

北九州学術研究都市 講演会

# 3Dプリンタで 自助具をつくる

参加無料!

2022年1月9日(日)

10:00~11:00  
北九州学術研究都市 会議場

講師

作業療法士

林 園子先生

〈講師プロフィール〉

作業療法士としての知見から、3DプリンタやICTなどの最新技術を活用した自助具(自分で、身の回りの動作を行いやすいように特別に工夫された道具)製作を行う。多数の自助具の作成に携わり、2019年には「はじめてでも簡単!3Dプリンタで自助具を作ろう」を出版し、Amazon売れ筋ランキングでは、作業療法学部門でTOP10入りを果たしている。

一般社団法人ICTリハビリテーション研究会代表理事

慶應義塾大学SFC研究所上席所員

FabLab Shinagawa Director



↓ お申し込み



定員

200名

※定員越えの場合は抽選となります。

参加資格

誰でも参加可能!

イベント終了後には交流会を予定しております。

お問い合わせ yamasaki586868@gmail.com 又は 080-2785-0219 (山崎)

主催



国立大学法人

九州工業大学

制作

九工大学生プロジェクト  
すぐ創る課