

人々の健康、食や水の安全を支える検査会社です



当社は昭和32年、民間衛生検査所のパイオニアとして設立され、「生命、健康、そして環境」をテーマに、東日本エリアで地域に根ざして活動する総合検査企業です。「足らざる点を助け合う、その和が大切」を社訓に、チームワークとコミュニケーションを大切にしているアットホームな社風です。検査を通じて、地域の人々や社会に貢献できる仕事に興味のある方を幅広くお待ちしております。

勤務地・職務内容

当社は、「あらゆる検査ニーズに応え、地域社会に貢献する」を企業理念として人々の生命、健康を支えています。検査・事務・営業職とも、医療や環境に興味のある方を歓迎します。業務に必要な知識・技術は、入社後に丁寧に指導しますので、安心です。職種・勤務地は、面接で細かく希望を確認して配属しています。

臨床検査職

医療機関などから受託した、血液をはじめとした体液や組織の測定・分析

<総合ラボ>

中央研究所つくば(茨城県つくば市)、東北中央研究所(福島県いわき市)

<専門ラボ> 病理研究所(東京都江戸川区)

<地域ラボ>

東京、千葉、茨城、群馬、栃木、新潟、福島、山形、宮城、岩手に14カ所

水質検査職

水質・土壌・大気などの測定・分析

環境分析センター(福島県いわき市) ※一部の検査は茨城県つくば市で実施

食品検査職

食品の測定・分析(微生物・理化学・異物・放射能)、衛生管理など

食品分析センター(福島県郡山市) ※一部の検査は茨城県つくば市で実施

※その他、保菌検査は保菌検査センター(福島県いわき市)が勤務地です。

臨床営業職

担当コースの顧客(医療機関)を訪問して、検査物の受領、検査結果や検査情報の提供などを行います

環境営業職

環境衛生検査(水質・食品・保菌など)の検体受領と検査結果報告、現場でのサンプリング業務、情報提供、衛生調査など

<支所・営業所>

※臨床・環境それぞれの営業所の所在地はホームページでご確認ください。
東京、神奈川、千葉、埼玉、茨城、群馬、栃木、山梨、静岡、長野、新潟、福島、山形、宮城、岩手、秋田、青森、北海道に43ヶ所

事務職

総務、経理、広報、営業事務、検査事務、インフォメーションなど

<本社> 東京都江戸川区

<総合ラボ・専門ラボ> 中央研究所つくば(茨城県つくば市)、東北中央研究所(福島県いわき市)、病理研究所(東京都江戸川区)、環境分析センター(福島県いわき市)、食品分析センター(同郡山市)、保菌検査センター(同いわき市)

<支所・営業所> 上記営業職の勤務地をご参照ください。

情報システム職

システムやネットワークの構築・管理運用・企画、導入サポート・相談対応など

<本社> 東京都江戸川区



会社概要

● **創業** : 昭和32年(1957年)、臨床医学・予防医学・公衆衛生の向上を目的として創業。

● **売上高** : 207.7億円(2025年6月期)

● **資本金** : 5,000万円

● **従業員数** : 1,053名(2025年7月1日現在)

※その他詳細は当社ホームページおよびマイナビ2027、キャリアス就活の当社掲載ページをご覧ください。

待遇

● 初任給(2025年度実績)

大学院卒 : 218,000円

大卒 : 213,000円

検査技術専門卒 : 209,000円

短大・専門卒 : 203,000円

● 昇給・賞与

昇給年1回、賞与年2回

● 勤務時間

8:30~17:30(変形労働時間制有)

● 休日・休暇

週休2日制

・日曜祝日

・4週4休(祝日・年末年始休暇が含まれる週は除く)

夏季、年末年始、年次有給休暇

● 青少年雇用情報

マイナビ2027、キャリアス就活をご参照ください

● 福利厚生

施設:保養所(那須)、会員制リゾート施設など

制度:各種社会保険、互助会制度、永年勤続旅行、会員制福利厚生サービス、家賃補助(会社規定あり)など

● 教育研修

新入社員研修、6ヵ月研修、1年目研修、職種別研修、階層別研修、エルダー制度など



株式会社 **江東微生物研究所**

〒133-0057 東京都江戸川区西小岩5-11-25
URL: <http://www.koutou-biken.co.jp>

[お問い合わせ先] 本社総務部採用担当 TEL:(03)3672-9177(直) / bikenrecruit@koutou-biken.co.jp

これから社会に羽ばたいていく皆さんへ

先輩社員からメッセージ

2015年入社



臨床検査職

私が所属している中央研究所つくばでは生化学検査、血液・一般検査、免疫血清検査、微生物検査、遺伝子検査を行っています。医療機関からは1日平均3万件、多いときは約5万件の検体を受託しています。これだけ膨大な検体の対応は、検査センターでなければ経験できません。検査結果を迅速かつ正確に報告し、多くの患者様の命を支える手助けができることに、とてもやりがいを感じます。職場には頼れる先輩が多く、個人的な相談でも親身に話を聞いてもらえるため家族のような存在です。

就職活動はさまざまな企業を知るとともに、自分自身と向き合う大切な機会でもあります。やりたい仕事や働きたい職場を見つけ、自分が進みたい道を目指して頑張ってください。

2019年入社



水質検査職

私が所属している環境分析センターでは、水道水や河川水などに含まれるさまざまな成分の検査を行っています。幅広い検査項目がある中で、私は農業の検査を担当しています。主に分析機器を用いて検体中に含まれる有害成分の同定・定量検査などを行っています。入社当初は検体の前処理や分析機器の使い方がわからず、困惑することもありましたが、エルダーや先輩・上司の方々にサポートやアドバイスをもらえ、日々成長することができました。また、自身のスキルアップのため日常の業務だけでなく、環境計量士をめざして勉強し、無事取得することができました。

就職活動は大変だと思いますが、まずは「自分は何がやりたいか」「どんな仕事に向いているのか」を考え、自己分析することが大切です。自己分析を行うことで、企業研究がスムーズに進められ、自分に合った会社を探せると思います。

2019年入社



食品検査職

私が所属している食品分析センターでは微生物検査、理化学検査、異物検査を行っています。私は異物検査部門で食品中に混入してしまった異物が何であるかの特定や異物が混入してしまった原因について検査しています。私たちの生活には欠かせない「食の安全」に関わる仕事であり、日々やりがいと責任感を感じながら仕事をしています。

就職活動では辛いことも多く、逃げ出したくなることもあるかと思いますが、さまざま企業を知ることができる大切な機会です。未来の自分へのイメージをしっかりと持ち、最後まで諦めず頑張ってください。

2018年入社



環境営業職

私が所属している環境営業部では、水質・食品・保菌の検査検体の受領と拡販営業を行っています。河川や湖沼の調査や食品取扱い施設の衛生検査、土壌や空気の採取など、学生の頃は経験したことのない多彩な業務にワクワクしています。業務の中で身に付いた知識や経験は私の自慢です。

就職活動では、会社のことだけでなく、各営業所の特色や職員の人柄などについても興味を持つと良いでしょう。広く浅く知るよりも、狭く深く企業を探索することで、私は自分に合う会社に就職することができました。自分に合う環境は、さらなる成長にもつながります。皆さんが良い就職活動ができることを願っています。

2015年入社



臨床営業職

私が所属している臨床部門における営業職の主な業務は、顧客医療機関への訪問と検体の受領です。医療のプロを相手にする仕事なので難しいこともありますが、その分お客様に褒めていただいたときの達成感はとても大きいです。また、入社して営業という仕事をするようになってから、たくさんの方々と交友関係を築くことができ、プライベートの充実も感じています。

すでに絶対にこの仕事がしたい！と決まっている方もいれば、まだ何をしたいのかわからないという方もいると思います。もし自分が一生身を置くとするなら何を一番大切にしたいか(やりがい、居心地、人間関係、給与、休暇など)というのを素直に考えると、のちのち後悔しない選択ができるのではないのでしょうか。

2022年入社



事務職

職員が必要とする試薬や備品の発注、郵便物の仕分け、データ入力、問い合わせ対応など幅広く携わっています。職員が円滑に業務を遂行できるように「縁の下の力持ち」としてサポートできることを心がけています。当社の企業研究をしていくと「アットホーム」という言葉を目にすると思っています。部署を超えて報告・連絡・相談をしやすい環境がある「アットホーム」な職場は当社の強みです。

就職活動では気を張ってしまう場面が多く、心が筋肉痛になることがあります。そんなときはぜひ、誰かに頼ってみてください。誰かに気持ちを言葉で伝えることで、新たな発見にもつながります。皆さんの社会人という花が大きく咲きますよう心から願っています。

2018年入社



情報システム職

私の所属する情報システム部は、システムやネットワーク全般の管理・運用・開発などを行っています。事務や検査、営業など、システムは至るところに存在し、その全てに関わっているため、部署間の連携をスムーズにし、滞りなく業務を進めるために必要不可欠な仕事です。覚えることは多岐に渡りますが、多くの知識や技術が身につく、わからないことは親身に詳しく教えてもらっています。現在は社内システムの効率化と各種業務の改善を目指し、部署一丸となって取り組んでいます。

就職活動は多くの職業と社会の動向を知る良い機会だと考えると、納得のいく活動ができると思います。