

2019年11月20日(第2479回)





Rotary

R I 会長:マーク・ダニエル・マロー 2019-20年度RI会長テーマ Rotary connects the world



GINOWAN THE CULTURE ROTARY CLUB









-マ:会員の、会員の為の、会員による楽しいクラブ作り

例会場:ラグナガーデンホテル tel:098-897-2121 会長:新垣 真由美 例会日:毎週水曜日 12:30~13:30 幹事:新垣 裕樹

事務所: 宜野湾市大山2-9-25-2F 広報・会報委員長: 阿嘉 よね子

TEL:098-898-9000 FAX:098-898-0003 E-mail:info@ginowan-rc.org

ホームページ「宜野湾ロータリークラブ」検索。

>>> 四つのテスト <<<~言行はkこれに照らしてから~

1. 真実かどうか

- 3. 好意と友情を深めるか
- 2. みんなに公平か
- 4. みんなのためになるかどうか

11月【ロータリー財団月間】

*** 第2478回 (2019年11月13日) 例会報告 ***

■例会プログラム

司 会 : 仲吉 サダ子 開 会 点 鐘 : 新垣会長

ゲストビジター紹介 : 平仲 絢子

斉 唱:奉仕の理想・四つのテスト

ソング リーダ - : 池田 彩織

I]思想推進宣言 : 吉田 明正

会 長 挨 拶 :新垣会長 幹 事 報 告 :新垣 裕輝 委 員 会 報 告 :東江 繁子 スピーチ : 高野美月さん 卓 話 : 城間幹夫会員 ニコニBOX : 伊禮 文雄

早 話:城間幹天会 こ」こ」BOX:伊禮文雄 出席報告:伊禮文雄 閉会点鐘:新垣会長

■ゲスト・ビジター紹介 平仲 絢子

☆ゲスト

- ・髙野美月さん
- 仲本真由美様
- ★ビジター
- 上原慎次様(那覇南RC)
- •田中久光様(浦添RC)
- 大原博様 (那覇西RC)
- · 山里将様(浦添RC)

■会長挨拶

■新垣会長



皆様こんにちは。先週、所用で東京に滞在してましたが、週末は天皇陛下即位を祝う国民の祭典やパレードでお祝いムードー色でした。いつもと違う東京の雰囲気を味わいました。祭典の模様をテレビで見ていると、芦田愛菜ちゃんの祝辞にはただ驚としていると、芦田愛菜ちゃんの祝辞にはただ驚とはでした。ニュースやネット上でも中学生とりまえない素晴らしい言葉選びだと称賛されており事でした。語彙力のある人というのは、こういう人の事をしました。今日は城間会員の卓話があります。これからの時代のワークスタイルとして注目されていました。今日は城間会員の卓話があります。これからの時代のワークスタイルとして注目されていました。ました。今日は城間会員の中話があります。これでも具体的ないと思いました。今日は城間会員の中話があります。これでも具体的ないと思いました。

■ニコニコの趣旨

- ■宜野湾RCの皆様、本日もよろしくお願いします。(山里将/浦添RC)
- ■城間幹夫ファンとして今日の卓話楽しみで やって参りました。

仲吉サダ子姫ご案内頂きありがとうございます。(田中久光/浦添RC)

■今日は多くのゲスト・ビジターの皆様にお越 し頂きありがとうございます。

城間会員卓話ありがとうございます!勉強になりました。(新垣 真由美)

- ■城間さん本日の卓話大変勉強になりました。 ありがとうございました。また多くのゲスト・ ビジターの皆様ようこそお越し下さいました。 感謝致します。(仲吉 サダ子)
- ■城間さんありがとう。RPAの卓話大変勉強になりました。RPA導入により楽しい社会になるといいですね(吉田 明正)
- ■城間さん貴重な卓話大変参考になりましたありがとうございました。

(新垣 義夫、茂宮 隆次)

- ■琉球チムドン楽団楽しく過ごしました。東江さん、新垣会長ありがとうございました。 (溜川 良次)
- ■先日の妻 岡江波子の告別式に際し、ご焼香、ご香典並びにご供花を賜り厚く御礼申し上げます。気持ちも落ち着きましたので、これからもよろしくお願いします。ありがとうございました。(岡江 保彦)

前回累計		¥133,000	¥25,312
第2478回		¥14,000	¥2,000
累	計	¥147,000	¥27,312

《11月ロータリー為替レート \$1=¥108》

■出席韓	8告		
H	出席報告	前回	今回
例会NO.		2477	2478
例会日		11月6日	11月13日
会員数		35	35
出席者数		22	24
出席免除者欠席数		3	3
算定用会員数		32	32
出席率		68.75%	75.00%
メーク	一般会員	2	1
アップ	免除会員	0	1
訂正出席者数		24	26
訂正算定分母		32	33
訂正出席率		75.00%	78.79%



新垣裕輝幹事

【幹事報告】

- ①第2回RYLAセミナー開催のご案内【回 覧】
- ①砂川夏海さん10月度青少年交換学生報告
- ②宜野湾市社会福祉大会への協賛お礼状



第56期青少年交換派遣予定学生 高野美月さん



登録のご案内

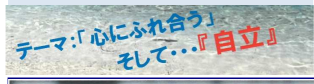
日時:2020年1月17日(金)~19日(日)

場所:ネイチャーみらい館

金武町字金武11818-2

登録料:1日5,000円(登録のみ2,000円)

登録締切日:12月5日



■例会予定

〈本日〉

◆第2479回11月20日(水) 卓話者:大城裕美様(浦添RC) 演 題:サンゴ染でご縁の輪が広がる

◆第2480回11月27日(水)

移動例会(社会奉仕活動)

場所: 宜野湾市いこいの市民パーク 時間: 11:30集合 12:30点鐘

◆第2481回12月4日(水) 理事会 クラブ総会

◆第2482回12月11日(水) クラブ協議会

◆第2483回12月18日(水) ガバナー公式訪問

◆第2484回12月25日(水)

夜間例会例会(忘年会)

場所:ラグナガーデンホテル

時間:19:00点鐘

◆第2485回1月8日(水) 理事会 新年ユンタク会

◆第2486回1月15日(水)

職業奉仕月間卓話

◆第2487回1月22日(水)

会員卓話:比嘉直子会員 演 題:今年度を占う

■他クラブ地区からのお知らせ

●例会変更のお知らせ

那覇北ロータリークラブ

日時:11月28日(木)19:00~21:00

場所:かりゆしアーバンリゾートナハ

ビジター費:¥5,000

【メークアップのお知らせ】

11/14(木) コザRC例会へ出席

• 白間弘造会員

11/15(金)浦添RC例会出席

• 白間弘造会員

クース愛好会「カラカラ会」



会長;新垣 義夫 発信人; 宮城富夫 携帯 090-8760-0077

日時: 11月21日(木) PM7: OO~ 場所: 町田宗康邸(北中城村安谷屋631-4) 会費: 3,000円酒人・2,000円ソフトドリンク人



会員卓話



城間幹夫会員



城間幹夫会員

RPALL. .

RPA(Robotic Process Automation)とは、ホワイトカラーが行うパソコン操作をソフトウェアのロボットに記録(模倣)させることで、デスクワークを効率化・自動化する仕組みです。

一言でいうと・・

オフィスの単純作業の自動化です!

※デジタルレイバー(仮想知的労働者)とも呼ばれています。

RPAは「ロボットでオフィス業務を自動化」し、面倒でイヤな作業から 人間を解放してくれるツールです。

RPAで働き方改革

(オフィスの単純作業はロボットに任せましょう)

宜野湾ロータリークラブ 卓話 城間 幹夫 2019年11月13日(水)

RPAで出来る事

RPAで自動化できる業務は、機械的・定型的なデータの入力や照合などの 比較的単純な作業です。

RPAと業務には相性があり、一般的に以下のような特徴がある業務と相性が良いとされています。

- 繰り返し行われる
- 一定のルールに従って行われる
- ·プロセスがマニュアル化されている~/
- ・ケアレスミスや見落としを起こし
- 例)受信メールの処理、新規アカウントの作成、競合の価格情報の抽出、 各種手続きの照合処理、システム間のデータ転記 etc…

RPAで出来る事

RPAはPC上で行うものでいる。も手順、その判断基準が明確な業務であればどのような業務でも自動化できるため、全ての業界で 活用機会が見込めます

RPAは、その実用性や業務効率化に対する効果の大きさから近年 急速に注目を集めており、多くの業界で活用する企業が増加しています。 ※最新のPRA利用状況は後述。



RPA導入のメリット 1.

これまで人間が行っていた比較的単純な作業を代行し、 その処理は人間の数倍~数百倍以上の速度が期待できます。

単純作業から解放された人間はより付加価値の高い仕事 に従事する事で、企業の生産性向上が期待できます。

RPAには人間の様な「ケアレスミス」や「見落し」 といった概念はありません。

そのため、人間による作業では完全には防げない数字 の間違いや入力漏れといったミスを防ぎ、アウトブット の品質を高いレベルで担保することができます。

RPA導入のメリット 2.

既存のシステムをそのまま利用する事が可能です。 (ロボットは人間のPC操作を代行するだけ)

長時間労働の是正も盛んになっている今、限られた時間で業務を遂行するには、本来人間がやるべきでない単純作業はロボットに任せて、従業員の時間外労働等を削減していくことはとても重要です。
① 毎月、締の時期は残業しないといけない等 etc…

- ② 作業は会社でロボットが行い、担当者はテレワークで 結果の確認のみを行う etc…
- ③ロボットは働く日時を選びません。 (休日や夜間でもOK)

RPA導入のメリット 3.

業務の可視化により属人化を解消します。 ※特定の人しか出来ない業務を減らしていきます。

「単純作業」や「繰り返し作業」は仕事の満足度を 低下させます、この様な作業は人間からロボットに 移行して、従業員には人間にしかできない仕事をして もらう事で仕事に対する満足度の向上が期待できます。

RPA導入のメリット 4.

組織の原資を圧迫するコストの筆頭はやはり人性量です。 政府が取り組んでいる政策、最低賃金の引き合上げや 保険料の上昇等により今後、大学書の上書は更に進んで

行くと予想されます。

2020年4月1日に施行される「同一労働同一 (別名:パートタイム・有期雇用労働法)」や厚生年金 の適用範囲(パートタイム)拡大の実施に備える。 ※国家公務員は男性育休1か月以上が義務化予定。

・般的にPPAのコストは人件費/人の1/10~1/3と 言われており、コストの削減に大きく寄与します。

担当者が変わる度に必要となる繰り返しの教育コスト もかかりません。(一度覚えさせればOK!)

