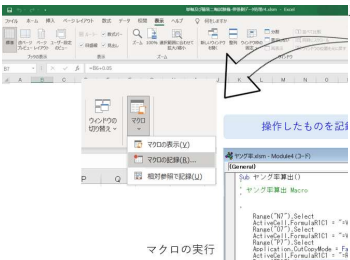


<p>EXCEL/PPTマクロ</p>  <p>マクロの実行</p>	<p>ひな型とショートカット</p> <p>人間の習慣 単純な作業、1分で出来ると思うと自動化しないことも・・・ (自分の失敗)</p>  <p>実際に操作5分程度で出来るので、何十年も手で実施 千件以上の処理 → 1件3分として3,000分以上の無駄</p>	<p>自動化描画</p>  <p>CADモデル</p>
<p>セミナー名 ※副題可</p>	<p>000オフィスOffice-CAEの自動化含めた効率的運用方法のヒント ～たくさんの業務を抱えざるを得ない皆さんに助けになるヒント盛り沢山です～</p>	
<p>要旨 ※300字程度</p>	<p>自動化、効率化を勘違いしていませんか、専門家でないと作れない・運用できないと。誰でも簡単に作る方法が昔は難しかったですがネット社会の今はヒントがいっぱいあります。EXCL、パワーポイント～CAD、FEM解析を考え方を中心に、ヒントを含め事例も・・・。1時間という短いのでヒント、その後は必要に応じてメールでの説明させていただきます。専門家ではありませんが、考え方を説明してヒントと解決手段は説明できます。 --引出しをもったと考えると、その後の質問お気軽に・・・</p>	
<p>日時</p>	<p>2026年8月4日（火曜） 13:30～14:40 :途中に入室、退室可</p>	
<p>会場</p>	<p>web開催</p>	
<p>定員</p>	<p>10名 ※満席になり次第、募集を終了させていただきます。</p>	
<p>受講料</p>	<p>無料</p>	
<p>受講対象 ※箇条書きで3程度</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・業務が一杯でお困りの方、業務をしながら、入室したつながら聞きしてください。</li> <li>・Office～CAE、FEM解析をより短時間で実施したい方</li> <li>・専門家でなくてもできることを理解していただける方</li> </ul>	
<p>習得できる知識 ※箇条書きで3程度</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自動化、効率化の考え方、だれでもできるということ</li> <li>・ものごとの基本的な課題解決の方法、また、どこに聞いたらいいかのヒント</li> <li>・効率化の基本的な勘違い、ショートカットキーの本当の効果、マクロの効果</li> </ul> <p>--引出しをもったと考えると、その後の質問お気軽に・・・</p>	
<p>プログラム ※箇条書きで3程度/各章</p>	<p>解析の専門家ですので、解析の効率化・自動化はすべてできますがコンピュータの専門家ではありません。ヒントとどこを探せばというヒントと考え方になります。また、解析も初歩的さわり</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 自動化、効率化の考え方</li> <li>2. Officeの自動化、効率化：マクロ、ショートカットの勘違いと使い方</li> <li>3. CAD、FEM解析の効率化と自動化：概要とヒントを説明します、ご興味のある方はweb会議等</li> <li>6. 質疑応答</li> </ol> <p>--引出しをもったと考えると、その後の質問お気軽に・・・</p>	
<p>講師紹介</p>	<p>寺子屋 代表 萩本 光広 氏</p> <p>自動車、土木、OA機器他のゴム製品製造業でのCAE部門の立ち上げから実用化まで約30年にわたる豊富な経験（ノウハウ）があります。特に自動化を絡めた効率化、運用方法のテクニックなど。解析の立ち上げ～実用化の実績、多数あります。ゴムの解析、そのほか課題解決の専門家です。</p>	