

思い立ったら! 誰でもゼロから無理なく学べる

# フリーソフト3D-CAD講習会

## 2023年度第1回

## 受講者募集

受講料  
無料

ひょうごものづくり企業多角化促進・人材育成プロジェクト  
金属3Dプリンタを用いた技術力向上事業

定員:6名(先着)

締切:7月4日(水)

【講習会開催の狙い】 産業界で注目されている3Dプリンタですが、その活用には、斬新なアイデア創出とそのアイデアをデザインし3D-CADデータとして形にすることが必要です。本講習会は、コンソーシアム会員限定で、やってみたくて**思い立ったら!**方を対象に、お手軽にお手持ちのノートPCでの3D-CAD入門を支援します。無料公開ソフトウェア利用で**誰でもゼロから無理なく学べます。**  
【講習会の概要】 最初に、ソフト概要・操作方法を講義します。その後は各自で自習頂きます。不明点や疑問点等の課題とその解決策を共有しつつスキルアップを図ります。

講習期間

2023年7月7日(金)~7月21日(金)

受講対象

コンソーシアム会員限定:未経験または初心者の方

開催方法

WEBオンライン講義(Zoom)と自習

講師

兼吉高宏様(兵庫県立工業技術センター技術企画部部長)

受講料

無料

定員

先着最大6名)、1会員から複数名の参加可  
過去受講者の再受講可

申込締切

7月4日(水)

予定

7月7日(金)AM10時~12時:イントロダクション  
7月14日(金)AM10時~12時:課題共有  
7月21日(金)AM10時~12時:課題共有とまとめ講習

必要機材

パソコン(ノートPC可):Windows OS(64bit)、ネット接続  
Web会議用カメラとマイク

予定ソフト

Designspark Mechanical V6.0.1(64bit Windows用)

当事業の報告のために、今後、雇用情報を問い合わせさせて頂くことがあります。

申込方法:電子メールで下記内容を送信

- 宛先:kinzoku@eng.u-hyogo.ac.jp
- 件名:フリーソフト3D-CAD講習会受講申込
- 記載事項:会員名、所属、受講者の氏名(ふりがな)  
電子メールアドレス、電話番号

お問合せ

兵庫県立大学 産学連携・研究推進機構  
金属新素材研究センター  
兵庫県姫路市書写2167 姫路工学キャンパス  
TEL:079-269-8774 FAX:079-269-8775  
e-mail:kinzoku@eng.u-hyogo.ac.jp  
担当:東間