

分子神経科学分野教員公募のお知らせ

1. 職名：助教

2. 研究領域：分子神経科学分野では、グリア細胞の脳高次機能における役割を個体レベルで解明することを目指しています。助教候補者としては、グリア細胞の機能を個体レベルで解析できる新しいツールの開発および作成したツールの解析技術を有し、挑戦的意欲をもち、これらの研究を通じて新しい研究領域の開拓に積極的に挑戦できる研究者を求めています。

3. 採用条件

任期：3年（再任は不可）

採用日：平成28年7月1日（応相談）

*本学では女性研究者支援を推進しており、女性研究者の積極的な応募を期待します。また、外国人研究者、外国で学位を取得した研究者、外国において教育研究に携わった研究者等の応募を歓迎します。

給与：年俸制

4. 提出書類（A4版）

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績目録（原著・著書など項目別、年代順に記載のこと）
- (3) 主要論文別刷り3編以内（コピー可）
- (4) 上記論文についてそれぞれ200字程度の解説文
- (5) 競争的研究経費等の採択状況（代表・分担を明記）
- (6) これまでの研究内容・方向性、将来への抱負（1000字以内）

5. 提出部数：上記書類について5部（編綴は順番通りとする）

6. 応募締切日：平成28年3月4日（金曜日）必着

*なお、応募書類は返却しません。

7. 研究内容に関する問い合わせ先

分子神経科学分野 教授 田中 光一

：メールアドレス：tanaka.aud@mri.tmd.ac.jp

8. 書類の提出先

〒113-8510 東京都文京区湯島1丁目5番45号

東京医科歯科大学 難治疾患研究所 事務長 坂入 幸雄

※ 封筒に分子神経科学分野教員公募書類在中と朱書きすること。