

東京大学大学院医学系研究科 社会連携講座次世代創傷ケア開発学

学術専門職員（特定有期雇用教職員）募集要項

職名	学術専門職員
人数	1名
契約期間	2026年4月1日～2027年3月31日
更新の有無	更新する場合があり得る。更新する場合は1年ごとに行う。更新回数は4回、在職できる期間は2031年3月31日を限度とし、以後更新しない。 更新は、予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮のうえ判断する。
試用期間	採用された日から14日間
就業場所	大学院医学系研究科（東京都文京区本郷7-3-1） 変更の範囲：原則同一部局内
所属	大学院医学系研究科 社会連携講座次世代創傷ケア開発学
業務内容	実験・研究を補助していただく学術専門職員を1名募集します。 (補助いただく内容の例) 基礎研究実験の補助：組織の包埋・薄切・染色、免疫組織染色、RNA抽出、PCR、タンパク抽出、ELISA、PCを用いたデータ・データベースの管理と整理、経理伝票処理など。 動物実験の補助：飼育管理、動物麻醉管理、創作製、治療・処置、ドレッシング交換、サンプリング等 ※上記実験の経験が無い場合も応募いただけます。その場合は手技習得をサポートします。未経験でも学ぶ意欲のある方を歓迎します。  変更の範囲：業務上の必要により配置又は業務を変更することがある。
就業日・就業時間	週5日勤務（月～金曜日） 1日4～7時間、週20～35時間程度（9:00～17:30の間を想定） 日数、時間ともに応相談（希望を応募書類に明記のこと） ※時間外労働を命じることがある。
休日	土・日、祝日法に基づく休日、年末年始（12月29日～1月3日）
休暇	年次有給休暇、特別休暇
賃金等	時給1,400円～1,600円（資格、能力、経験等に応じて決定する） 通勤手当（原則月額55,000円まで）、超過勤務手当、期末手当
社会保険等	法令の定めにより健康保険（文科省共済）、厚生年金、雇用保険、労災保険に加入
応募資格	1) 東京大学の公共性を自覚し、使命感を持って働く方 2) 大学・短大・専門学校卒の方、もしくはそれと同等以上の知識を有する方 3) 協調性があり、チームワークを尊重できる方 4) 基本的なPC操作（Word、Excel、PowerPoint）ができる方 5) 基礎研究・実験の経験を有していると望ましいが、その限りではない（未経験でも学ぶ意欲のある方を歓迎します）
提出書類	履歴書（本学様式を下記のURLからダウンロードしてください。職務内容を詳細に記載してください。） <a href="https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html">https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html</a>

提出方法	上記書類の電子ファイルを下記メールアドレス宛に送付してください。 件名：「次世代創傷ケア開発学 学術専門職員応募（氏名）」 提出先：e-mail : rounen.adm@gmail.com 担当：麦田 ※ 2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせ下さい。
応募締切	2026年2月10日（適任者が決まり次第締め切ります） 書類選考の後、Zoom または対面による面接で選考
問い合わせ先	〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学大学院医学系研究科 社会連携講座次世代創傷ケア開発学 e-mail: rounen.adm@gmail.com 担当：麦田 (03-5841-3424)
募集者名称	国立大学法人東京大学
受動喫煙 防止措置 の状況	敷地内禁煙
その他	取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。
留意事項	採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、 外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定め により、一定の技術の共有が制限され、結果として本学教職員として の職務の達成が困難となる可能性がある。このような場合、当該契約・ 利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必 要がある。 ※応募書類は、返却しません。