



例外的で異常な暑さが続いた夏が過ぎ去り、じわじわと寒くなって暖房が恋しい季節がやって来ました。  
庭木や花などの冬囲いをしなければなりませんし、車も冬タイヤに交換する必要があります。  
我が家でも、春に外に出した花などを寒さ対策のために、さほど広くない室内に入れなければなりません。

さて、今流行のどんな質問にも答えてくれる対話型AI(チャットAI)、無料または有料のチャットAIサービス「ChatGPT」について一言。  
昨年11月末にリリースされた後、マイクロソフトとグーグルも同様のAIサービスを開始しました。  
仕事にプライベートに、もうチャットAIは無視できません。どのような事ができるのか？

私たちの質問に応じて文章や画像を自在に生み出す。これが今話題のAI(人工知能)を使った生成ネットサービス、いわゆる「生成AI」です。AIの技術自体は新しいものではなく、すでに様々な分野で導入されています。

一般ユーザーが無料で利用できるウェブサービスが登場したおかげです。

必要な道具はウェブブラウザだけです。

処理はサーバー側で行われるので、ハイスペックなパソコンは要求されず、誰でも手軽にできる。

「ChatGPT」に代表される生成AIは、人間と自然な文章で対話できることから「チャットAI」「対話型AI」などと呼ばれます。

従来のネット検索サービスでは、調べたい事柄をキーワードとして入力すると、関連性が高いウェブページが表示される仕組みです。

現在、チャットAIの分野では一歩先に行くOpenAIが開発したChatGPTですが、同社と提携するマイクロソフトが「新しいBing」、またグーグルも「Bard」で対抗しています。

急速に普及してきた生成AIですが課題も多いようです。最大の弱点とされるのは誤回答です。AIが学習に使う膨大なデータは主にネットの情報で、それらは許可なく収集されたものが多いとされています。

勉強されたい方は、下記の書籍を参考にしてみてもいいでしょうか。

- ・話題沸騰のChatGPTを使ってみよう
  - ・マイクロソフトの新Bingを使ってみよう
  - ・グーグルのBardを使ってみよう
  - ・精度が変わる！質問の仕方を工夫しよう
  - ・言語モデルのしくみと弱点を理解しておこう
- などなど

とにもかくにも、とんでもないAIが登場したしたことには変わりないと思います。

(日経PC21 2023年9月号より)

# 部活動報告

## アーカイブ部会

世話人 小池 美津子さん

日時：2023年9月9日(土) 10:00～12:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

「PowerPoint2016応用」テキストの第5章の初めから復習を兼ねて進めました。

PowerPointファイルにWord文書を挿入する手順やExcelグラフをPowerPointで利用する色々な方法を学びました。Excelのグラフを「リンク貼り付け」「埋め込む」「図として貼り付け」等々Excelのグラフや表をPowerPointでどのように活用するかを考えて「コピー&貼り付け」操作を覚えました。

そんなに色々覚えなくても??と、思われるかもしれませんが、操作方法のバリエーションは、沢山覚えておいた方が、いざ使用する時に、役立ちます。

覚えることを億劫がらずに、応用テキストを楽しんで学んで行きましょう。来月は、p186から進め練習問題まで進める予定です

日時：2023年10月14日(土) 10:00～12:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

「PowerPoint2016応用」テキストのp186から進めました。

今回は、PowerPoint上でExcelの表を貼り付けた時とExcelの表をリンク貼り付けした時の違いを確認しその後、その貼り付けした表の書式設定をして表を整えました。次に、ほかのPowerPointのデータを利用する方法やスクリーンショットの利用の仕方を覚えて第5章を終了しました。来月は、第5章の練習問題から進める予定です。

## 初級部会

世話人 小池 美津子さん

日時：2023年9月16日(土) 13:00～15:30  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

今月から 新テキスト「Wordで素敵なお絵描き」をもとにマウス操作の練習をします。

今月は、Wordの画面周りをお絵描き用に準備をしました。今回は、p10下段から進める予定です。

来月は、「福祉センター3号室」で開催する予定です

日時：2023年10月21日(土) 13:00～15:30  
場所：福祉センター 3号室

「Wordで素敵なお絵描き」テキストで今回は、p10から進めました。これから絵を描く準備として

クイックアクセスツールバーの設定をみんなでおこない、「第0章 図形の使い方を覚えよう」のp19まで進めました。今回は、図形の書き方・図形の縮小・拡大等 基本操作を確認しました。

今回は、p20から進める予定です

## YouTube部会

世話人 西山 真理子さん

休部

## ハッピー部会

世話人 藤倉 万里子さん

日時：2023年9月23日(土) 10:00～12:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

今月のハッピー部会の活動におかれましては、藤倉先生の都合がつかず 自習とさせていただきます。

お部屋は、通常通りに使用できますので、どうか、先月までの復習を皆さんで行っていただけないでしょうか？ よろしく願いいたします。

日時：2023年10月28日(土) 10:00～12:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

今月のハッピー部会の活動は、藤倉先生の都合がつかず 小池が担当しました。

「Wordでお絵描きをしよう!」という内容で、開催しました。Wordで「リンゴ」と「カフェオレのカップ」をみんなで書いてみました。みなさま喜んでいただけたら嬉しいです。



## 入門部会

世話人 小池 美津子さん

日時：2023年9月24日(日) 10:00～12:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

「PowerPoint基礎 第4章 表の作成」のp89から進めました。  
円グラフの構成要素から確認し、PowerPointでの  
円グラフの書式設定やExcelとのデータ編集の関わり等を学習し、  
次回は、練習問題で横棒グラフとの活用方法を確認する予定です。

日時：2023年10月22日(日) 10:00～12:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

今月から来年の3月まで6か月間という限定期間でもう一度原点に戻って  
入力練習をすることにしました。  
きっと、今よりずっとパソコン操作が楽になりますよ～  
どうか、月1回の練習とならないことを心から願っています。(笑)  
今回は、指ならしとして「あいうえお」表を入力し、その後 用意した入力  
練習文で練習しました。  
後半は、「PowerPoint基礎 第4章 練習問題」を解いて終了しました。  
次回は、第5章から進める予定です

## エポア部会

世話人 藤倉 万里子さん

エポア部会は、世話人 藤倉 万里子さん、部会の皆さんの同意  
のもとに8月で閉会となりました。

## プログラミング部会

世話人 猪股 嘉治さん

日時：2023年9月9日(土) 13:00～15:20  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

学習内容

Scratch

- ① ネットでScratchを開いた時のプログラムの保存
- ② 第2章 動きの色々 回転の設定

日時：2023年10月14日(土) 13:00～15:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

学習内容

Scratch

- ① 第2章 動きの色々 復習
- ② 第3章 ペンブロックの使い方

次回11月の予定

10月の市民講習 EPOC講習会で行った  
「狙撃ゲーム」を学習します

## サマデイ部会

世話人 小池 美津子さん

日時：2023年9月23日(土) 13:00～17:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

### 前半のチーム

今月は、「Excel応用」テキストのp35の「TRUE」「FALSE」の使い分け  
から進めました。

それぞれの使用する時の注意点を覚えておきましょう。

その後、「HLOOKUP関数」を勉強し、用意した例題で慣れて頂きました。

次回は、第1章練習問題の途中から進める予定です。

みなさん できたら「VLOOKUP関数」「HLOOKUP関数」を復習をして  
みましょう。

とても便利な関数ですよ。

### 後半のチーム

今回は、「Excel基礎」テキストの第8章「データベースの利用」から  
進めました。

こちらの章も面白いですよ～

データを並べ替える時の注意点を覚えて

色々な表で活用できると便利です。

次回は、p209「データを抽出する」から進む予定です。

日時：2023年10月28日(土) 13:00～17:00  
場所：情報図書館 コンピュータ学習室

### 前半のチーム

今月は、「Excel応用」テキストの第1章練習問題の途中から進めました。  
その後、第2章に入って、「条件付き書式の設定」の確認をしてp50まで進  
みました。

メンバーのみなさま すごいですね～

復習・予習をされていて、素晴らしいな～と嬉しくなりました。

### 後半のチーム

先月は、データを並べ替えて色々な表で活用できる事を確認しましたが、  
今月は、「抽出」の仕方について確認しました。

来月は、p218の「データベースを効率的に操作する」から進めます。

こちらも とっても便利な機能です。お楽しみに。

# 11月部活動予定

11日 (土)	10:00～12:00	アーカイブ部会・情報図書館
11日 (土)	13:00～15:00	プログラミング部会・情報図書館
12日 (日)	13:00～16:00	市民向け講習会・情報図書館
18日 (土)	13:00～16:00	初級部会・社会福祉センター
25日 (土)	10:00～12:00	ハッピー部会・情報図書館
25日 (土)	13:00～17:00	サムディ部会・情報図書館
26日 (日)	10:00～12:00	入門部会・情報図書館
27日 (月)	休 部	YouTube部会・市民活動センタ (あい)

# 12月部活動予定

9日 (土)	10:00～12:00	アーカイブ部会・情報図書館
9日 (土)	13:00～15:00	プログラミング部会・情報図書館
10日 (日)	13:00～16:00	市民向け講習会・情報図書館
16日 (土)	年末休講	初級部会・社会福祉センター
17日 (日)	10:00～12:00	幹事会・情報図書館 (ボランティア室)
23日 (土)	年末休講	ハッピー部会・情報図書館
23日 (土)	年末休講	サムディ部会・情報図書館
24日 (日)	年末休講	入門部会・情報図書館
25日 (月)	休 部	YouTube部会・市民活動センタ (あい)

## 編集部

あの夏の暑さは、嘘のようです。雪の心配をす  
る時期になってきました、冬囲いなど冬支度を  
しなければなりません。  
コロナも心配、インフルエンザも心配、栄養の  
あるものを食して、体力をつけ寒い冬を乗り切  
りましょう！



江別パソコン利用研究会  
事務局・お問い合わせ先入会ご案内は下記へ  
HP\_URL: <http://e-epoc.jp/wp/>  
EPOC代表幹事: 小池 美津子  
「会報えぽっく」 第280秋の号

メールニュースは、EPOC会員でメールアドレスをお持ちの皆様へ、EPOC幹事からのお知らせや、メール版会報をお届けするメールニュースです。また、この  
メールニュースアドレス [renga@e-epoc.jp](mailto:renga@e-epoc.jp) には、会員であればだれでも投稿(メール送信)ができます。

感想やご意見等もお寄せください。旅行紀行、写真、作品、質問等、貴方のお便りをお待ちしています。メールアドレス [epoc.yn@gmail.com](mailto:epoc.yn@gmail.com)