

ニコニコ箱

専田さん、卓話ありがとうございます。(荻原昭人)
 米山表彰に感謝して。(北島 恬)
 専田会員、卓話ありがとうございました。(久代雄一郎)
 専田さん、本日の卓話ありがとうございました。(島田康隆)
 本日はありがとうございました。(専田武志)
 佐竹 新・瀬越智和 (城戸利枝)
 配偶者誕生日御祝 / 本日、妻と同じ年になりました。(3カ月だけ) (後藤正邦)
 配偶者誕生日御祝 / いつもありがとうございます。(中山浩成)
【結婚記念日御祝】 林 正岳

各 君

米山奨学特別寄付金

市橋信孝・荻原昭人・専田武志

各 君

ビジター受付

■ 6月15日(水) 福井西 12:00 ~ 12:30
 福井県護国神社
 ■ 6月21日(水) 福井北 12:00 ~ 12:30
 ザ・グランユアーズフクイ 1F
 大手町カフェ前

委員会報告②

社会奉仕委員会 小野田 亮 委員長

福井 RC の寄附・寄贈・植樹の歴史を報告させていただきます。
 直近から 2020 年福井ロータリークラブ 創立 70 周年 記念 植樹を順化小学校に紫陽花を植樹。
 2006 年 グリーンビル(アメリカ) 双子クラブ 記念碑(福井市中央公園)

2004 年 カボレイ友好クラブ 記念碑(福井市中央公園)
 2000 年 大分・福井ロータリークラブ各 50 周年記念に伴い友好クラブ締結記念植樹(福井市中央公園)
 1990 年 福井ロータリークラブ 40 周年記念碑・国旗掲揚塔 3 本寄贈(幾久公園グラウンド)
 1961 年 福井ロータリークラブ 大会記念協賛国際ロータリー 第 365 地区年次大会記念協賛(福井市寄附)(八幡山展望台)となります。

今・次年度理事役員、委員長連絡会議

5月25日(木) 13時45分～ ザ・グランユアーズフクイ 瑞雲の間

今・次年度理事役員、委員長連絡会議が例会終了後行われました。

今年度理事、委員長からは事業報告、次年度理事、委員長からは事業計画が発表され、会議を終えました。



事務所 〒910-0006 福井県福井市中央1丁目3番1号加藤ビル5階 TEL: 0776-25-0633 FAX: 0776-24-8622
 例会場 ザ・グランユアーズフクイ3F TEL: 0776-24-3200 例会 毎週木曜日12:30 ~ 13:30
 クラブ会報委員会 委員長: 山野井 秀一 副委員長: 櫻田 貴美子
 委員: 小谷 哲治・中島 良成・藤田 清彦・長野 学・金井 伸一郎・辻橋 清和・西岡 宏二郎・木村 佳美
 ソングリーダー: 野尻 章博 サブリーダー: 長谷 美左子・谷崎 由美子・英 貴子・櫻田 貴美子・木村 佳美
 ホームページ http://www.fukui-rotary.com/ E-mail info@fukui-rotary.com
 創立 1950年(昭和25年)10月15日 RI承認 1950年(昭和25年)12月4日(承認 No.7647)

現在会員数

137名

ロータリー財団増進特別寄付金

わずかでも世界の役に立ちますように。(出雲路康照)
 山岸さんと一緒にさせていただきありがとうございます。(奥村隆司)
 3月のクイズ de ロータリーのクイズに当選し、景品をいただきました。髪が生える人形です。皆さんも応募してください。(城戸利枝)
 山岸さんと一緒にさせていただいたので。(桑原慎治)
 次年度の財団補助金を用いた「技能実習生」に関する奉仕事業案が地区の審査を通過しました。私の地区委員としての面目も立ちました。(野村直之)
 山岸さんと一緒に。(長谷川智洋)
 お陰様で三國祭もやや盛会で終わりました。(宮崎茂和)
 専田さMM、卓話ありがとうございます。(村田長隆)
 専田武志・田中秀也・細江 究・村井 勝・山岸恒一

各 君

寄付金の状況

	5月25日分	累計	目標
ニコニコ箱	23,000円	2,329,300円	3,000,000円
米山奨学金	6,000円	2,202,000円	2,544,000円
ロータリー財団	26,000円	3,606,020円	3,880,000円

ありがとうございました。

ROTARY CLUB of FUKUI

福井ロータリークラブ会報

R.I. District 2650 2022-2023 Weekly Bulletin
2023年6月1日 第2586号(創刊2742号)

《2022-2023年度 R.I. テーマ》



IMAGINE ROTARY

R.I.会長 ジェニファー・ジョーンズ
 R.I.第2650地区ガバナー 尾賀 康裕

クラブテーマ : 持続可能なロータリー(サステナブル ロータリー) ~ 絆の再構築へ ~
 地区スローガン : 感動、感激、そして感謝

	理 事	監 事	役員補佐
会長	荻原 昭人	後藤 正邦	副幹事 角谷 恒彦
副会長	吉田 清二	増田喜一郎	副会計 初瀬川達郎
直前会長	山内鴻之祐	清水 盛伸	副会計 長谷川英一
幹事	中広 久	城戸 利枝	副会場監督 中山 浩成
会計	松田 将裕	渡辺 崇嗣	副会場監督 野路 純平
会場監督	角谷 恒彦	ロータリー財団 村田 長隆	

6月は「ロータリー親睦活動月間」です。地区、国を超えて同じ志を抱くロータリー行動グループの限りなき奉仕活動に感動。感激、そして感謝。

本日の例会 2023年6月1日 第3537回 今後の予定

12時30分 開会点鐘
 会長挨拶
 米山奨学金授与(謝 燕琴さん)
 栄誉行事
 皆出席御祝 / 藤井健夫(25年)、荻原昭人(1年)
 誕生日御祝 / 城戸利枝、岩崎 新、宮崎茂和、村上与司和、長谷美左子、桑原慎治、清川卓二、佐竹 新、酒井 孝、林 洋三、上田祐広
 配偶者誕生日御祝 / 久代雄一郎、岡田 章、清川卓二、佐竹 新、辻橋清和
 結婚記念日御祝 / 竹原和行、村中洋祐、清川卓二、横山強志、尾崎隆伸、浮田慎太郎、村上与司和、橋本一也
 委員会報告・幹事報告・その他
 クラブ協議会 / 次年度奉仕活動計画発表(次年度担当理事)

13時30分 閉会点鐘

会長挨拶



2022-23年度 会長

荻原 昭人

TY「とりあえずやってみよう」「楽しんでやってみよう」

生成AIについて。生成AIとは、画像、文章、音声、プログラムコード、構造化データなどさまざまなコンテンツを生成することのできる人工知能のことです。大量のデータを学習した学習モデルが人間が作成するような絵や文章を生成することができます。

生成AIは、まだ発展途上にある技術ですが、すでにさまざまな分野で活用されています。例えば、画像生成AIは、ゲームや映画、広告などの分野で活用されています。文章生成AIは、ニュース記事やブログ記事、翻訳などの分野で活用されています。

生成AIは、今後もさまざまな分野で活用されていくことが期待されています。例えば、教育分野では、生成AIを使用して、個々の学習者に合わせた学習コンテンツを生成することができます。また、医療分野では、生成AIを使用して、患者の病状を診断したり、治療法を開発したりすることができます。

生成AIは、私たちの生活をより豊かで便利なものにしてくれる可能性を秘めた技術です。織田信長が鉄砲を積極的に用いて、戦のやり方を変えたように、今後のAIは人の社会や仕組みを変えていくと予測されます。今後のさらなる発展が期待されますから、新しい技術はTY「とりあえずやってみよう」、「楽しんでやってみよう」ことです。活用することで、経験値が上がり、新しいチャンスを生み出すことも可能となってきます。ただし、AIのメリット、デメリットも理解し、使っていくことが必要です。ちなみに現段階では生成AIには、次のようなメリットやデメリットがあるとされています。

- メリット
- 人間の能力を超えたコンテンツを生成することができます。
 - コンテンツの作成にかかる時間を短縮することができます。
 - コンテンツの作成コストを削減することができます。

- デメリット
- 生成されたコンテンツが必ずしも正確であるとは限りません。
 - 生成されたコンテンツが必ずしも安全であるとは限りません。
 - 生成されたコンテンツが必ずしも倫理的であるとは限りません。

最後に生成AIは、まだ発展途上にある技術ですが、私たちの生活をより豊かで便利なものにしてくれる可能性を秘めた技術です。今後のさらなる発展が期待されます。

次回の例会 2023年6月8日(木)

- 会場：ザ・グランユアーズフクイ
- 開会点鐘：12時30分
- 大分 RC 友好訪問 報告
- 閉会点鐘：13時30分

2023年5月25日 第3536回

出席報告

● 現在会員	137名
● 出席者	67名
● 欠席者	62名
● 出席免除者欠席	8名
● 今回例会出席率	51.9%

例会修正出席率

4月20日
● メークアップ 25名
● 欠席者 27名
● 修正出席率 80.2%

●メークアップ 荻原昭人・増田喜一郎・加藤有司・白江文夫・南宏季・岩見祐樹・竹生知子・佐竹 新・澤田悟恵・長谷川智洋・角谷恒彦(5/22 教職員向けキャリア教育講座)、野村直之(5/23 勝山)、村中洋祐(5/27 2022-23年度 第6回+2023-24年度 第1回 職業奉仕委員会) 各君

例会報告

米山功労者表彰

- マルチプル 第4回 北島 恬会員
- 〃 第2回 石丸 敦士 会員、岩下 春幸 会員
- 〃 第1回 谷崎 由美子 会員、堀内 康代 会員



幹事報告

幹事 中広 久



例会終了後 13 時 45 分より今年度次年度引継ぎ連絡会を開催します。今年度、次年度委員長の方も移動願います。

本日のお食事

- ・ご飯 ・味噌汁
- ・カツレツサラダ添え
- ・コーヒー



委員会報告①



キャリア教育推進委員会 加藤 有司 委員長

5月22日(月)に教職員向けキャリア教育事業を実施致しました。啓新高等学校の教職員 65 名をお迎えし、福井銀行本店様の職場見学と福井ロータリーメンバーとのグループディスカッションを行ないました。

職場見学では、当会のメンバーでもあります長谷川頭取よりご挨拶を頂戴した後に、本店の見学を行ないました。グループディスカッションでは、15 グループに分れ、企業に求められる人物像や必要とされる能力、人材教育、学校でのキャリア教育の在り方など、様々な意見交換を行ないました。

今まで新型コロナの影響で実施ができず、今回初めての実施となりましたが、参加された教職員に皆さまには実り多き事業となりました。ご参画いただきました福井ロータリーメンバーの皆さま、ありがとうございました。



福井ローターアクトクラブ 宮下 知昂次年度地区代表

次年度福井ローターアクトクラブ、福井ロータリークラブの承認を頂きまして地区ローターアクト代表をさせていただくことになっております。地区代表エレクトとして各ローターアクトクラブを廻ったり来期の運営に関し考えたりしております。

また、福井 RAC も 35 周年、私が地区代表を任せられることもあり、福井 RAC が知名度を上げる機会、注目を浴びる機会になると確信をしております。まずは地区代表になりました報告と合わせまして来年福井 RAC は申し上げている通り知名度を増すということですので注目を浴びるということですが一方で会員数は 8 名実際積極的に活動頂いている方は 5 人。30 周年 5 年前に比べますと 25 人近く減という状況でかなり危機的な状況でございます。ロータリーの皆様にお力添え頂きながら会員増強に実際頑張っていきたいと思っております。

先日「会員増強例会」を開きまして見学者に 13 名参加いただきました。会員として残って参加するというお話も頂いておりますが実際あと 20 人は必要と感じております。再三お願いをさせて頂きます皆様の会社様の中で若手特に 20 代～ 30 代前半にかけての若手社員を是非福井ローターアクトクラブに一年お預け頂いて月々 2000 円の出費にはなりますけれどもその方の能力の伸長、若手の方々の繋がり信頼していただいて大丈夫ですのでそれに値する組織に次年度してまいりますのでどうか会社に戻った際には若手の社員の方を福井ローターアクトクラブに預けられないかご検討ください。スポンサーであられます福井ロータリークラブの皆様にはご心配をおかけしておりますが引き続きご支援、ご協力をお願いいたします。ローターアクトとしても地位向上にむけ福井が先端を走れるようになれたらと思っております。皆様今後ともよろしくお願いたします。

会員卓話



専田 武志 会員

演 題「地元金沢市金石の紹介と弊社事業の紹介」

皆様こんにちは。北陸電気工事(株)福井支店の専田でございます。私は、昨年の7月末に福井ロータリークラブへ入会させていただきました。まだご挨拶もできていない先輩方もいらっしゃる中で貴重な機会を頂き誠にありがとうございます。自己紹介も交え、地元金石の紹介と弊社事業の紹介をさせていただきます。

(自己紹介)

せんだたけし 60 歳の還暦となりました。血液型は B 型です。平成元年に妻を得て、二人の男子を授かりました。勤務先は北陸電気工事(株)福井支店で問屋町に支店があります。所属委員会は親睦活動委員会で皆様に大変仲良くさせて頂いています。趣味は体型を見て頂いてわかる通り、食べることです。質より量を好み B 級グルメが一番性に合っています。あとひとつはゴルフなのですが、最近やっと練習するようにはなりましたが、110 から 120 くらいと下手くそです。機会がありましたらご教授願います。

(地元紹介)

金沢市金石は金沢市北西部に位置しており、犀川河口右岸の地域で金沢港にもほど近い港町で、北前船で栄えました。独特のレトロな街並みは人々の心を惹きつけ、隣町の大野とワンパッケージで、金沢市による「こまちなみ保存区域」に指定され、最近観光客も増えてきています。金石には約 7,000 人が住み、44 の町会で金石町校下連合会を運営しています。1866 年より以前は「宮腰 (みやのこし)」と呼ばれ、江戸時代後期には銭屋五兵衛という豪商の拠点となり、加賀藩の外港として優遇を受けていました。

「金石」の由来は、宮腰町と大野村の間で様々な利権対立が絶えなかった状況を見兼ねた加賀藩 13 代藩主・前田斉泰が両地域を合併させ、中国の故事「金石 (きんせき) の交わり」から名付けたそうです。

金石夏まつりは、毎年 8 月第一週の金、土、日曜日に開催され、氏神様が 525 年間大野郷に鎮座されていた当時を偲び、海岸の仮殿に神輿を奉遷して行なわれるもので、金石人の心の拠りどころとなっています。還幸行列の際は、金石バスターミナル付近の「お祭り広場」で各種演舞後に女神輿を先頭に、榊神輿、町連神輿、初老会神輿と続き、榊神輿と町連神輿、初老会神輿は金石街道を約 900m 止まることを許されず、大野湊神社境内まで走り貫きます。最後、境内でお練りを行い宮入し、夏祭りを終えることとなります。

(弊社事業の紹介)

北陸電気工事(株)は 1944 年に会社設立し、現在は、北陸電力さまの連結子会社となっています。従業員は 1,360 名で福井支店には 219 名勤務しています。富山に本店を置き、石川、福井、東京、大阪で事業を行います。福井支店には、福井外線センター、敦賀支社、奥越営業店、武生営業店、坂井営業所があり事業を展開しています。部門は建物設備として内線工事、空調管工事があり、電力供給の配電工事、送変電工事があります。電気だけでなく情報通信、E C O 新エネルギー燃料転換事業もあります。

(リニューアル等のご提案)

フレキシブル太陽光パネルという製品のご案内です。一般的な太陽光パネルは 1 枚の重さが約 21kg で分厚いパネルを重たい架台の上や基礎の上に設置します。その為、既存の基礎等が無い屋上では太陽光の設置が難しい場合があります。このフレキシブル太陽光パネルは 1 枚あたり最大出力 320W の発電能力があり重さ 7.4 kg と軽量で垂直設置や 30 度まで曲げられるので曲面設置が可能で接着剤で屋上コンクリートに直接貼ることもできます。今まで基礎や重量の諸条件であきらめていたお客さまにもご提案が可能と考えています。

次は、照明器具リニューアルのご提案です。1 月の岩見会員の卓話でもありましたが、政府の 2050 年カーボンニュートラルの実現を目指す宣言のもと、2030 年までに LED 照明普及率 100% を提唱しています。三菱電機照明(株)の調査によると、照明器具リニューアルの市場動向として、2022 年度 10 月末時点で、LED 化未実施率：49.5% です。LED 照明化を一番急がなければならない照明器具としては水銀灯です。2013 年 10 月に行われた国連環境計画の外交会議にて水銀による環境汚染を防止する目的で、「水銀に関する水俣条約」が採択され 2020 年 12 月 31 日以降、水銀ランプの製造・輸出入が禁止されました。メタルハライドランプ・高圧ナトリウムランプは規制対象外でありましたが、パナソニックにおいても 23 年 9 月末で受注終了いたします。会員の皆様の施設に水銀灯やメタルハライドランプを使用しているようでしたらご注意ください。お困りのことがございましたらお役にたてることもありません。お気軽にご相談ください。本日はご清聴ありがとうございました。



金石夏まつり悪魔祓い



金石夏まつり神輿



フレキシブル太陽光パネル



環境別高天井照明器具



江戸屋「ひって丼」