

求人件名：先端生命医科学研究所 ポスト・ドクター公募

機関名：学校法人東京女子医科大学

部署名：先端生命医科学研究所

求人内容：

先端生命医科学研究所では、ヒト iPS 細胞の大量生産培養における下流工程を支援するシステムの開発を実施しております。上記内容について経験者または、関心のあるポスト・ドクターを募集いたします。

仕事内容：ポスト・ドクターとして iPS 細胞の未分化・分化大量培養技術開発および下流工程技術開発の業務を行っていただきます。

勤務地：〒162-8666 東京都新宿区河田町8-1 (TWIns)

東京女子医科大学 先端生命医科学研究所

募集人数：1名

着任時期：令和元年12月1日以降（最短）

（本学決裁の都合により着任時期は要相談となります）

勤務形態：常勤（任期あり）毎年更新

応募資格：

1. 年齢不問
2. 大学院博士課程卒業以上の方
3. 細胞培養の経験がある方
（多能性幹細胞の培養経験者が望ましいが、未経験者も可）
4. 幹細胞生物学・培養技術開発に興味があり積極的に事業に貢献できる方
5. 責任感をもち協調的に研究開発を遂行できる方

待遇：給与：本学規定に基づく学歴・職歴算出による基本給

賞与：本学規定に基づく（支給は基本給に含まれる）

勤務時間：平日9：00～17：00

土曜9：00～13：00

時間外手当：なし

休日：日曜、祝日、年末年始休暇（12月30日～1月4日）

夏季休暇（例年6月下旬から9月末日までの本学規定に基づく3日間）

創立記念日（12月5日）

保険：社会保険（健康保険、介護保険、厚生年金、雇用保険、労災保険）

手当：交通費支給（本学規定による）

休暇：有給休暇（本学規定による日数、雇用から3ヶ月後より使用可能）

給与改訂：あり（本学規定による）

募集期間：令和元年10月1日～令和元年12月31日必着分まで

採用が決まり次第募集を締め切ります。

応募方法：

1. 履歴書（写真添付、連絡先メールアドレスが記載されている一般的な履歴書）
2. 職務経歴書 ※研究歴を含む実績（自由書式）
3. 志望動機、有するスキル、経験、実績について（自由書式）
4. 書類送付先 〒162-8666 東京都新宿区河田町 8-1(TWIns)

学校法人東京女子医科大学 先端生命医科学研究所

人事採用担当 関屋 友博 宛

※送付封筒に「PD 等応募書類」と記載ください。

※応募書類の返却はいたしません。選考後当方にて責任を持って

処分させていただきます。

選考内容：

1. 書類審査

※書類到着後2週間ほどで履歴書に記載いただいたメールアドレスに書類選考の結果をご連絡いたします。応募が多数の場合はご連絡が遅れる可能性があります。予めご了承ください。

2. 面接審査

※面接審査について、面接候補日を履歴書に記載いただいたメールアドレスにお送りいたします。メールに記載された締切日までに希望日程をご返信ください。

問合せ先：先端生命医科学研究所 人事採用担当 関屋友博

03-3353-8112 内線43207

備考：電子メール応募不可