

東京大学大学院農学生命科学研究科  
生物機械工学研究室  
特任研究員募集

東京大学大学院農学生命科学研究科生物機械工学研究室では、下記研究テーマにおける特任研究員を公募いたしますので、よろしくお願い申し上げます。

身 分：特任研究員（東京大学特定短時間勤務有期雇用教職員）

募集人数：1名

勤 務 地：東京大学本郷キャンパス弥生地区（東京都文京区弥生 1-1-1）

採 用 日：平成 24 年 4 月以降のなるべく早い時期

契約期間：採用日～平成 25 年 3 月 31 日（最長平成 26 年 3 月まで更新可能）

給 与：時間給制（学歴、経験等に応じ、東京大学の規則に基づき決定する）

通勤手当：東京大学の規則に基づき支給

勤務時間：週 5 日、週 35 時間を予定（応相談）

（土曜日・日曜日・祝日・年末年始 12 月 29 日～1 月 3 日は休日）

社会保険等：法令により加入

職務内容：微細藻類からの効率的な炭化水素抽出プロセスの研究開発を行う。プロセスを構成する濃縮、加熱処理、溶媒抽出、溶媒分離などの要素技術を開発するとともに、プロセス全体の環境性・経済性の最適化を検討する。

資 格：博士号を取得しており、上記研究テーマに積極的に取り組める者

応募方法：以下の書類（様式自由）を、メールの添付（PDF 形式）または郵送で送付してください。

- (1) 履歴書（写真付）
- (2) 研究業績リスト（発表論文、総説、特許、学会発表など）
- (3) 主要論文の写し（3 報以内）
- (4) これまでの研究概要（A4 用紙 1 枚程度）
- (5) 博士号取得を証明できる書類
- (6) 所見を求めうる方 2 名の氏名及び連絡先

募集期間：適任者が見つかれば次第締め切ります。**【締め切りました】**

選考方法：書類選考の後、面接選考の連絡をいたします。連絡には電子メールを使用しますので、メールアドレスを履歴書に記載願います。面接選考の後、結果をできるだけ早く連絡いたします。

書類送付先：

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1 東京大学大学院農学生命科学研究科  
生物・環境工学専攻 生物機械工学研究室 教授 芋生憲司

E-mail：[aimou@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp](mailto:aimou@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp)

<http://www.bme.en.a.u-tokyo.ac.jp/index.html>

問合せ先：生物・環境工学専攻 生物機械工学研究室 助教 佐賀清崇

電話 03-5841-5358

E-mail：[saga@bme.en.a.u-tokyo.ac.jp](mailto:saga@bme.en.a.u-tokyo.ac.jp)