府内企業対象

令和7年 8 29まで

先着10社限定で無料!

※ 使用材料はPLAとし、使用量はサポート材を含めて100gまで 参加は1社につき1回までとさせていただきます。

3Dプリンタ(FFF方式)体験会

体験会では3Dプリンタのスライサーソフトの簡単な操作方法の説明と、試作品の出力ができますので、是非ご参加ください。

3Dプリンタ(FFF方式)とは

FFF方式は、3Dプリンタ技術の中でも広く利用される造形方式の一つで、フィラメントと呼ばれるひも状の樹脂を材料にして、高温で溶かしながら薄い層を一層ずつ積み重ねることで、立体的な形状を作り出す方法です。

対 象

京都府内に本拠又は事業所を置く企業

所要時間

操作説明15分程度 (出力には半日程度の時間がかかります。)

持参物

3Dデータ(STEP、STL、3mf 等) (出力する3Dデータをご用意ください。) ※ データはファイル交換サーバでやりとり予定

開催期間

令和7年7月30日(水)から令和7年8月29日(金)まで (受付時間:9時から17時まで)

開催場所

丹後・知恵のものづくりパーク 所在地:京都府京丹後市峰山町荒山225番地

申込方法

令和7年8月22日までに電話申し込み (担当と体験を実施する日時を調整してください。)

申込先

京都府織物・機械金属振興センター 技術支援課 機械金属グループ 担当 丹治

問合先

所 在 地:京都府京丹後市峰山町荒山225番地

電話番号:0772-62-7403



