

MFG500135

Fusion 360 CAM 座談会で探る、真の実力と効果

関屋多門
オートデスク株式会社

稲葉照彦様
共立機械製作所株式会社

荒木将式様
荒木技研工業株式会社

ケロ様
なんとか重工

学習の目的

- Fusion 360 CAM の導入効果について、実際の利用者の意見や考えを知ることができます。
- Fusion 360 CAM のメリットやデメリットに関しても議論し、利用者の視点を理解することができます。
- Fusion 360 CAM はどこまで何ができるのか実業務での利用法とその価値について共有します。
- Fusion 360 CAM の拡張機能について議論し、パネラーの意見や考えを知ることができます。

説明

CAM と言うと、ハイエンド CAM でないと一定の仕上がり期待できないなど先入観をお持ちの方も多いと思います。同時に決して安くはない CAM ソフトの維持費用が気になるという方も多いのではないのでしょうか。業種によってはハイエンド CAM まで必要ないけど、自社の業務にちょうどいいソフトがないと感じている方もいらっしゃると思います。本クラスでは、Fusion 360 CAM を実際に導入している企業様に、パネルディスカッション形式でお話を聞きながら、現在のご利用状況や、導入後に改善できた課題について話を伺います。Fusion 360 CAM が製造業にもたらしていることとは何か。多くの加工業の方々にまずは試していただきたい Fusion 360 CAM の機能について、実際のユーザーさんと深掘りしていきます。

Fusoin 360 の CAM 機能、あの価格でどこまでできるの？！

本クラスでは、Fusion 360 CAM を実際に導入している企業様に、パネルディスカッション形式で Fusion 360 CAM の実力についてお話しいたします。

今回、ご参加いただいたパネラーの皆様はそれぞれ立場の違う目線で Fusion 360 の CAM 機能についてお話し頂いています。

共立機械製作所の稲葉様は、営業およびシステム管理も担当されており、創業以来、金属精密加工一筋でやられてきた会社の 屋台骨ともなる CAM に Fusion 360 を採用した経緯などをお話し頂いています。

荒木技研工業の荒木様は、代表取締役と言う立場から、経営目線で Fusion 360 を導入から、導入後の社内の変化についてもお話し頂いています。会社は金属パイプ関連材料の特殊加工から加工機械の開発までされています。

なんとか重工のケロ様は、製造系 YouTuber の肩書をお持ちで、モノづくりの楽しさを伝える動画制作から、企業見学動画の配信などをされています。多くのフォロアーをお持ちの製造系のインフルエンサーです。ご自身もモノづくり企業でのご経験もあり現場の目線で、Fusion 360 CAM についてお話し頂いています。

クラス内では質問に対して、パネラーの方のコメントを頂き、時にはある方のコメントに対して、別のパネラーさんからの質問が出たりと、実際の現場で Fusion 360 CAM の機能を使う方の生の声をお聞きいただけます。

質問の例をいくつかご紹介します。

Q. Fusion 360 CAM を利用する際に最初にしたことは？

Q. 従来のソフトウェアや、他のソフトとの使い分けはどのようにされていますか？

Q. CAD/CAM 統合型ソフトのメリットは感じますか？

Q. 操作方法が分からないなどのお困りの際は、どのように対処しましたか？

Q. Fusion 360 CAM の真の実力と効果は何ですか？

実際に Fusion 360 CAM を利用されている方の声から、Fusion 360 CAM の真の実力を確認できます。