

イベント・その他講座のご案内

イベント予定

決まり次第ご案内いたします。

特別講座の予定

決まり次第ご案内いたします。



あとかき

▶休憩室が甘い香りに包まれています。ギンギアナムがようやく満開になりました。カランコエ、ガーベラと続々と花を咲かせ春の訪れを実感しています。▶お預りしたタイリントキソウも芽が伸びてもうすぐ花を咲かせようとしています。花が咲いたら写真を撮って送って差し上げようと思っています。▶玄関わきにガザニアの鉢植えを置きました。天井に届くまで伸びたカポックは挿し木ができると伺ったので3分の1ほどに摘めて、挿し木にしてみました。どうなるやら楽しみです。1か月ほどで根付くそうなのでそれまで楽しみです。▶デンドロビュームには数年前からカイガラムシがついて株が弱る一方で花芽を付けなくなっていたので、あまり気が進まなかったのですが、防虫剤を噴霧してみたところまたたく間に生気を取り戻し、驚いたことに花芽を付け始めました。もっと早く駆除してあげればよかったと反省しています。

営業時間（ご予約・ご変更は 0120-973-154 まで、お早めにご連絡下さい。）

水・金： AM8:50~PM 8:00

月・木・土： AM8:50~PM 5:00

日： AM8:50~AM12:10（休み：火・祝日）

URL：http://dekirupc.com/ e-mail：takasaki@dekirupc.com

住所：〒985-0862 多賀城市高崎2丁目28番1号



教室開業17周年！感謝をこめて会報をお届けします。

ほのぼの通信

5月号(141号)

平成30年4月18日 発行



ありがとうございます！

里山の古民家に住んで晴耕雨読の生活をしたいと思っています。晴れた日には畑仕事をして、雨の日は家具作りをしたいなあ…といつも考えています。

現在も家庭菜園のまねごとをしているので畑仕事は何とかなりそうですが家具作りはほとんど経験がありません。ただ手仕事は昔から大好きで、思いおこせば子供の頃の夢は大工でした。だから大工仕事の現場を通ったりするときを忘れてその様子を眺めてしまうことがよくありました。「一日中見ていなさい。」と命令されたら喜んで眺めていたと思います。まあそんな性格なので家具作りもなんとかやっていけそうな気がしているのです。

パソコン教室の仕事もちろん大好きなので、やめてしまおうと思っているわけではありません。でもそんな夢の実現のための準備をそろそろ始めようと考えています。

< 今月の偉人の言葉 >

ほとんどすべての人はもうこれ以上アイデアを考えるのは不可能だということまで行きつき、そこでやる気をなくしてしまう。いよいよこれからだというのに…

トーマス・エジソン

ありがとうございます！



継続するためにはポイントは3つあるとご説明しました。動機と習慣、忘却です。前は動機についてお話しさせていただきましたので、今回は習慣と忘却についてお話しさせていただきます。

例えばジョギングをしようと思ったとします。なんとなく思っただけであれば極端な場合はそれっきり忘れて、三日坊主どころか一度もやらずにそれで終わってしまうことがあります。私も思い返せばこんなことを何度も繰り返しています。つまり何もしないで忘れてしまうのです。

ある講演会に参加して終了後、聞いただけでは何も変わらないので、帰ったら実行することを約束しましょうと提案されたことがあります。そのうちの一つに教室のホームページをリニューアルするというだけでは行ったのですが今となってはほかにどんな約束をしたのかさえ忘れてしまいました。

約束してすらそうなのですから、ましてや自分でやろうと思っただけのことを実行して実現するのがどれだけ困難かは容易にご想像いただけることと思います。つまり最大の敵は忘却なのです。

私がいま行っている方法は一冊のノートを作り、したいことをノートに書いて読み返す方法です。とにかくまずは忘れないように読み返すだけです。これまでもノートを作ったことがあるのですがノート自体をしまい込んでそれをまた忘れてしまったことが何度もあったので、いまは机の上に置いたままにして読むことだけを習慣化しています。

ワンポイント講座



パソコンの様々なトラブルに自己対応できるようになりたいのですが？とご相談をいただくことがよくあります。これがとてもよくいただく質問なのですがとても難しい質問なのです。というのはお客様がどんな場面を想定して自分で対処したいと仰っているのかが簡単にわからないからなのです。そこでここではわかりやすいようにトラブル対処のレベルを3つに分けて解説させていただきます。

まず一つ目が日常操作レベルです。パソコン初心者の方が突然表示されるメッセージの対処に困って何とかしたいと思った場合はこのレベルになります。次にカスタマイズレベルこれは新しいソフトが必要になったのでインストールするかインターネットのルーターが壊れたので交換してパソコンの設定をし直すことができるレベルです。最後はトラブルシューティングレベルですね。これはありとあらゆることが考えられますがとにかくパソコンの仕組みを熟知して、トラブルの原因が何なのかを見極め、解決方法を自ら探し、実行できるレベルです。ここまでくればプロとして活躍できるレベルといえます。

この他にもパソコンそのものが機械的に壊れたときに修理ができるパソコンの修理技術などもありますがちよっと特殊なのでこの3つのレベルには含まれていません。機械そのものを専門用語ではハードと呼んでいるのですがハードの修理には機械そのものの知識がまた別に必要となるからです。