



▶株式会社ヒロテックツーリング

技術相談からCAEソフトの 研修受講、業務適用に 向けてトライ！

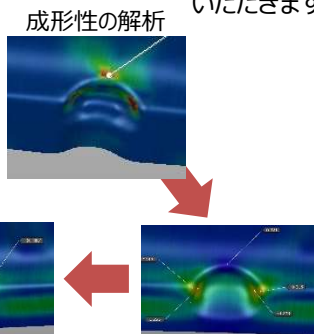
株式会社ヒロテックツーリングでは、プレス金型の製作リードタイムを短縮するため、プレス成型シミュレーションを活用する業務プロセスの改善に取り組みました。

プレス成型シミュレーションを業務に適用するにあたり、まずソフトウェアの調達と操作面での技術習得が課題となり、当センターへご相談いただきました。

その結果、当センターのプレス成型シミュレーションソフトを従量課金制で利用することを見ずえて、まずトライアル利用していただきましたが、それだけではすぐに操作を覚えることは難しいため、ソフトウェアベンダーにご協力いただき、プレス成型解析シミュレーション研修を実施していただきました。

2018年度は、広島経済同友会ものづくり委員会が主催する「デジタルものづくり塾」(ひろデジ共催)の活動にも参加され、プレス成型シミュレーションを使った課題解決に取り組まれています。(デジタルものづくり塾の研修や実習/課題解決などは当センターで実施)

現在では、当センターのプレス成型シミュレーションを自力で活用できるほどスキルが向上し、頻繁にご利用いただいています。今後も当センターでは株式会社ヒロテックツーリングのものづくりのデジタル化をサポートさせていただきます。



株式会社ヒロテックツーリングの皆様

利用者の声



トライアル利用から始まり、「デジタルものづくり塾」、プレス成型シミュレーションの実務化までひろデジさんのサポートで業務プロセスの改善を実現することができました。今後も課題を解決するため、デジタルツールを活用していきますのでよろしくお願いします。



活用したひろしまデジタルイノベーションセンターのサービス

MBD/CAE
課題解決支援サービス

- 課題の聞き取り
- 課題解決に適した公設試・ベンダーの紹介

MBD/CAE
人材育成サービス

- ニーズに合わせた研修の開催
- 受講した研修の復習としてセンターのトライアル利用を提供