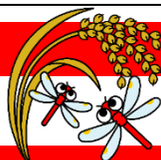


イベント・その他講座のご案内

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

🎵 やさしい！Scratch（スクラッチ）プログラミング

● [日時] 9月29日（土）10:00～12:00

● [参加費] 1,000円

プログラミング初心者で、インターネットができる方であればどなたでもご参加いただけます。キャラクターを歩かせたり、効果音をつけたり、ほとんどマウス操作と簡単なキー操作だけでプログラミングできてしまう感動をご一緒に体験しましょう！

あとかき

▶つい先日までは朝30分ほどの掃除をするだけで汗が滝のように流れて止まらなくなるほどでしたが、お盆が過ぎた今はキバナコスモスが咲き、朝晩はとても涼しく肌寒く感じるほどになりました。まだこれから残暑は続くとは思いますが、こうして秋が近づいてくるのだろうかあと感じています。
▶畑の夏野菜は実をつけなくなりました。秋冬野菜の準備を始める時期になりました。▶どうか皆様、夏の疲れが出る時期です。くれぐれもご自愛ください。

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

日・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

9月号(145号)

平成30年8月19日 発行



ありがとうございます！

夏の暑いこの時期はお客様のご来室が減り、どちらかといえば閑散期となります。9月以降は次第にお客様が戻っていらっしゃり、新規のお客様も多くなってきます。そして年末に向け年賀状作成のご相談も加わり、活気が戻ってきます。このような季節変動のパターンは業種ごとにおおよそ決まっているようです。

そのため企業には資金繰りの計画が必要になります。通常サラリーマンは年間を通じて月給として同じ額の給与収入が得られますが、企業には業績に応じた収入しか得られません。しかし支出を収入に合わせて調整できるとは限りません。定額の固定費に加え、次の繁忙期に備えて商品の購入や設備投資が必要になるからです。

< 今月の偉人の言葉 >

あなたが不満に思うたった一つのために、あなたに与えられている沢山の恵みが見えなくなってしまうか。歩ける自分、目がある自分、家族がある自分、身の回りにはたくさんの恵みがあふれています。

鈴木秀子

ありがとうございます！



前は、撤退は借金と大量の備品と後悔ばかりでしたと書きましたが実はこれらと引き換えに得難い経験と教訓が与えられていたのです。

振り返って眺めてみると現在のようない個別講習のスタイルや講座体系の整備から使用教材の開拓開発もこの時期に行っていたのです。もちろん無駄になってしまったこともたくさんあるのですが、その時はそれらを含めてものになりそうだと考えて取り入れたものばかりで、どれも同じだったのです。それがその後の骨格になるかならないかなんて分かるはずもなく。とにかく役に立つだろうと思ったものを貪欲に取り入れてみただけなのです。後によろしくこれがなければ今はなかったと感じるだけなのです。

他にも教室運営のノウハウや募集方法などもこの時期に入店した電気店や系列のパソコン教室から学んだものばかりだったのです。

もともと第2教室を出店したのが開業から2年目の事なのでパソコン教室としては駆け出しもかけだしまだ海のものも山のものともわからない状態だったわけですから当然と言えば当然だったのです。わけも分からず誘いに乗って出店しただけだったのです。

しかし当時は苦労しただけで失敗だったと落ち込んでいたのですが、出店は投資をして修行をさせていただいたようなものだったというのが真実だったのです。ありきたりな言葉でいうならばば無駄なものはなにもなかったようです。

ワンポイント講座



今回はワンポイント講座お休みさせていただき、これから個人的にも教室の講座開発としても学習していかなければと考えているテーマをいくつかご紹介させていただきます。

一つ目がプログラミングです。プログラミング技術自体は専門学校の教員時代から扱っていた分野なのですが、当時はスマホやクラウドどころかようやくパソコンが一般に普及し始めた時代でしたから、プログラミングの対象やツールが大きく変わってしまいました。車がガソリンエンジンからハイブリットやモーターに代わってしまったようなものです。

それに例えていけば私はガソリンエンジンの技術者だったようなもので、急にハイブリットやモーターの設計や整備が必要になったということなのです。

次が仮想通貨とクラウドそしてAIです。これはどう生かせるのか想像もつきませんがおそらくこれからの社会では重要な基盤技術だと感じています。基盤という意味は個人が社会生活の中で誰もが身近に接することになるものという意味です。つまりクレジットカードやスマホのようなものでそれがまだ普及する前の状態だと考えています。

クラウドに関しては知らぬ間に利用しているのですが仮想通貨とAIはまだ使ったことはありません。これから少し調べてみようと思っています。調べながら皆様にもご紹介できればと考えています。どうぞお楽しみに！