

生産性向上支援訓練を実施した「株式会社平岩鉄工所」様の取組みをご紹介します。

株式会社平岩鉄工所（愛知県碧南市）

【主な事業内容】自動車部品（コンプレッサ・エンジン）等の製造

- ▶ DXの推進・導入による業務の効率化が全社的な課題。上層部からのマインド改革が必要と考えていた。
- ▶ 女性活躍推進を進めている中、女性スタッフを対象としたコースの設定も希望。

2022年度

まずは役員／部門長、課長職が、DX推進のためのアプローチ方法を習得

→ 受講コース

「DX（デジタルトランスフォーメーション）の推進」

12月：役員／部門長 対象

3月：課長職 対象（その他2コース）

具体的な成果

DXによる企業変革の有効性を理解し、自社のDX推進に向けたポイントを押さえた。

その上で、現場を意識した方向性を指示するとともに、他社の具体的な取組事例を社内に提供した。

その結果、製造部門において、作業日報を今まで紙で記録していたが、端末機器を使った電子日報の運用に向けた活動を開始した。



（社屋外観）

2023年度

女性社員を対象としたデータ活用コース、
課長、係長職を対象とした組織マネジメントコース等を設定

→ 受講コース

「効率よく分析するためのデータ集計」

12月、2月：女性社員 対象

「フォローアップによる組織力の向上」

1月：女性社員 対象（その他8コース）

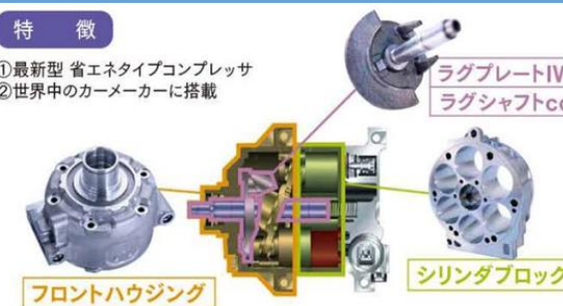
具体的な成果

表計算ソフトを使用したデータ集計業務において、
今まではデータベース機能を理解していないまま過去に作られた表計算を使用していた。

しかし、「効率よく分析するためのデータ集計」
の受講により、運用中の表計算に対する理解を得たことで、
今後は、知識の活用による応用が期待できる。

特 徴

- ①最新型 省エネタイプコンプレッサ
- ②世界中のカーメーカーに搭載



（株式会社平岩鉄工所 製品の特徴
カーエアコン用コンプレッサ部品）

受講者の方の感想

訓練を受講していかがでしたか？

今後どのように活用していきたいですか？



(女性スタッフ向け訓練風景)



(総務部 総務課 竹内 様)

- 私は女性活躍推進リーダーとして、女性スタッフ向けの「効率よく分析するためのデータ集計」の企画に参加し、社内で受講希望者を募集しました。
- 募集にあたり、受講者のエクセルに関する理解度を記載させ、事前に講師と共有することにより、カリキュラムを受講者のレベルに合わせた内容にすることができたと感じています。
- 受講したことにより、基本的な仕組みや用語の理解から始まり、エクセルのデータ集約・集計・機能を順に学ぶことができました。日常使用しているデータベースがどのような仕組みで作成されているかを理解することに役立ち、今後はデータを改善し生産性を向上させるための手法として用いていきたいと考えています。
- 今後も、継続的に学ぶ機会を設ける必要があると感じています。それを実現させるため、「女性スタッフが研修に積極的に参加できる職場づくりを目指してこれからも取り組んでいく必要がある。」との明確な目標が見えてきました。

／総務部 総務課 竹内様（「効率よく分析するためのデータ集計」等を受講）