

各社が誇る、現場で活躍する社員

地域への貢献に達成感



フソウ
エンジニアリング事業部
工事本部 西日本工事部 大阪工事課
井田 耕太さん

■多様な仕事を管理
大学では流体力学を専攻し、人工衛星の小さなポンプについて研究していました。知識を生かせる就職先を探していたところ、教授から「全国展開している安定した企業で伸びしろも大きい」と紹介されたのがフソウです。

入社研修の頃までは配管工事を中心とした仕事で、入社後には「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■地域の水を支える
現場は島根県にあり、私は現在担当している海産物水産物の施設です。現場では、配管工事だけでなく、ポンプの設置や、配管のメンテナンスなど、多岐にわたる仕事を担当しています。

■「何もないところから施設を建てる」仕事も
その後は、ポンプ工事の部署に所属し、1年間インターンシップで現場での経験を積みました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。



現場での仕事は、現場で考える。

類似工事について調べ、当時発生した問題点や今後想定される問題点を事前に対策できるように取り組んでいます。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

水を仕事にする魅力、やりがい



森松工業
水道設計部
坂 剛至さん

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。



現場での仕事は、現場で考える。

業務の意味を考えながら

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。



東亜グラウト工業

人事担当者へ聞く

(写真右から)
執行役員 管路グループ企画部 部長 南洞 誠さん
管路グループ企画部(広報) 青柳 香菜里さん
管路グループ企画部(広報) 梅林 春花さん
管理グループ総務部 採用担当 本村 龍裕さん

当社の「ここ」を知ってほしい

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

知る人ぞ知るトップランナー

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

■「現場での仕事は、現場で考える」という考えで、現場での経験を重視するようになりました。現場での経験は、現場での仕事に活かされています。

水道水の水質を遠隔で自動監視

新製品 水質監視装置 QWシリーズ

最大6項目の屋外自立盤タイプ(QW-6PHTシリーズ)と最大4項目のコンパクトタイプ(QW-3000/4000)のラインナップ!



自動測定 (濁度、色度、残留塩素、水圧、pH、水温)
メンテナンス性の向上 (保守、交換部品を扉側に集中配置)
自動洗浄機能 (濁度、色度、残留塩素)
自動ゼロ点校正機能 (濁度、色度)

JFE アドバンテック 株式会社
URL: https://www.jfe-advantech.co.jp/

本社 水環境事業部 TEL.0798-66-1502 FAX.0798-65-7025
東京支店 TEL.03-5825-7360 FAX.03-5825-5591
東北支店 TEL.022-711-7535 FAX.022-711-7534
名古屋支店 TEL.052-565-0070 FAX.052-565-0072
中国・四国支店 TEL.086-440-1580 FAX.086-447-3309
九州支店 TEL.092-263-1671 FAX.092-263-1675

浄水処理のいろいろな悩みはどうすれば...?

そうだ! トーケミにきこう!

水を活かし、環境を活かし、生命を活かす。
水処理のトータルコーディネーター

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

株式会社 トーケミ TOHKEMY CORPORATION
〒532-0021 大阪市淀川区田川北1丁目12番11号
http://www.tohkemy.co.jp