



電子印鑑は便利？

IT化が進んできて、紙の印刷物はいまだ健在です。

印鑑の必要ない書類も増えてきたとはいえ、会社印が必要でリモートワークが思うようにはかどらない場合もあるかも？

こんな時便利なのが「**電子印鑑**」です。

電子印鑑とは、印影を画像データ化し、Word・Excel・PDFのファイルに直接印字できるようにしたものです。



電子印鑑「2つ」の種類

電子印鑑には2つの種類があります。それぞれの特徴を理解して使い分ける必要があります。

1 印影画像データのための印鑑

印影をデータ化しただけのものなので、他の人が同じ電子印鑑を作成できる可能性があります。

- ・認め印として使用する場合は便利



2 印影データにユーザー情報が組み込まれた印鑑

印影に印鑑の持ち主・作成者・タイムスタンプ情報が組み込まれており、セキュリティーや安全性は優れています。

- ・実印として電子印鑑証明発行が可能

電子印鑑

無料作成サイト

はんこ作成 Web (<https://stamp.onl.jp/>)

PNG to PDF (<https://png2pdf.com/ja/>)

オンライングラフィックデザイン (<https://pixlr.com/jp/>)



印鑑の法的効力で最強なのは「本人の自署+印鑑の捺印」です。

電子印鑑での契約書の作成もできますが、不動産登記など実印が必要な場合は電子印鑑を用いることはできません。（下記サイトを参照できます）

これから多くなるであろう電子印鑑ですが**安全性を考慮**して使用するようにしたいものですね。

※「電子化が可能な文書（経済産業省）」<https://bit.ly/2MUK5oz>

電子印鑑の作成サイトもいろいろあります。
ソコロでは**電子印鑑作成セミナー**も行っております。
ぜひご連絡ください。

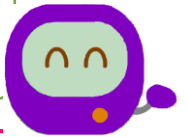


12月のそころ予定表

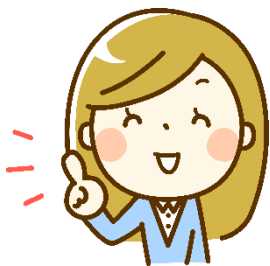
| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------|--|----|
| | | 1 RPA ミニセミナー | 2 CBT 試験会場 (益田) | 3 | 4 子供向け プログラミング教室 | 5 |
| 6 | 7 プロメトリック 試験会場 (浜田) | 8 第5回デジタル 人材育成セミナー | 9 プロメトリック 試験会場 (浜田) | 10 医療事務講習 説明会 | 11 CBT 試験会場 (益田) | 12 |
| 13 | 14 プロメトリック 試験会場 (浜田) | 15 デジタルサイン セミナー | 16 CBT 試験会場 プロメトリック 試験会場 | 17 | 18 子供向け プログラミング教室 | 19 |
| 20 | 21 プロメトリック 試験会場 (浜田) | 22 第6回デジタル 人材育成セミナー | 23 | 24 医療事務講習 説明会 | 25 CBT 試験会場 (益田) MOS 試験会場 (浜田) | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 年末休み 12/30~1/3 | 31 | | |

※土日は基本休日となっております。

プロメトリック・CBT・日商簿記・MOSの試験については、事前に申込等の手続きが必要です。各サイトから必要な情報をご覧ください。



求職者支援訓練「医療事務コース」の募集中です。



令和4年1月26日から、医療事務の講習が始まります。
求職中の方を対象としたハロートレーニングです。
このようにソコロでは、求職者・在職者のための訓練を行っています。
ホームページにも詳しい内容がありますので、
ぜひご覧ください。

～ソコロちゃんのこぼれ話～

訓練生の修了式が終わり2階に上がった時。

今までになかった1メートル四方の板がありました。
何気にのぞいてみると、筆で書かれた書でした。
(しかも結構大きいんだな これが…)

誰が書いたのか見ると「〇書」
どうも社長が2階に飾ろうと画策していたようです。

もしかしたら、ソコロのどこかに
大きな書が飾られているかもしれません。

【お問合せ・お申込み先】

株式会社
ソコロシステムズ

FAX 0856-22-5165 (共通)

URL <https://www.socorro.co.jp/>

■ 益田本社

益田市三宅町 1-19
電話 0856-22-5172



■ 浜田営業所

浜田市朝日町 1469-3
電話 0855-28-7767

