

大学生のみなさん!

半導体企業見学に 参加してみよう!

春休みに
佐賀で

参加者の感想 /

将来、電気電子関連の
仕事に就きたいと思っており、
大変参考になりました。
(21歳・大学生)

見学ツアーを通して、
佐賀県の半導体企業の
魅力を再発見しました。
(21歳・大学生)

半導体業界に
興味が沸きました。
(20歳・大学生)

さが半導体企業 見学ツアー2024

2/15(木)・16(金)

参加にはエントリーが必要です。

対象者 大学生、半導体業界に興味のある学生

内容 会社紹介 + 工場見学

日程 2024年2月15日(木) 鳥栖方面

- TOWA株式会社九州事業所
- 株式会社ワイ・デー・ケー九州

定員
10名

2024年2月16日(金) 吉野ヶ里、鳥栖方面

- 日清紡マイクロデバイスAT株式会社
- 株式会社ニシキ

定員
10名

集合場所 佐賀大学 ※佐賀大学より無料の送迎バスを用意

参加費 無料 (ご昼食代金は自己負担となります)

参加企業 佐賀県内に事業所のある半導体関連企業4社

募集詳細 [エントリーはこちら](#)
締め切り日▶1月31日(水)



エントリーから参加までの流れ

- 01 参加したい日にちを決めて、
専用サイトより事前エントリーします。
- 02 参加者の決定は抽選で行い
事務局からメールでご連絡します。
- 03 当日お時間までに
集合場所に集合

お問い合わせ先

主催 さが半導体フォーラム

事務局 佐賀県 ものづくり産業課

[受託業者] 株式会社日本旅行佐賀支店

〒840-0801 佐賀県佐賀市駅前中央1丁目14番40号
ニッセイ佐賀駅前ビル5階

TEL:0952-38-5450(平日10:00~17:00)

MAIL:saga_semiconductor@nta.co.jp

当日スケジュール

集合場所

佐賀大学本庄キャンパス
大学会館・大学生協

53 大学会館・大学生協

詳しい場所はコチラ

<https://www.saga-u.ac.jp/gaiyo1/campusmap/>



2/15 (木)

佐賀大学 9:00集合/9:15出発 → TOWA九州事業所 10:00~11:45 → 社員食堂体験 11:45~13:00

ワイ・デー・ケー九州 13:30~15:30 → 佐賀大学 16:15到着 (予定)

2/16 (金)

佐賀大学 9:30集合/9:50出発 → 日清紡マイクロデバイスAT 10:30~12:00

社員食堂体験 12:00~13:00 → ニシキ 13:30~15:30 → 佐賀大学 16:15到着 (予定)

TOWA

TOWA株式会社 九州事業所

TOWAは、半導体技術革新のカギを握るパッケージング領域「モールドイング」で世界トップシェアを誇る半導体製造装置・超精密金型メーカーです。業界初の、生成AI向け、高機能AIパッケージ(チップレット製品)に対応できるレジフローコントロール方式を採用した大量生産用半導体モールドイング装置の製品化に成功。

半導体パッケージング技術のリーディングカンパニーとして、京都発→世界へ、唯一無二の技術を発信し続けています。

YDK

株式会社ワイ・デー・ケー九州

信頼性を求められる半導体製造装置を中心とした、技術革新が進む産業用機械製造分野で設計・製造・検査・スタートアップ業務までの一貫体制を整え、事業を行っています。

世界中の様々な製品に使われている半導体に携わり、世界の発展と生活インフラを支えています。世界に通用する確かな技術と、お客様からの厚い信頼を誇りに「モノづくり」で価値ある未来を築いていきます。



日清紡マイクロデバイスAT株式会社

日清紡マイクロデバイスAT株式会社は、5G・AI・IoT・自動運転など、様々な用途・シーンで使用される電子デバイス(半導体)を作っている会社です。設計から製品化まで、半導体のものづくりを一貫して自グループ内で行っており、音や光などのアナログ信号に関する技術(つなぐ技術)を得意としています。グループ一丸となり、ヒトとヒト・ヒトとモノ・モノとモノをつなぐ"Connect Everything"技術をさらに発展させ、あらゆるものがセンサーでつながる超スマート社会の実現に貢献いたします。

NSK

株式会社ニシキ

「エンボスキャリアテープ」をご存じですか？

自社独自の技術で開発した半導体や電子部品のマイクロチップの輸送・保管に用いられるテープです。当社のテープのポケット(*)サイズはcmでもなくmmでもなく、 μ (ミクロン)、世界最小です。極小製品製造を体験し、次世代の製品開発にもチャレンジしませんか？

(*)ポケットとは製品を収納する部分です。