

短期 (2泊3日)

インターンシップ プログラム

日程

2022年8月1日～3日

2022年8月3日～5日

2022年8月8日～10日

2022年9月12日～14日

2022年9月14日～16日

2022年9月20日～22日

2022年9月26日～28日

2022年9月28日～30日

2022年10月12日～14日

2022年12月21日～23日

2022年12月26日～28日

2023年1月18日～20日

2023年1月25日～27日

2023年2月15日～17日

2023年2月20日～22日

時間

1日目 14:00～17:30

2日目 08:30～17:30

3日目 08:30～12:00 ※午後自由参加

全学部全学科
対象のイベント

ソフトウェア開発 コース

C言語利用

CPUボード上でマスターマインドと呼ばれるゲームのプログラムを設計、コーディング、検査まで行います。

ソフトウェア開発の流れが体験できます。

FPGA開発 コース

HDL言語利用

CPUボード上でマスターマインドと呼ばれるゲームのFPGAを設計、コーディング、検査まで行います。

FPGA開発の流れを体験して頂きます。

短期（1泊2日） インターンシップ プログラム

日程

2022年7月21日～22日

2022年7月26日～27日

2022年8月25日～26日

2022年8月30日～31日

2022年9月1日～2日

2022年11月21日～22日

2022年11月24日～25日

2023年2月9日～10日

時間

1日目 08:30～17:30

2日目 08:30～17:30

全学部全学科
対象のイベント

ソフトウェア開発 コース

C言語利用

CPUボード上でマスターマインドと呼ばれるゲームのプログラムを設計、コーディング、検査まで行います。

ソフトウェア開発の流れが体験できます。

FPGA開発 コース

HDL言語利用

CPUボード上でマスターマインドと呼ばれるゲームのFPGAを設計、コーディング、検査まで行います。

FPGA開発の流れを体験して頂きます。

会場

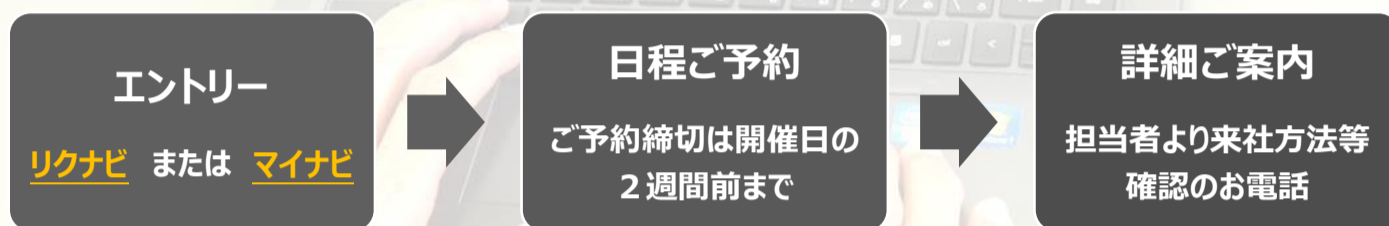
マリモ電子工業株式会社

〒386-0032 長野県上田市諏訪形 1071

定員

各回 5名（先着順）

申し込み方法



新型コロナウイルス感染症に関するお知らせ

新型コロナウイルス感染症対策のため開催時期の状況に合わせて開催内容が変更になる可能性があります。その際にはご予約いただいた方へ個別にご案内いたします。

お問合せ

マリモ電子工業株式会社

採用担当 松澤、竹下

TEL : 0268-27-9644

E-mail : jinji-section@marimo-el.co.jp

持ち物

筆記用具
印鑑

服装

1日目 スーツ
クールビズ・ウォームビズ推奨
2~3日目 自由

その他

- ✓ 2日目の昼食支給します
- ✓ 交通費も支給します
(上限あり)
- ✓ 開発で使用した SD カードもプレゼントします

インターンシップ・1day仕事体験 エントリー受付中 



 マイナビ 2024

