

自動で刺繍できちゃう

参加費
無料

ランチタイムに刺繍ミシン
使ってみない？



IDEA STOA

IDEA STOA

開催日

2024年11月20日 (水)

12:00 - 14:00

Brother 刺繍ミシンは
Tシャツやトートバック、
帽子や靴の一部に自動で
様々な刺繍をすることができます！



ご飯を食べながら実演を見るだけ
でも大歓迎！ラフに学べる会です

申し込み不要
飛び入り参加歓迎

IdeaStoa
学生コミュニケーター
KANON
MATSUMAE



場所/Site
Idea Stoa
名古屋大学NIC棟 1F

デジタルファブ機器入門

参加費
無料

レーザーカッターでものづくり！

Digital Tool Lecture Series : Laser Cutting

開催日

2024年11月22日 (金)

13:30 - 15:00

途中参加・途中退出OK!

Trotec社のレーザーカッターの
使い方を紹介します！！



Trotec社のレーザーカッターは、
木やアクリル、紙などの幅広い素材
の加工が可能です。

場所/Site

IDEA STOA

名古屋大学NIC棟 1F

申し込み不要

飛び入り参加歓迎

IdeaStoa
Communicater

YUGA
TOYOSHIMA



デジファブ機器入門



参加費
無料



ランチタイムに
生地プリントデザインが
習得できちゃう？



Digital Tool Lecture Series :
Garment Printer

IDEA STOA

IDEA STOA

開催日

2024年11月27日 (水)

12:00 - 14:00



ご飯を食べながら実演を見るだけでも大歓迎！ラフに学べる会です

Brotherのガーメントプリンターは、Tシャツやトートバック等の生地にお好みのデザインや写真を印刷することができます。

IdeaStoa
学生コミュニケーター
KANON
MATSUMAE



場所/Site

Idea Stoa
名古屋大学NIC棟 1F