

技術系

Innovating  
Energy Technology

# 富士電機株式会社

## 冬季インターンシップのご案内

富士電機は、電力供給における「創エネ」から、電力需要における「省エネ」、それらをつなぎ最適化する「エネルギーマネジメント」まで、エネルギー関連事業をコアビジネスに、幅広い事業領域を有する総合電機メーカーです。

当社の全国各地の工場での実際の業務体験を通じて、最先端の製品や最前線で活躍しているエンジニアと触れ合っていたいただき、当社の魅力を最大限に実感してください！

### インターンシップ概要

#### ■実習テーマ(下記は一例です)

- ・火力・地熱用蒸気タービンの構造理解と設計体験
- ・鉄道会社向け変電設備の受注支援、エンジニアリング、開発推進
- ・車両用補助電源装置の制御回路設計体験
- ・パワー半導体チップ製造における量産技術開発
- ・自動販売機 販売ラック組立工程の改善業務体験
- ・自動化技術開発業務と加熱冷却設備開発業務体験
- ・パワーエレクトロニクスの要素技術の開発
- ・受配電・制御機器の設計・開発、生産技術および品質保証 ...など

#### ■募集対象

ものづくりに興味がある、理系学部・研究科に在籍する方

#### ■実習場所

国内各拠点

(川崎工場、東京工場、千葉工場、鈴鹿工場、神戸工場、松本工場、三重工場、吹上工場)

#### ■時期・期間

2017年1月30日(月)～2月24日(金)のうち2週間(実働10日間) ※テーマにより異なる

#### ■応募期間

2016年11月11日(金)～12月22日(木)17時

#### ■応募方法

当社HPもしくはリクナビ・マイナビ・キャリアタス就活よりエントリーいただき、マイページ作成後、正式応募ください。

#### お問い合わせ先

富士電機(株) 人事・総務室 採用センター インターンシップ担当

TEL : 0120-004-633 Email : saiyo@fujielectric.com

<http://www.fujielectric.co.jp/recruit/graduates/index.html>

