

**東京大学 大学院農学生命科学研究科 生物・環境工学専攻 生物環境工学研究室
学術支援職員（非常勤職員）募集要項**

1. 募集職員：学術支援職員（特定短時間勤務有期雇用職員）
2. 募集人数：2名
3. 勤務地：東京大学 大学院農学生命科学研究科 生物・環境工学専攻 生物環境工学研究室
東京都文京区弥生1-1-1
4. 契約期間：平成25年9月1日以降の可能な限り早い日から平成26年2月28日まで
※採用日以降、最長平成28年2月28日までを限度に契約を更新する場合があります。
※更新は、予算の状況、業務の必要性、および勤務成績の評価により行います。
5. 職務内容：受託研究（ウイルスベクターを用いたタンパク質生産用植物工場における生産システムの最適化）に係る、
(A)生化学分析（ELISA）およびその補助，データ整理など（1名）。
(B)植物栽培実験およびその補助，データ整理など（1名）。
6. 資格・条件等：
 - (1)大学（理系学部）卒業以上であること，または同等の学力を有すること。
 - (2)(A)については，生化学分析（ELISA，SDS-PAGE，Western blotting など）に関する基礎知識および実験経験を有すること。
(B)については，グロースチャンバ内での植物栽培および環境計測・制御に関する基礎知識および実験経験を有すること。
 - (3)オフィスソフト（Microsoft Word，Excel，PowerPoint など）の基本的操作ができること。また，画像編集ソフト（GIMP もしくは Adobe Photoshop）の使用経験を有することが望ましい。
7. 就業日：週2～5日勤務（応相談）
（土・日曜日，祝日法に定める休日，および年末年始（12/29～1/3）は休日）
8. 就業時間：10:00～16:45（応相談），休憩時間 12:00～12:45
9. 給与等：時間給制（東京大学の規定による），通勤手当支給（上限あり）
10. 休暇：規則に基づき付与
11. 応募方法：本学様式の履歴書を http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html からダウンロードして作成し，電子メールの添付ファイルで送付して下さい。また，電子メール本文に「5. 職務内容」のAとBのいずれへの応募かを明記して下さい。
書類選考の上，必要に応じて面接を行います。
12. 応募締切：適任者が見つかれば次第締め切ります。
13. 照会・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 生物環境工学研究室
松田 怜
E-mail：amatsuda@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp
Tel：03-5841-5355，5356