



平成29年12月 1日

技術職員の募集について

東京大学大学院農学生命科学研究科では、下記の要領で技術職員の募集を行います。

記

1. 募集職種：技術職員 1名
2. 所属・勤務場所：
東京大学大学院農学生命科学研究科附属生態調和農学機構
東京都西東京市緑町1-1-1
3. 業務内容：
 1. 附属生態調和農学機構で行われている教育及び研究の支援。
【主な具体例】
 - 附属生態調和農学機構内で栽培、植栽されている研究用、教育用及び景観保全用の植物の管理とそれに付随する作業。
 - 附属生態調和農学機構の教育研究用施設（圃場等を含む）及び機械類の管理とそれに付随する作業。
 - 附属生態調和農学機構で実施されている実習の指導支援。
 - 附属生態調和農学機構で行われている研究の支援。
 2. 附属生態調和農学機構の運営に関する指定された業務。
4. 採用予定時期：平成30年4月1日以降
5. 受験資格：
 - 1) 栽培学・作物学・園芸学・植物栄養学・生態学を中心とする農学に関する専門知識を有していること。
 - 2) 高校あるいは大学等（独立行政法人農業者大学校、道府県立農業者大学校及び同等のものを含む）で、農学及び関連科学の教育課程を既に卒業・修了したか、平成30年3月までに卒業・修了見込であること。
 - 3) 普通自動車免許（AT車限定でないもの）を有すること。
 - 4) 大型農業機械の操作に関する資格（大型特殊（農耕車））と経験を有することが望ましい。
 - 5) 刈払機取扱について、安全衛生教育を修了していることが望ましい。
6. 応募期限：平成30年 1月 4日（木）必着
※年末年始にかかるため、なるべく12月27日（水）までに到着することが望ましい。
7. 応募書類：
 - 1) 履歴書（市販のものでよい）※連絡が取れるメールアドレスを記載すること。

- 2) 高校・大学等の卒業（見込）証明書または成績証明書
- 3) 資格の取得証明書の写
- 4) 高校・大学等卒業以降の実務経験の具体的な内容（実務経験のある場合）
- 5) 附属生態調和農学機構での教育及び研究の支援業務に関する抱負（2000字程度）
応募書類は返却しません。応募書類は、本応募の用途に限り使用し、個人情報をご正当な理由なく第三者に開示、譲渡、貸与することはありません。

8. 試験日程等：

書類審査のうえ、合格者には追って実技・口述試験について通知します。

1) 実技・口述試験： 1月12日（金）午後（附属生態調和農学機構にて実施予定）

2) 最終内定： 2月上旬予定

なお、実技・口述試験にかかる交通費は支給しません。

9. 勤務条件 (http://www.u-tokyo.ac.jp/recruit/info/index_j.html)：

1) 勤務時間：午前8時30分から午後5時00分（実働7時間45分）

2) 休日：土曜日、日曜日（完全週休2日制）、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）

3) 休暇

①年次有給休暇

自己都合で休むとき。

採用月日によって2日から20日の間で付与されます。残日数は20日を限度として翌年に繰り越すことができます。

②病欠休暇

病気やけがの療養のため、必要と認められる期間休むとき。

③特別休暇

特別な事由により休むとき。

夏季休暇（3日間）、結婚休暇（5日間）、産前休暇（6週間）、産後休暇（8週間）、ボランティア休暇（5日間）、忌引休暇（親族関係によって最高7日間）等。

4) 育児休業

満3歳に達する日までの子を養育している職員は、承認を受ければ職種・性別を問わず、子が満3歳に達する日まで職員の身分を保有したまま子育てに専念することができます。ただし、休業期間中は無給となります。

5) 介護休業

配偶者、子、父母、配偶者の父母等が負傷、疾病または身体上、精神上の障害により2週間以上にわたり介護を必要とする場合に、連続する6ヶ月の期間内で取得することができます。ただし、休業期間中は無給となります。

6) 初任給（教育連携手当含む）

月額169,212円（高校修了新規採用の場合の基本給）

月額212,949円（大学4卒新規採用の場合の基本給）

月額229,081円（修士修了新規採用の場合の基本給）

月額246,887円（博士修了新規採用の場合の基本給）

（平成29年11月1日現在）

※ただし、本人の学歴や職歴に応じてこれより高く決定される場合もあります。

7) 諸手当

要件を満たした場合には、本学規定により扶養手当、住居手当、通勤手当等が支給されます。

10. 応募書類送付先及び問合せ先：

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1

東京大学農学系総務課人事チーム

TEL：03-5841-5030、5007 E-Mail：jinji@ofc.a.u-tokyo.ac.jp

封筒に「大学院農学生命科学研究科附属生態調和農学機構技術職員応募書類」と朱筆し、簡易書留で送付してください。

11. その他：

本研究科・学部、附属生態調和農学機構の概要等は下記のホームページを参照してください。

研究科・学部：<http://www.a.u-tokyo.ac.jp/index.html>

附属生態調和農学機構：<http://www.isas.a.u-tokyo.ac.jp/>