

菅公学生服株式会社 都城工場

【会社概要】 スクールウェア（ブレザー、スラックス等）、企業ユニフォームの製造（縫製）

訓練受講のきっかけ（経緯）

デジタル化を進めるにあたって、蓄積したデータを分析するのに、ピボットテーブルは簡単な操作でできるため、業務の効率化や業務負担の軽減になります。この訓練を通しピボットテーブルについて、従業員の学びの機会になればと思い受講に至りました。

【訓練ニーズ等】

- ピボットテーブルを知ってもらう事が大事なので、初歩的な操作方法に時間を多くとっていただきたい。
- 受講者用パソコンは、事業所にて準備。訓練用URLは実施機関よりポリテクセンター経由で事前送付。

訓練の実施状況

訓練の概要

○令和6年10月に6時間コースを2回実施。初任者層～中堅層の計19名が受講。

○主な内容

①多角的なデータ分析

- ・関数の利用～関数の入力方法を確認する～
- ・データベースで使える関数～IF関数とVLOOKUPの組み合わせ～
- ・データベースの活用～データベースの構成を知る、データの集計方法とアウトラインの操作、フィルター機能の利用(並び替え、抽出)～

②ピボットグラフによるデータの見える化

- ・ピボットテーブルの作成 ～ピボットテーブルの構成要素、ピボットテーブルの作成、フィールドの詳細表示、表示形式の設定、データの更新方法、レポートフィルター追加、レイアウトの設定～
- ・ピボットグラフの作成 ～データを絞り込み目的に合わせたグラフの作成、タイムラインの利用～
- ・おすすめのピボットテーブルを作成

③複数テーブルの分析

- ・レポートフィルターのページ作成
- ～フィルターした項目ごとに複数シートに出力する～

※項目ごとに練習問題を実施し、データ分析のために役立つ関数とピボットテーブル作成に多く時間をとった。また受講生へのフォローとして講師の他にサブ講師を配置した。



受講の風景

受講した感想

【受講者の声】

- ・基本的な事は知っていても応用する事が出来ていなかった所が勉強できた。
- ・ピボットテーブルを初めて作成した為、とても勉強になった。関数も自分の業務に使える関数があった。
- ・今後の業務に役立てて、仕事の効率化を計りたい。
- ・手動でしていた事が自動で出来る。
- ・自身のスキルに役立てることができた。
- ・業務のマニュアル作りなどデータ管理の際に役立つと思いました。

【事業主の声】

基礎から応用まで分かりやすく教えて頂きました。サブ講師の方が遅れのある受講者へすぐに対応して頂いたこともよかったです。来期も、事務作業の効率化についての訓練、また、役職・職務に応じたポリテクセンター様の研修を受講させていただき予定にしております。引き続きご指導の程宜しくお願い致します。