

【農学研究科 応用生物科学科（栽培植物起原学分野）技術補佐員】

令和7年3月10日

| | |
|------------------------|--|
| 職種 | 技術補佐員（時間雇用職員） |
| 募集人員 | 1名 |
| 勤務場所 | 京都大学大学院農学研究科 応用生物科学専攻 栽培植物起原学分野 京都府京都市左京区北白川追分町 京都大学北部構内 農学・生命科学棟 （変更の範囲）大学が在宅勤務を許可又は命じた場合は自宅等 |
| 職務内容 | 植物のストレス認識機構研究において、分子生物学実験および実験に使用する植物育成の補助。 実験室の整頓、資材・備品の管理にも協力していただく予定です。 |
| 希望する人材 | 植物の育成に愛着のある方。 丁寧に作業ができる方。 パソコン（Word、Excel、電子メール等）操作ができる方 分子生物学実験などの経験があればなお可。 |
| 雇用期間 | 採用決定後できるだけ早い時期～令和8年3月31日まで （雇用期間終了後、更新はありません。） |
| 勤務形態 | 週3～5日、週30時間以内（土・日、祝日、年末年始、創立記念日6/18を除く） 勤務時間（例）：1日6時間勤務の場合、10時00分～17時00分（休憩12時00分～13時00分） ※扶養範囲での勤務など、勤務日数・時間に関しては柔軟に対応可能です。 ※必要に応じて超過勤務を命じる場合があります。 |
| 試用期間 | なし |
| 給与・手当等 | 1,200円 |
| 手当 | 本学支給基準に基づき、能力・経歴等により決定、超過勤務手当、通勤手当を支給します。 その他諸手当、賞与、退職手当等の支給はありません。 |
| 社会保険 | 労災保険に加入、勤務形態により文部科学省共済組合、厚生年金保険および雇用保険に加入。 |
| 応募方法 | 下記の書類をPDFファイル形式でe-mailに添付し送付して下さい。 件名は「技術補佐員応募」として下さい。 （1）履歴書（書式自由、応募者本人の画像（鮮明なもの）を貼付してください） （2）植物栽培経験の有無、分子生物学実験の経験の有無（書式自由、有する実験経験はできるだけ時期・内容等を微細に渡り記載してください） |
| 応募締切 | 適任者が決定次第終了 |
| 選考方法 | 提出書類に基づいて選考し、必要に応じて応募者への面接を実施します。なお、その際の旅費は応募者の自己負担となります。面接の詳細は対象者に別途連絡します。（1週間以内） |
| 書類送付先 および 問い合わせ先 | 京都大学大学院農学研究科 応用生物科学専攻 栽培植物起原学研究室 担当：加藤 E-mail：kato.hiroaki.6a@kyoto-u.ac.jp（*を@に変えてください） |
| 備考 | 選考過程および採否の理由については一切お答えいたしかねます。 提出いただいた書類は採用審査のみに使用します。 正当な理由なく第三者への開示・譲渡および貸与することは一切ありません。 な応募書類は返却いたしませんので予めご了承ください。 京都大学では全てのキャンパスにおいて屋内での喫煙を禁止し、屋外では喫煙場所に指定された場所を除いて喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を図っています。 |