

# プラザニュース

All copyright reserved.

## ～ コーナー紹介 ～

### デジカメ写真を 画像編集で面白活用!

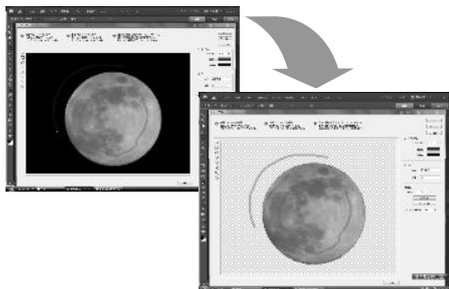


今回紹介するのは、「画像編集コーナー」です。このコーナーは、主に画像の編集とホームページ作成を中心に利用できるコーナーです。今回はデジカメで撮影した画像の見栄えをよくしまた画像を変化させて楽しむことができる画像編集ソフトについて紹介します。

画像編集ソフトは、写真の管理に加え写真の不要な部分を切り取ったり、全体に暗い写真を明るく調整したりすることが一般的な使い方ですが、さらに複数の写真を組み合わせることにより、印象の違った作品を作ることができます。たとえばススキ野原ですが素人が撮るとありきたりな写真になりがちです。そんな写真に変化を付けるために満月の月を合成したらどうでしょうか。今回はフォトショップ・エレメンツを使って2枚の画像を重ね合わせて絵を作ってみます。

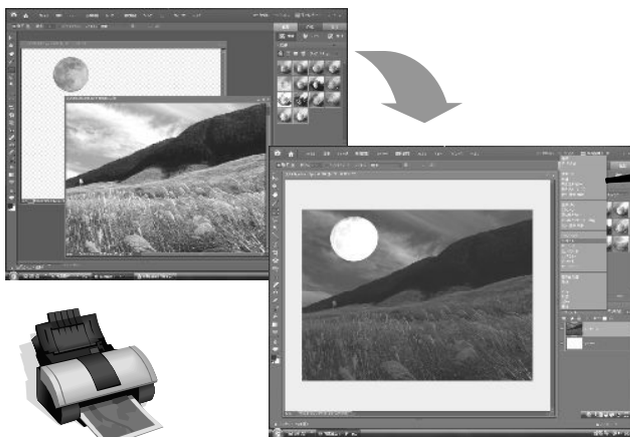
### 写真を切り抜く

撮影した月と周囲の暗部とのコントラストを利用して、月だけ切り抜きます。ここでは「マジック抽出」ツールを使います。必要な画像部分と不要な部分をマウスを使ってドラッグするだけで簡単に月だけを切り出せます。



### 2枚を重ねる

2枚の画像を開いて、「移動」ツールをクリックしてからドラッグ操作で2枚を重ね合わせます。次に「レイヤーの描画モードを設定」から効果を確認しながらモードを選択します。今回は「ソフトライト」を選択しました。選んだ画像によっては、「差の絶対値」や「乗算」の効果も試してみましょう。



通常
ディザ合成
比較(0暗)
乗算
焼き込みカラー
焼き込み(リニア)
カラー比較(0暗)
比較(0明)
スクリーン
覆い焼きカラー
覆い焼き(リニア) + 加算
カラー比較(0明)
オーバーレイ
ソフトライト
ハードライト
ビビットライト
リニアライト
ピンライト
ハードミックス
差の絶対値
除外
色相
彩度
カラー
輝度



### 明るさを調整する

最後にススキ野原が月明かりに照らされているように表現するために明るさとコントラストを調整し完成です。今回のように、画像を切り出して部品として使用すると、たとえば右の月兎のようにいろいろな応用で楽しむことができます。また写真を撮る楽しみ方も広がるでしょう。





# パソコン… どれにしようかな?!!



みなさんはパソコン (以下PC) を買うとき、  
どのような基準で選んでいますか?  
種類が多すぎて迷っていませんか?  
今回は、PCを買うとき、どんな種類のもの  
を選んだらよいかをお話いたします。

\*\*\*\*\*



パソコンには「デスクトップパソコン」と「ノートパソコン」があります。その違いを確認してみましょう。

## <デスクトップ パソコン>

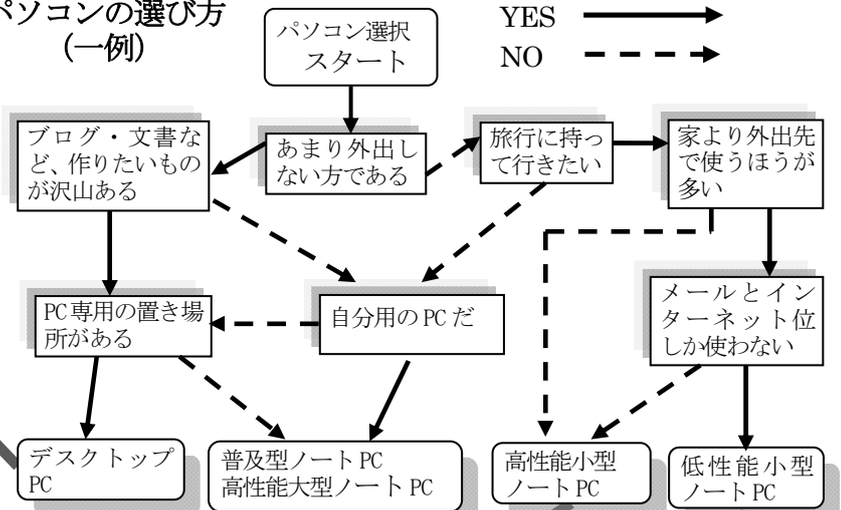
- ・ディスプレイとPC本体が別々のタイプ。
- ・大きくて重いので室内の決まった場所に置く。
- ・ノートPCに比べて同じ機能であれば安価。
- ・本体が壊れなければキーボードやディスプレイだけを買換えることもできる。
- ・一般的に、ディスプレイは大きいので見やすい。
- ・キーボードにはテンキー (数字のキー) がついているので、入力しやすい。



## <ノート パソコン>

ディスプレイとパソコン本体が一体となっているタイプ。屋外に持ち運んでバッテリーで動かすことができ、使わないときは折りたたんで片づけられる。  
使い方、機能で次の四種類に分けられます。

### パソコンの選び方 (一例)



	普及型	高性能大型	高性能小型	低性能小型
モニターの大きさ	15 インチ程度 (A4 サイズ)	15 インチ程度 (A4 サイズ)	12 インチ程度 (B5 サイズ)	9 インチ程度 (B5 サイズ以下)
重量	2~3kg	2~3kg	1~1.5kg	500g~1kg
バッテリー駆動時間	約2時間	約2時間	約10時間	約2時間
価格	10~15万円	15~20万円	20万円程度	5~10万円
特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>・初心者にお勧め</li> <li>・家の中で移動して使うのに便利</li> <li>・少し重いが持ち歩くこともできる</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・家の中で移動して使うのに便利</li> <li>・動画編集など高性能を必要とする作業向き</li> <li>・テレビチューナー付きが多いのも、このタイプ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・旅行などに持ち運ぶには便利</li> <li>・画面やキーボードが小さいので少し使いづらい</li> <li>・バッテリー駆動時間が長いので喫茶店や新幹線の中などで使うのに適している</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2台目以降にお勧め。外出先でメールチェックするのに向いている</li> <li>・家の中で使うのは使いづらい</li> </ul>

これだけたくさんの種類があると選ぶのが大変ですね。

初めて買うPCで何にしたいか決まっていな方、そんな方は普及型ノートPCをお勧めします。ひととおりの機能は備わっていますので外に持ち出すことも可能。もしわからないことがあったらよく知っているお友達の所へPCを持って行って教えてもらうこともできます。

迷ったときは、自分にとって一番必要な機能は何か考えてみましょう。

例えば、旅行が好きで旅行先で写真の整理、ブログの更新などをしたいのであれば高性能小型ノートPCをお勧めします。

あるいは、PCと同時に自分専用のテレビも欲しいならばテレビチューナー付のPCをお勧めします。



Officeソフト (WordやExcel) を使いたいのでしたら、あらかじめ入っているのを選ぶほうがお得です。半年もたないうちに新製品が出てくるので、3~4年後に買い替えることを前提として安いPCを買うのも一つの選択だと思います。買った後のサポートも気になる場所ですが、CMでよく聞くメーカーならまず問題ないと思います。

ここまでいろいろと書いてきましたが、実際に買うときはお店の方によく聞いてください。よく知っているお友達に頼んで一緒に行ってもらおうと安心です。



# マルボラからのご案内

マルボラの講座や手ほどきはすべて無料です。  
場所は、情報プラザです。

## 初心者のためのパソコン講座

日時：毎週土曜日  
午前10時～12時（休館日は除く）  
定員：16名（何回でも受講できます）



これからパソコンを始めようと考えている方が、基礎的な操作方法を学ぶための教室です。マルボラがていねいに説明します。お気軽にご参加ください。  
10月から年賀状講座が始まります。受講希望者が増えると思いますので、早めの予約をお願いします。

### 講座日程

	10月	11月	12月
文書作成(応用)	(年賀状) 4日	(年賀状) 1日	(年賀状) 6日
パソコンの基礎	11日	8日	13日
インターネット	18日	15日	20日
表計算	(応用) 25日	(基礎) 22日	お休み
ステップアップ 1日講座		(年賀状) 29日	

## パソコンの手ほどき

日時：毎週木曜日・土曜日  
午前10時～12時（休館日は除く）  
定員：木曜日10名、土曜日4名（4回まで）



手ほどきは、希望する内容を受講希望者のレベルに合わせてマルボラが個人指導を行います。  
文書作成（ワード等）、表計算（エクセル）、インターネット、電子メール、デジカメの画像処理、年賀状など、使用法・操作法など覚えてみたい方に適しています。初心者の方、レベルアップを希望する方など歓迎します。  
\* 5回以上の受講希望者は希望受講日の前日に電話申し込みをして下さい。定員に余裕がある場合は受入いたします。（木曜日は当日朝の電話でも可）。

## 質問・相談コーナー

日時：毎週土曜日  
午前10時～12時（休館日は除く）

予約は不要です。質問・相談などがある場合には、直接おいでください。

## 《申し込みは電話で、情報プラザへ》

☎：046-220-2711

マルボラは12/25から年末年始休みに入り、来年は1/10から始まります。よろしくご理解ください。

「初心者のためのパソコン講座」と「パソコンの手ほどき」は、開催月の前月1日から電話で受付けています。電話予約の時に「マルボラのパソコン講座」、「マルボラの手ほどき」とお伝えください。

講座も手ほどきも一回ごとのお申し込みとなります。申込後キャンセルされる場合は、早めに連絡して下さい。

## ボランティア雑感

### 「団塊の世代のつぶやき」



私は団塊の世代の人間で、約35年間コンピュータにかかわる仕事に携わってきました。10年位前は大型コンピュータが活躍しており、また工場にはパソコンはあまり普及されておりました。サーバーとパソコンをネットワーク化して工場的情報を得ようとパソコンを設置するのですが、多くの同年代の社員は“パソコンを壊しそうで怖い、俺はパソコンには触らないよ…”と言って若い社員に頼んで逃げていました。いわゆる“パソコン・アレルギー”と呼ばれるものです。“そうか、同年代の人たちにとってコンピュータは嫌いなのか…”、そのような思いをいつも抱いて仕事と向き合っていました。

2～3年前になって“そろそろ定年だな、定年後に地域で役立つことがあるかな…、何が出来るかな…”と考え、やはりパソコン・アレルギーの同年代の人たちや年配の人たちに“パソコンは怖くないし、覚えたら楽しいですよ”を伝えたいと思うようになり模索していたところ厚木市広報の「生涯学習リーダー養成講座」募集記事を見つけたので受講して「人に教える」いろいろなことを学びました。そしてパソコン入門の講座を持ち楽しさを伝えているところです。また今年4月にマルボラ会員登録をして、講座のアシストや手ほどきのお手伝いをするようになりました。今は“一人でも多くの方がパソコンを学び、インターネット、メールや年賀状作り等で余暇を楽しんでもらいたい”と思っています。(Y.S)

団塊の世代とは：

堺屋太一さんが著書の題名『団塊の世代』（1976年）にしたものです。1947年（昭和22年）から1949年（昭和24年）の3年間に生まれた世代を指します。

## 地域パソコン教室報告

### 愛甲公民館

8月30日(土) 13:00-16:00 受講者:10名

講座内容：ワード入門

前半：パソコンの基礎

後半：チラシ作成

受講者は大半がPC経験者であり順調に講座が進められました。



### 厚木北公民館

9月10日(水) 14:00-16:30 受講者:18名 パソコンの基礎

9月11日(木) 14:00-16:30 受講者:17名 チラシ作成

9月12日(金) 14:00-16:30 受講者:16名 簡単年賀状作成

受講者は、50代～70代が中心で初めてパソコンをさわる人もいましたが、3日間の楽しい講座でした。もっと前に進みたいという希望もでした。

## お役立ち情報 2009年 年賀状イラストサイト

- ・ キヤノンの年賀状素材のサイト

キヤノン年賀状おたすけサイト

検索



- ・ 郵便局のフリーイラストのサイト

フリーイラスト集郵便局

検索



これ以外にもたくさんあります。「年賀状」「年賀状 フリー素材」などのキーワードを入力して検索し、探してみてください。

# ～ イベントレポート ～

## 夏休みこども祭りが開催されました!



8月24日(日)に情報プラザ 夏休みイベント 「夏休みこども祭り」が開催されました。イベント当日の朝、雨がかなり降っていたにもかかわらず多くのお客様にお越し頂き、イベントは大成功でした。ご参加頂いた皆様、本当にありがとうございました。それでは「夏休みこども祭り」の様子を少しだけご紹介します。

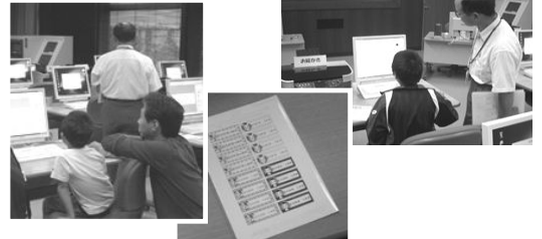


### ●うちわ作成コーナー



今回、一番人気だったうちわ作成コーナー。はがき作成ソフトと市販されているうちわ作成キットを使って自分だけのオリジナルうちわが作成できるコーナーです。当初、先着50名の予定でしたがあまりの人気に急遽、先着70名までに変更するほどでした。皆さん、色々とデザインにこだわって楽しくうちわ作りが出来たようです。

### ●お絵かきコーナー



自由にパソコンを使って絵を描いたり、ぬり絵やネームシール作りも楽しめるお絵かきコーナー。ソフトは小学校などでよく使われている児童教育用ソフトを使用します。講師の先生がやさしく教えてくれるので、初めてこのソフトを使う子供たちもすぐにお絵かきで遊ぶことができました。

### ●ゲームコーナー

パソコンや家庭用ゲーム機のゲームに子供たちはみんな夢中。



## イベント

### 秋の文化祭 開催中



厚木市情報プラザでは、お客様がパソコンを使って作成した楽しい作品を9月16日から10月31日までイベントコーナーにて展示しています。今回の作品は、画像編集、ペーパークラフト、絵画/塗り絵、アイロン転写等で、普段情報プラザのパソコンで作品を作られているお客様に出品を呼びかけて実現したものです。投票により人気の作品には「情報プラザ大賞」が贈られます。スタッフの作品も展示していますのでご来館の際にはぜひご覧ください。

### 特別企画 予告

### 「ネットで巡る厚木史跡探訪」

- ・鎌倉時代、源頼朝の後ろ盾となって支えた武将、厚木在地武士団とは・・・
- ・弓の名手、愛甲三郎が放った矢はどこまで飛んだか・・・

鎌倉時代の厚木を講話とネットで辿りながら解説していきます。

開催日時

11月9日(日)

午前の部 10:00～12:00

午後の部 14:00～16:00

詳細、申込みは、10/15発行の広報あつぎまたは、マイタウンクラブをご覧ください。

・・・coming soon



### あとがき

8月末に開催した「夏休みこども祭り」での出来事です。小学校4年生ぐらいの女の子が親子連れで見えられ、熱心にうちわを作っていました。親御さんとも楽しそうにお話しながら、何度もイラストを入れ替えて、なかなか力作のかわいらしいうちわのレイアウトができあがりました。そして最後の段階で印刷のボタンを押すと、なんとエラー表示です。そのままプログラムを終了するしか方法がなく、女の子の努力は水の泡となって消えてしまいました。うちわ作りを手伝う側としても心が凍りつくような残念な瞬間でした。ところが一旦強制終了してしまったプログラムをもう一度立ち上げると、「保存されてないデータを復元しますか」と出るではないですか。希望の光です。そして無事女の子の力作が戻ってきました。パソコンを使っているとたまにある嫌なトラブルなのですが、このときばかりは復元プログラムを搭載したソフトに感謝しました。 教訓：保存はまめにやらないとだめですね。 T.M