

三木ロータリー週報

会長・宮永 淳 幹事・小藤 貴雅 S.A.A. 畑中 伸介 クラブ会報委員会一発行

例会日・毎週金曜日12:30~13:30 例会場・三木商工会館4階大会議室 TEL (0794)82-3190

事務局・兵庫県三木市本町2丁目1番18号 三木商工会館内 TEL (0794)82-8880 FAX (0794)82-0909
URL: www.miki-rc.jp E-mail: info@miki-rc.jp



ロータリーのマジック

2024年10月 4日

NO. 12 (NO.3231)

今週のプログラム 10月 4日 矢坂誠徳ガバナー公式訪問 随行者：山口 幸様 (代表幹事)

次週のプログラム 10月11日 クラブフォーラム 社会奉仕委員会 室谷啓介委員長
ゲスト講師：寺坂 恵美子様 (エフエムみっきーパーソナリティー)
「あなたならどう接する？～家族が発達障がいだったら～」

本日のソング

♪君が代・奉仕の理想・ハッピーバースデー♪

【会長の時間】

【幹事報告】

親睦(委)



出席(委)

ホームページ会員専用
ID: mikirc
PW: miki1230

結婚記念日祝 森永 英樹君 (4日) 加藤 武男君 (5日) 右手 秀彦君 (7日)
宮脇 靖治君 (9日) 岡島 正造君 (10日) 岡田 紹宏君 (28日)
お誕生日祝 藤本 迪弘君 (8日) 坂井 幸嗣君 (10日) 宮脇 靖治君 (11日)
石井 盛久君 (20日) 本岡 秀雄君 (24日) 今井 章仁君 (30日)

次回のお弁当 10/11 は荒川さんです。 S.A.A.



◇9月20日のメイクアップ出席者 ◇9月27日のメイクアップ出席者
前回例会 2024年9月27日の記録

三木交通安全協会 政井昭雄様へ高齢者マークの贈呈を行いました。

【会長の時間】

9月16日は敬老の日でしたが、総務省の発表によりますと65歳以上が人口の約30%を占めているとの事です。WHOでは65歳以上が高齢者と定められています。

団体によって取扱いが違うようで、運転免許証では70歳以上が高齢者になります。大勢の高齢者がまだまだ仕事をしなければならない時代が来ていますので、皆さまお体を大切にしてください。

シニア向け商品が載っているカタログに弊社の商品も掲載して頂いています。

手摺を取り付ける為に、コンクリートに穴を開けるものです。新築を買う若い方は、手すりの必要性の実感が無く付けられないが、そのうち要るようになります。それで玄関や風呂場等に後から穴を開けるのにドリルが必要になる、ということです。また先日、母が仏壇のロウソクに火をつけるのにマッチを使っているのを見て「なぜライターを使わないの？」と聞いた所、「握力が無いのでライターを使えない」との事でした。それで調べますと、押すところが軽くて火がつく、シニア向けライターがあるようです。

高齢化社会は新たな商品開発に繋がり、1つのビジネスチャンスなのではと感じております。弊社もシニア向けコンクリートドリルを検討…無理かな。(笑)

来週はガバナー公式訪問例会の振替日になっております。皆さんで歓迎の気持ちでお迎えをしたいと思っておりますので、どうぞ宜しくお願いいたします。



【幹事報告】

地区補助金プロジェクト見学訪問のご案内 11月17日(日) 西脇 RC「夢をもつ事と実現することの大切さを学ぶ事業」プロライダー藤原慎也氏 参加希望の方は事務局までお願いします。



【委員会報告】

出席委員会 本日の例会は会員49名中39名出席で出席率は88.64%です。

親睦委員会

① 10月8日(火) 会員家族親睦ゴルフ大会 三木ゴルフ倶楽部 集金しました。組合せは後日お渡しします。

② 11月7日(木) 市内奉仕6団体チャリティゴルフ大会 三木ゴルフ倶楽部 9月末の締切 6名で参加します。

③ 11月28日(木) 5RC親善ゴルフ大会 関西ゴルフ倶楽部 9月末の締切 13名で参加いたします。

片山真人 会員 10月18日(金) 兵庫県立総合射撃場にて移動例会のご案内がありました。出欠回覧します。

ニコニコ箱 (*^-^*)

石井 盛久君 先週のニコニコで金鹿さんから嬉しいことがありました。とだけあったのですが私はスルッとスルーしてしまいました。後でお話を聞くと娘が結婚しましたと、とてもおめでたい事ですので私もニコニコさせていただきます。金鹿さん本日もお休みですが…

累計 251,100円

会員卓話 宮脇 俊彦 会員 「A→B=Happy！」

初めに RI2680 地区 ガバナー 矢坂 誠徳 様 についてご紹介がありました。



A(きっかけ)したら B(結果。この様なことになります。)=Happy というお話をさせていただきます。私はいつも帰宅時に、携帯のボタンを押して、「今から帰るよー」と奥さんの携帯にメッセージを送ります。奥さんの携帯には「今から帰るよー。2024年9月25日19時34分くらいに着きます！」と届きます。これはメッセージがスタートとなって、場所は何処からでも、スマホが自分の位置情報を調べ、地図アプリを開いて家までの距離を調べて、掛かる時間を計算し、到着予定時刻を奥さんのスマホにメッセージを送ってくれる、というものです。何が良いかというと、時刻まで分かると直前までテレビを見る等が出来て、ちょっとしたHappyがあります。そういう事をお話しさせていただきます。

- スマホに「おやすみ」と声をかけると、リビングの照明、エアコン、シーリングファンがOFFになる。
- スマホに「お風呂」と声をかけると、お風呂の湯はりリビングの暖房をしてくれる。外出時に帰宅までにしてもらうと、少しHappyがあるかと思います。
- ボタンを押す→1番は誰？
ボタンが加工機のスタートボタンだとすると、あの日何時に、どのくらい仕事をしたのか、それを記録し続ける。

A: ボタンを押す

色んなセンサー、明るさ、温度、湿度、電流値、CO2、声…
電流値を測れるとポットやTVなど電源を入れたら、ラインやメールで伝えられるので、遠くに住む高齢の家族の安否確認が出来るサービスが出来ます。

B: スイッチを入れる、モーターを動かす、伝える(LINE、メール)、記録する(誰がいつどんなことをした)、これらを様々組み合わせる(何かのきっかけでスイッチを入れる。何か異常があればリアルタイムでメッセージが来る。それを記録し続ける。)

- スマホをかざす→伝える 上手く利用している事例がSuicaです。
切符は発行しなくて良いし、誰がどこまで乗車したかマーケティングが出来るし、高速に人を捌けるし、良い事尽くめです。
ユニクロのICタグは同様の技術ですが、1~2メートル離れても検知出来ます。
- スマホのカメラ→情報を見る
アクセスすると皆が同じページを共有できて、皆と編集ができます。

仕事としては簡単だけど人が居ないと仕方が無い、という事をこういう技術で解決が出来ます。今回ご紹介したデモはチャット GPT で数分で作れました。プログラムを簡単に作れて、機械も安く手に入る良い時代です。Happyがあれば、是非取り組んでみてはいかがでしょうか。