



奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために

国際ロータリー第2600地区 上田六文銭ロータリークラブ Rokumonsen Rotary Club

2021-20年度
国際ロータリー会長
シエカール・メータ

第2600地区ガバナー 桑澤 一郎

【事務局】〒386-0025 長野県上田市天神4-24-1 上田東急REIホテル 3F
TEL 0268-25-6000 FAX 0268-25-6002 <http://www6.ueda.ne.jp/~ueda6rc/>
《例会日》毎週火曜日 12:30~13:30 《例会場》上田東急REIホテル 2F 《創立》1997年2月18日

●会長 山崎 芳雄 ●幹事 清水 一典 ●会報委員長 北村 久文 ●副委員長 山田 豊 ●委員 宮原 宏一 / 伊藤 豪

例会日誌

- 司会 清水 一典君
- 開会点鐘 山崎 芳雄君
- Rソング 『上田六文銭 RC の歌』 テープ
- ラッキー賞



提供者 齊藤恵理子君『滋賀土産』
杉山 裕君 齊藤 仁君

ン株の流行で第6波が来ないことを願い何事も無く楽しいクラブ運営出来る事を望んでおります。昨年より続いている新型コロナウイルスの影響で世界的に経済、医療とあらゆる面で影響を受け、原油価格の高騰、気象変動による様々な災害が多く余り良くない年でしたが、来年はコロナ禍も終息し今まで通りの生活スタイルで過ごせる日が来ることを望んでおります。

来年も会員の皆さんにとって良い年になりますようにお祈りし今年最後のご挨拶とさせていただきます。

皆さんどうぞ良いお年をお迎え下さい。

会長挨拶

『今年最後の例会となりました』



会長 山崎 芳雄君

今年もあと10日で終わろうとしています、どんな1年だったか振り返ってみると、昨年引き続き新型コロナウイルスに振り回され、東京オリンピック、パラリンピックの開催、松山英樹がマスターズで優勝、真鍋淑郎さんがノーベル物理学賞を受賞、等々のうれしい出来事や熱海の土砂災害等の痛ましい事故や事件が沢山起きているのに記憶として余り残らない位にコロナ禍の影響は世の中に大きなインパクトとし存在している事を改めて認識しました。

最近こそ大谷翔平が大リーグで MVP 等数々の賞を取り活躍は記憶に新しく残っては居るのですが、新型コロナウイルスに関する事だけが何だか印象に残った一年でした。

今年度も今日で上期を終えますが、来年からは本来のスタイルで例会が出来る事を願いオミクロ

幹事報告

清水 一典君



1. 米山奨学会より
 - ・ハイライトよねやま 261号
 - ・11月の寄付金傾向
2. 地区事務所より
 - ・年末年始休業 12/28~1/4 まで
 - ・R財団寄付金明細表
3. 小諸 RC 様より
 - ・IM・会員セミナー問い合わせについて
4. 上田青年会議所様より
 - ・年忘れの宴出席お礼状
5. 理事会より
 - ・12月理事会議事録

恵送

- ・上田・小諸・小諸浅間 RC 様・・・会報
- ・バジオ基金・・・事業報告書

全会員配布物

- ・当クラブ会報 第1105号
- ・12-2月プログラム
- ・下半期会費納入のお願い
- ・1/25 新春夜間例会のご案内

出席・ニコニコ BOX



齊藤 仁君

	ベース	欠席	メイク	出席率
本日	23	7	0	69.57%
前々回	23	3	1	91.30%

山崎芳雄君 今年最後の例会となりました。来年もよろしくお願ひ致します。水野さん本日は卓話よろしくお願ひ致します。

西澤尚夫君 良い年でしたか？

水野泰雄君 今日は卓話させて頂きます。今年最後の例会です。諸々あった一年ですが、皆様良いお年をお迎えくださいませ。

宮原宏一君 何か、気ぜわしくなってきました。
柄澤 堯君 何とか今年も無事に終了しそうです。来年は・・・？

杉山 裕君 ちょっと早いですが来年もよろしくお願ひ致します。

肥田野秀知君 笠原 一洋君 小嶋 修一君
松澤 一志君 齊藤恵理子君 清水 一典君
齊藤 仁君

ニコニコ BOX 喜投額 12/21 例会 16,000 円
今年度累計 340,002 円 目標達成率 37.78%

プログラム

会員卓話

(有)デザインルーム エム
水野 泰雄君

先ずは会社のプロフィールです。1980 年 7 月に個人事務所として設立、1981 年 3 月 27 日の法人化してデザイン・写植会社として事業開始～創業 40 年です。

1995 年県下初の PostScript Lever2.0 のイメージセッターを導入し DTP の完全カラーデジタル化、サービスビューロー及び DTP サポート事業開始。2000 年新規・成長分野事業所認定により、業務目的変更しインターネット事業を開始しウェブサイトの製作管理、別法人にて※web ショッピングサイトの立上げ運営管理をスタート。

2001 年より総務省／上田市 IT 講習会派遣事業参加・雇用・能力開発機構長野センター企業向 IT

講習会派遣事業参加／上田法人会担当・上田市マルチメディア情報センター主催各種講習会・上田地域広域連合主催 IT 講習会にて講師として活動。

20 世紀はルールを決めて、マニュアルを作成して標準化し、それを順守していく働き方、つまりルール思考でした。それは今後も必要ですが、より良いサービスを提供するためには変化を認識し、フレキシブルに対応しなければなりません。多様性が求められる中で、硬直的なルール思考では破綻するでしょう。

一方アウトカム思考は、結果の数字を目的に、実現手段をフレキシブルに変えていく働き方。五感では分かりづらいわずかなブレや揺らぎを察知して、最適な方法で実行する。AI はまさにそのためのツールなのです。

今まではコスト面で難しかったのが、近年はようやく基盤ができてつあります。AI を活用することで多様性に対応しつつ、一人ひとりの強みや特徴を生かして自由度の高い働き方をしていく。それをみんなで目指していくべきです。ルールや規則の中で働くのが 20 世紀流のロジック、要は左脳の世界ですよね。けれど AI の普及に伴い、どう使うかをクリエイティブに考える必要があります。

右脳を使ったより高度でクリエイティブな活動が求められ、それに伴って新しい仕事がたくさん生まれると思います。結論として、AI が補ってくれる部分はたくさんある。だから人間はクリエイティブを磨いて、AI に代替されない領域を強化していく必要があります。今は計算をするのに、紙に書いてする人はいません。

電卓やスプレッドシートで行った方が、よほど正確で高度にできるからです。人間はその数字を見て、何をすべきか判断する。AI の普及とともに、仕事の流れや働き方もきっとそういう方向に変化していくでしょう。

NISA 一般社団法人 長野県情報サービス振興協会 理事／上田商工会議所常議員 情報部会副会長・総務委員会／長野電塾 運営委員／雇用・能力開発機構長野センター新規・成長分野事業主訓練校実施担当会社／特定非営利活動法人 長野県 NPO センターキャリア探索プログラム 講師

1 月 25 日 例会 予定

新春夜間例会 クラブ単独で開催します。