

Field Application Scientist_Stereo-Seq (空間トランスクリプトミクス解析) 技術担当

アプリケーションサイエンティスト_空間トランスクリプトミクス解析 技術担当

募集職種

人材紹介会社

マイケル・ページ・インターナショナル・ジャパン株式会社

求人ID

1492518

業種

その他 (メディカル)

会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

600万円 ~ 1000万円

更新日

2024年09月02日 08:00

応募必要条件

キャリアレベル

新卒・未経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル

日本語レベル

流暢

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可は必要ありません

募集要項

- アカデミアや製薬企業の研究者の方へ、pre/post salesのテクニカルコンサルティングを提供する
- 顧客のニーズをヒアリングし、ニーズを基にソリューションの提案、研究サポートを行う

企業情報

- 遺伝子解析領域のマーケットリーダー。
- がんの遺伝子検査キット、全ゲノムシーケンシング、遺伝子解析ソフトウェアを病院や研究機関へ提供している
- 最先端のStereo-Seq技術等を日本市場に導入し、より幅広い研究者の役に立つ事を目標としている

職務内容

- アカデミアや製薬企業の研究者の方へ、pre/post salesのテクニカルコンサルティングを提供する
- 顧客のニーズをヒアリングし、ニーズを基にソリューションの提案、研究サポートを行う
- 学術的な問い合わせの対応、製品使用のトレーニング、セミナーの実施等

条件・待遇

- 最先端のStereo-Seq (空間トランスクリプトミクス解析)技術を担当する
- 他の研究者へコンサルテーションを提供し、研究の発展に貢献する
- 成長中の企業にて、長期的にチームマネージャー、マーケティング・事業開発を含むポジションを目指せる幅広いキャリアの選択肢
- Competitive Salary、在宅勤務可

Page Group Japan is acting as an Employment Agency in relation to this vacancy.

スキル・資格

- 生物学、ライフサイエンス関連の学位
 - NGS、分子生物学、Bioinformatics領域の知見
 - アカデミアもしくは企業にての研究経験、もしくはApplication Scientist、技術サポート等の経験
 - 資料の読解ができる英語力(Speakingは望ましいが必須ではない)
-

会社説明

遺伝子解析領域のマーケットリーダー。
がんの遺伝子検査キット、全ゲノムシーケンシング、遺伝子解析ソフトウェアを病院や研究機関へ提供している
最先端のStereo-Seq技術等を日本市場に導入し、より幅広い研究者の役に立つ事を目標としている