
職務記述書/募集要項

募集の背景

ゲノミクス研究開発サービスの世界的大手として、優れた品質のデータと最上級の技術サポートを世界中の研究者に提供し、お客様である一流の製薬会社、バイオテクノロジー企業、学術機関、そして最前線の新興企業各社より高い信頼を得ています。事業の拡大に伴い、さらなる顧客開拓および高いサービスの提供を目指し、NGS ラボスタッフを募集いたします。

弊社は、2013 年より米国 GENEWIZ 社の日本支社として活動してきましたが、2016 年、日本法人として「日本ジーンウィズ株式会社」を設立し、海外グループ各社と連携をとりながら、発展を続けています。

そんな私たちのビジョンは、世界中の生命科学研究団体の良きパートナーとなること。

日本法人をはじめ、米国本社や世界各地の拠点各社と力を合わせて、科学的発見、医薬品の改良、より地球に優しい環境、そして健康的で豊富な食糧供給に向けた取り組みを促進していきます。

あなたもこれまでに培った知識と経験を活かしながら、

世界の技術発展に貢献していきませんか？

あなたからのご応募お待ちしております。

具体的な業務内容

次世代シーケンシング（NGS）解析を中心とした実験作業、プロジェクト管理を担当していただきます。

- 遺伝子解析実験と作業記録
- 実験室内のメンテナンス（在庫管理・発注・清掃等）

アピールポイント

- ・受託業務を通じて、最先端の研究への貢献ができます。
- ・先端技術の知識と技術を身に着けることができます（例 次世代シーケンサー、シングルセル解析）
- ・米 NASDAQ に上場する Brooks Automation の子会社で、ゲノミクス分野で成長を維持する企業の正社員として安定して働くことができます。
- ・アカデミア出身の中途採用者も多く、企業経験がない方でもすぐに活躍していただけます。

募集条件

雇用形態	正社員
年齢	不問
学歴	理系修士卒以上（分子生物学分野の専攻）あるいは同等の知識と経験をもつ方（2年以上のラボでの分子生物学実験の実務経験）専門学校、高専、理系大卒以上 ※職業訓練校で同等の知識・技術を学んだ方を含む。
必須の経験・スキル・資格	<ul style="list-style-type: none">・基本的な分子生物学の知識（特に核酸に関わる知識）・流ちょうな日本語・基本的な英語力（例 手順書の英語表記の用語を理解できる）・PCR や核酸抽出など、DNA および RNA を取り扱う実験操作の十分な経験

	<p>※下記の実績があれば、なお歓迎</p> <ul style="list-style-type: none"> ・次世代シーケンサー取り扱いの実績 ・リアルタイム PCR などのゲノミクス関連機器の操作経験 ・次世代シーケンシングにかかわる知識、ライブラリ調整 ・その他 分子/細胞生物学的実験の経験
歓迎される経験・スキル・資格	<ul style="list-style-type: none"> ◎生物学系の学位取得者 ◎企業での受託解析経験 ◎英文プロトコルを参照した実験操作の実施 ◎基礎的な英会話レベル
求める人物像	<ul style="list-style-type: none"> ◆成長意欲の高い方 ◆チームで協力的に仕事にあたる方 ◆チャレンジ精神豊かで積極的な方 ◆忍耐力のある方 ◆率先して問題に取り組み、自ら行動を起こせる方
語学力	英語を使う仕事
勤務地	埼玉県川口市上青木 3-12-18
アクセス	西川口駅よりバス
勤務時間	8:00~17:00 (実働 8h)
給与	<p>会社規定により決定</p> <p>経験・能力に応じて、優遇いたします</p>

昇給・賞与	昇給年 1 回、賞与年 1 回
諸手当	通勤交通費（月 2 万円迄）
休日・休暇	完全週休二日制、年末年始休暇、有給休暇 ※会社カレンダーによる休日あり ※月 1 度程度の土曜日出勤あり ※年間休日 120 日
待遇・福利厚生	社会保険完備 産休・育休制度あり

応募時の注意事項

採用スケジュール・プロセス	<p>応募フォームに必要事項を入力の上、ご応募ください。 書類選考の上、追ってこちらからご連絡いたします。</p> <p><採用の流れ></p> <p>応 募</p> <p>▼</p> <p>面 接（2 回）</p> <p>▼</p> <p>内 定</p> <p>※必須提出物（和文もしくは英文）</p>
---------------	--

	<ul style="list-style-type: none">・履歴書/CV・職務経歴書 <p>※もし用意できれば以下もご提出ください</p> <ul style="list-style-type: none">・研究業績リスト(発表論文及び学会発表など)・これまでの研究の概要(1000字程度)・紹介状
注意事項	<p>※面接日・入社日はご相談に応じます。</p> <p>※応募いただく情報は採用業務にのみ利用し、他の目的で第三者へ譲渡・開示することはありません。</p> <p>※応募いただく個人情報は返却いたしません。当社の個人情報保護方針に基づき、適切な管理に努めます。</p>

企業情報

企業名	日本ジーンウィズ株式会社
事業内容	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準拠サービスを提供しています。

代表者	原田 暁美
所在地	〒333-0844 埼玉県 川口市上青木 3-12-18 埼玉県産業技術総合センター508
設立	2016 年