

◎訓練コース名：「業務に役立つ表計算ソフトの関数活用」
「表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化」

東北電機製造株式会社 利用事業主の声

当社はこれまでビジネススキルの中でも、ヒューマンスキル（課題解決、コミュニケーションスキルなど）を中心に教育を実施してきましたが、昨今 IT スキルの重要性が増してきている中で、当社は IT スキル教育が不足しており課題となっていました。

その際、実施コースのリーフレットをご郵送いただき、その後丁寧に訓練内容をご教示いただけたことがきっかけとなりました。

そこに加え、訓練内容が当社の課題意識とマッチしていたこと、御機構に大変丁寧にご対応いただけたこと、さらに安価で教育を受講できることがオーダーコースの決め手となりました。受講者に寄り添い、丁寧にわかりやすく説明いただいていることで、非常に好評の教育になっています。また、受講者や受講者の職場から効率化施策も出ており、効果も大きいと感じています。

今回受講した関数・マクロ教育をベースとして RPA 教育などを受講することで、更なる IT スキルの向上につなげていきたいです。



東北電機製造株式会社 訓練受講者の声

これまで職場のメンバーが作成した複雑な数式を理解することができず、数式の編集をする際は上司などを巻き込みながら多くの時間を要していました。今回学ぶことができたことで、既存の数式の編集をできるだけではなく、効率化に向けて数式を自ら作成することができるようになりました。今回学んだことを生かしつつ他に業務効率化できるところはないか常に考えながら業務に取り組んでいきたいと考えています。また、自分自身だけではなく周りの従業員にも学んだこと、発見したことを共有しながら会社全体でスキルアップができればと感じました。

