

EPOC年次総会のご案内

★日時: 5月18日(日) 15:00～

★場所: 江別市情報図書館デモ展示室

上記場所にてEPOCの第26回年次総会を開催しますので、多数の参加をお待ちしています。当日は大局的見地に立った発言、ご要望等頂き、それをEPOCの指針にして活動して行きたいと思っていますので宜しくお願いします。

尚、アンケート葉書を、4月18日発送しますので、要望等を書いて5月9日迄に返信して下さい。(高橋 晃)

総会後の懇親会



例年通り、懇親会を午後5時30分より行います。漸く暖かくなってきました春の夜を皆で楽しみましょう。場所等、詳細については後日連絡します。

新入会員!



南條道夫さん 江別市野幌末広町

1月12日に始めてEPOC講習会(デジカメ入門)に参加させて頂き、パソコンの基礎を勉強してみたいと希望します。

南 政次さん 江別市野幌松並町

南條さんと知り合いで、EPOCの事をしり、パソコンの基本と、写真の編集の仕方を学びたいと思いました。



部活動報告

オフィス部会

情報図書館
15:00～17:00

★平成25年度 第21回 3月8日(土)
講師 猪股嘉治さん 参加者:12名
＝学習内容＝
フリーソフト「DtCut」操作
パソコンの画面をコピーするソフト
を使用してその操作を学びました。

★平成25年度 第22回 3月22日(土)
講師 藤倉万里子さん 参加者:11名
＝学習内容＝
Word 「描画」



基本図形から頂点の編集をしました。本年度は今日で終了ですが、26年度もOffice部会を行います。次回4/12は猪股でフリーソフト「ファイルのバックアップ」です。ノートパソコンある方は持参下さい。

サムデイ

情報図書館
13:00～14:50

★平成26年3月22日(日)
講師 小池美津子さん 参加者:17名

＝学習内容＝
「Word2010対策テキスト」を基に、
「内容評価基準3」の章から抜粋して学習しました。

1. 「ヘッダー」に組み込みのパーツを挿入し、その後、位置・フォントサイズ・日付の書式変更等 書式を自在に変更
2. 「フッター」の学習では、ページ下部に「楕円」のページ番号を挿入し、その後、番号書式や位置を変更
3. 「段組み」の学習では、複数の段み・境界線・段の幅・段区切り等 長文でのレイアウトについて
4. 「ページ罫線」の学習では、本文のどの位置に設定するかを確認

以上、文書の中に挿入して使える様々な書式が設定された部品集である「文書パーツ」の活用について確認しました。次回 4月26日(土)からは、いよいよExcelについて「Excel2010 基礎」を元に皆で学習していきましょう。

DCE部会

情報図書館
10:15～12:00

★平成26年3月8日(土)
講師 竹内 秀機さん 参加者:16名
＝学習内容＝「Adobe PhotoshopElements」
使用の作品作り

レイヤーを積み重ね、色々な画像と文字の表現を実施し、詩や名言、格言などを表示してA4版の壁掛けアートを作りました。追記: 会員皆様、熱真に受講して下さい、ありがとうございました。又機会があればPhotoshop Elementsを使用して何か作品を作りたいと思います!



WEB学習会

情報図書館
13:00～15:30

★平成26年3月2日(日)
講師 西山万里子さん 参加者:3名
＝学習内容＝下記練習問題を致しました。
問題22 border-top-style: 値 枠線(上)のスタイルを指定する(二重線・破線)
問題23 border-width: 値 枠線の太さ指定
問題24 border-top-width: 値、枠線の太さ指定(上・右・下・左)
問題25 border-color: 値、枠線の色指定
問題26 padding: 値内容と枠線の間隔指定
問題27 margin: 値 余白を指定する

学習部会

情報図書館
10:15～12:00

★平成26年3月22日(土)
講師 矢萩 巽さん 参加者:18名
＝学習内容＝2010の機能強化

Office 2013がリリースされて1年経ちますが2010をこれからも使っていこうという方にWord 2010の機能強化された中から抜粋して下の7項目を学習しました。

1. ナビゲーションウィンドウ機能
2. ペーストプレビュー機能
3. テキスト効果機能
4. 画像修整/アート効果機能
5. 画像の背景削除機能
6. 画像のトリミング機能
7. スクリーンショット機能



皆川教室

野幌公民館
13:00～16:00

★日時 3月15日(土)
講師 皆川雅章さん 世話人 高橋 晃さん 参加者 5名
★学習内容 飛行機の機体と翼を3Dにて作成する。
今回は、飛行機の写真を利用して作る
操
作を行いました、次回4月19日
(土)に右記の図のように完成させたい



シニア部会

3月



大麻えぼあ会場	3月 5日(水)
情報図書館	3月14日(金)
野幌公民館	3月18日(火)

部活動予定



2日(水)	13:00～16:00	●シニア部会・大麻えぼあ会場
6日(日)	13:00～15:30	●Web学習会・情報図書館
11日(金)	13:00～14:50	●シニア部会・情報図書館
12日(土)	10:15～12:00	●DCE・情報図書館
	13:00～14:50	●会員への講習会・情報図書館
	15:00～17:00	●Office部会・情報図書館
13日(日)	13:00～16:00	●市民向け講習会 Excel初歩・情報図書館
15日(火)	13:00～16:00	●シニア部会・野幌公民館
19日(土)	13:00～15:00	●皆川教室・野幌公民館
26日(土)	10:15～12:00	●学習部会・情報図書館
	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



7日(水)	13:00～16:00	●シニア部会・大麻えぼあ会場
9日(金)	13:00～14:50	●シニア部会・情報図書館
10日(土)	10:15～12:00	●DCE・情報図書館
	13:00～14:50	●会員への講習会・情報図書館
	15:00～17:00	●Office部会・情報図書館
11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
18日(日)	15:00～	●平成26年度総会・情報図書館
20日(火)	13:00～16:00	●シニア部会・野幌公民館
24日(土)	10:15～12:00	●学習部会・情報図書館
	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



Microsoft OFFICE 2013の新機能

「Excel 2013の新機能」

Excel 2013は、充実した新しいテンプレートから簡単にワークシートを作成できます。また、「クイック分析」の機能を使うことで、書式設定、グラフ化、集計などが簡単に行えるようになっています。さらに、「おすすめグラフ」という機能を利用すればデータに合ったグラフがすぐに作成できます。

■ 豊富なテンプレート

Excel 2013を起動すると、スタート画面が表示されます。ここから数多くのテンプレートが選択できます。



Excelを起動すると、テンプレートがカテゴリに分かれて選択できます。

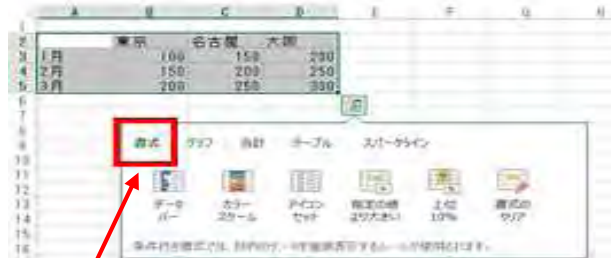
カテゴリをクリックすると、数多くのテンプレートから、簡単にワークシートが作成できます。

■ クイック分析レンズ

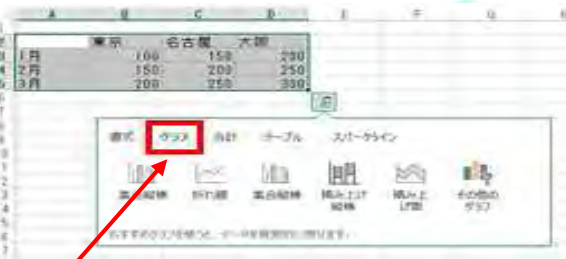
Excel 2013の新機能「クイック分析」を利用すると、表を瞬時にわかりやすく、見やすく表示できます。表を範囲選択すると、右下に「クイック分析」が表示され、マウスを大きく移動せずに表のセルをわかりやすく色分けしたりグラフ化や集計ができるようになりました。



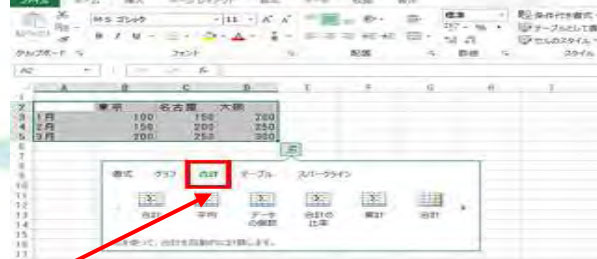
表を範囲選択すると、「クイック分析」が表示されます。クリックすると、タブで区切られた分析画面が表示されます。



「書式」では、データバーやカラースケールで値の多い、少ないをデータバーやカラースケールなどで表現できます。



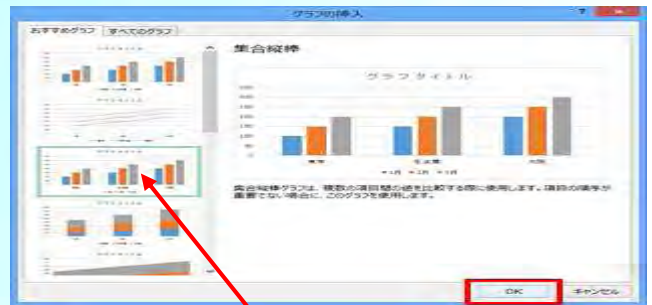
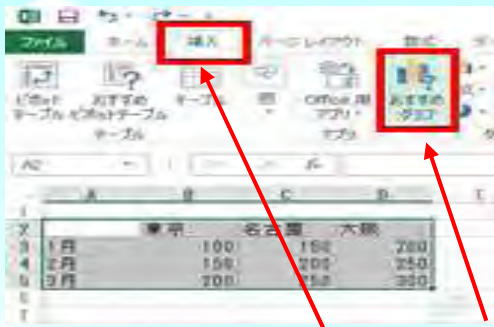
「グラフ」では、グラフウィザードなどを選択しなくても、瞬時にグラフが作成できます。



「合計」では、計算式を利用し、合計や平均などよく利用される集計を行うことができます。

■ おすすめグラフ

今まで、グラフを作成するときに、「どのグラフにしたら効果的だろう？」と迷ったことはありませんか？Excel 2013では、範囲のデータを分析し「おすすめグラフ」に効果的にデータをビジュアル化できるグラフを一覧で紹介してくれます



データ範囲を選択し、[挿入] - [おすすめグラフ] をクリックします。

データに合うグラフ形式が自動的に判断され、表示されるので、形式を選択して [OK] ボタンをクリックするだけで迷うことなくグラフが作成できます

「Word 2013の新機能」

Word 2013は、閲覧モードが新しくなり、文章を読みやすくなりました。また、文書を開いたときに、前回文書を閉じたときの画面の位置に移動することができるようになりました。今まで開けなかったPDF文書も、Word 2013で開いて編集ができるようになりました。

■ 新しくなった閲覧モード

今までの閲覧モードよりも、文字も大きくなり、文章も読みやすくなりました。図は小さめに表示されますが、ダブルクリックすると画面中央に大きく表示されます。

フラワーイベント 2013

2013年度のフラワーイベントを次の通り開催いたします。

1月 早城きゅりっぷ祭り 中央公園
2月 梅まつり 山里梅園
3月 桜まつり 中央公園
写真：各イベントのデジタル写真を撮影しています。写真データは新設のURL、市広域3000枚のデジタル写真を撮影しています。写真データは新設のURL、市広域3000枚のデジタル写真を撮影しています。写真データは新設のURL、市広域3000枚のデジタル写真を撮影しています。



画面の「閲覧モード」ボタンをクリックすると「閲覧モード」になり、文字が読みやすくなります。

画像を大きく表示したい場合は、画像をダブルクリックします。



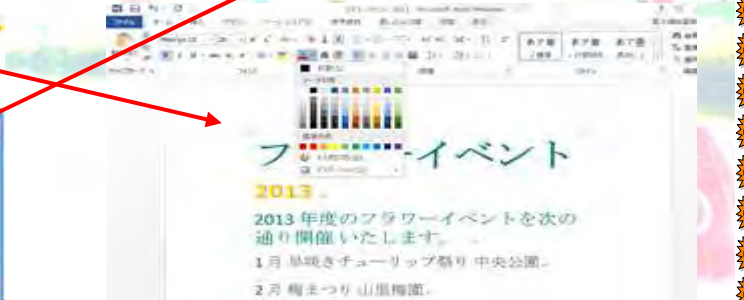
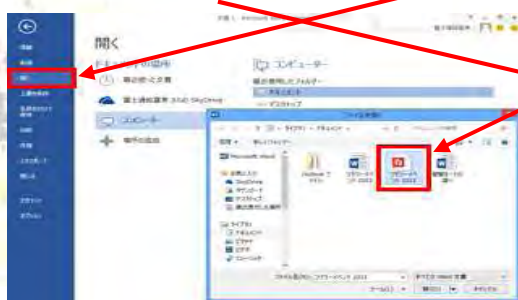
画像が大きくなりました。

■ PDFの編集が可能

今までのWordは、PDFとして保存や閲覧は、可能でしたが、編集は出来ませんでした。

Word 2013では、PDFの編集が出来るようになりました。

Wordを立ち上げて、「ファイル」→「開く」→該当する「PDF文書」を選択すると、Wordで編集出来るようになります。



ねえねえ知ってる!

USBメモリと共にSDカードが記録の書き込み用に多く使われています。

この記録方式は、東芝の技術開発によるものです。最近、中国にそのノウハウを違法に売る事件が発覚しました。今回はSDカードについて調べて見えます。



SDカードの違い： 幅広い用途で使われているSDメモリーカードはラインナップが充実！超大容量、超高速タイプも登場しています。

1.サイズ： 通常型と、ミニサイズ、マイクロサイズがあります。ミニサイズはほとんど見る事が無くなりました。ミニもマイクロも通常型のアダプタ利用で通常タイプとして利用できます。

2.容量： SDカードは容量の大きさによってSD、SDHC、SDXCメモリーカードの3種類があります。

カードと使用できる対応機器との組合せは以下の通りです。利用の機器が対応しているかを確認しましょう。

SDメモリーカード……SDXC対応機器、SDHC対応機器、SD対応機器 **古いデジカメなど。2GB以下の制限あり**

SDHCメモリーカード……SDXC対応機器、SDHC対応機器 **現在主流品**

SDXCメモリーカード……SDXC対応機器のみ **大容量タイプ**



多彩な用途

SDメモリーカードは、PCの他、携帯電話、カメラ、ビデオカメラ、カーナビ、音楽プレイヤー、テレビ、ゲーム機、DVD、ボイスレコーダーなど多彩な機器に対応しています。

とりあえずSDメモリーカードに保存して後でゆっくり楽しむなど、アイデア次第で便利なデジタルライフに。お宅のテレビの裏側や横を探して下さい。かなりの確立でSDカード差込口があります。

(たけうち)

編集後記

春の訪れと共に、日差しに誘われてか何かしら新しい事に目を向けてしまいます。



恒例となった、モデルチェンジやリニューアル。誰しもが、新らし物好きになる季節です。パソコン界もWinXPに別れを告げ、ここ近年、革新的な技術改革は無いものの、タッチパネルや64ビットのより高速多重演算子搭載ものによって変わって来ました。ハードもソフトも各種アプリもこぞって模様替え!

消費税アップを横目でにらみつつ、レガシー(時代遅れのコンピューターシステム・前代のシステムと言った意味)システムに別れを告げます。さて、あなたは、何を、リフレッシュしますか?

一句：ニューモデル 影が薄れる レガシーを 待っているのは 断捨離か (たけうち)