

令和3年度 ものづくり生産性向上中核人材育成事業（金型分野）

「産業用3Dプリンタの基礎と活用技術」受講者の声

### 福岡市 A社（製造、受託測定）

金属製3Dプリンタについてのトレンドやスペック、メリット、デメリットなどを詳しく学ぶことができ、大変感謝しております。

3Dプリンタと聞くと、魔法の装置のようなイメージを抱いていましたが、講師の方の、『金属製3Dプリンタは加工機と思って下さい。』との一言でより分かりやすくイメージ出来ました。

次回もし同様の講座を開催する際は、消耗品などのコスト面についても触れて頂けると幸いです。

### 鞍手郡 B社（金属加工）

2021年に弊社に金属3Dプリンタを導入したが、手探り状態でのスタートのため知見獲得や情報収集のために受講いたしました。

金属3Dプリンタの状況や技術情報などについてとてもわかりやすく説明いただき、大変勉強になりました。

この度の本講座の受講を生かして社内での技術力向上に役立てたいと考えています。