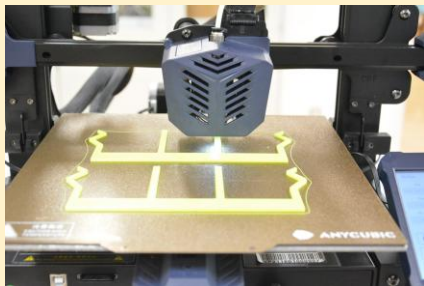


オープンカレッジ講座 2026 ★小学4～6年生 対象 3Dプリンタを使ってみよう！！

①3Dプリンタを知る



3Dプリンタがどう動くのか、
何が作れるのか、
仕組みを学ぼう！

②パソコンで形を作る



自分だけの名前入り
キーホルダーを3Dデータに
してみよう！

③3Dプリンタで印刷



自分でデザインした
キーホルダーを印刷して
持ち帰ろう！

リハビリテーションで3Dプリンタがどのように使われるのか、
3Dプリンタで作った、人の生活を助ける道具も紹介！

第1回：2026年 **7月 21日**(火)13:30～16:30

開催日時：

第2回：2026年 **8月 4日**(火)13:30～16:30

※第1回・第2回は同様の内容です。

会場： 埼玉県立大学 北棟147(基礎作業学実習室)

対象者： 小学4～6年生
(保護者の同伴は1人まで可。きょうだいは見学のみ可能です。)

募集人数： 各回小学4～6年生 15名(応募者多数の場合は抽選)

受講料： 500円(税込)

講師： 作業療法学科 小池祐士、押野修司、田坂翔太

応募方法： 右記2次元コードより、必要事項を記入

応募締切： 2026年7月7日(火)

問合せ先： 埼玉県立大学地域連携センター
オープンカレッジ講座事務局
TEL:048-973-4114 E-Mail:edec@spu.ac.jp

