



RI 第 2770 地区 **Rotary**  第 5 グループ

鴻巣水曜ロータリークラブ

「より大きなインパクトをもたらす」

Imagine rotary

第 1399 回例会 2022 年 07 月 13 日



例会プログラム

| | |
|-------------------|-------------|
| 点鐘 | 司会 田邊 聖 SAA |
| ロータリーソング斉唱(奉仕の理想) | |
| 四つのテスト唱和 | 植原良介会員 |
| 会長挨拶 | 木下純一会長 |
| 幹事報告 | 本多邦光幹事 |
| 私の履歴書 | |
| | 宮城 仁会員 |
| | 井上脩士会員 |
| 出席報告 | 松本安永委員長 |
| スマイル報告 | 小川加奈子委員長 |
| 点鐘 | |

会長挨拶

木下純一 会長



鴻巣水曜ロータリークラブ会員の皆様お忙しい中、例会へのご参加ありがとうございます。

昨日安倍元総理がお亡くなりになり日本でこのような事件が起こる事にとっても大きな衝撃を受けました。この十数年日本の顔でもあって、歴代総理の中でも顔や人柄がこれほど身近に感じた総理はいなかったと思います。安倍元総理のご冥福をお祈りいたします。

今日は米ソロケット開発競争について少しお話したいと思います。第二次大戦中にドイツのフォンブラウンが世界初の V2 ロケットを開発しました。そのころのフォンブラウンは捕虜や罪人を過酷な状況の中強制労働させ白い悪魔と呼ばれていました。ドイツの敗戦後フォンブラウンは全てのロケットに関する資料やロケット部品をもってアメリカに亡命します。ですが当初フォンブラウンはナチスの研究者という事でアメリカでは受け入れられず、ロケット開発には携われませんでした。一方ドイツのロケット研究所を接収したソ連はその残された資料等から早速ロケット開発を進めますソ連のトップダウンの体制は国民や民間の協力を基本とするアメリカに対して強力な指導力とスピードをもって進められました。そこでロケット開発の責任者となった

点鐘

木下純一会長

ロータリーソング斉唱

ロータリーソング

奉仕の理想

ロータリーの目的・四つのテスト唱和

植原良介会員

のが天才赤い星と呼ばれたセルゲイ・コロリョフです。彼はその情熱と才能によってロケット開発のすべてを担い世界初の有人打ち上げに成功します。コロリョフの開発した R7 ロケットは 70 年前から現在も現役で打ち上げられています。これはロシアが今もなお古いロケット技術を使っているように見えますが、実はコロリョフの開発した R7 ロケットの完成度が高すぎて改良、変更する必要が無かった事が大きいです。

一方アメリカもソ連のロケット開発に対して危機感を覚え、フォンブ라운をリーダーにしてロケット開発を改めて開始します。フォンブ라운がアメリカに来てから既に 10 年の月日が流れており、この時点でアメリカのロケット開発はソ連に 10 年遅れを取った事になります。しかしフォンブ라운はアメリカでの 10 年間の間に民間との交流やロケット開発への思いを国民に発信し続けていたこと、そして多くの者とチームを作って分担作業をするアメリカのシステム工学を知ることによって計画スタート後わずか 5 年で世界最大のサターン 5 型ロケットの打ち上げに成功します。

そしてアメリカの宇宙開発は NASA や様々な企業の協力を得て人類初の月面着陸を果たすアポロ計画へと繋がっていきます。

トップダウンの元一人の天才の力によってなされた偉業に対し、皆の理解と協力を得ながら大きな成功を成し遂げた瞬間でした。ロータリーの活動にも同じことが言えると思います、天才でも才能にあふれるわけでもない自分がこの鴻巣水曜ロータリーをいかに楽しく価値のあるものにしていくかは会員の皆と協力して力を貸して頂く以外ないと思います。その為にも会員同士の理解を深める「私の履歴書」は大切なものになると思います。今日はそのスタートとして宮城会員と井上会員に卓話をお願いしておりますのでよろしくお願い致します

幹事報告

本多邦光 幹事

1 来週 7/20 の例会は、夜間移動例会となります。詳しくはこの後、小川親睦委員長より案内があります。←地区から新型コロナウイルス感染症拡大のため多人数での会食、懇親会中止の要請により例会中止。

2 7/27 は、ガバナー補佐が例会に訪問されます。8/10 がガバナー公式訪問例会になりますので、よろしくお祈りします。

3 8/17 は、お盆期間中ですので、例会は休会となります。8/31 は、今のところ、夜間移動例会を予定しております。

4 FAXでもご連絡いたしました。上半期の会費の入金をお願いします。口座振替の方は、7月中旬頃に引き落としになりますので、ご確認をお願いします

私の履歴書



宮城 仁 会員

1. 私のふるさと紹介
幕府崩壊後、仕事をなくした役人宮城惣エ門は静岡藩の許可を得て、牧之原開拓村へと進み、同志と共に今の牧之原大茶園の基を築く先祖となる。(明治2年6月) 海拔125m南北25km幅2km前後の細長い台地、当時は水のない不毛の土地、20年の歳月を掛けやっと少しばかりの農作物が出来るようになる。先祖の苦労はいくばくか。その後時間が経つにつれ今では大井川用水が牧之原中央部を流れ、どこでも水利がとれ、大変便利な時代へと変化、中央部は東名高速道路と新幹線、第2東名へと。景観と静岡空港により人口は増えつつある。

2. 私が商人になった理由
幼い小学3年生の時、一羽のうさぎを飼う・・・ここから商人？ 小さな時の日課は、土、日曜日は茶の実拾い。一升10円、一升拾うのに二時間、年間で4カ月。うさぎ一羽、2kgに育てるのに6カ月。2人の妹に小遣いを出し、うさぎの仕事をさせる。この頃からお金の使い方を学び、自分以外でも仕事が出来ると確信。お金の使い方を学び、自分も小遣いが貯まった。子供ながらに仕事分担計画立案が出来・・・これより商人の道を選ぶ。

井上脩士 会員



昭和53年3月、山口大学卒業。6月から鹿児島市立病院循環器内科「福田正臣」先生のもとで研修医を始めた。その8月、家族旅行で指宿温泉へ、その際病院より担当患者がトイレで死亡されたと連絡がありました。最初の死亡例。秋

ごろ脳外科で救急の当直を経験しました。救急隊員が運んできた患者は、鉄パイプが胸・車のシートに刺さったままでした、市立病院に大学から出張していた神経内科医の先生から君は大学で研修をしたほうがいいと言われて、昭和54年4月から鹿児島大学神経内科に入局。浜松出身、信州大学出の天野先生のもと修行していたが、先生は突然死をとげた。その後、沖縄病院筋ジストロフィー病棟に派遣され、川平先生のもとで勉強する。沖縄の気候・風土・食事があっていて、離れたくなかったが大学から指宿病院に行くよう命令される。橋口先生のもと脳血管疾患を学ぶ。ある日、当直してると行きつけのスナックのマスターが救急搬送されてきた。「食道静脈瘤破裂」、外科の先生が止血処置をするも、看護学校の生徒から献血して輸血するも出血が止まらない。その後手術するも死亡。

今後の活動予定

出席報告

松本安永 出席委員長

| | 本日 | 修正 | |
|-------|-----------------|-----------------|----------|
| | 7月13日 | 7月6日 | 月日 |
| | 1399回 | 1398回 | 回 |
| | 通常例会 | 通常例会 | 通常例会 |
| 会員数 | 29 | 29 | |
| 出席数 | 22 (ZOOM出席3) | 21 (ZOOM出席1) | (ZOOM出席) |
| 欠席数 | 7 | 8 | |
| 例会出席率 | 75.86% | 72.41% | |
| M U 数 | 2 | 3 | |
| 合計出席数 | 24 | 24 | |
| 出席率 | 82.76% | 82.76% | % |

| | |
|----------|---------------------------|
| 7月6日(水) | 第1398回通常例会 結婚・誕生祝・会員卓話 |
| 7月13日(水) | 第1399回通常例会 |
| 7月20日(水) | 休会 |
| 7月27日(水) | 第1400回通常例会 ガバナー補佐訪問 |
| 8月3日(水) | 第1401回通常例会 |
| 8月10日(水) | 第1402回通常例会 ガバナー公式訪問 |
| 8月17日(水) | 法定休回 |
| 8月24日(水) | 第1403回通常例会 |
| 8月31日(水) | 第1404回移動例会 |

スマイル報告

小川加奈子 委員長

個人スマイル

宮城 仁会員・・・私の履歴書を聞いて頂きありがとうございます。
ございます。

スマイル1・・・会員卓話よろしくおねがいします。

津田健三会員・小畑正勝会員・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・石井英男会員・柿沼洋一会員・坂口
正城会員・田邊 聖会員・細野潤一会員・木下純一会
員・本多邦光会員・松本英利会員・小川加奈子会員・
植原良介会員

前回までの合計 21,000 円
本日の合計 19,000 円
次回繰越金合計 40,000 円

クラブ会報委員会

委員長 大澤二三夫 副委員長 井上脩士
委員 松本英利 田邊 聖 植原良介