

# 3Dデザインコース／Fusion360

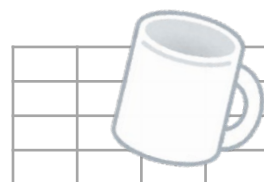
<b>日時</b>	初級	8月2日（水） 13時00分～14時30分
	中級	8月3日（木） 9時00分～10時30分
	成果発表会	8月4日（金） 13時00分～15時00分
<b>会場</b>	理学部2号館5階511教室（データサイエンス多目的ホール）	

## 事前準備

- ソフトウェアのアカウント登録とインストール方法を受講者にお知らせします

## 当日の持ち物

- Wi-Fi接続可能なノートPCを持参ください
- 筆記用具



## 目的

- 3D CADソフト（Fusion360）を使って3Dデザインができるようになる

## カリキュラム概要 （カリキュラムは当日変更になる場合がございます）

- コップやポットなどの簡単な造形物を題材に、モデリングの概要、操作手順をイチから学び、参加者自らが手を動かして制作する
- モデリングしたデータを3Dプリンターで出力するためのファイルに変換できる

- |      |                              |
|------|------------------------------|
| 1日目» | ■ Fusion360概要紹介              |
|      | ■ Fusion360の使い方イロハ           |
|      | ■ Fusion360体験ハンズオン ～レンダリングまで |
| 2日目» | ■ 1日目の復習                     |
|      | ■ Fusion360体験ハンズオン(初日の続き)    |