

9 電力設備の建設・保守技術をもとに、エネルギー、環境など様々な分野の工事を提案

よん でん 四電エンジニアリング株式会社

建設・不動産

<http://www.yon-e.co.jp/index.html>



わが社の挑戦!

自家発電設備の定修・修繕などを中心とした既存顧客からのベース受注を維持しながら、四国内外を問わず陸上風力やバイオマス等を中心に、より一層の受注拡大を目指します。

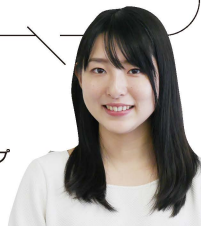
わが社のコレ!



風力・太陽光・バイオマス等の再生可能エネルギー関連設備の設計・調達・建設

エンジニアリングの設計・資材調達・建設工事を含む一連の工事を得意としており、その事業フィールドは北は北海道から南は沖縄まで展開し、地域の発展に貢献しております。

電力設備の工事で培った技術を基に、エネルギー、情報通信分野、環境、土木建築分野、さらには産業プラント等々の工事を手掛け、総合エンジニアリング企業として努めております。そんな四電エンジニアリングで、人と社会に貢献できる仕事をしてみませんか?



総務企画室 人事グループ

木田 美月さん
(2018年入社)

知られざる魅力ランキング

- 1位 再生可能エネルギーを中心に受注が好調
- 2位 離職率が低い
つまり、定着率が高い
- 3位 時間外労働が少なく
ワーク・ライフ・バランスを実現できる

住 所 香川県高松市上之町3-1-4
電 話 050-8802-2439
設 立 年 1970年
売 上 高 447億円(2018年度)
従業員数 1,128人(うち女性109人)
休 日 年間121日
基 本 給 新卒1年目:20万7,000円
事 業 所 県内3カ所、東京ほか13カ所