

# 数字で見る 東レエンジニアリング中部の魅力

東レ  
エンジニアリング  
株式会社

## 100% 出資子会社

東レエンジニアリングの100%出資で1994年に設立したエンジニアリング企業。世界の最先端を走り続ける東レグループのDNAを継承し、進化を続けています。

従業員数



## 300名以上

高い技術力を有したベテラン社員を初めとして300名以上。企業向けのプラント事業の拡充を図るためには、この技術力を自らのものに活躍できる若手の力が不可欠です。



## 29期連続 黒字経営

東レの工場の施設保全事業が基盤となっているため、安定した経営を継続。東レ関連以外の売上を急速に伸ばしており、「300億円企業」を次なる目標としています。



## 年間休日 130日

年休奨励日を含む

週休2日制を敷いており、オンオフを切り替えやすい環境が整っています。ワーク・ライフ・バランスこそが仕事のパフォーマンスを高める上で重要だと考えています。



## 定着率 90%以上

直近5年間

若手のうちから自分の裁量で仕事ができ、やりがいを感じるはず。ベテラン社員とも話しやすい、風通しのよさも高い定着率を誇る要因でしょう。



## 年休(有休) 取得率 85%以上

全社の平均年休取得率は85%以上。年休奨励日が会社カレンダー内に設定されており、年休を取得しやすい職場環境でワーク・ライフ・バランスが充実しています。

※2024年2月現在の情報です。

# 'TORAY'

東レエンジニアリング中部株式会社

<http://www.toray-eng.co.jp/central/>

〒455-0024 名古屋市港区大江町9-1(東レ名古屋事業場内)  
TEL.052-613-5243 FAX.052-613-5364

こちらの  
QRコードから  
PR動画を  
ご覧いただけます。



# 'TORAY'

東レエンジニアリング中部株式会社

Corporate Guide



# 01

## プラント事業部

### 困難を乗り越えた先にある、達成感。

東レ以外の取引先に対して、プラントの設計や施工管理、試運転までを行う部署に所属しています。各種タンクやポンプ、攪拌機や制御盤などのプラント設備の組合せは「完全オリジナル」のため、完成までの道のりは一筋縄ではいきません。協力会社の人や上司に相談しながら、課題を一つ一つクリアし、試運転を無事に終えたときの達成感はひとしおです。

### “個の力”を最大限に発揮できる環境。

自分の裁量で自由に仕事ができる社風が自慢です。自分のアイデアや工夫一つで、莫大なコストを削減することができたり、利便性を向上できたりすることに、大きな喜びを感じています。また、東レ以外の取引先と関わるなかでも、「東レエンジニアリンググループ」のネームバリューを感じることは多々あります。

2023年入社

Y.K

誇りを胸に、世界を駆ける。



# 02

## 施設事業部

### 活躍のフィールドは、世界に広がる。

東レのプラント立案において、計画から見積、設計、施工まで一貫して担当。取引先にヒアリングをして、「品質」だけでなく「納期」や「コスト」をも考慮した提案をしています。ヨーロッパやアジア各国の東レ関係会社の工場など、スケールの大きい案件に関わることも多く、やりがいにつながっています。

### いつも心に、チャレンジ精神を!

海外のプロジェクトでは、厳しい体験をすることもあります。しかしそれは、技術を高めるチャンス。結果を残した分、しっかり評価してもらえる社風なので、毎日が全力勝負です。熱意や探求心を持って仕事に取り組む先輩方の多い環境も魅力。“エンジニアとしての誇り”を、日々間近で感じています。

2021年入社

S.A



マニュアルは、ない。  
試行錯誤で付加価値を生み出す。

# Engineering

エンジニアリング

主に化学プラント設備の設計・施工管理や自動車部品の生産設備、FA装置の設計・製作を行い日本のモノづくりの一端を担う。

01 プラント事業部

02 施設事業部

東レエンジニアリング株式会社の  
100%出資子会社です。

## 東レグループ

東レ株式会社

東レエンジニアリング株式会社

東レエンジニアリング中部株式会社

# Maintenance

メンテナンス

現場の状況や取引先の要望に沿った保全業務を行い、弛むことのない生産活動をサポートする。

保全事業部 04

設備診断事業部 05



# 03

## 保全事業部

### トラブル解決のエキスパートに。

東レの生産設備に対するメンテナンスに携わっています。これまで蓄積したノウハウと技術を生かし、特殊な業務の場合は専門のエンジニアと協力しながら、トラブル解決にあたります。作業者の安全確保に努め、円滑に作業ができるようにコミュニケーションを図るといったソフトな部分も重要な業務です。

### 立ちはだかる壁が、能力を高めてくれる。

生産設備の仕様は一つ一つ異なるため、保全をする上で毎回違った内容のトラブルを解決する必要があります。そこには難しさも伴いますが、課題に直面するたびに設備の知識を深められるので、毎日がとても刺激的。「昨日より今日、今日より明日」と、自らのスキルアップを実感する日々です。

2021年入社

K.S

国内トップレベルの職場で  
己の技術力を磨いていく。



# 04

## 設備診断事業部

### 東レのDNAを受け継ぐ企業で働く誇り。

設備の異常の有無を調査する「非破壊検査」などを通して不具合を未然に防ぐことが私の使命です。当部は東レ時代から50年近くにわたり培ってきた経験と技術を引き継いで現在に至っており、国内でもトップレベルの技術力を有しています。その環境の中に身を置けることを誇りに思いながら業務に励んでいます。

### 原因を追究し、最良の手段を導く。

設備の故障が発生した際にその原因を調べる「損傷解析」も我々の大きな仕事のひとつです。「なぜトラブルが起こったのか」をまず自分なりに予想し、それを裏付ける証拠を様々な解析によって集めていきます。知識と経験が必要であり経験が浅いうちは予想が外れることも多々ありますが、確固たる証拠を掴んだ時にはよろこびがあります。日々の業務を通じて知識の幅が広がっていくことを実感出来ます。

2016年入社

T.U



トラブルに立ち向かい、  
昨日の自分を超越する。