

CHIBA PREFECTURAL
SEWERAGE
MANAGEMENT
PUBLIC
CORPORATION

千葉県下水道公社
採用案内
2022



はじめに



当社は、流域下水道の維持管理及び公共下水道に関する業務を行うほかには下水道知識の普及啓発活動、下水道技術の調査研究及びその成果の活用等を行い、千葉県及び市町村の下水道事業に協力し、もって県民の生活環境の改善と公共用水域の水質保全に寄与し、公衆衛生の向上及び環境保全を目的としています。

理事長挨拶

首都圏にあって広大な県土を有し、三方を海に囲まれた千葉県は、温暖で豊かな自然環境に恵まれ、産業は、工業、商業、農業、水産業のいずれもが全国上位を誇るバランスの取れた県であり、成田国際空港や東京湾アクアライン、幕張メッセなど、日本を代表する多くの施設を有しています。

県では、高度経済成長期の人口増加の著しい市街地の生活環境整備と湖沼・河川等の公共用水域の水質保全を図るため、印旛沼、手賀沼、江戸川左岸流域の3流域で下水道事業を実施しております。

公益財団法人千葉県下水道公社は、長年、3流域の維持管理業務等を県から受託するとともに、公共下水道事業の整備促進を図るため市町村への技術支援を行ってまいりました。

一方で、気候変動に伴う水災害の激甚化・頻発化や、脱炭素化への対応も求められており、公社としても、下水道施設の老朽化が進む中で、県や市町村と連携を図りながら、下水道の持つ可能性及び情報技術などを十分活かし、時代の変化に対応していかなければなりません。

あなたの知識、経験、能力を当公社で発揮してみませんか。

公益財団法人 千葉県下水道公社
理事長 保坂 隆



目 次

公社概要	1
事業概要	2
職種別業務内容	4
職員インタビュー	5
(電気職 ・ 機械職 ・ 化学職 ・ 土木職 ・ 事務職)	
給与・勤務条件等	14
募集職種	15
説明会のご案内	16
採用試験日程	17
試験内容	18
提出書類	20
書類様式 ※	21

※ 提出書類(受験申込書・エントリーシート・受験票)は所定様式を片面印刷して提出して下さい。

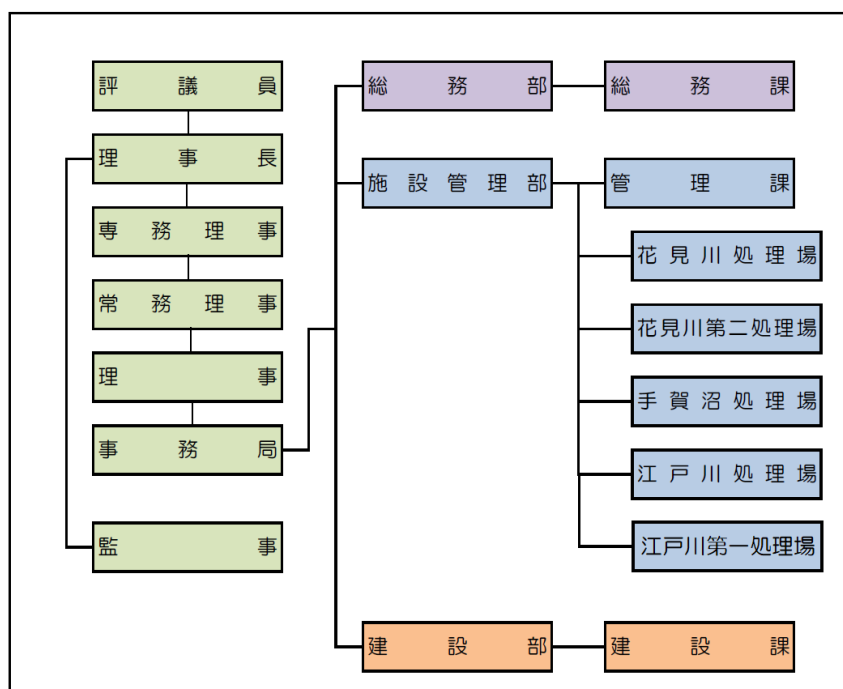


公社概要

基本情報

会社名	公益財団法人 千葉県下水道公社
設立年月日	平成4年3月25日
代表者氏名	理事長 保坂 隆
本社所在地	〒261-0012 千葉県美浜区磯辺8-24-1 総務部 施設管理部 建設部
事業所	花見川処理場 千葉県美浜区磯辺8-24-1 花見川第二処理場 千葉県美浜区豊砂7 手賀沼処理場 我孫子市相島新田85-5 江戸川処理場 市川市福栄4-32-2 江戸川第一処理場 市川市本行徳地先
基本財産	出捐金額 36,700万円 (千葉県:2億円 千葉県企業局:3千万円 県内54市町村:1億3千7百万円)

組織図



役員

評議員 4名

・常勤 理事長 1名, 専務理事 1名, 常務理事 1名

・非常勤 理事 6名, 監事 2名

職員数

48名(令和4年4月現在)

(内訳:総務課7名・管理課4名・花見川処理場7名・花見川第二処理場 3名・手賀沼処理場5名・
 江戸川処理場8名・江戸川第一処理場 4名・建設課10名)

(1) 下水道知識の普及啓発

県民に下水道に対する認識や正しい知識を深めてもらうため、県や市町村と連携しながら効果的・効率的な普及啓発活動を実施しています。また、市町村等の下水道担当者の技術力向上のため、講習会や意見交換、研修生の受け入れを行っています。



出張下水道教室



夏休み親子下水道施設見学会



広報誌「きらら」

(2) 下水道技術の調査・研究

長年にわたる下水道施設の維持管理経験から得た技術や知識をもとに、調査研究を行っています。成果は調査研究報告書として公開するとともに、日常の維持管理業務に活用しています。また、下水道に係る専門図書などを収集しながら、大学などとともに共同研究を実施しておりその成果を広く周知しています。

(3) 下水道技術者の養成

市町村及び県下水道担当職員を対象とする講習会を開催するとともに意見交換できる機会の提供をしています。

過去の講習会の様子→



(4) 流域下水道施設の維持管理等

下水道本来の使命は供用開始の時点から始まる維持管理が適正に行われて初めて達成されます。下水道は供用を開始すると管渠、ポンプ場、処理場等の諸施設をその機能が十分発揮出来るよう調整して、下水を遅滞なく排除すると共に適正かつ経済的に処理し、放流水の水質を常時良好な状態に保持していくように運転及び維持管理する必要があります。



(5) 公共下水道施設の設計・設計積算・施工監理・建設工事・技術的支援

公共下水道事業を新規に着手する市町村や高度な技術力を要する設計・工事を予定している県や市町村などから下水道計画設計、実施設計及び建設工事を受託し、支援しておりこれまでに県内37市町村から業務を受託しています。また、東日本大震災により被災した下水道施設の復旧支援に携わりました。



(6) 流域下水道施設の設計・設計積算・施工監理・技術的支援

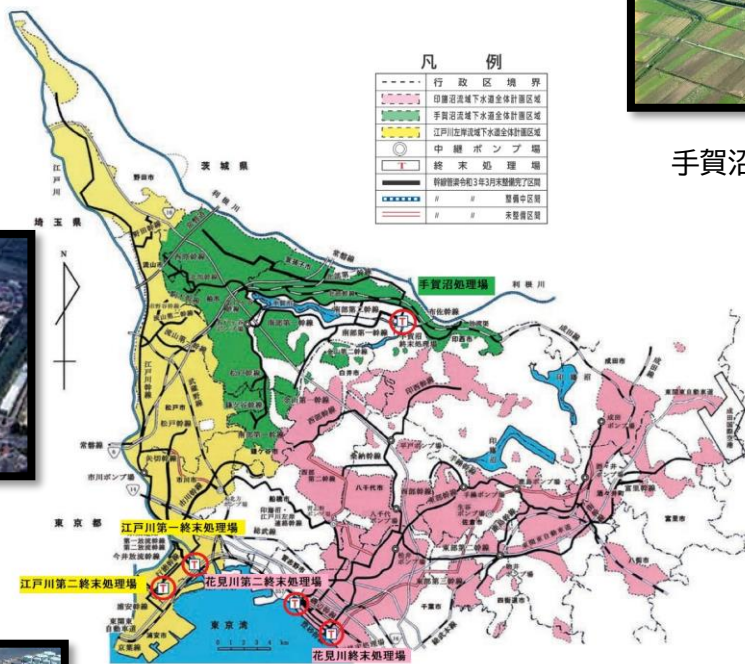
千葉県内の流域下水道施設の修繕工事に係る設計業務や施工監理、維持管理業務に係る履行監視業務などを千葉県から受託しています。

下水道を総合的にサポート

公益財団法人千葉県下水道公社は、県内の流域下水道施設(3流域、5処理場)を常に適正な状態で維持管理をするとともに、県内市町村等が実施する下水道事業を設計積算から建設工事までを支援するため平成4年に千葉県をはじめ県内全市町村の出資により設立されました。



手賀沼終末処理場



江戸川第二終末処理場



花見川終末処理場



江戸川第一終末処理場



花見川第二終末処理場

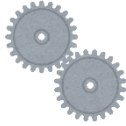


職種別業務内容



電気職

電気設備の修繕工事に係る設計・発注・施工管理及び運転管理や保守点検業務など



機械職

機械設備の修繕工事に係る設計・発注・施工管理及び運転管理や保守点検業務など



化学職

流入水や処理水などの分析データを把握して良好な水質を維持するための運転監視など



土木職

千葉県や県内市町村の公共下水道施設の整備に伴う設計・積算・発注・施工管理など



事務職

人事・給与・サービス管理・福利厚生, 入札・契約, 理事会や評議員会の開催, 決算や予算のほかに普及啓発活動の計画立案など

業務における共通事項

業務を行う上で事前に必要な資格等は特にありません。また、下水道に関する知識についても問いません。

資格については入社後必要に応じて取得を目指していただきます。また、資格取得奨励制度があるため、会社から受験料等の支援を受けて資格を取得することが出来ます。

下水道に関する知識は仕事をしながら先輩方から教えてもらったり、定期的に外部(日本下水道事業団など)での研修で学んだりする機会があります。

・電気職

－ R3 入社 －

施設管理部 花見川処理場

技師 安部 友彩



仕事内容

処理場の維持管理計画の作成、水質検査及び管理、共同研究に関すること

やりがい

担当した工事が終わり、修繕した機器が実際に動いているところを見た時にやりがいを感じます。処理場やポンプ場がきちんと動いていることで流域に住んでいる人々の助けになっていると思うと、自分も貢献できたと感じ、嬉しくなります。

どんな職場？

気軽に質問や相談できる雰囲気のため、分からないことがあったらすぐに周りの先輩方や上司に聞くことができます。また、一からわかりやすく説明してもらえるので、仕事に対するやる気も上がりやすいと思います。

就活生の皆さんへ

下水道と聞くとマイナスイメージの方が強いかもしれませんが、生活を支える大事な仕事です。みなさんと一緒に働ける日を楽しみにしています。

安部さんのスケジュール例



- 8:20 出勤
- 8:30 始業 メール確認及び返信
- 9:30 年報の作成
- 10:30 工事書類の作成
ひと段落したらチェックしてもらい修正
- 12:00 お昼休み
- 13:00 諸経費用書類の作成・提出
- 15:00 省エネ委員会
- 16:20 日報の入力
- 17:00 翌日の作業予定の確認
- 17:15 終業
- 17:30 帰宅



— H28入社 —

施設管理部 花見川第二処理場

技師 藤原 啓介



仕事内容

下水処理場の電気設備等の修繕について設計・施工監理を行うほか、下水処理場の維持管理の監督や日報等の書類作成などといった仕事をしています。

やりがい

下水処理場の設備はインフラ用の大規模なものが多いため、大掛かりな工事も多く据付時や完成時には達成感があり、やりがいを感じます。

どんな職場？

話しやすく雰囲気の良い職場だと思います。相談や有給休暇の申請なども気軽にできて、働きやすい職場だと思います。

就活生の皆さんへ

下水道は普段意識するものではありませんが、なくてはならないものです。一緒に千葉県民の方々の生活を支えて行きましょう！

藤原さんのスケジュール例



- 8:25 出勤 今日の予定確認・メールチェック
- 8:30 始業 修繕工事等の資料作成
- 9:15 処理場維持管理者と前日の状況及び今日の予定について打合せ
- 10:00 処理場の巡視
- 12:00 休憩・昼食
- 13:00 修繕工事の立会
- 14:00 午前中の資料作成の続き
- 17:00 日報作成
- 17:15 終業 明日の予定確認・メールチェック
- 17:20 帰宅





－ H29入社 －

施設管理部 花見川処理場

技師 田中 敦裕



仕事内容

処理場には水を綺麗にするための設備が多くあり、それらがうまく機能しているか確認しています。

やりがい

インフラ設備として年間を通して休みなく稼働していますが、修繕工事を実施するためには設備の停止が必要不可欠です。

その為、放流水質への影響が最小限となるように修繕計画を立案する必要があります。

放流水質を崩すことなく計画通りに実行できたときに大きなやりがいを感じます。

どんな職場？

仕事のことはもちろんですが、仕事以外のことで相談や意見交換ができるなど風通しがいいです。有給休暇の取得もしやすく、土日と併せることで連休にすることもできるので旅行などにも行きやすいです。

就活生の皆さんへ

下水道は「臭い、汚い」など悪いイメージが強いと思いますが、私たちの生活に密接にかかわっている重要な生活インフラです。

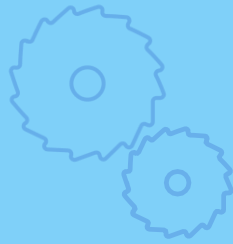
自分の専門業種だけでなく幅広い知識を身に付けられるので一緒に働いてみませんか？

田中さんのスケジュール例



- 8:25 出勤 予定・メールの確認
- 8:30 始業 設計・積算業務
- 10:00 打合せ 前日の運転状況確認
- 11:00 設計・積算業務
- 12:00 休憩 昼休み
- 13:00 提出された資料の確認
- 14:00 工事の立ち合い確認
- 16:00 場内の巡視確認
- 17:15 終業 (明日の予定・メールの確認)
- 17:20 帰宅





－ R2入社 －

施設管理部 江戸川処理場

技師 久本 功騎



仕事内容

県事務所から依頼を受けメンテナンス業者の方たちに指示を出しながら、江戸川第二終末処理場の運転管理や上部利用施設の管理を行っています。

機器や遊具などが故障した際は設計し修繕を行っています。

やりがい

入社して一年目から大きな金額の工事を任せられるので、そういった工事が完了して仕事をやり終えた時にやりがいを感じました。

どんな職場？

ベテランの方が多いので若手としていろいろな仕事にチャレンジできますし、わからないことがあればすぐに聞けるので安心して働けます。残業は基本的に少なく土日は休みで有給なども取りやすい雰囲気なので、とても働きやすい環境だと思います。

就活生の皆さんへ

下水処理施設は生活に深くかかわってはいますが、普段目にすることがない職場なので働くイメージがなかなか湧かないかと思いますが、積算業務から現場管理など多岐にわたる仕事ができ、やりがいも感じられる職場なのでおすすめの職場です。

久本さんのスケジュール例



- 8:55 出勤 予定メールの確認
- 9:00 始業 打ち合わせ
- 9:30 設計・積算作成業務
- 12:00 休憩 昼休み
- 13:00 敷地内の巡回・見回り
- 13:30 工事現場の立ち合い
- 15:00 提出された資料の確認・訂正
- 16:30 請求書の処理や資料作成
- 17:45 終業 翌日の予定・メールの確認
- 17:50 帰宅



・化学職



－ H29 入社 －



施設管理部 江戸川第一処理場

技師 高橋 健二



仕事内容

処理場の維持管理計画の作成、水質検査及び管理、共同研究に関すること

やりがい

各家庭より排出された下水が、処理場での処理によって法定基準値以下のきれいな水になって川に放流されるのを確認したときにやりがいを感ずます。

最近では特に江戸川第一終末処理場の各池立上げで最初の放流水質が問題なかったのを確認できたときに、やりがいを感ずました。

どんな職場？

機械、電気、化学、土木と職種によらず、わからないことを聞きやすい環境になっています。もちろん専門性の高いことについては、その専門の方々に聞く事で問題解決の糸口を掴みやすいです。

就活生の皆さんへ

自分も異業種からの参入でわからないことも多々ありましたが、諸先輩方の助言等で色々学ぶことができました。

生活を支えるインフラである下水道で働いてみませんか？

高橋さんのスケジュール例



- 8:55 出勤
- 9:15 始業 メール確認及び返信
- 9:30 前日の業務引継ぎ
- 10:00 工業薬品等の納入依頼書作成、
契約業者への FAX 送信
- 10:30 水質検査（法定試験）の採水立会い
- 12:00 休憩・昼食
- 13:00 各種資料作成
- 15:00 現場巡視
- 16:00 試薬・消耗品数量確認
不足分の購入計画作成
- 17:00 放流水質の状況確認
- 17:30 翌日の作業予定の確認
- 17:45 終業（作業の進捗状況に応じて残業）
- 18:00 帰宅





－ R1 入社 －

施設管理部 手賀沼処理場

技師 中嶋 勝之



仕事内容

下水処理場の履行監視(水質確認等)や設備の修繕に係る施工管理に関すること

やりがい

下水処理場には毎日、何10万トンもの下水が流れており、敷地が広く、各設備のスケールもとにかく大きいです。そのような大規模なインフラである処理場の管理者として、地域に貢献できることです。

どんな職場？

社内は明るい雰囲気、仕事に行き詰った場面でも先輩がサポートしてくれます。休暇制度も様々あり、子供が病気にかかった時などに取得できる休暇も充実しているため、子育て世代にとっては非常に助かります。また、引っ越しを伴うような異動もないため、腰を据えてしっかり働けます。

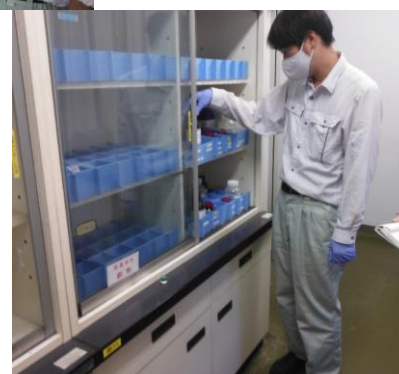
就活生の皆さんへ

下水道は汚い、キツイというイメージがあると思いますが、実際は衛生に気を使っており、臭い対策も徹底されています。下水道事業は世間一般的には目立つ仕事ではありませんが、人々の生活を支える重要なインフラです。入社をお待ちしております。

中嶋さんのスケジュール例



- 8:10 出勤
- 8:30 始業 メール確認及び返信
- 9:30 業者との打ち合わせ
- 10:00 水質検査(法定試験)の採水立会い
現場巡視
- 12:00 休憩・昼食
- 13:00 臭気騒音測定の立会い
- 14:00 現場工事の立会検査
- 15:00 各種資料作成
- 16:00 放流水質の状況確認
- 17:00 翌日の作業予定の確認
- 17:15 終業(作業の進捗状況に応じて残業)
- 17:30 帰宅



・土木職



— H28 入社 —

建設部 建設課

技師 荻田 遥音



仕事内容

担当市町村と協議をし、下水道管渠に伴う建設工事の設計・積算を行います。契約後は監督員として施工監理を行っています。

やりがい

市町村の要望に応じて設計書が形になった時が一番やりがいを感ずます。また、工事が完成し目立たない部分ではありますが地域の方のお役に立てていることに達成感を感じます。

どんな職場？

わからないところは丁寧に教えてもらえる働きやすい職場です。有給休暇も取りやすく、自身の仕事をしっかり終わらせれば残業も少ないのでプライベートも充実できます。

就活生の皆さんへ

下水道と聞くと一見地味に聞こえますが、生活に直結している大切な仕事です。一緒に働ける日を楽しみにしています (o^o)

荻田さんのスケジュール例



- 8:25 出勤 予定・メールの確認
- 8:30 始業 設計・積算作成業務
- 12:00 昼休み
- 13:00 公社出発
- 14:00 現場到着
工事の施工管理業務
- 16:00 現場出発
- 17:00 公社到着
持ち帰った資料の確認
- 17:15 終業 翌日の予定・メールの確認
- 17:20 帰宅



・土木職



－ R3 入社 －

建設部 建設課

技師 山下 紗奈



仕事内容

担当市町村と協議し下水道関連に伴う建設工事・委託業務の設計・積算を行う。
契約後は監督員として施工管理を行う。

やりがい

自分の担当している工事がすべて終わったときに達成感を感じました。
最近では去年行った工事よりも設計が難しいと感じることが多く、1つ1つに時間がかかっていますが、1週間前の自分よりも成長していると思ったときに楽しさを実感しています。

どんな職場？

建設部には、困っているときに手を差し伸べてくれる頼もしい先輩方がいます。
私に依頼されている仕事が期限に間に合わないことを察し、自分の仕事があるにもかかわらず、声をかけ快く引き受けてくださいました。

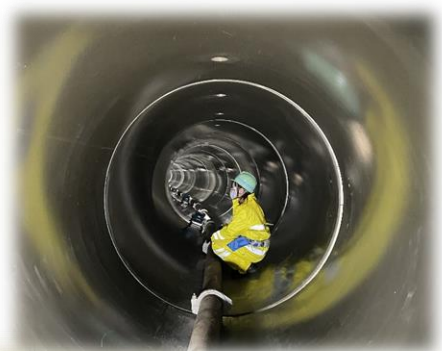
就活生の皆さんへ

自分は学業に自信がなかったのですが、仕事の中でいろいろな人に助けをもらいながらこれまでやってることが出来ました。安心して入ってきてください。会える日を楽しみにしています。

山下さんのスケジュール例



- 8:25 出勤
- 8:40 今日の予定確認・メール確認及び返信
- 9:00 設計・積算作成業務
- 10:00 上司に設計作成業務に関する報告・相談
- 11:30 現場へ出発
- 12:00 休憩・昼食
- 13:00 工事予定箇所の現場視察
- 14:00 市役所との打ち合わせ
- 16:00 設計委託の現場視察
- 16:30 公社到着
- 16:40 上司に打ち合わせ結果の報告・相談
- 17:15 終業（作業の進捗状況に応じて残業）
- 17:30 帰宅





— R3 入社 —

総務部 総務課

主事 植草 拓真



仕事内容

契約業務・自治体職員向け研修受講費助成金事業・その他庶務に関すること

やりがい

契約業務等を通じて、大きい企業の方や自治体の方などとのコミュニケーションが取れることもあり、状況に即した判断の取り方など、多様な考え方や学びが得られることにやりがいを感じています。たった1枚の紙でも、記載内容によってあらゆる“重さ”が多くのかかるので、取扱いには十分に気を付ける一方で、滞りなく業務がひと段落ついた時の達成感は大きいものです。

どんな職場？

入社当初は右も左も分からず、幅広い業務に携わることに不安や苦勞もありましたが、先輩方が親身になり、愛のある指導をしてくださるので、仕事に対するモチベーションが常に高い状態で取り組める、理想的な職場だと実感しております。また、フットサルやゴルフ等のスポーツをされる方も多く、とてもアクティブな職場であるとも言えます。

就活生の皆さんへ

初めのうちは、汗・恥・メモを、たくさん“かく”ことをおすすめします。人生、思いがけないミスにつまずいたり、予期せぬ出来事に巻き込まれたりすることもあります。その後の自己成長の糧として捉え、強く生きることが大事だと思います。

植草さんのスケジュール例 (入札のある日)



- 7:50 出勤
- 8:00 段取りの準備・確認
- 8:30 勤務開始
- 8:45 メールチェック
- 9:00 入札準備
- 10:00 入札立会
- 10:30 落札業者への契約説明
・ 書類作成
- 12:00 ランチ休憩
- 12:30 運動（ゴルフ練習・ランニング等）
- 13:00 午後業務開始
- 13:10 書類作成
- 16:00 業者対応
- 17:00 翌日の準備
- 17:15 状況に応じて残業（何もなければ退勤）
- 18:00 退勤



給与・勤務条件等



<p>基 本 給</p>	<p>給料月額 188,700円(大卒初任給) 新規に大学を卒業した人の給与例で、他に学歴又は職歴のある方はこの額に一定の基準で算出した額が加算されます。</p> <p>給料月額 154,900円(高卒初任給) 新規に高校を卒業した人の給与例です。</p> <p>給料月額 325,500円(大卒経験者初任給) 大学卒業後、民間又は官公庁などで職務経験が18年で年齢が40歳の人の例です。</p>
<p>休 暇</p>	<p>完全週休2日(土日祝日)、年末年始休暇(12月29日～1月3日) 夏季休暇(6日)、年次有給休暇(20日)</p>
<p>手 当 等</p>	<p>地域手当(9.2%)、通勤手当(全額)、扶養手当、時間外勤務手当等</p>
<p>賞 与</p>	<p>期末手当・勤勉手当 年2回 4.3 か月(令和4年度予定)</p>
<p>昇 給</p>	<p>年1回(千葉県に準じる)</p>
<p>勤 務 時 間</p>	<p>午前8時30分～午後5時15分まで(時差出勤制度あり)</p>
<p>勤 務 地</p>	<p>◇ 施設管理部 【花見川処理場・花見川第二処理場・手賀沼処理場 江戸川第一処理場・江戸川処理場】 ※就業場所は辞令交付式(4/1)に発表されます。</p> <p>◇ 建設部</p>

※採用日以降の3 か月は試用期間となります。



募集職種

職種	予定人数	受験資格	配属先
電気職	2名	①学校教育法に基づく高等学校、高等専門学校、大学において電気職に必要な課程を履修して卒業した方及び令和 5 年 3 月までに卒業見込みの方で年齢が <u>35 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方 ②学校教育法に基づく高等学校、高等専門学校、大学において電気職に必要な過程を履修し卒業後に民間企業又は官公庁等で電気関係の設計や施工監理の職務経験が直近で <u>12 年以上ある方</u> で年齢が <u>45 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方	施設管理部 または 建設部
機械職	3名	①学校教育法に基づく高等学校、高等専門学校、大学において機械職に必要な課程を履修して卒業した方及び令和 5 年 3 月までに卒業見込みの方で年齢が <u>35 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方 ②学校教育法に基づく高等学校、高等専門学校、大学において機械職に必要な過程を履修し卒業後に民間企業又は官公庁等で機械関係の設計や施工監理の職務経験が直近で <u>12 年以上ある方</u> で年齢が <u>45 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方	施設管理部 または 建設部
化学職	1名	学校教育法に基づく高等学校、高等専門学校、大学において化学職に必要な課程を履修し卒業した方及び令和 5 年 3 月までに卒業見込みの方で年齢が <u>35 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方	施設管理部
土木職	1名	学校教育法に基づく高等学校、高等専門学校、大学において土木職に必要な課程を履修し卒業した方及び令和 5 年 3 月までに卒業見込みの方で年齢が <u>35 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方	建設部
事務職	1名	学校教育法に基づく大学を卒業した方及び令和 5 年 3 月までに卒業見込みの方で年齢が <u>35 歳未満</u> (令和 5 年 4 月 1 日採用時)の方	総務部

次のいずれかに該当する方は、受験することができません。

1. 禁錮以上の刑に処され、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの方。
2. 日本国憲法施行の日以降において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した方。
3. 平成 11 年改正前の民法の規定による準禁治産の宣告を受けている人(心身耗弱を原因とするものを除く。)



説明会のご案内

採用試験受験希望者の方を対象に説明会を開催します。

これまでに学び、経験してきたことを活かし、当公社の一員として業務に就いていけるかどうかを判断していただくために職場関係や業務内容等について事前に見学していただくもので参加は自由です。

※参加・不参加は試験の可否及び採用には一切関係ありません。

受付の際に本人確認を行います。運転免許等、顔写真のついた身分証明書をお持ちください。

【内容】

・会社概要説明

当公社の事業や施設についての概要説明をします。

・施設見学

処理場内を案内し、主要施設について説明をします。

場内を歩いて回るため、歩きやすい靴、軽装でお越しください。

・業務説明

それぞれの採用予定職種に分かれていただき、各職種の業務内容の説明をします。

説明中には適宜質疑応答の時間を設けます。気になることがあれば遠慮なく担当者へお聞きください。



【開催日時】

令和4年9月3日(土) 午後1時～

【参加申し込み】

受付期間 令和4年8月5日(金)～8月26日(金)

お申込みは電話又はメールで氏名、住所、電話番号(携帯電話)、生年月日、最終学歴(学部・学科、在学中を含む)または勤務先名(担当業務)をお知らせください。

【お申込み又は問合せ先】

総務部総務課 採用担当 石橋・堀込

- ☎ 043-278-1631 土日・祝日を除く9時～17時まで
- ✉ saiyou@chiba-gesui.or.jp メールの場合受付したことを返信いたします。

【会場】

☎ 〒272-0137

市川市福栄4-32-2(江戸川第二終末処理場内)

公益財団法人 千葉県下水道公社 江戸川処理場

🚉 東京メトロ東西線 南行徳駅下車 徒歩15分

JR京葉線 市川塩浜駅下車 徒歩25分

※来社に伴う交通費等につきましては各自でご負担ください。

※自動車での来場はご遠慮ください。



採用試験日程

受験資格等の内容をご確認のうえ、お申し込みください。

受験申込期間	開始	令和4年 8 月 9 日(火)
	締切	令和4年 9 月 15 日(木)
受験票返送予定日※1		令和4年 9 月 21 日(水)
1次試験実施日		令和4年 10 月 1 日(土)
1次結果通知※2		令和4年 10 月 13 日(木)
2次試験実施日※2		令和4年 10 月 29 日(土)
2次結果通知※2		令和4年 11 月 2 日(金)

※1 返送予定日から 5 日経過しても届かない場合はご連絡ください。

※2 試験結果通知日および2次試験実施日については目安の日程です。

選考フロー





試験内容

① 書類選考

提出いただいた書類で受験資格などを審査します。

審査を通過した方へ受付済みの受験票及び試験実施案内を送付させていただきます。

② 1次試験(筆記試験)

会場:〒261-0012 千葉市美浜区磯辺 8-24-1(花見川終末処理場内)

公益財団法人 千葉県下水道公社 本社

※説明会の会場とは異なります。受験票の地図をご確認ください。

日程:受付 9時30分 ~ 9時50分

試験時間 10時00分 ~ 12時10分(予定)

～試験内容～

種類	時間	出題分野(出題数)
業務適性検査	20分	実務的な業務において、処理を集中して早く正確に行えるかを検査します。(60題)
職場適応性検査	20分	職員としての職業生活への適応性について、職務への対応や対人関係面から検査します。(150題)
小論文	1時間	特定のテーマについて論述する試験(800字程度)
作文 ^{※1}	1時間	特定のテーマについて作文を作る試験(800字程度)

※1 高等専門学校及び高校の新卒者のみ作文

【試験当日に持参するもの】

- 返送された(受付済み)受験票
- 鉛筆又はシャープペンシル(HB)、消しゴム

【試験に関する注意事項】

- 試験会場には公共交通機関(電車・バス等)を利用してお越しください。
- 受付では本人確認を行います。必ず受験票をお持ちください。
- 受付終了後は原則として受験できません。受付時間に来社してください。
なお、交通機関等の遅延による遅刻の場合、交通機関発行の遅延証明書の提出を条件とし、試験開始30分までの遅刻であれば、受験することができます。
- 時計を持参する場合、時計機能だけのものに限りません。携帯電話を時計として使用することはできません。
- 不正行為を防止する観点から、試験会場内における携帯電話等の通信機器の操作や、一切の情報の送受信を禁止します。試験を開始する前には必ず、これらの通信機器の電源を切ったうえでカバンの中にしまってください。

③ 2次試験(個別面接)

会場:〒261-0012 千葉市美浜区磯辺 8-24-1 (花見川終末処理場内)

公益財団法人 千葉県下水道公社 本社

※1次試験の会場と同じです。

日程:各自時間が異なります。

1次試験の結果通知と同封されている資料をご確認ください。

～試験内容～

種類	時間	内容
個別面接	20分～25分程度	一人に対し複数の面接官が質問します。

【試験当日に持参するもの】

- 受験票
- 卒業(見込み)証明書を提出いただきます。お忘れのないようご注意ください。

④ 内定通知

2次試験終了から1週間以内に合格者に内定通知書を送付いたします。



提出書類

採用試験の受験に係る書類を提出(郵送)していただきます
両面印刷をせず、片面印刷でご使用ください。

【提出書類】

- 受験申込書(所定様式)
- エントリーシート(所定様式)
- 受験票(所定様式)
- 受験票返信用封筒(切手404円を貼付)

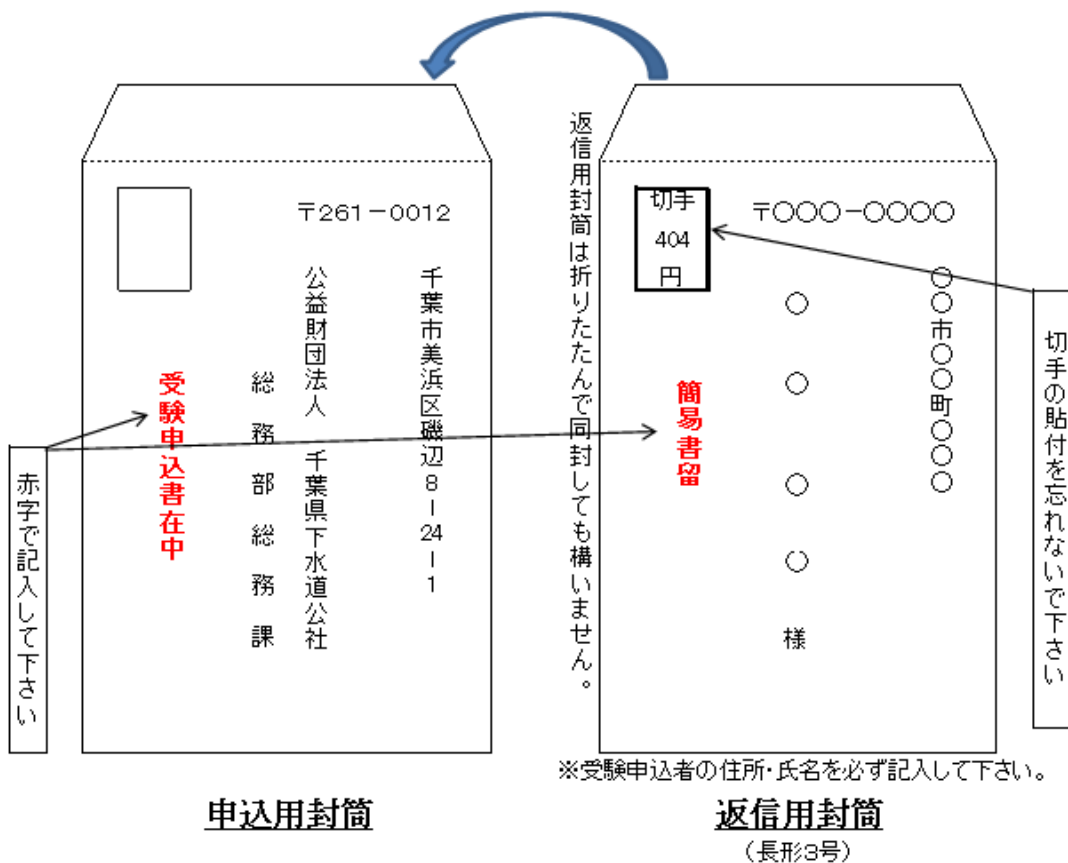
※高等学校在生学生につきましては「全国统一応募書類」を、学校を通じて提出してください。

【提出書類に関する注意事項】

- 案内書をよくお読みになってからお申込みください。
- 提出書類はすべて自筆でご記入ください。
- 書き損じた場合、二重線で抹消し余白に記入するなど、わかりやすく訂正してください。
- 写真は2枚同一のもので、3か月以内に撮影した上半身、脱帽、正面向き
縦4cm×横3cm のものを貼付してください。
- 提出書類にご記入いただいた個人情報は、職員採用試験及び採用事務の目的以外に使用することはありません。(提出いただいた後の修正・訂正はできません。また、返却はできませんのでご了承ください。)
- 書類不備の場合、受け付けられません。



【受験申込用・返信用封筒 記入例】



令和4年度公益財団法人千葉県下水道公社採用試験

受 験 申 込 書

高等学校在校生は除く

受付 令和 年 月 日

受験番号

記入不要

職 種	事務・電気①・電気②・機械①・機械②・化学・土木	公社説明会	参加した・参加していない
-----	--------------------------	-------	--------------

いずれかを○で囲ってください。

ふりがな 氏 名		男・女	配偶者 有・無
生年月日	昭和・平成・令和 年 月 日	令和5年4月1日時点 歳	
現住所	〒		
本籍地			
電話番号			
メールアドレス			

写真貼付
脱帽上半身
3ヶ月以内撮影
縦4cm
横3cm

学 歴	学校名		学部学科名		期間		修学区分	
	最終学歴				平・令 年 月から 平・令 年 月まで		卒業・中退 卒業見込	
	その前の学歴				平・令 年 月から 平・令 年 月まで		卒業・中退	
免 許 ・ 資 格	運転免許	<input type="checkbox"/> 普通自動車		平・令 年 月 取得				
		<input type="checkbox"/> 大型自動車		平・令 年 月 取得				
		<input type="checkbox"/> その他()		平・令 年 月 取得				
	その他 免許資格 など	免許・資格名		取得年月	免許・資格名		取得年月	
		年 月			年 月			
		年 月			年 月			
職 歴 (ある方のみ)	勤務先名称		職務内容		期間		雇用形態	
					年 月から 年 月まで		正社員 それ以外	
					年 月から 年 月まで		正社員 それ以外	
					年 月から 年 月まで		正社員 それ以外	

令和4年度公益財団法人千葉県下水道公社採用試験

エントリーシート

高等学校在校生は除く

受験番号

記入不要

職種 事務・電気①・電気②・機械①・機械②・化学・土木

いずれかを○で囲ってください。

質問1 志望理由を記入して下さい。

質問2 専攻した専門分野について記入してください。

質問3 「下水道」という言葉を聞いて、あなたはどのような印象を持つかを記入して下さい。

質問4 あなた自身の「長所」と「短所」について、それぞれ記入して下さい。

質問5 採用後に今までの経験を活かして、どのようなことに取り組みたいですか。

質問6 趣味や特技などがあればご記入ください。

参考

使用できるパソコンのソフトウェアについて伺います。

①表計算ソフト(Excel等) 1. 使いこなせる 2. 少し使える 3. 使えない

②その他使用できるソフト()

令和4年度公益財団法人千葉県下水道公社採用試験

受 験 票

高等学校在校生は除く

受験番号

記入不要

職種	事務・電気①・電気②・機械①・機械②・化学・土木	
ふりがな 氏名		男・女

写真貼付
脱帽上半身
3ヶ月以内撮影
縦4cm
横3cm

年 月撮影

受 付 印

1 試験日

令和4年10月1日(土)

受付 午前9時30分～50分

2 試験会場

千葉市美浜区磯辺8-24-1(花見川終末処理場内)

公益財団法人 千葉県下水道公社 本社

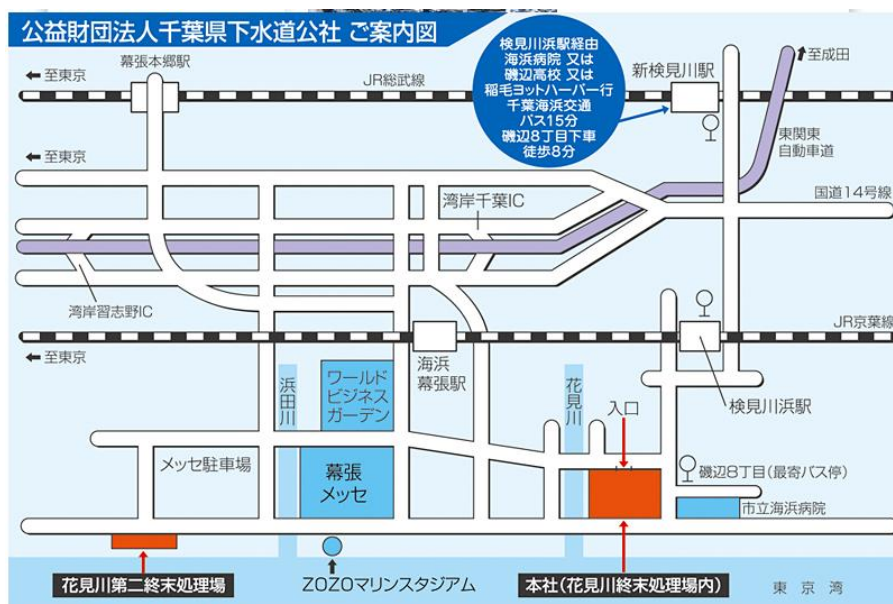
4階 大会議室

3 携行品

受験票(受付済)、鉛筆又はシャープペンシル(HB)、消しゴム

受験心得

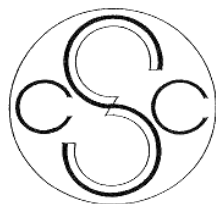
- 1 当日、受付時間終了後は原則として受験できません。受付時間内にご来場ください。
- 2 時計を持参する場合は、時計機能だけのものに限りません。携帯電話等を時計として使用することは認められません。
- 3 不正行為等を防止する観点から、試験会場内における携帯電話等の通信機器の操作や、一切の情報の送受信等を禁止します。試験を開始する前には、必ずこれらの通信機器の電源を切ったうえで、カバンの中にしまってください。



-MEMO-



千葉県 下水道公社



公益財団法人 千葉県下水道公社

〒261-0012 千葉市美浜区磯辺 8-24-1

TEL : 043-278-1631 (代表)