

# ～アイデアをカタチに～ デジタルものづくり体験 ワークショップ＆個別相談会

3Dプリンターなどのデジタル機械や工具を利用するFAB施設で、あなたのビジネスアイデアをカタチにしてみませんか？

## 対象者

### ●ワークショップ

ものづくりによる事業化に興味があり、  
3DCADの操作方法や3Dプリンター制作  
を体験したい方

### ●個別相談会

具体的なものづくりアイデアを持ち、  
スタートアップ等事業化に向けた3D  
プリンターの制作体験や相談をしたい方

- ・ 場所：ふくしまみんなのラボ  
福島市渡利岩崎町102-7 2F
- ・ ワークショップ日時：  
①2026年1月15日（木）13:00～16:30（定員5名）  
②2026年1月17日（土） 9:00～12:30（定員5名）
- ・ 個別相談会日時：  
①2026年1月29日（木）13:00～14:00（定員1名）  
②2026年1月29日（木）14:10～15:10（定員1名）  
③2026年1月29日（木）15:20～16:20（定員1名）
- ・ 申込方法：裏面のQRコードより申し込み

## ふくしまみんなのラボ

福島市渡利にオープンした、3Dプリンター、  
レーザーカッター、3Dスキャナー、産業用  
ロボットなど、最新のデジタル工作機が自由  
に使える環境を整えた施設です。



## 講師 山口 薫

ネクスト・エモーショナル・  
プロジェクト 代表

地元福島市で30年近く製造関連業  
を経営。ものづくりで頑張る人を  
応援するため、2025年8月にふくし  
まみんなのラボをオープン。



福島市 × ふくしまみんなのラボ



本事業は公民こねくとに基づき  
実施する連携事業です。

# ●デジタルものづくり体験ワークショップ

NFCタグを埋め込んだオリジナルキーホルダーを作ります。

3DCAD・3Dプリンターの基本的な操作方法を体験できます。

デザインはお好みで！

※参加費500円（材料代）、所要時間は3時間半程度です。

※各回定員5名程度、体験会への参加は原則おひとり1回限りです。



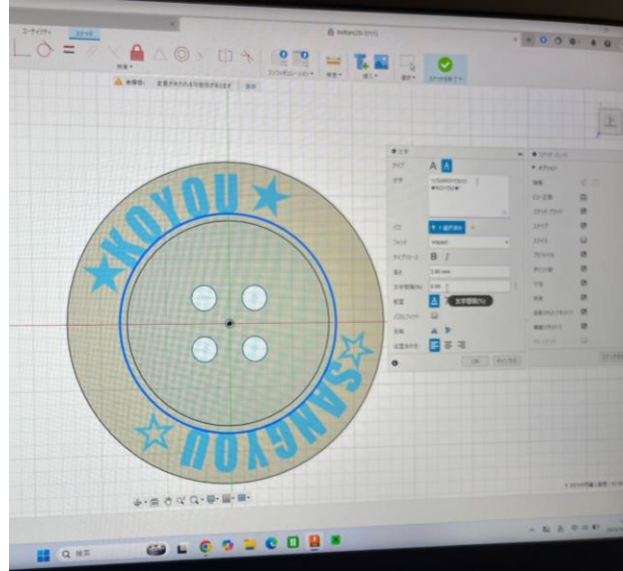
## 01 ラボの案内



3Dプリンター、レーザーカッター、ロボット、各種工作機と電動工具など、**ものづくりに必要な機材が多数あります**。また、**作品サンプルも多数**あり、見て触ることができます。

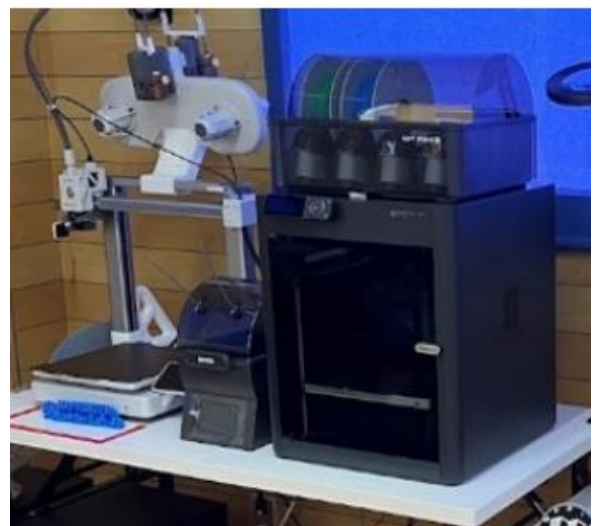
ることができますので、ものづくりのイメージを膨らませることができます。

## 02 3D CADによるデザイン制作



3DCAD(Fusion)が使えるPCをそろえています。  
初めての方には簡単な講習からはいります。

## 03 3Dプリンターによるタグの出力



体験会のメインイベントです。キーホルダーにNFCタグを埋め込んで造形することで、スマホからタグにメールアドレスやホームページURL、SNSリンクなどの書き込みが簡単にできます。

タグが反応します。キーホルダーのデザインはロゴ、イニシャル、イラストなど自由に選んでいただけます。

## 04 質疑応答・相談



員にも相談が可能です。

ものづくりについての疑問、要望に「ふくしまみんなのラボ」運営管理者の山口がお答えします。

「こんなものを作りたい」「どうすればできるか」「いくらぐらいかかるか」など、素朴な疑問をなんでも相談できます。

福島市の創業支援担当職員

## ●個別相談会

ビジネスアイデアの事業化に向けた個別相談会です。試作費用や時間の相談、事業化に向けたステップについて相談することができます。

福島市の創業支援担当職員にも相談が可能です。

ワークショップ・個別相談会のお申し込みはこちらから→



【問い合わせ先】福島市 産業雇用政策課 創業推進係

☎ 024-525-7658

✉ sangyou@mail.city.fukushima.fukushima.jp

