

# 水処理 にまつわる エンジニアリング を知る 1 DAY 仕事体験

少人数開催

交通費あり  
宿泊あり

水処理にまつわる短期集中型プログラム！

水処理エンジニアリングに関する実験やワーク、  
設計体験などを通じて、水処理の事業フィールドを体感していただきます。  
私たちの水処理技術の裏側をお見せしますので楽しみに参加してください。

## 応募方法

リクナビ または マイナビからエントリーしてください。

 リクナビ 2022



 マイナビ 2022



## 水道機工株式会社

水をきれいにする技術で、人々のライフラインを支えています。

本社所在地	〒156-0054 東京都世田谷区桜丘5-48-16
事業内容	上下水、産業廃水等、水処理施設全般の設計 施工及び各種水処理機器の製造販売 各種設備装置の運転・保守・管理
資本金	19億4,700万円
売上高	182億9,600万円（2019年3月期・連結）
従業員数	725名（2019年3月期・連結）
国内営業所	東北・東京・名古屋・大阪・広島・福岡 他
海外拠点	サウジアラビア、ベトナム

### <注意事項>

- ・交通費は当社規定により支給します ・昼食はご用意します ・日当はございません ・保険は当社にて加入します
- ・自宅や実家からの参加が困難な方は宿泊費を補助します ・アルコール消毒やマスクをご用意し、安全を第一に開催します

### <問い合わせ先>

水道機工株式会社 インターンシップ担当  
TEL : 03-3426-2138 Mail : saiyo@suiki.co.jp

各コースの詳細は裏面をご覧ください>>>



<開催日>  
8/7(金)  
9/2(水)  
9/17(木)

## A : 水処理実験 + 日本の水事情ワーク



開催場所：東京本社

簡易的な過装置をつくり水処理実験を行います。  
また日本の水道におけるビジネス展開を考えるワークを行います。

水処理の基本的な処理方式を学べる入門編でありながら、  
水ビジネスの可能性と奥深さも同時に体感できるプログラムです。  
昨年、毎回満員御礼だった大人気のコースです。

業界早わかりガイダンス	業界や水ビジネスについてわかりやすくご説明します
はじめての水処理実験	ペットボトル等を使って、水をキレイにする実験をしていただきます
ランチ座談会	当社社員たちと気軽にお話いただけるランチ会。カジュアルな雰囲気、みなさんの質問・疑問にお答えします
日本の水事情ワーク	日本の水事情をテーマにグループワークを行います



<開催日>  
8/20(木)  
9/8(火)

## B : 設計エンジニアリング体験



開催場所：東京本社

浄水場の機械設備の設計を体験していただけます。  
最適な浄水場をデザインする面白さと難しさをぜひ感じてください



業界早わかりガイダンス	業界や水ビジネスについてわかりやすくご説明します
写真で見る客先ニーズ	浄水場における客先の課題を理解し、浄水場が建設される過程をご説明します
ランチ座談会	当社社員たちと気軽にお話いただけるランチ会。カジュアルな雰囲気、みなさんの質問・疑問にお答えします
機械装置の仕様設計	自分で決めた設計条件にそって主要機器仕様の設計計算をしていただきます
レイアウト設計	自分流の工夫を活かした配置設計をしていただきます

※各日程・内容は変更の可能性がございます。最新情報はリクナビ・マイナビをご覧ください。

OB訪問や  
Web面談も  
受け付けています  
お気軽にご相談  
ください！

信州大学  
大学院修了  
2019年新卒入社  
電気設計職

