



梅雨が段々と近づいてまいりましたが、皆様、いかがお過ごしでしょうか？
今月は「おすすめ講座紹介」「MOS資格取得」の2つのトピックをお届けします。

《 知っ得ワザ 》 Excel関数を覚えて作業効率UP! / 関数おすすめ講座紹介



はあ…どうしよう…
新たな業務が全然終わらない…

おやおや、どんな業務が増えたの？



今までは既存のファイルにデータを入力するだけ
だったんですけど、今度は1から表を作ることに…
特に計算式がよく分からなくて困っています…

Excelの計算は、基本的な四則演算に加えて
SUM関数やAVERAGE関数、VLOOKUP関数にIF関数などが
使えると便利ね！



SUMはなんとなく聞いたことがあります！
でも関数って覚えるのが難しそうなイメージですが
使えるとどんないいことがありますか？

関数が使えると、業務の時短になるし計算の正確性も向上するわ！

入力方法を全部覚えなくても、Excelがガイドしてくれる機能もある
からまずはそれを使うといいわね！

「便利なのは知っているけれど、関数って名前からして何だか難しそう…」
「数字を入れると自動で計算されるのはよく見るけど、どういう仕組みなの
かは分からない…」etc、このような経験がありませんか？

ソリューションスクールでは、受講者様のスキルレベルに合わせた講座を
各種ご用意しています。

詳細は右側のページへ

【ソリューションスクールのおすすめ関数講座】

各講座、月平均10コマ開講中です！
詳しいスケジュールはQRコード、または
下記URLから講座スケジュールをご確認下さい。

➔ **スクールHP** <https://www.it-school.jp/>



6月講座
スケジュール



講座ガイド
カリキュラム詳細

STEP1: 関数初心者の方向け

➤ O-ME-1903 数式の入力

STEP2: 関数は利用しているが+αで習得したい方向け

➤ O-ME-1907 関数の応用1

➤ O-ME-1908 関数の応用2

➤ O-ME-1923 IF関数の応用

➤ O-ME-1924 経理に役立つ関数



STEP3: 我流で習得し、操作を再確認したい方向け

➤ O-ME-1921 今更聞けないExcel数式講座

STEP4: 実践形式で力試しをしたい方向け

➤ O-ME-1932 実践問題でマスター!計算編



Excel・Word・PowerPointの機能習得を業務結果と資格取得で形にしませんか？

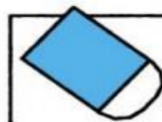
Microsoftでは、MOSという名の資格試験を実施しています。MOSとは、「Microsoft Office Specialist」の頭文字を取った略称で、Office製品のスキルを証明することができる国際資格です。例えばExcel試験では、別記事でご紹介した関数のほかに、グラフや集計など幅広い知識が問われるため、更なるスキルアップにチャレンジしたいと考えている方にぴったりのIT資格です！

MOS資格の種類

【ソフト】	【種別】	【資格名】
Word	一般	Word 2019
	上級	Word 2019 エキスパート
Excel	一般	Excel 2019
	上級	Excel 2019 エキスパート
PowerPoint	一般のみ	PowerPoint 2019
Access	上級のみ	Access2019 エキスパート
Outlook	一般	Outlook 2019

※試験バージョンには、Office 2016もございます。

【★MOS試験概要★】



MOSの出題形式は、1問1答の単純な出題ではなく、1つの問い（プロジェクト）の中に複数の問題（タスク）があり、1つの小さな業務を完成させる方式をとっています。

その問いは、1試験につき5~7あるため、50分の試験時間に全問回答するためには、何度も何度も模擬試験（テキストに付属）を試す必要がありますがその結果として、受験生は発生した業務（処理）に一番適した操作を反射的に実施できるようになる、画期的な資格試験になっています。



ソリューションスクールでは、試験対策から受験の手続きまでフルサポートいたします。
MOS資格に興味のある方はぜひ一度お問い合わせください。



社員一人一人のスキルアップ、会社の業績アップの一環にMOS受験をお勧めいたします！

←※MOS対策講座詳細はこちら



また、ソリューションスクールでは、マイクロソフトクラウドセミナーも随時開催しています。
セミナー詳細URL：<https://www.t-itc.jp/seminar.html> ご来校お待ちしております！