

# 上下水道関係企業 採用スケジュール

※本内容は企業へのアンケートを基に作成

企業名	業種区分	募集人数/応募資格	採用スケジュール	会社説明会の予定	情報入手方法	過去3年間の採用実績	学生へのPR
株式会社安部日鋼工業	建設(全般、特定分野:プレストレストコンクリート配水池)プレストレストコンクリート(PC)構造物(配水池・橋梁・建築・まくらぎ)の設計・施工、PC構造物の耐震補強、維持修繕の設計・施工	20名前後(施工管理業務担当者、製造管理業務担当者等) なし	2020年2月より、求人応募受付。 応募書類受領後、一次試験を実施(最寄りの支店、本社にて)。 一次試験合格者は役員面接(岐阜本社にて)により可否を決定し通知。 応募から可否の通知まで、通常2週間から3週間程度。	随時受付中。申込みに応じ実施(一人ずつ、個別に対応)。 WEBシステムによる会社説明、質疑応答を実施(職場および施工現場の見学等も応相談)。	当社HP、就職情報サイト(マイナビ)等	2020年4月 19名(大学院卒3名、大学卒12名、高専卒2名、高校卒2名) 2019年4月 10名(大学卒7名、高専卒1名、高校卒2名) 2018年4月 15名(大学卒11名、高専卒2名、高校卒2名)  【出身校】岐阜大学、鹿児島大学、埼玉大学、東北学院大学、金沢工業大学、大阪工業大学、愛知工業大学 ほか	水道タンクの建設等により、北海道から沖縄まで日本全国の社会基盤を支え続けて70年。500名を超える従業員の90%以上が本拠地のある本社・支店の管轄内で働いています。従業員の生活を第一に考えながら、社会への貢献を目指す企業文化があります。近年では保険加入による入院医療費の補助、年次有給休暇の時間単位取得制度導入等、従業員の心身や生活を守る取り組みに注力しています。その結果、「令和元年度岐阜県ワークライフバランス推進エクセレント企業」に認定されました。
ヴェオリア・ジェネッツ株式会社	上下水道事業者および補完機関、建設(全般)、エンジニアリング(プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理、検針・窓口サービス、漏水調査、水質調査	30名程度 2021年3月卒業見込みの大学院生、学部生、高専生、専門学生、高校生の方 英語力に自信のある方、男女問わず積極採用	3月より随時説明会を開催し、選考→内々定 ※高校生のみ9月に以降に選考開始	3月以降、随時。高校生向け説明会は別途個別に実施。 日程などは「マイナビ」にて掲載。説明会予約ページから予約後、担当より連絡。	マイナビ企業ページ、当社HPの採用情報ページ	2020年入社 12名 2019年入社 17名 2018年入社 15名	当社は、総合環境サービス会社として水・廃棄物処理・エネルギーの3事業を行っています。上下水道事業については、料金徴収業務や施設運転管理など170カ所以上の自治体から業務を受託しています。公共性の高いビジネスに熟意と行動を持って挑める方を求めています。ヴェオリアグループの一員として活躍してみませんか?皆さんのご応募お待ちしております。
株式会社NJS	上下水道事業者および補完機関、コンサルタント、エンジニアリング(上下水道システム全般)	30名程度 高専卒以上。学科等は次のとおり。 ■技術系(土木工学系・建設工学系・都市工学系・衛生工学系・環境工学系・生物系の学科・建築工学系の学科・機械工学系の学科・電気・電子工学系の学科・情報工学系の学科) ■事務系 全学部全学科	2020年8月~2021年2月 インターンシップ、1day仕事体験 2021年3月~4月 会社説明会、筆記試験、面接 2021年4月~5月 内々定	2021年3月~4月に実施。 マイナビ2022にて申込み。当社またはWEBで実施。	マイナビ2022、当社WEBサイト、各大学に提出している求人票	2020年 17名(埼玉大学、名古屋工業大学、大阪市立大学、広島大学、中央大学、明治大学、日本大学) 2019年 21名(北海道大学、東北大学、広島大学、愛媛大学、東京理科大学、中央大学、法政大学) 2018年 16名(北海道大学、東北大学、首都大学東京、広島大学、中央大学、日本大学、関西大学)	NJSは水と環境に特化したコンサルタントです。「水を綺麗にする」と一言で言っても、物理処理、生物処理、化学処理などのさまざまな技術が要求されるため、あらゆる専門分野の技術者が知識と技術を集結させることで人々の生活に不可欠な水インフラを支えています。また、社員が技術力を高め続けられる教育制度や働き方改革の実現に向けた人事制度の構築にも力を入れており、日々やりがいを持って仕事に取り組める環境が整っています。
オリジナル設計株式会社	コンサルタント	10余名 翌春卒業見込者	夏から冬にかけて、主要都市で1dayインターンシップを開催。 3月に会社説明会を実施し、その後応募に応じて順次採用選考を実施。	3月に全国の主要都市にて実施。また一部の大学では学内で企業説明会を開催。  当社採用情報サイトまたはマイナビから申込み。大学で開催される説明会についてはキャリアセンター等より申込み。	当社採用情報サイト(https://www.oec-solution.co.jp/6recruit/)またはマイナビ。	2020年 13名 2019年 14名 2018年 9名  全国の国公私立大学・高等専門学校から採用実績	私たちは上下水道などの水インフラを支える建設コンサルタントです。当社では、日々の市民生活を支えているという社会的使命をやりがいとするともに、「働き方改革先進企業」を目指し、時差出勤制度や在宅勤務制度の導入、ノートPCと無線LAN整備によるフリーアドレス化など、「フレキシブルワーク」(柔軟性のある働き方)を進めています。また女性の活躍を後押しする企業に認められる「えるぼし」を取得し、男女ともに働きやすい職場環境を作るなど、「人財」を重視した経営を行っています。
株式会社極東技工コンサルタント	コンサルタント	技術職(土木・建築・機械・電気):7名 営業職:5名  技術職:高専卒以上(土木工学系、建築学系、機械工学系、電気工学系) 営業職:大卒以上(学部・学科不問)	3月~11月:会社説明会および採用選考(筆記試験、面接試験)の実施 10月1日:内定式	3月~11月末まで毎月開催。 マイナビからエントリー。	マイナビから当社のページを確認	2019年度 4名(技術職1名、営業職3名) 2018年度 3名(技術職) 2017年度 5名(技術職)  【出身校】長岡技術科学大学、東京農業大学、千葉工業大学、立命館大学、大阪工業大学、東北学院大学、京都橋大学、岡山商科大学	「水&環境の総合コンサルタント」として、上下水道を中心とした社会インフラの整備を行うことにより、地域住民の安心・安全な生活や環境保全に貢献しています。発注元は100%官公庁のため、安定性の高い企業です。社員を財産と考える人財育成として、資格取得支援や社内勉強会、女性社員会議の開催など、社員一人一人に成長と活躍の場があることが魅力です。また、ノー残業デー、ノー残業マンズといった独自の制度を取り入れ、社員の働きやすさを追求しています。
株式会社栗本鐵工所	エンジニアリング(管路)、メーカー(管路資機材)	【技術系総合職】20名(予定) 【事務系総合職】10名(予定)  2021年3月卒業見込みの方	リクナビ2021またはマイナビ2021サイトからエントリー(自由応募)。学校推薦の場合は当社人事Gまで連絡。その後履歴書の提出、筆記試験・面接(複数回)・SPI-適性検査。	WEB説明会を随時開催中。 リクナビ2021またはマイナビ2021サイトのエントリーフォームより登録。	リクナビ2021、マイナビ2021、当社HPなど	H31年(13名)、H30年(22名)、H29年(20名)  【主な出身校】大阪大学、京都工芸繊維大学、高知工科大、関西大学、鳥取大学、豊橋技科大、上智大、関西学院大学、金沢大学、島根大、徳島大、山口大、大阪市立大、大阪府立大、金沢工業大、同志社大、大阪電気通信大、近畿大、関西国際大、兵庫県立大など(過去三年実績より抜粋)	当社は日本一大きな「鉄工所」ですが、鉄をつくっているわけではありません!ダクタイル鑄鉄管(水道管)、バルブ、鍛圧機・混練機などの産業機械、建設資材、FRPコンポジット製品、鋳物製品等の製造販売、プラントエンジニアリングの提供などさまざまな事業を展開しています。ぜひ、自分のシゴトが世の中に貢献することのやりがいを、一緒に感じてみませんか?(年間休日125日+有給・特別休暇アリと私生活も充実!)
三機工業株式会社	建設(全般)、エンジニアリング(上下水道システム全般:プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理	85名程度 2021年3月卒業見込みの大学院生、学部生、高専生、専門学校生、高校生の方	3月 採用活動開始 6月 選考開始 10月 内定	随時開催。 リクナビ、マイナビ、当社HPより受け付け。	リクナビ、マイナビ、当社HP、求人票(学校送付)ほか	2018年4月 80名 2019年4月 82名 2020年4月 88名  【採用実績校】全国119の国公私立大学、全国22の工業高等専門学校	当社は創立95年以上の歴史を持ち、三井グループの主要企業の一つとして、設備業界をけん引してきたリーディングカンパニーです。創立100周年に向けて事業を展開しており、浄水や下水道事業といった水関連事業以外にも空調・給排水衛生・電気・情報通信などの建築設備、工場や空港での物流・搬送システム、ごみ処理プラントといった社会インフラの構築を手がけています。将来のエンジニアとなる皆さまからのご応募を心よりお待ちしております。
株式会社三水コンサルタント	コンサルタント、運転管理・維持管理	10名  土木工学、建築学、機械工学、電気工学、環境工学の学科、またはこれらに準ずる学科を専攻し、2021年3月に高等専門学校、専門学校、4年制大学、大学院修士課程を卒業または修了見込みの方	会社説明会、会社訪問→筆記試験・適性検査・役員面接→選考→採用決定(時期は随時、採用締切日は設けない)	会社説明会、会社訪問は随時受付。 1day~2週間(期間中は相談可)インターンシップも随時受付。 学校からの紹介、本人からの電話、Eメール等によるエントリー。	当社HP、大学へ配布する会社パンフレット等	過去3年間の採用で15名  室蘭工業大学、北見工業大学、徳島大学、日本大学、東北学院大学、大阪工業大学、大阪産業大学、大分工業高等専門学校	当社は昭和49年の設立以来、約50年にわたり、上下水道事業を中心に、水と環境の建設総合コンサルティングサービスに邁進してきました。次代のニーズを踏まえた総合的視点と知識、ノウハウにより全国の顧客等から高評価を得ています。最近では、海外でのコンサルティング業務に対応すべく「海外室」の新設や女性エンジニアの活躍の場を広げる職場環境整備、ワークライフバランス向上を目指した「働き方改革」に力を入れています。
水道機工株式会社	建設(全般)、エンジニアリング(上下水道システム全般:プラント)、メーカー(機械・電気・管路資機材)、運転管理・維持管理	5~10名 大学・大学院を卒業予定の理系の方	会社説明会(随時)→面接:適性検査(随時)→内定(随時)説明会や面接はオンラインでの実施も可能。	随時受付中。 リクナビ、マイナビよりエントリーを受け付け。	当社リクルーティングサイト、リクナビ、マイナビ	2020年4月入社 5名 2019年4月入社 6名 2018年4月入社 5名  北海道大学、信州大学、筑波大学、お茶の水女子大学、早稲田大学、中央大学、東京農業大学、金沢大学、立命館大学、九州工業大学ほか	わたしたち水道機工は、水にまつわるさまざまな課題解決に挑んでいます。それは、だれかにとつての「あたりまえを創ること、そしてあたりまえを守ること」。 大きな組織では掴みにくいチャンスや経験も、当社なら望む人が得ることができます。少しばかり規格外でも、生真意でも、自信過剰でも、本人にやる気があればウェルカムな社風です。 つぎの世代のあたりまえを創る仕事。そんな将来を共に描ける人材を求めています。
水ing株式会社	上下水道事業者および補完機関、建設(全般)、エンジニアリング(上下水道システム全般:プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理	20名~25名程度 高専・大学・大学院卒対象(文理不問)	2月~6月エントリーシート受付→書類選考→WEB面接→来社面接→4月~7月内定	2月後半~WEB説明会の公開、3月~本社にてリアル面接会の実施。 MyPage開設の上、WEBにて申し込み。	マイナビ(インターンシップサイト)、本サイト、当社WEBサイト	2020年入社 総合職21名(高専:7名、大卒:5名、大学院:9名) 2019年入社 総合職19名(高専:5名、大卒:3名、大学院:11名) 2018年入社 総合職24名(高専:7名、大卒:7名、大学院:10名)	私たち水ingグループは、水や環境に関する事業運営、調達・建設、薬品(開発・製造・販売)、施設の運転管理、機器設計、メンテナンスなどに携わる「総合水事業会社」です。経営理念は「生命の源である「水」を通じて、いつまでも社会に貢献し続ける」。国内水インフラのバイオニアとして80余年の歴史を持ち、これからも人々の暮らしや環境を支え続けてまいります。 働き方改革の一環として、最近ではテレワークや時差出勤制度の導入にも積極的に取り組んでいます。

企業名	業種区分	募集人数/応募資格	採用スケジュール	会社説明会の予定	情報入手方法	過去3年間の採用実績	学生へのPR
JFEアドバンテック株式会社	メーカー(計測機器)	5名前後 2021年3月卒業予定の大学生もしくは大学院生	3月以降説明会を開催し、6月から選考開始。現在も継続して求人募集中。	随時受付中。マイナビからの申し込み。メールまたは電話で連絡。	当社HP、マイナビ	2020年4月 1名 2019年4月 3名 2018年4月 4名	当社の製品は産業や一般社会の生活基盤を支え、オンリーワンまたはナンバーワン(シェアトップ)の製品を数多く持っています。高い技術力と安定した収益基盤を基礎に、新たな分野への新技術・新製品の開発を日々進めている半面、現在の働き方改革を先取りしたような就業環境の整備も充実しています。
大成機工株式会社	メーカー(管路資機材)	10名程度 大卒、院卒、高専卒、専門学校卒、高卒	6月～ 合同企業説明会、会社説明会 6月～ 面接 7月以降 内々定	6月から実施。随時受付中。マイナビにエントリー(高校生以外のエントリー)。	当社HP、マイナビ	2020年 10名 2019年 8名 2018年 4名	水道管路維持管理のバイオニアとして、人々の生命や生活に欠かすことのできない「水」を滞りなく届けることが当社の仕事です。社会に貢献できる、達成感のある当社の仕事と一緒に挑戦してみたいという方のご応募を心よりお待ちしております。2021年には創業80周年を迎え、働きやすい人事制度への取り組みを進めています。
ダイブラ株式会社	メーカー(管路資機材)	若干名 高専・大学・大学院卒業	3月ごろより随時会社説明会を開催。説明会後、応募書類の提出者を対象に、6月ごろより選考(書類選考、筆記試験、面接)を行い、夏ごろに内定。会社説明会参加→応募書類提出→書類選考→一次選考(筆記試験、面接)→二次選考(役員面接)	随時受付中。当社HPより問い合わせ、もしくはマイナビより予約。	当社HP、マイナビ	2020年 1名 山形大学 2019年 0名 2018年 1名 近畿大学	豊富なプラスチック材料技術と高度な成形技術により、土木・環境・産業・工業資材と多岐にわたる分野でお客さまに喜ばれる製品を開発・提供しています。とくに主力製品のハウエル管は国内最大口径のプラスチック管で「高耐圧ポリエチレン管」として認知されており、またハウエル管は日本工業規格JIS K-6780、日本下水道協会規格JSWAS K-15等のさまざまな公的規格に規定されており、多くのお客さまに使用され社会に貢献しています。 週休2日、有給休暇取得推進、リフレッシュ休暇等、ONとOFFを切り替えることによる仕事の効率化を図っております。ぜひあなたもメーカーとしての自覚とチャレンジ精神を持ったダイブラと一緒に働いてみませんか!
月島機械株式会社	エンジニアリング(プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理、その他(産業用(食品、化学、鉄鋼分野向け)機器製造)	21名~30名程度 高専、大学、大学院卒業見込みの方 理系のみ既卒募集	12~3月 各大学・イベントの説明会に参加 3月~ 説明会、一次面接の開始 4月~7月 最終面接・内々定案内	3月~6月頃実施。充足率により夏季・秋季に随時実施。マイナビよりエントリー。	会社HP、マイナビ、業界地図(日経)、就職四季報、日本水道新聞、日本下水道新聞、各大学キャリアセンターの求人票	2020年 29名 :総合職21名(技術系:18名 事務系:3名)、一般職3名、技能職5名 2019年 25名 :総合職23名(技術系:19名 事務系:4名)、一般職2名 2018年 21名 :総合職19名(技術系:17名 事務系:2名)、一般職2名	創業115年。公共インフラとなる上下水道設備を得意とし、下水汚泥処理分野ではトップクラスの実績を誇り「汚泥の月島」として高い技術力が評価されています。新エネルギー分野では、汚泥燃料化、消化ガス発電など、再生可能エネルギー分野を拡大。無くてはならないインフラ設備を整え、世界的な流れである地球温暖化防止のために、環境技術で世界に貢献しています。
東京都下水道サービス株式会社	上下水道事業者および補完機関	設備職 5~10名程度 土木職 5~10名程度 大学院、4年制大学、国公立工業高等専門学校(本科・専攻科)対象 設備職 機械・電気系学科を専攻し、翌年3月卒業予定者 土木職 土木系学科を専攻し、翌年3月卒業予定者	1~2月 インターンシップの実施 3月 合同就職説明会へ参加 3~5月 会社説明会、選考会の実施	3~5月頃実施。会社HP、マイナビから予約・申込み。	会社HP、マイナビ等のWEBサイト 学校へ配布した求人票	2020年卒 20名 2019年卒 22名 2018年卒 14名	当社は、東京都の政策連携団体です。東京下水道のグループの一員として、東京都下水道局との一体的な事業運営を行い、下水道サービスの維持向上を目指しています。 また、豊富な経験に基づく高い技術力とノウハウを活用し、広い視野を持って、下水道事業を総合的に運営する企業として、下水道事業に貢献しています。 社会に貢献しているという、誇りと信念をもって働けるわが社で、一緒に下水道事業を盛り上げていきますか?
株式会社トーケミ	メーカー(ろ材・ポンプ)	2~3名 専門卒以上(学科問わず)	会社説明会(3月~12月) 1次面接(6月~12月) 2次面接(6月~12月) 内々定・内定は随時	3月以降随時(新型コロナウイルスの影響で採用を見合わせる可能性あり)。リクナビから会社説明会エントリー。	リクナビ、求人受付NAVI	2019年度 1名(岡山理科大学) 2018年度 2名(京都府立大学、近畿大学) 2017年度 3名(関東学院大学、神奈川工科大学、九州産業大学) ※上記は新卒のみ	さまざまな分野で使われる浄化システムの設計・製造・販売を行う、業界トップクラスの「ろ過材メーカー」です。創業以来黒字経営を継続。仕事とプライベートの両立が図れ、安心して仕事に取り組んでいただける環境が整っています。
東京水道株式会社	上下水道事業者および補完機関	【技術系総合職】①土木職(大卒、高専卒)60名程度②設備職(高専卒)20名程度【事務系総合職】①CS職(大卒)15名程度②IT職(大卒)3名程度 【技術系総合職】①土木職(土木工学系の学部・学科を専攻し、卒業見込み、または卒業後3年以内)②設備職(電気・機械系の学部・学科を専攻し、卒業見込み、または卒業後3年以内)。【事務系総合職】①CS職(全学部・全学科において専攻し、卒業見込み、または卒業後3年以内)②IT職(全学部・全学科において専攻し、卒業見込み、または卒業後3年以内)。	3月~ 会社説明会(合同企業説明会および個別説明会) 5月~ 選考前イベント(現場見学会など) 6月~ 選考試験 以降、随時で選考試験を実施	随時受付中。「マイナビ2021」からエントリーの上、メッセージにて参加希望を募る。	当社HPまたは「マイナビ2021」の当社ページ。	技術系総合職:2020年 27名、2019年 38名、2018年 40名 事務系総合職:2020年 17名、2019年 20名、2018年 21名 【採用実績校】 技術系総合職:日本大学、東洋大学、芝浦工業大学、千葉工業大学、東京農業大学、豊橋技術科学大学等 事務系総合職:明治大学、日本大学、学習院大学、法政大学、明治学院大学、東洋大学等	東京水道は、東京都の政策連携団体として、水源から蛇口までの技術系業務、コールセンターやお客さま窓口の運営などのサービス業務、水道事業運営を支えるIT業務など、首都東京の水道システムをトータルサービスで支えています。 当社では、OJTや実務研修に力を入れるとともに、仕事と子育ての両立を支援し、働きやすい職場づくりや現場業務の環境改善に取り組み、ライフワークバランスの実現により一生涯をかけて安心して仕事ができる環境が整っています。 人々の暮らしや都市活動に欠くことのできない水道業務の運営を担い、将来にわたり成長し続ける東京水道に、ぜひ、皆さまの応募をお待ちしています。
株式会社東京設計事務所	コンサルタント	10~15名 大学院修了、大学卒	1~2月 学内の業界/企業説明会へ参加 3月~ 各支社で会社説明会を開催 4月~ 採用試験	3~9月 リクナビ2021からエントリー。	当社WEBサイト、リクナビ2021	29名 全国の大学、および大学院から	当社は創業以来60年、「社会、環境に貢献し、働きがいのある魅力あふれる企業を持続する」を経営理念として、国内外のお客さまのニーズに誠実に対応してきました。いま、働き方改革が国を挙げて進められています。当社を含むTECグループでは、ノー残業デーをはじめと、有休取得奨励日の設定、早朝勤務の推奨制度などワークライフバランス(WLB)の改善を目指してさまざまな施策を実施しており、在宅勤務制度の拡充に向けた検討も始めています。近い将来にはこれまでの制度の拡充や他の施策と合わせて残業ゼロを目指したいと考えています。
日本原料株式会社	メーカー(ろ過材・水処理装置)、運転管理・維持管理	5~10名程度(総合職:営業、施工管理、製造、経理、企画開発/技術開発職/研究職) 高専卒以上	3月以降、翌年1月まで定期的に会社説明会を実施。6月以降選考開始。 【採用フロー】1次選考(面接・筆記)→2次選考(面接)→最終選考(面接)→内定 ※通年採用	3月~1月まで定期的に開催 ※次回日程:7/22(水)16:00、8/1(土)10:30、15:00 当社新卒採用HPよりエントリー。 説明会日程は、採用Twitter(@genryo_saiyo)、Facebook、HPからも案内。	当社新卒採用 HP [https://www.genryo.co.jp/recruit%20-%20proper.html] Twitter [@genryo_saiyo]	2020年 1名(昭和音楽大学) 2019年 2名(東洋大学、近畿大学) 2018年 1名(桐蔭横浜大学)	【0→∞「ゼロから無限大」】 当社は、1939年創業以来ろ過材のトップメーカーとして、日本の水道水を支えています。 ものづくり会社の一員としてゼロからチャレンジする勇気とバイタリティを持った方を求めています。100周年に向け、共に日本原料を創っていきましょう! また、独自に開発した技術や製品は、都市圏の大規模浄水場のみならず、中小規模水道事業の課題解決や国内外の災害復旧支援にも貢献しています。 専門知識ゼロでも研修や実務を通して必要なスキルを身に付けられますので、ぜひご応募ください!
日本水工設計株式会社	上下水道事業者および補完機関、コンサルタント	約15名 (技術職:土木設計、建築設計、機械設計、電気設計) 若干名 (営業職、管理系総合職) 2021年3月卒業の大学・大学院・高等専門学校生 技術職:理系学生対象(土木、建築、機械、電気、その他) 営業職、管理系総合職:学部学科不問	3月上旬~ 企業説明会実施、適性試験実施 3月下旬~ 面接実施(複数回)、技術職社員との業界・仕事理解のための座談会実施 4月中旬~ 内々定	毎年3月以降随時開催。マイナビおよびリクナビに当社求人広告掲載、エントリー後、説明会画面より申込み。	当社HPおよび求人広告(マイナビ・リクナビ)に採用情報を記載 採用連絡先: 0120-971-439 recruit@n-suiko.co.jp	2020年 12名 2019年 13名 2018年 16名  【主な出身校】東北大、筑波大、茨城大、山梨大、広島大、山口大、北九州市立大、熊本大、宮崎大、首都大学東京、東北工業大、東北学院大、前橋工科大、日本大、中央大、法政大、東京都市大、東京理科大、芝浦工業大、東洋大、千葉工業大、名古屋工業大、名城大、大阪工業大、摂南大、近畿大、高知工科大、釧路高専、仙台高専、松江高専ほか	当社は水インフラを通して社会に貢献するコンサルタント会社です。顧客である自治体から上下水道等に関する課題・ニーズをヒアリングし、調査・計画・設計や上下水道事業のマネジメントによって街づくりを支えています。社内ではワークライフバランスのためのノー残業デー実施や有給休暇の取得推進、新型コロナウイルス感染拡大防止のための時差出勤の取り組みなど、今後も社員が働きやすい環境づくりに力を入れていきます。 今夏もインターンシップを開催予定ですので、社会に貢献する仕事で活躍したい方はぜひご参加ください。
メタウォーター株式会社	エンジニアリング(上下水道システム全般・プラント・管路)、メーカー(機械・電気)、運転管理・維持管理、検針・窓口・サービス	50名 2021年3月 4年制大学を卒業見込みの方 2021年3月 大学院(修士)修了見込みの方 2021年3月 高等専門学校(本科または専攻科)を卒業見込みの方 ※その他の方は採用担当に連絡。	3月 会社説明会、エントリーシート提出、WEBテスト受験 4月 一次面接 5月 二次面接(最終選考)	3月に実施。マイナビより参加申込み。	新卒採用ナビサイトからエントリー。 会社説明会に参加することで、採用情報に関する詳細を説明。	2020年度 55人(予定) 2019年度 55人 2018年度 47人	当社は、日本ガイシと富士電機の水・環境部門が合併して誕生した上下水道分野、国内シェアトップクラスのエンジニアリング企業です。機電融合という、ユニークな特性を活かしながら、創・省エネルギー技術、温室効果ガス削減技術、再生水技術等の新たな技術の開発や提案も積極的に行っております。