

# 3Dプリンタ 講習会

## Creator Pro

山口大学工学部附属ものづくり創成センターの主催で、当センターに導入されている3Dプリンタ（Creator Pro）の使用、利用方法等についての講習会を開催します。

このたびは、当センターの保有する共用機器を、山口大学以外の方にも利用いただけるきっかけとなるよう講習会への参加を募集しております。（先着8名）

3Dプリンタを研究に利用してみたい方、授業等の教育への導入を検討されている方、参加費は無料ですので、関心のある方は是非ご参加ください。

※ 当講習会は、3Dプリンタで用いるSTLデータがあることを前提で行います。

※ STLデータ作成にも興味をお持ちの方には、午前中に3DCAD(FUSION360)の講習会も併設します。

日時：2019年9月12日（木）13：30～15：00

（STLデータ作成される方は10:00～）

**初心者歓迎**

会場：山口大学工学部 総合研究棟2F 214室（ものづくり創成センター）

### 【講習内容】

- ・3DCAD（FUSION360）の簡単な操作方法の講習  
午後の部で使用するSTLデータの作成
- ・3Dプリンタ機種 Creator Pro（FLASHFORGE JAPAN）
- ・スライサーソフト FlashPrint（FLASHFORGE JAPAN）
  1. 持参いただいたSTLデータから3Dプリンタ実行ファイルの作成方法（スライサーソフトの説明）
  2. 3Dプリンタの操作方法（実機による説明）

### 【申し込み、お問合せ】

- ①所属（学科等）、②氏名、③電話番号、④メールアドレス、⑤3DCAD講習の受講希望の有無。

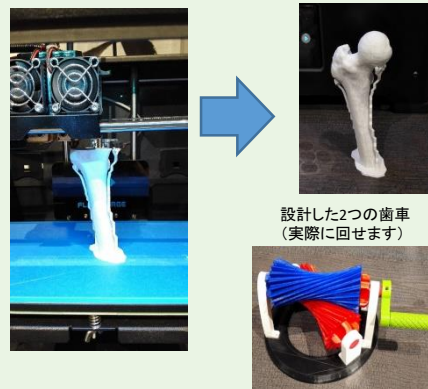
山口大学工学部技術部設計製作班 担当：上田  
en233@yamaguchi-u.ac.jp（TEL0836-85-9199）

※学生など機関に所属している場合は、各機関の担当者にお申し出ください。

※先着8名ですが、人数が多数の場合は日程の調整をさせて戴くこともあります。

**申込期限： 2019年8月30日（金）**

CTデータから作った骨の印刷中と出力結果



昨年実施の講習会の様子