## 東京大学大学院農学生命科学研究科 附属アイソトープ農学教育研究施設 技術補佐員募集要項

募集職員 技術補佐員

募集人数 1名

募集部署 東京大学大学院農学生命科学研究科附属アイソトープ農学教育研究施設

勤務地 東京都文京区弥生1-1-1

職務内容 エアサンプラーで採取した空気浮遊物を含むフィルターから、RI 管理室内で ガンマーカウンターや IP を用いて放射性粒子の分離、およびそのデータ整理 等

資格等 第1種放射線取扱主任者免許取得者およびRI管理室での実務経験が2年以上 ある方が望ましい

契約期間 平成29年11月16日から平成30年3月31日まで ※業務の状況、勤務成績等により更新することがあります。

勤務形態 週2~3日勤務・1日5~7時間(応相談)

(土・日曜日、祝日法に基づく休日及び 12 月 29 日~1 月 3 日は休日)

給 与 等 時間給 989 円~1.314 円

要件を満たした場合には、本学規程により通勤手当及び超過勤務手当を支給

社会保障等 法令及び規則に基づき加入

応募書類 履歴書 1部

http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\_j.html から本学様式をダウンロードできます。提出された応募書類は返却いたしません。 また、本応募の用途に限り使用し、個人情報は正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。

応募×切 平成29年10月20日(金)必着 但し、適任者が見つかり次第締め切ります

応募書類送付先 〒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 附属アイソトープ農学教育研究施設 二瓶直登 宛

応募書類封筒に「技術補佐員応募書類」と朱書きし、簡易書留で送付のこと。

選考方法 書類選考のうえ、面接日を通知する

採否の決定 個別に連絡する

問い合わせ先 アイソトープ農学教育研究施設 二瓶直登

Tel: 03-5841-7882

E-Mail: anaoto\*mail.ecc.u-tokyo.ac.jp (\*を@に変換のうえ、送信ください)