

「さわれる模型製作研修会 2024」 第1回

# 「3DプリンタとCADの基礎」

日時：11月3日（日）10時30分から12時30分

会場：サイトワールド会場 9階会議室 5

<https://www.sight-world.com/>

※すみだ産業会館サンライズホール内（JR総武線・  
地下鉄半蔵門線錦糸町駅前 丸井錦糸町店8・9階）

協力：ファブラボ品川



ファブラボ品川



会場のご案内



参加を希望される方は下記ウェブフォームからお願いします。

<https://forms.gle/qnEBHAbxQk6DV57d6>

申し込みはこちらから

## ■ 趣旨

我々のプロジェクトでは、主に目の不自由な皆さんのために3Dプリンタで模型を製作し届けるサービスを実施してきました。

今回、触りたい人それぞれのニーズに密着した模型を誰でも手軽に作れるよう、蓄えてきた模型作りのノウハウを学んでいただけるような研修会を企画しました。

研修会の中では、目の不自由な人だけでなく、障害の有無に関わらず楽しめるユニバーサル志向のさわれる模型に仕上げるためのテクニックも紹介します。

昨年度参加された方の再受講も含め、皆様の応募をお待ちしています。



新国立競技場と旧国立競技場の模型。  
触って新旧の形の違いを体感することができます



高知県立盲学校の模型。自分が  
毎日学ぶ学校の建物を知ることが  
できます



目の不自由な人からリクエスト  
を受けたお住まいのマンション  
の模型。誰でも自分が住んでいる  
建物の形は知りたいものです

## ■ 対象者

想定参加者は触って楽しめる模型を作りたい晴眼者の方です。参加費は無料です。

パソコンをご持参ください。パソコンを準備できない方は対応を検討しますのでその旨備考欄にお書きください。

## ■ 第2回以降

都内（会場未定）での対面開催を想定しています。毎回、2時間ないし3時間の予定です。

- ・第2回「既存3Dデータの触れる模型向け改変」（11月から1月のいずれかの休日を予定）
- ・第3回「視覚障害者の触察のための製作上の留意点」（2月を予定）
- ・第4回「障害の有無にかかわらず楽しめる模型のための工夫」（3月を予定）

本研修会を企画・実施するプロジェクト【「誰もが知りたいもの、必要なものを自由に手に入れ、触れられる社会」の創成に向けた3Dモデル提供体制の開発と実装】は、科学技術振興機構「SDGsの達成に向けた共創的研究開発プログラム」の一部として実施されます。

Instagram

