

採用募集要項

Axcelead Drug Discovery Partners 株式会社

部門名	統合生物
募集職種名	インフォマティクス 研究職
職種の目的および職務内容	<ul style="list-style-type: none"> ・各種のオミクス解析で得られるデータの統合的な解析を通じて、ターゲットや化合物の作用機序解明、バイオマーカー探索、化合物評価、疾患や患者層別化などの面から、創薬ステップの各種プロセスにおけるソリューションに携わる。 ・生物、遺伝統計学の知識を基礎においた各種のオミクスデータの解析、各種解析に必要なツール作成や IT 環境の構築、整備を担当するとともに、関わる案件の研究計画立案、進捗管理を担当する。 ・社内外のメンバーで構成される研究チームにおいて、企業のみならずアカデミアなどのステークホルダーと議論や交渉を担当する。 ・イノベティブな研究領域でのネットワーク構築や新規技術導入などを通じて、事業の拡大に向けた業務を担当する。
応募資格・条件	<p>【学歴：必須要件】 修士修了以上または同等水準で 3 年以上の実務経験を有すること</p> <p>【職務経験等：必須要件】 ゲノム、遺伝子発現、たんぱく質や代謝物、メチル化、リン酸化などの各種オミクスデータの解析における 3 年以上の実務経験。特にゲノム、遺伝子発現以外のオミクスデータの解析経験。オミクスデータ解析をサポートする IT の知識、ツール作成などの経験。コミュニケーション能力と対人関係能力を保有していること。</p> <p>【職務経験等：望ましい要件】 オミクスデータ解析に関する各種ツールの使い方や統計に関する指導経験、IT 環境の構築・整備の経験があると望ましい。</p> <p>【専門性：望ましい要件】 生物あるいは遺伝統計学の知識、ツール作成のためのプログラミング言語（例、C、Perl、Python など）に関する知識。</p> <p>【言語：必須要件】 日本語で意思疎通や science の深い議論ができる方。</p>
【学歴】	
【職務経験等】	
【専門性】	
【資格】	
【言語】	
【その他条件】	

	<p>【言語：望ましい要件】 英語によるコミュニケーションと技術文書の作成能力を有する方。</p> <p>【その他条件】 他者とのコミュニケーションを円滑にとることができる方。</p>
雇用形態	正社員
職位	主任研究員
応募職種の部下の数	なし
募集人数	1名
募集部門からのメッセージ	<p>Axcelead Drug Discovery Partners 株式会社は、日本の製薬業界では初の総合的創薬ソリューションプロバイダーです。医薬品創出に関わる国内外の製薬企業、バイオベンチャー、アカデミアや公的研究機関など多種多様なプレーヤーの皆様に対し、創薬エコシステムのハブとして最適なソリューションとサービスの提供、幅広い疾患領域において初期探索研究から候補化合物の最適化、さらには臨床開発への橋渡しのプロセスまでワンストップショップサービスを提供しています。</p> <p>統合生物部門は、がん、消化器疾患、心循環・代謝性疾患、中枢性疾患、免疫疾患等の疾患領域専門性に基づく薬理部門と各種オミクス解析、バイオインフォマティクス、遺伝子改変動物作製を担当するプラットフォームテクノロジー部門からなり、それぞれが密接に連携しながら多様な角度からソリューションを提供しています。バイオインフォマティクス業務においては、疾患領域に限定されない種々の分野の専門家との協業を通して、視野を広げるとともに専門性を深めることができます。日本初の創薬ソリューションプロバイダーとして、創薬のパラダイムシフトの一翼を担っていただける方を募集しています。</p>
その他	立ち上がったばかりの会社であり、かつ、様々な顧客の方のニーズに答えていくことが求められますので、専門性や経験を有するだけでなく、いろんな事に自ら積極的にチャレンジできる方を求めています。