

興味のある方は、下記までご連絡ください。詳しくご案内いたします。

お問い合わせ先 入会ご案内等はこちら!

 $E \not\prec \neg \mathcal{V}$ : info@e-epoc.jp

電話:090-9524-8192 EPOC代表幹事:中村 義広



または 情報図書館まで







情報図書館 13:00~14:50

★平成28年3月26日(土)

講師 小池美津子さん 参加者:20名

【学習内容】

『Excel基礎学習』の「第6章 」p150から学習しました。

・数式の入力・数式のコピー等シート間の集計

・シートの挿入と削除

・別シートのセルを参照して表を作成

・別シートのセルの値をリンク貼り付けして表を作成 ・第6章練習問題の確認

その他用意した確認問題で、より理解を深めました。

4月23日は、第6章に関した復習問題から進める予 定です。



★平成28年3月27日(日) 講師 小池美津子さん 参加者:7名 【学習内容】

今回は、テキスト「PowerPoint2010」第3章 表の作成問題から学習しました。 その後、準備していた応用問題を皆で作成して テキストに載っていない操作を確認しました。

次回は、「4月17日(日) 10時30分」より情報図書 館ボランティア室でテキスト「PowerPoint2010」第 4章から進める予定です。





情報図書館 10:15~12:00

★平成28年3月26日(土)

講師 矢萩 巽さん 参加者:20名

【学習内容】

独自に書式設定して文書を作成することもいいの ですが、Wordの機能の一つである「スタイル」を活 用し、文書作成をすると、楽に・はやく・きれいに・ 見映えよく作成することが出来ます。

例題を用いて「標題」「副題」「見出し」などの要素ご とにスタイルを使い分けることを学びました。 また、スタイルの書式内容を変えれば、スタイルを 自分流の見映えのする文書作成ができます。 その結果を印刷して確認しました。

テーマ: 魅せる! ポスターデザインの作り方 概要

ポスターは人の目に留まり、関心を持ってもらえ るようにデザインすることが大切です。

ポスターでいかに多くの人を引き寄せ、メッセージ を伝えることができるかが求められます。

本講座では、単に「見せる」のではなく、「魅せる」 ポスター作りのコツを教えます。

文書表現能力や文字やイラストのデザインをマス ターし、見栄えのする実践的なポスターを作ってみ ましょう。

皆様の参加をお待ちしております。 講座内容

優れたポスターとは何か ポスター作りの5つの条件 キャッチコピーは重要 色と文字の選び方 色で魅せるイメージカラー 文字のメリハリのコツ イラストを使ってアイキャッチ







★平成28年3月12日(土)
講師 竹内 秀機さん 参加者:14名

=学習内容=

テーマ "フォトムービーを作ろう!"

今回より、「フォトムービー」は自主自作になりBGM を付け編集を完成させます。

BGMの細部編集や効果の付け方が焦点になります。

繰り返し演練のご希望が上がりましたので、次回も 引き続き行う事といたします。

また、次回は、フォトショップで「タイトル」を作る(文字と背景)も実施したいと思います。

曲は、今までのサンプルから選曲OKです。

CDは各自手持ちをコピー後、集まる機会ごとに会員さん同士で交換し、全員に行き渡るように配慮してください!

既に仕上がっていて DVDに焼きたいが、自分では 「ソフトが無いので無理」という方はご相談ください。

会場	日付	時間	
大麻えぽあ会場	3月 2日 (水)	13:00~16:00	
情報図書館	3月11日(金)	13:00~14:50	
野幌公民館	3月15日(火)	13:00~16:00	





情報図書館 13:00~15:00

★平成28年3月13日(日) 講師 西山 眞理子さん 参加者:5名

=学習内容=

①『切り絵のようなお洒落なイラストを描く』
 ②『落書き感覚で砂浜にイラストを描こう』
 前回に引き続き①『切り絵のようなお洒落なイラストを描く』を学習しました。
 ①を終えた人は②へと進みました。





★第21回 平成28年3月12日(土)講師 猪股 嘉治さん 参加者:10名

=学習内容= ◎ Excel VBA

マクロの記録の仕方

★第22回 平成28年3月26日(土)

講師 藤倉万里子さん 参加者:10名

=学習内容= 🔘 GIMP

学習テーマ:背景に雨を降らせる。

次週復習します

今年度は今回で終了ですが、次年度も同 様に進めて行きますので、宜しくお願い致 します。



	6日 (水)	13:00~16:00	●シニア部会・大麻えぽあ会場
	8日(金)	13:00~14:50	●シニア部会・情報図書館
		10:15~12:00	●DCE部会・情報図書館
	9日(土)	13:00~14:50	●会員向けの講習会 Excel初級・情報図書館
		15:00~17:00	●Office部会・情報図書館
	10日(日)	13:00~15:30	●Web学習会・情報図書館
		13:00~16:00	●市民向け講習会 Excel初級 ・情報図書館
	17日(日)	10:30~15:00	●アーカイブ 部会・情報図書館
	19目 (火)	13:00~16:00	●シニア部会・野幌公民館
		10:15~12:00	●学習部会・情報図書館
	23日(土)	13:00~14:50	●サムデイ・情報図書館
		15:00~17:00	●0ffice部会・情報図書館

## ※ 5月15日(日) EPOC年次総会 15時より 情報図書館2Fデモ展示室。総会後 恒例の懇親会があります



4日 (水)	13:00~16:00	●シニア部会・大麻えぽあ会場
8日(日)	13:00~15:30	●Web学習会・情報図書館
	13:00~16:00	●市民向け講習会 Word入門・情報図書館
13日(金)	13:00~14:50	●シニア部会・情報図書館
14日(土)	10:15~12:00	●DCE部会・情報図書館
	13:00~14:50	●会員向け講習会 Word入門 ・情報図書館
	15:00~17:00	●Office部会・情報図書館
15日(日)	15:00~16:30	●EPOC総会・情報図書館デモ展示室
17日(火)	13:00~16:00	●シニア部会・野幌公民館
22日(日)	10:30~15:00	●アーカイブ゛部会・情報図書館
	10:15~12:00	●学習部会・情報図書館
28日(土)	13:00~14:50	●サムデイ・情報図書館
	15:00~17:00	●Office部会・情報図書館



パソコンは普通1台の画面・ディスプレイで使用ですが、パソコンのグラフィック性能が良くなってきたこ とやパソコンの用途が広がり、複数のディスプレイを使用することも増えてきつつあります。 TV番組で トレィダーや大学教授などが2~4台のモニターを使っているのがよく見られます。 そこで、家庭でもPC 1台に2代のモニターを接続して使ってみました。左右に繋がった広い画面をマウスポインターが自由に行

き来します。 デスクトップは P C の背面の接続を 2 台のモニターへ (写真左) 同じく(右) ノートPCもVGA接続で、 プロジェクタ な どの接続と同じデスプレイケーブルで接続。







**15 15 14** 10

写真を選んで 右のモニタへ表示

特別に機器やアダプターを取り付ける必要もなく、液晶ディスプレイとケーブルがあればマルチディスプレ イを構築できます。設定の「画面の解像度」デスプレイ表示の変更→複数のデスプレイ→拡張する。



他に、解像度や色合いの調整が必要ですが、家で使うので ほどほどに・・

パソコンのメーカーや機種によって方法は異なりますのでご注意、ここでは古 い不要なモニタにVGAケーブルで接続しています。新しい規格のHDMIで したら間違いなく接続可能。さらにTV画面にも接続できます。最近では3面 4面利用も有り、従来の小さく狭い1画面から解放されます。 最近のPCではHDMI端子が付いていることが多くなっています。ケーブルが 少々高価ですが便利です。またUSB接続で行える機器も有るようです。

※複製モード。手元のノートパソコンの画面を大きな画面やプロジェクターに表示したりなどどちらかとい うと業務用途での使用が多いといえます。

※拡張モード。(今回はこちら)最も多く利用されるパターン。追加の拡張エリアで平行して作業したり別 の画面を立ちあげたりすることができます。

マルチデスプレイは、お手持ちの古いモニタがあるならぜひ挑戦してみて下さい。疲れも 少なく快適ですが、ただ一つのマイナス面はモニタの増えた分 電気代も増えます。

(たけうち)

