

IT業務改善

コース名：ピボットテーブルの活用 データ分析・統計 (ピボットテーブルを活用したデータ分析)

- ・今まで関数しか扱ってこなかったので、**ピボットテーブルがこんなに便利なツールと知らなかった**。私自身もっと早く知りたかったと思う内容が多かったので、社内でも広めたいと思う。
- ・集計を頼まれることが多いが、まとめ方が分からず手間をとってしまっていた。**今後はとても効率的に仕事が出来そう**。
- ・**分析データを整理**するのに役立つと感じた。



コース名：マクロ初級～中級講座 (表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化)

- ・マクロは用語が難しかったり、文字がひとつでも違うと作動しなかったり色々トラブルがあるが、今回疑問点がわかり、実際の業務を効率的にできそうな感じがした。
- ・集計などで**マクロを組めたら作業効率の向上**に繋がれると思った。
- ・今までExcel表やデータの処理は関数やフィルターしか操作できなかったが、**効率的な処理**が今後は出来そう。
- ・会社内でDX化が進んでおり、課内でも**マクロを活用し業務効率化**を図ろうとしていたため、役に立つと思った。



コース名：差をつける！プレゼン資料作成講座 (相手に伝わるプレゼン資料作成)

- ・PowerPointの説明の流れ、ページの作成、フォントの選び方等は社内でも教わる機会が無く、大変勉強になった。
- ・意外と知らなかった**機能**や基礎が学べたので、これからの業務に役立てると感じた。
- ・**プレゼン資料作成のコツ**が見えた気がした。

