

# フォトグラメトリーで写真から 実物のCGモデルを作る。▲▼

## 目標

フリーのフォトグラメトリーソフトを使用して、身近な実物のCGモデル作成に挑戦します。



実物

## 学べること

- ・ フォトグラメトリーの基本原理
- ・ フリーのフォトグラメトリーソフトの使い方
- ・ 3次元CGソフトの使い方

## 実施日・内容

- ・ 第1回（8月2日）：4時間程度
  - ・ フォトグラメトリーに関する講義
  - ・ ソフトウェアに慣れる
- ・ 第2回（8月23日）：4時間程度
  - ・ 実物の3Dモデリング
  - ・ CGソフトによる修正作業
  - ・ 発表用資料作成



完成データ

※開催日・時間帯は、担当教員と参加者の都合により変更される場合があります。

## 担当教員

知能工学専攻 馬場 雅志