



AZENTA
LIFE SCIENCES

azenta.com

Azenta Japan Corp.
NF Park Building 4F
2-9-15, Futaba, Shinagawa-ku
Tokyo, Japan 142-0043

アゼンタ株式会社では、以下の業務担当者を採用募集中です。

◇データ解析スタッフ/バイオインフォマティクス担当◇

顧客は日本の研究機関、大学、製薬会社等を含むライフサイエンス分野の研究者です。

【仕事内容】

- ✓ 次世代シーケンシング受託解析のパイプラインの実行
- ✓ 受託解析結果の顧客サポート（電話対応および顧客訪問を含む）
- ✓ 塩基配列情報を元にした分子生物学受託のデータ解析（例／遺伝子型決定、細菌種同定など）
- ✓ perl、R、エクセルVBAなどを用いたデータ解析
- ✓ 新規受託サービスの開発など

2021年11月1日、ライフサイエンス分野における存在価値を再定義し発展を目指すため、日本ジーンウィズ株式会社は社名を変更しました。

当社は、完全サービスプロバイダーとして、サンガーDNAシーケンシング、遺伝子合成、分子生物学、ハイスループット/次世代シーケンシング、バイオインフォマティクス、GLP規制サービスを提供しています。優れた品質のデータと最上級の技術サポートを研究者に提供することで、従来にも増して科学的発見を加速させる取り組みをけん引しています。

また、ゲノミクス分野に特化した受託サービスだけでなく、自動倉庫システム、ハイスループットスクリーニング、プロセス制御ソフトウェア等、ライフサイエンス分野における検体処理から検体管理までの多種多様なソリューションを提供する、急速に成長している会社です。

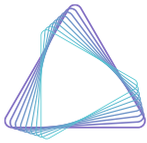
アゼンタ株式会社は、米 Azenta Inc.の 100%子会社です。

<https://www.azenta.com/>

全米トップ10製薬企業と30名にのぼるノーベル賞受賞者たちも選択するAzentaのBI担当として、責任を持ち、情熱的に仕事に取り組める方を募集いたします。

【応募資格】

※必須経験※



AZENTA
LIFE SCIENCES

◎理系大卒以上 ◎分子生物学の基礎知識ある方（学部学科問わず） ◎基本的な英語力がある方（メール読解力程度） ◎Linux の操作経験ある方

※あると活かせる経験スキル※

◎次世代シーケンシングデータの解析経験 ◎大規模生物学データ（例マイクロアレイ、GWAS 等）の解析経験 ◎情報系、バイオインフォマティクス、シミュレーション等の学位取得者 ◎アルゴリズムの開発経験 ◎企業での受託解析経験 ◎海外査読付き雑誌への論文投稿経験

【雇用形態】

弊社の正社員で務めていただきます 9:00～18:00（月～金）お昼休み 1 時間を含む 完全週休二日制、年末年始、年次有給休暇（時間単位でも取得可能です）

健康・雇用・厚生年金、時間外勤務手当、通勤手当

昇給及び賞与あり

給与：年齢・経験などを考慮し、当社規程により決定します

※適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります

【勤務地住所】

〒142-0043 東京都品川区二葉 2-9-15 NF パークビルディング 4F

【交通アクセス（最寄り駅）】

JR「西大井駅」から徒歩 6 分、東急大井町線「下神明」から徒歩 5 分

【応募書類】 日本語の履歴書（写真貼付）・職務経歴書（書式自由）

【応募方法】 応募に際しては、郵送にて、履歴書・職務経歴書をお寄せ下さい。「データ解析スタッフ/バイオインフォマティクス担当希望」とご記入願います。

【選考の流れ】 書類選考後、面談を 2 回予定しております。採用通知はメールもしくは電話でご連絡します。提出いただきました書類については、当社にて責任を持って破棄いたします

【応募書類提出先】 〒142-0043 東京都品川区二葉 2-9-15 NF パークビルディング 4F アゼンタ株式会社 管理部採用担当宛

【募集人員】 1 名（正社員）

【着任時期】 できるだけ早く