
- 竹内 俊郎君 ①地区大会、全員登録を理事会で承認頂き、有り難う御座います。ガバナー補佐の立場が少し立ちました。
②昨日(14日)、33年間ロータリー活動を行い、この12月で解散する知多ロータリークラブの最終例会に出席して来ました、今日は卒業式と挨拶されたので、又、入学式が出来る様に…と御願いの挨拶をして来ました。現在もチャーターメンバーが3人在籍されていて最後の点鐘は3名で行い閉会しました。時の流れか？残念です。
- 石川 勝彦君 2020年は東京オリンピック開催の年のはずが新型コロナウイルス感染症の一年になりました。来年こそコロナにさようならしましょう！よい年をお迎え下さい。
- 榊原 肇君 奉仕プロジェクト委員長の榊原です。環境保全も担当しています。本日の卓話は半田市クリーンセンター所長の加藤明弘さん、副主幹の毛利悦子さんに身近にできる環境保全活動についてお話させていただきます。
- 山本 育輝君 少し早いですけど、本年も大変お世話になりました。来年もよろしく願いします。コロナに負けないように、自己責任でガンバります。

- 山本 慎治君 地区米山奨学委員会加藤英樹さん、ようこそ半田南クラブへ来訪くださいました。また、本日は例会の前に、米山奨学生モンゴルのボディビレグ君のガイダンス研修を行っていただき有難う御座いました。今後ともよろしく願いいたします。
- 手島 嘉宏君 本日からアマルバヤル ボディビレグ君がお世話になります。よろしく願いします。
- 川澄 哲裕君 昨日、知多RCの33年間の最終例会に参加させて頂きました。ロータリーには卒業式は無いと思っていましたが、解散をするときは卒業となることを知りました。断続する組織とは何が要因なのか？断続できない組織は何が原因なのか？南尾張分区7クラブを觀せて頂き、ロータリークラブというものを考える機会を頂きました。今後に活かします。
- 杉山 知子君 昨日の子どもの治療が終わった時の会話。私：頑張って治療したからサンタさん来るね！！
母：今年はコロナだから来ないって！！
子どもの笑顔が消えました。
- 山北 正義君 妻が、玉川温泉に湯治に1週間行きました。今週は、夕食難民です。自給自足します。

合計12名 29,000円



地区米山記念奨学委員会
面接官 加藤 英樹君
(刈谷RC)

米山奨学生
アマルバヤル ボディビレグ君

卓話



【卓話担当】 間瀬 正君
【演 題】
コロナ禍の中、チョット一休み
「クルマ川柳」クイズ



【卓話担当】 榊原 肇君
【演 者】
半田市クリーンセンター
所長 加藤 明弘さん
副主幹 毛利 悦子さん
【演 題】

「令和3年4月1日から始まる
新しいごみ減量の取り組みについて」

次回の例会

第1935回例会 会員卓話
1月12日(火) 於：半田商工会議所

12月15日 会長挨拶

みなさんこんにちは。本年も残すところ2週間となりました。

コロナに振り回され第3波がますます猛威を増してきています。身近でも感染者が出てきてるようですので体力をつけて頑丈な身体で自己管理をして新しい年を迎えましょう。

私の仕事の調律の話をししたいと思います。ピアノの鍵盤は現在は1KEY ラの音から88KEY ドの音まであります。1オクターブ ド~ドまで13個になります。

1~49番目のラの音を音叉で440Hzの基音をとります。そして1オクターブ下の37Aにオクターブで下がりそこから割振という作業で、12音の音階を作り広げていく作業です。これはピアノを少しでも分かっている人なら、なんとなく分かると思いますが、何を言ってるか分からない人が普通です。いずれにしても基本になる元が49Aの440Hz(波の振動数)基本が442Hzに最近はなって来ています。

少し高めになってます。コンサート等のホールの調律もそのようになっていますが、これも時代によって変化していきます。ほんの一部の話です。少しだけ話させていただきました。

チヨット 一休み

クルマ 川柳 クイズ

1. ドライブは むかしデートで 今 ●●
2. あおるのは 車間と ● の狭い人
3. 嫁が言い 洗車するなら ● 洗え
4. 頭下げ 買ってもらって ●● 払い
5. リタイアの 夫と重なる ●●(○○○○○)
6. 車庫入れ うしろ ●● 繰り返す
7. 新車臭 乗って三日で ●●●
8. 車にも 妻にも年季 ● がでる
9. ファミリーカー 買うも数年 まだ ●●
10. 祖母運転 安全すぎて ●● かな

番外 嫁と検査 昔●● 今非●●

(字余り)

* ● 漢字

○ ひらがな