

慶應義塾大学医学部解剖学教室（仲嶋研究室）特任助教を募集します

【研究内容】脳皮質の三次元的な基本構造が、それを構成する細胞たちの相互作用を通して発生期に構築されていくメカニズムを明らかにすることを目指します。

細胞生物学、生化学、免疫学等のバックグラウンドを持つ方を特に希望しますが、十分な実績があり今後活躍が期待できる方であれば、それに限るものではありません。

【職名・任期】

特任助教 1 名：常勤。年度毎の契約で、成果により最長 2024 年度まで更新できる可能性があります。実績や経験、着任時期によって数ヶ月間の試用期間を設ける予定です。

【着任時期】

早期の着任を希望しますが、留学中の方などご事情がおありの方は、ご相談に応じます。

【勤務地】東京都新宿区信濃町 35 慶應義塾大学医学部 総合医科学研究棟

【待遇】慶應義塾の規程に準じます。各種保険完備。保養所等の利用も可能。

【提出書類記載事項】（書式自由）

- ・履歴書（写真付き）
- ・これまでの研究概要（A4 で 2 枚以内）
- ・業績リスト（誌上発表、口頭発表、特許等。誌上発表については、原著論文と総説を区別して下さい。）
- ・志望動機を含む自己アピール（A4 で 1 枚程度）
- ・意見を聞ける研究者の方 2 名の氏名と連絡先（メールアドレス）。

【応募締め切り】書類選考の上面接を行い、採用者が決まり次第締め切ります。

【提出方法】 e-mail に応募書類を添付して、当研究室秘書の長尾由樹子（ admin_nakajimalab-group@keio.jp ）にご送付をお願い致します。その際、仲嶋（ kazunori@keio.jp ）にも CC でお送り下さい。

【問い合わせ先】

慶應義塾大学医学部解剖学教室 仲嶋一範

〒160-8582 東京都新宿区信濃町 35

TEL: 03-3353-1211（代表）、FAX: 03-5379-1977

E-mail: kazunori@keio.jp

研究室ウェブサイト: <https://www.nakajimalab.com>