

# (株)富士テクノソリューションズ

ものづくりの最先端技術を自分の財産にしよう!

～日本のモノづくりを**技術**で支援している**上場企業**～

モノづくりの業界もICTが急速に進み、技術も格段に進化し続けています  
お取引先は、大手メーカーなので、高度なお仕事ではありますが  
数年後には自分の技術に自信が持てるようになります  
着実にステップアップできます

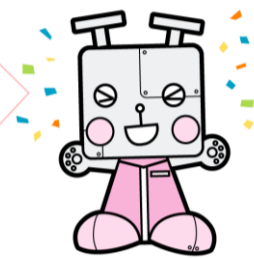
- 48年の機械設計/CAE解析の経験と技術の蓄積
- 大手製造業の設計、開発、情報システム部門との長期取引
- ものづくり支援の大手SI企業との長期取引

にて、機械・情報・電気電子をトータルに支援！  
「人財」と「技術」を会社の最重要項目としており  
社員の「技術力アップ」「安心」「満足」の向上を目指しています

- 新入社員研修 (3か月間)
- 階層別研修 ・ 技術研修
- ヒューマンスキル研修
- 社外教育補助金制度
- 資格取得受験料還元制度  
(合格したら受験料 100%還元)

#### ワークライフバランス推進

- 有給休暇消化率 80.1%
- 残業時間平均 11.4 時間
- 産休/育休/介護休



会社採用 HP

勤務地：首都圏 愛知県 大阪府 他 応相談

対象学部：大学 工学部（機械系/情報系の授業を受講した学生）  
大学院 工学研究科（機械系/情報系）

## ●開催日時

2024年2月22日(木) 10:30～12:00

(申込〆切：2/19(月))

●登録方法 <https://webclass.eden.miyazaki-u.ac.jp/webclass/login.php?id=176193bdceec34c828cd23ef3d446968&page=1>

\* 予約・アクセスは下記のQRコードから！Web Class 登録は、参加状況の確認をしたいので登録お願いいたします！

宮崎大学・学生支援課キャリア支援係 電話 0985-58-7141 / Mail [syusyoku@of.miyazaki-u.ac.jp](mailto:syusyoku@of.miyazaki-u.ac.jp)

## ●ツール

Zoom



こちらからアクセスして参加してください

(15分前より入室可能です)

人財部 本社住所：神奈川県厚木市中町4-18-10  
電話：046-294-1061

メール：[saiyo@fjtsc.co.jp](mailto:saiyo@fjtsc.co.jp) 担当：中谷、上原、渡邊