

終了しました

プロジェクト名:人間生命科学

研究テーマ:遺伝子重複によるゲノム進化

遺伝子重複によるゲノム進化のメカニズムを解明するために、理論及びゲノムデータ解析の二通りのアプローチで研究を行う上級研究員を募集する。上級研究員は葉山高等研究センターの人間生命科学プロジェクトに属し、ゲノム進化の視点から、人間を中心とする生命の進化を考える研究に参加する。比較ゲノムのテクニックを用いた大掛かりなゲノムデータ解析から、集団遺伝学の理論を使った micro-evolutionary process の研究まで幅広く行うプロジェクトである。上級研究員は、基本的にプロジェクト全般に参加するため、理論集団遺伝学と分子進化学の深い理解があり、主に C 言語などを用いた高度なコンピューターシミュレーションと、Perl を用いた大量データ解析の経験が必要とする。さらに、海外ポスドク経験があり、論文作成までのプロセスにおいても貢献できる人材が望ましい。

葉山高等研究センターの人間生命科学プロジェクトの詳細は[こちら](#)、上級研究員制度についての詳細は[こちら](#)をご覧ください。

応募資格: 博士学位(Ph.D.)取得者。

応募書類: ①履歴書(写真添付)、②研究業績リスト、③主要論文 3 編の別刷(コピー可)、④研究概要(A4 用紙 1-2 枚程度; これまでの研究内容、志望動機、自己 PR 等)、⑤推薦書 1 通、もしくは本人について問い合わせ可能な方 2 名の連絡先。

※提出された応募書類は返却しませんが、当該選考の資料とする以外には使用しません。

提出方法: 上記書類を郵送で下記連絡先宛に送付。

※封筒の表に「上級研究員公募関係」と朱書きしてください。

応募締切: 2006 年 5 月 31 日必着。書類選考の上、面接日時を通知。

採用予定: 2006年8月1日

勤務場所: 総合研究大学院大学・葉山高等研究センター

待遇: 葉山高等研究センター上級研究員の規定による。週5日勤務。給与は年俸制。

任期: 1年ごとに更新し、最長6年まで。

連絡先: 〒240-0193 神奈川県三浦郡葉山町湘南国際村

総合研究大学院大学

担当: 高畑 尚之

E-mail: takahata@ml.soken.ac.jp

TEL: 046-858-1502 FAX: 046-858-1542