

実験補助者募集

哺乳動物細胞の小胞体には、タンパク質が正しく作られるしくみ(タンパク質品質管理機構)が有って、インスリンや免疫グロブリンなどの重要なタンパク質の生産を担っています。タンパク質品質管理機構の破綻が、アルツハイマー病やⅡ型糖尿病などの発症や進行の原因となることは広く知られています。しかし、実際にはどのようなしくみで品質管理機構が働いているか、なぜ破綻して病気になってしまうのかはまだ分かっていない部分が多いため、予防や治療が十分に行えていません。そこで我々のグループでは、タンパク質品質管理機構の働きを明らかにするべく、品質管理機構に関わる酵素などの構造や機能を研究しています。当該分野の研究の発展に興味を持ち、実験を補助してくれる熱意ある実験補助者を広く募集します。

機 関 名	東北大学学際科学フロンティア研究所
職 種	実験補助者
募 集 人 員	若干名
職 務 内 容	タンパク質精製
応 募 資 格	タンパク質精製の経験がある方を歓迎します。 未経験の方、全く違う分野の方でも、実験技術などできうる限り指導します。 研究の進展のためにぜひお手伝いをお願いします。
採用予定月日	令和4年4月1日以降（応相談）
雇 用 期 間	採用日～令和5年3月31日まで（応相談） ※雇用期間満了後、予算・勤務成績等により更新される場合があります。 ※採用日から3か月間は試用期間となります。
勤 務 形 態	パート職員（扶養内、扶養外、どちらも応相談）
勤 務 時 間	9:00～18:00 の間の6時間程度（応相談） ※業務上の必要がある場合には、所定勤務時間外に勤務をお願いすることがあります。 休憩時間 60分
勤 務 地	東北大学青葉山キャンパス(仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3) 地下鉄東西線「青葉山駅」下車、徒歩約3分
待 遇	【身 分】東北大学時間雇用職員（非常勤職員） 【給 与】時給 922 円～1,234 円 東北大学時間雇用職員就業規則に基づき支給。 ただし、試用期間は 922 円～1,000 円迄の打ち切り支給。 【休 日】土日、祝日、年末年始 【休 暇】年次有給休暇（採用6ヶ月勤務後に付与） 特別休暇（大学規定による）

	【通勤方法】マイカー通勤可（駐車場使用料 1,000 円/月）
手 当	通勤手当（実費支給、ただし 上限 55,000 円/月まで）、 賞与なし
社 会 保 険 等	労災保険：加入 雇用保険・健康保険・厚生年金：勤務時間数によって加入
応 募 に つ い て	<p>1. 履歴書（E メールアドレス記載、写真貼付必須）</p> <p>2. 発表論文、実験経験（試薬の調製や在学時に行った測定系等）があればその一覧（様式自由）</p> <p>3. 応募動機、採用後の抱負について（合わせて A4 用紙 1 枚以下）</p> <p>【E-mail での送付の場合】 件名を「実験補助者応募」とし、上記書類を下記メールアドレス（MS Word、または、PDF ファイルで添付）に送付してください。 東北大学 学際科学フロンティア研究所 奥村 正樹 宛 メールアドレス：masaki.okumura.c8[at]tohoku.ac.jp naomi.fukamachi.c3[at]tohoku.ac.jp （[at]を@に変えて、二箇所メールして下さい）</p> <p>【郵送での送付の場合】 「実験補助者応募」と朱書きし、下記の宛先に郵送してください。 書類選考後、面接の必要な方には E-mail で連絡いたします。 住所：〒980-8578 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 東北大学 学際科学フロンティア研究所 奥村正樹 宛</p>
選 考 方 法	書類選考後に面接を行う予定です。 選考結果は E-mail にて連絡します。
そ の 他	〆切 令和 4 年 5 月 31 日必着 ただし、適任者が決まり次第、募集を終了します。 応募書類は返却いたしません、ご了承ください。