

# 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、高専卒	12~3月 学内の業界/企業説明会へ参加 2月~各支社で会社説明会を開催 4月~採用試験	2~9月。 リクナビ2022からエントリー。	当社WEBサイト、リクナビ2022	3年間で29名(年平均10名程度)。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。今、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し、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。
東京都下水道サービス株式会社	上下水道事業補完機関	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、会社見学会の実施 3~5月 会社説明会、選考会の実施(例年のスケジュール)	実施する方向で検討中(実施する際の告知方法=WEBサイトから予約申込み)。	当社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、豊富な経験に基づき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、誇りと信念を持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しょう。
日本ヒューム株式会社	建設(パイル)、メーカー(管路資機材)	6~10名(文系5名、理系5名) 大学院修了見込み、大学、高専、専門学校(建築、土木、機械、電気)卒業見込み	3月から説明会を開始し、4月に入ってから採用試験を行い、6月中旬に内々定。10月1日に内定式。 以後、定員に満たなければ、随時説明会・選考を開催。	3月上旬より実施予定。決定次第、リクナビまたは当社HPで案内。	リクナビまたは当社HPを参照。	2020年 5名(浅野工学専門学校、中央大学、日本大学、佐賀大学、東京経済大学) 2019年 8名(浅野工学専門学校、亜細亜大学、東京都立大学、北海道科学大学、南山大学、立教大学) 2018年 6名(亜細亜大学、神奈川大学、首都大学東京、中部大学、東洋大学、立正大学)	「総合コンクリート主義」を掲げコンクリート二次製品の設計・施工といった全方位のワンストップサービスを提供できる会社です。異常気象によるゲリラ豪雨、大型台風の大雨など、洪水や浸水被害などの雨水対策が求められる中、大断面、高水圧対応といったニーズに対応した管きよの製造や、ICTを活用した浸水対策施設運用支援システムの実用化など社会に貢献しています。当社は今年で創立95年目を迎え、さらなる飛躍を目指してまいります。一緒に未来のインフラについて考え、安心・安全で豊かな社会をつくっていきましょう。
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	若干名 高専卒以上、卒業3年以内、就業経験なし	3月より定期的に会社説明会を実施。 (採用フロー)1次選考→2次選考→最終選考→内定 ※通年採用。既卒者の入社時期については、応相談。	3月より定期開催を予定。 当社新卒採用HPを確認。 説明会日程は、新卒採用Twitter(@genryo_saiyo)からも案内。	当社新卒採用HP(https://www.genryo.co.jp/recruit%20-%20proper.html) 当社新卒採用Twitter(@genryo_saiyo)	2020年 3名(昭和音楽大学、日本外国語専門学校、専修大学) 2019年 2名(東洋大学、近畿大学) 2018年 1名(桐蔭横浜大学)	どんなに若くても、社歴が浅くても、思う存分アイデアを提案できる。そんな制度が、当社にはあります。奇想天外なアイデアだって、知識を蓄えていけば、実現できるかもしれません。あなたの意見やアイデアを、一緒に育て、形にしていきたいです。最後まで諦めない、強い意志とパワーを持った方、お待ちしております。
日本水工設計株式会社	上下水道事業補完機関、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) 2022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)、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、エントリー後に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=東北大学、筑波大学、茨城大学、埼玉大学、山梨大学、広島大学、山口大学、九州大学、熊本大学、宮崎大学、東京都立大学、東北工業大学、東北学院大学、前橋工科大学、日本大学、中央大学、法政大学、東京都市大学、東京理科大学、芝浦工業大学、東洋大学、千葉工業大学、名古屋工業大学、名城大学、大阪工業大学、摂南大学、近畿大学、高知工科大学、創路高専、仙台高専 他	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、コロナウイルス感染拡大防止のための時差出勤の取組みなど、今後も社員が働きやすい環境づくりに力を入れています。社会貢献をして活躍したい!と考えている方はぜひ説明会にご参加ください。
株式会社フソウ	建設(全般、上下水道他総合水処理業)、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(主に水輸送用鋼管および異形管、各種水処理装置)、運転管理・維持管理、その他(上下水道水処理施設におけるO&M)	25名 高専、大学、大学院を2022年3月卒業見込みの方	3月1日より会社説明会・選考スタート→適性検査(WEB)→面接2回→内定	2021年3月から随時。 マイナビ2022よりエントリー。	マイナビ2022、当社HPリクルートサイト	2021年 13名(予定) 2020年 15名 2019年 19名	フソウは創業から70年以上、人々の生活に欠かせない「水」に寄り添いながら、全国の都道府県・市区町村の上下水道事業に取り組んでまいりました。現在の事業活動は全国の支社支店を軸に、上下水道施設の設計・施工・メンテナンスを行う建設部門、管材・資機材の販売部門、鋼板製異形管を製作する製造部門の三つの部門がそれぞれ地域に寄り添う事業活動をしています。また、社員が豊かになることを目指し、働き方改革として有給取得の奨励などを積極的に進めています。
前澤工業株式会社	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	20名程度 2022年3月卒業見込みの大学院生、大学生、短大生、専門学校生(機械・電気・衛生工学系専攻を積極採用)	3月~合同企業説明会、会社説明会 4月~選考(筆記試験・グループ討議・適性検査・面接2回) 6月~内々定 10月 内定式	4月より実施予定。 マイナビ2022より予約受付。	マイナビ2022、当社採用HP、WEB求人情報サイト等	2020年入社 18名 2019年入社 10名 2018年入社 19名	当社は、創業以来80余年にわたり、上下水道用機器・水処理装置のメーカーとして、上下水道分野のインフラ整備に携わってきました。当社の製品は、日常生活で目に触れるものは数多くありませんが、皆さんの「安心・安全な暮らし」を支えています。 当社では、社会に関心を持ち、新しいことにチャレンジしていく人材を求めています。ぜひ私たちと一緒に前澤工業の一員として、水インフラを支えていきましょう。
真下建設株式会社	建設(全般、管路更生)	10名程度 高卒以上	随時受付	随時受付中。 管路更生事業部へ申込み(TEL048-768-7285)。	当社HPもしくは職業安定所	2019年度 5名 2018年度 5名 2016年度 1名	当社では、20年以上前から既設下水道管路をはじめとする地下埋設管路の総合メンテナンスサービスを手掛けてまいりました。公共下水道、コミュニティプラント、工場等事業所内下水道管、農業用集排水管路などさまざまな地下埋設管路が対象となります。おかげさまで、昨今の下水道整備事業に大きく貢献させていただいております。 また、働きやすい職場作りをモットーに業務分担化、有給消化に力を入れつつ、社員旅行や家族慰安旅行を毎年行い、社員の友好を深めております。ぜひ当社にて特殊分野の工事に携わり、一緒に社会に貢献できる仕事に、喜びを分かち合いましょう。
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名程度予定 2022年3月4年制大学を卒業見込みの方 2022年3月大学院(修士)修了見込みの方 2022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まで連絡。	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月ごろ予定。 マイナビから参加申込み。	マイナビからエントリーし、会社説明会で採用情報に関する詳細を説明。	2021年度 55名(予定) 2020年度 55名 2019年度 47名	上下水道施設・設備の開発、設計、施工、維持管理を行っている会社で、日本トップのシェアを誇ります。メタウォーターと聞いてしまえばピンとこない方も毎日の生活で必ず関わることがある会社・業界です。家賃補助・研修も充実しておりますので、社会人生活に不安を感じる方も何も問題ございません。人が生きていく上で、欠かすことのできない水に関わり、家族・友人をも支えているメタウォーターでぜひ一緒に働きましょう!

# 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
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 2022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 会社説明会開始 6月 選考開始 10月 内定	随時開催。 リクナビ、マイナビ、当社ホームページより受付け。	リクナビ、マイナビ、ホームページ、求人票(学校送付)ほか	2020年 88名 2019年 82名 2018年 80名 採用実績校=大阪大学、九州大学、京都大学、慶応義塾大学、東京大学、東北大学、名古屋大学、北海道大学、早稲田大学 など 全国国立私立大学119校 旭川工業高等専門学校、鹿児島工業高等専門学校、呉工業高等専門学校、長岡工業高等専門学校、米子工業高等専門学校 など	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、設備業界を牽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、上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、2022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)見込みであること。	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、採用締切日は設けていない)	会社説明会、会社訪問は随時受付。1day~2週間(期間は相談可)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	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	2021年4月入社予定 6名 2020年4月入社 5名 2019年4月入社 6名 北海道大学、信州大学、東京理科大学、東京理科大学、早稲田大学、中央大学、立命館大学、九州工業大学、福岡工業大学 他	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、誰かにとっての「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。少しばかり規格外れでも、生意気でも、自信過剰でも、本人にやる気があればウエルカムな社風です。次の世代の「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	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	総合職25名程度(院了・学部卒・高専卒含む) 不問。 総合職・技能職(フィールドエンジニア)の2コース分かれて実施。	【総合職の場合】 ~2月インターンシップの実施 3月~選考の実施(エントリーシート提出、適性検査、WEB面接、来社面接) 6月内々定	2月以降実施。 WEB(ライブ・オンデマンド)。	当社HPよりマイページを開発。 (https://www.e2r.jp/ja/swing2022/)	2021年入社(予定) 24名 2020入社 21名 2019入社 19名 ※総合職のみ 北海道大学、京都大学、大阪大学、東北大学、九州大学、千葉大学、広島大学、宮崎大学、金沢工業大学、中央大学、東京都市大学、東京理科大学、東洋大学、早稲田大学、全国高等専門学校 等	当社は「最大の財産は人である」と位置付け、社員のスキルアップを日常的に支援しています。 特に新入社員に対しては、水ingパーソンとして活躍できるよう配属前研修からスタートし、各部門に配属された後は、OJTリーダーとの実地研修で専門性を深化させていきます。 水や環境に関わるインフラの整備からその先の街づくりまで、熱い想いを持つ社員が「社会貢献」を実現しながら、さまざまなスキルを取得し、活躍できる会社。それが水ingです。
住友重機械エンパイロメント株式会社	メーカー(機械)、エンジニアリング(プラント)、運転管理・維持管理	若干名 高専、大学、大学院卒業見込みの方 新卒総合職採用は、住友重機械工業内での選考を経て、住友重機械エンパイロメントへ配属。	2月上旬よりエントリー受付開始。 3月上旬より選考開始。	2月~3月にオンラインにて複数回実施。 住友重機械工業の採用ページよりマイページに登録して予約。	住友重機械工業の採用HP	2020年度入社 5名(理系5名) 2019年度入社 5名(理系5名) 2018年度入社 7名(理系5名、文系2名) 北海道大学、東北大学、筑波大学、東京工業大学、名古屋大学、大阪大学、京都大学、神戸大学、九州大学、早稲田大学、法政大学、首都大学東京 他	当社は2007年に住友重機械工業から水処理プラント部門が独立して設立した、水処理プラントエンジニアリングメーカーです。さらに2017年にはプラント修繕・運転管理等のサービス事業を展開していた、子会社を合併吸収し、プラント建設から運転維持管理まで一貫して行える体制が整っています。 働き方改革にも積極的に取り組んでおり、週2回の定時退社日およびフレックスタイム制を導入しています。 住友重機械工業でダイバーシティ推進室が発足したことにより当社でもダイバーシティ化が進み、より働きやすい環境が整っており、風通しが良い職場の雰囲気も特長です。 ぜひ、皆さまからの応募をお待ちしております。
大成機工株式会社	メーカー(管路資機材)	10名程度 2022年4月までに高専、大学、大学院を卒業見込みの方	3月~合同企業説明会、会社説明会 4月~選考(書類選考、筆記選考、面接) 5月~内々定	3月より実施。 マイナビ2022からエントリー。	企業ホームページおよびマイナビ2022	2019年 9名 2018年 4名 2017年 7名	当社は管路資機材メーカーとして、あらゆる管種・管路に対応した耐震・免震継手を取り揃え、市場のニーズに対応しています。 新入社員には入社後、さまざまな部署での研修を通じて会社全体の仕事の流れを理解してもらいます。配属後は、研修での経験を通じて広い視野を持ち、各部署で専門性を高めてもらいます。 水道の維持管理にモノづくりを通じて携わりたい方、社会インフラを支える仕事に興味のある方、ご応募お待ちしております。
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	21~30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	2021年2月以前、各大学の説明会に参加・インターンシップ開催 2021年3月、エントリー受付開始 会社説明会開催 2021年6月、選考開始(個別面接実施)	2021年3月。 オンラインにて。	コーポレートホームページ、各大学の求人票、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	2020年入社 29名 2019年入社 25名 2018年入社 21名 北海道大学、室蘭工業大学、北見工業大学、弘前大学、長岡技術科学大学、金沢大学、群馬大学、埼玉大学、筑波大学、茨城大学、宇都宮大学、東京大学、首都大学東京、東京海洋大学、千葉大学、横浜国立大学、名古屋大学、京都大学、九州大学、北九州市立大学、宮崎大学、早稲田大学、中央大学、明治大学、法政大学、青山学院大学、東京都市大学、東京農業大学、千葉工業大学、工学院大学、成蹊大学、日本大学、武蔵大学、獨協大学、玉川大学、豊田工業大学、近畿大学、昭和女子大学、立正大学 等	日常生活に無くてはならないインフラ設備を整え、環境技術で世界に貢献しております。当社のコア技術(ろ過、蒸留、晶析、濃心分離、計量・混合、焼却、貯留、乾燥)は、何十年も変わらず必要とされる普遍的な技術であり、水処理、廃棄物処理からの創エネルギー、FA、二次電池など幅広い業界に採用されています。情熱を持って仕事に取り組み社員が多く、1年目からプロジェクトメンバーの一員として、成長できる環境です。
月島テクノメンテサービス株式会社	エンジニアリング(プラント)、運転管理・維持管理、検針・窓口サービス	35名程度 2022年3月卒業(修了)予定の理工学系学生	3月~マイナビ2022よりエントリー受付 3月~5月会社説明会、選考(書類選考、適性検査、面接2回) ~6月内々定	3月ごろから随時実施。 マイナビ2022よりエントリー後、説明会の予約。	当社新卒採用サイト (http://www.t-tms.co.jp/recruit/newgraduates/) またはマイナビ2022、学校の求人票/WEB求人情報システム等	2020年 27名 2019年 36名 2018年 34名 北見工業大学、弘前大学、前橋工科大学、東京電機大学、芝浦工業大学、法政大学、東洋大学、東京工科大学、龍谷大学、大阪工業大学、八戸高専ほか	【水インフラを守る使命と誇り。環境と持続可能な社会に大きく貢献する専門企業】 私たちは上下水道を通して、人々の生活基盤と日本の水環境を支え続ける維持管理のバイオニアです。上下水道施設の保守・運転管理から補修・設備工事まで「水のライフサイクル」に関わる総合サービスを全国で展開しています。公共性・地域性が高く、仕事そのものが社会貢献につながる当社で、上下水道の発展のため、共に挑戦しませんか?
東京水道株式会社	上下水道事業補完機関、検針・窓口サービス	土木職(大卒、高専卒、専門卒)60名程度 設備職(高専卒、専門卒)20名程度 事務職(大卒、専門卒)80名程度 IT職(大卒、専門卒)5名程度  土木系=土木工学系の学部・学科を専攻し、卒業見込みの者。または卒業後3年以内の者。 設備系=電気・機械系の学部・学科を専攻し、卒業見込みの者。または卒業後3年以内の者。 事務職およびIT職=学部・学科不問で卒業(修了)見込みの者。または卒業後3年以内の者	3月~4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(現場見学会等) 6月選考試験  以降、随時で選考試験を実施。	2月~4月。 マイナビ2022からエントリー。	当社ホームページまたはマイナビ2022の当社ページ。	2021年 47名 2020年 53名 2019年 59名(2020年、2019年は統合前2社計) (採用実績校例)早稲田大学、明治大学、学習院大学、中央大学、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	令和2年4月1日、東京水道サービス株式会社と株式会社PUCが合併し、東京水道株式会社、Tokyo Waterとして、新たな一歩を踏み出しました。当社は、東京都水道局の技術系現場業務およびお客さま窓口やコンタクトセンター(お客さまセンター)の運営など、一社で水道のほぼ全ての事業範囲をカバーし、IT事業部門も備えた「日本最大級の水道トータルサービス会社」となりました。 当社では、常に働きやすい職場づくりや現場業務の改善に取り組んでおり、ワークライフバランスの実現により、一生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事業の運営を担い、将来にわたり成長し続ける東京水道株式会社に、ぜひ皆さまの応募をお待ちしております。

# 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
足立建設工業株式会社	建設(管路)、運転管理・維持管理	10名 高卒以上	会社説明会→適性検査+面接(1~2回)→内々定	随時開催。 電話、メール、リクナビより申込み。 TEL=03-3899-0121 mail=recruit@adachi-tokyo.co.jp	当社HP・リクナビ	2020年度 3名(日本大学等) 2019年度 5名(大正大学、東京国際大学等) 2018年度 4名	創業106年目の老舗企業です。上下水道工事を通じて社会貢献をしています。財務基盤が強固で、転勤がなく、長く安定して働けます。積極的に技術開発をしており、当社が開発した「SPR工法」は「大河内記念賞」ほか数々の受賞実績があります。また「より良い職場環境づくり」に力をいれており、働き過ぎ防止の取組みや会社費用でがん保険や生命保険に加入するなど福利厚生も充実しています。「誠実な施工」「安全な施工」をモットーに、社長以下「誰に対しても胸を張れる仕事を」と日々技術力向上に励んでいます。
株式会社安部日鋼工業	建設(全般)、建設(プレストレストコンクリート)	20名前後(施工管理、製造管理、営業、事務等) なし	2020年10月より、応募受付開始(2022年卒業生の求人募集受付中)。 応募書類受領後、一次試験を実施(最寄りの支店、本社にて)。 合格者は役員面接(岐阜本社にて)により可否を決定(一次試験の結果により、役員面接を待たず内々定の可能性あり)。 応募から可否の通知まで通常2週間から3週間程度(役員面接前に内々定とする場合は1週間以内)。	随時受付中。申込みに応じて実施(一人ずつ、個別に対応可)。 WEBシステムまたは対面により会社説明、質疑応答を実施。 職場および施工現場の見学等も受け付け。	当社HP、就職情報サイト(マイナビ、キャリアスUC、求人受付NAVI)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 他	日本初のPC(プレストレストコンクリート)製タンクを手がけてから改良を重ね、近年のICTも活用し、大規模な災害の中で「水を守る」ことのできるタンクを日本全国で建設している会社です。 全ての社員がその能力を十分に発揮できるようにするため行動計画を策定し、勤務地本地地制度と時間単位有給休暇取得制度の導入、現場でのiPad活用促進等、ワークライフバランスの実現に向け積極的に取り組んでいます。一緒に技術をつないでいきましょう!
ヴェオリア・ジェネッツ株式会社	上下水道事業補完機関、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、検針・窓口・サービス、その他(漏水調査・水質検査)	30名程度 2022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 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月以降に選考開始。	3月以降、随時実施。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、または当社HPの採用情報ページ	2021年入社(予定) 15名 2020年入社 12名 2019年入社 17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事業を行っており、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。 このような公共性の高いビジネスに熱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	コンサルタント、運転管理・維持管理、検針・窓口・サービス、その他(システム開発)	26~30名 大学院修士課程、4年制大学、高等専門学校(本科および専攻科)を2022年3月に卒業(修了)予定の方 ■技術系職種の対象学科=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、建築工学系、機械工学系、電気・電子工学系、情報工学系 ■事務系職種の対象学科=全学部全学科	コロナの影響に配慮し、リモートでの選考を積極的に導入。 2021年3月~オンライン会社説明会 2021年3月~採用選考(筆記選考・面接3回)※筆記選考一次面接はオンラインにて、二次・最終面接は対面にて実施予定。 2021年4月~内々定出し 2021年10月1日、内定式 ※その他、2月まで1day仕事体験を複数回開催し、当社の業務を知っていただく機会を増やしています。	2021年3月よりオンラインにて実施。 マイページから参加予約。 https://mypage.3050.i-webs.jp/njs2022/よりアカウント登録が必要。	①マイナビ2022当社ページ (https://job.mynavi.jp/22/pc/search/corp86157/is.html) ②採用HP (https://www.i-note.jp/njs/top/menu.html) ③各大学へ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、日本大学等) 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、法政大学等) 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、関西大学等)	当社は、日本で最も古い歴史をもつ(2021年9月で創業70年)上下水道コンサルタントです。企画・調査・設計・施工監理・維持管理・料金等事務委託など、幅広いサービスを提供しています。特にインフラの老朽化が進む中、ICT技術を活用したインフラ管理の効率化に注力しています。技術と経験が求められる仕事なので、キャリアステップに応じた社内研修や効果的なOJTを推進。くるみんマークを取得しており、健康経営を宣言、フレックスタイム等で多様な働き方に対応しています。
住原実業株式会社	エンジニアリング(プラント)、メーカー(機械)	20名(総合職・一般職) 全学部全学科 4年制大学卒業(高専生は専攻科)以上	1月ごろ~1dayイベント 3月ごろ~会社説明会・ES提出・適性検査・面接・内々定通知 開始 10月~内定通知 開始	3月ごろ~会社説明会(参加必須・随時実施)。 当社ホームページの採用情報からエントリー。	当社HP、マイナビ	2020年 7名 2019年 14名 2018年 12名	当社で働くやりがい、環境保全と社会貢献です。地域社会に密着した生活インフラを守り、豊かな生活を支え、人々の快適な未来を創ります。ノー残業デーやプラスワン休暇制度、退職金制度や会社加入の保険制度、社宅制度など、働きやすさの向上にも取り組んでおり、安定して長く働くことができます。世界中で、持続可能な開発への意識が高まっています。かけがえのない地球を守るために、ぜひ一緒に働きましょう。
オリジナル設計株式会社	コンサルタント	10名程度 翌春卒業見込みであること	夏から冬にかけて、主要都市で1day仕事体験(インターンシップ)を開催。 3月に会社説明会を実施するとともに応募の受付を開始。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2022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2022。	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あり。	私たちは上下水道などの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月末まで毎月実施。 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。	2020年度(予定) 5名(技術職) 2019年度 4名(技術職1名、営業職3名) 2018年度 3名(技術職) 出身校(東北学院大学、長岡技術科学大学、東京農業大学、千葉工業大学、京都橋大学、立命館大学、大阪工業大学、岡山商科大学、福岡大学)	「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い、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、女性社員会議を開催するなど、社員一人ひとりに成長と活躍の場があります。また、ノー残業デー、ノー残業マンス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。
クリアウォーターOSAKA株式会社	上下水道事業補完機関、コンサルタント、運転管理・維持管理、下水道施設の維持管理(運転管理、保守点検、計画設計、施工管理、水質管理、国際協力)、自治体ニーズを踏まえたアドバイザー等	総合職(技術系)10名 総合職(事務系)若干名 専門職10名 総合職:2021年3月末までに大学院、大学、高専などを卒業または卒業見込みの方(ただし誕生日が1991年4月2日以降、卒業後おおむね3年以内の方)。学部、学科等の要件なし 専門職:2021年3月末までに高等学校を卒業見込みの方(指定求人)	総合職(2021年度採用予定実績) 募集期間=5月中旬~6月上旬 1次試験=6月上旬 2次試験=6月中旬 最終合格発表=6月下旬 専門職(2021年度採用予定実績) 募集期間=10月上旬 採用試験=10月中旬 合格発表=10月下旬	実施する方向で検討中(実施する際の告知方法は未定)。	総合職=当社HP(2021年度採用予定実績)採用実績のある学校等に直接案内 専門職=指定校にのみ求人票を送付(2020年度採用予定実績)	2020年度 総合職6名、専門職6名 2019年度 総合職12名、専門職9名 2018年度 総合職5名、専門職3名	当社は大阪市100%出資の外郭団体です。社員の有給休暇取得率が高く、職場の一体感を大切にしている企業風土があります。充実した給与体系を持ち、さらには産休や育休も職場のサポートが充実しており、安心して取得ができます。また、育児時間の活用(1.5h)により働く女性をサポートします。若者がのびのびと活躍できる、そのような会社風土が特長です。
株式会社栗本鐵工所	建設(上下水道管路)、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) 2022年3月に、高専、大学、大学院卒業見込みの方	2021年1月に1dayインターンシップを開催。リクナビ2022またはマイナビ2022よりエントリー。また、2022年卒業の選考についての自由応募は、2021年3月より受付。リクナビ2022またはマイナビ2022からエントリー。学校推薦の場合は、随時、当社人事グループまで連絡。 その後、履歴書(当社書式)、成績証明書、卒業見込証明書の提出、筆記試験、面接・GD(計3回)、SPIおよび適性検査を実施。	3月より随時開催(WEBでの開催を予定)。各大学の説明会にも随時参加予定。 リクナビ2022、マイナビ2022サイトのエントリーフォームより登録。大学開催の説明会はキャリアセンター等より申込み。	リクナビ2022、マイナビ2022、当社採用HPなど	2021年 19名入社予定 2020年 25名 2019年 13名 主な出身校:愛媛大学、大阪大学、大阪工業大学、大阪市立大学、岡山大学、岡山県立大学、関西大学、関西学院大学、金沢工業大学、九州大学、京都工芸繊維大学、近畿大学、近畿職業能力開発大学校、熊本大学、高知工科大学、上智大学、成蹊大学、東京理科大学、同志社大学、徳島大学、鳥取大学、豊橋技術科学大学、長岡技術科学大学、名古屋工業大学、兵庫県立大学、広島工業大学、福岡大学、三重大学、立命館大学、龍谷大学(過去3年実績より抜粋)	当社は、水道・電気などの「ライフライン」および、自動車・化学業界などの「機械・プラント」に関わる、製品と技術を提供している。2020年2月に創業111周年を迎えた歴史ある企業です。 上下水道など社会の生活基盤を構築・維持管理しており、安全・安心といった価値を提供し続け、生活文化の発展に貢献します。ぜひ、自分の仕事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・特別休暇などあり)