

## 実験補助者（技術補佐員） 募集

当研究室では、革新型蓄電池に関する研究開発を行っています。特に、ポストリチウム電池の研究開発を推進し、更なる高性能化を目指しております。当該分野の研究開発に関する知識と経験を持ち、実験を飛躍的に推進する熱意ある実験補助者（技術補佐員）を広く募集します。

研究内容詳細：

(<https://www.fris.tohoku.ac.jp/researcher/advanced/itoh.html>)

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（技術補佐員）
募集人員	2名
職務内容	・革新型蓄電池に関する研究開発業務補助（電池の作製・評価、電気化学計測、分光計測等） ・試薬調製、管理、データ整理など ・その他、付随的研究室業務補助
応募資格	年齢不問、学歴不問。電池および電気化学の研究開発等や物性評価（SEM、FTIR、Raman等）の測定等に従事した経験を有する方を歓迎します。経験のない作業に関しては丁寧に指導します。協調性・積極性・責任感があり、丁寧に業務を遂行できる方を希望します。
採用予定月日	2021年5月以降できるだけ早い時期（相談可）
雇用期間	2021年6月1日～2022年3月31日まで（応相談） ※雇用期間は1事業年度毎となります。 予算状況・勤務成績等により雇用期間を更新する場合があります
勤務形態	時間雇用職員（月～金の週3～5勤務、応相談）
勤務時間	8：30～17：15 の間の5～6時間程度（フルタイムも可、応相談）（休憩12：00～13：00の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6分
待 遇	【身分】東北大学時間雇用職員（非常勤職員） 【給与】時給922～1234円 東北大学時間雇用職員就業規則に基づき支給に基づき支給。 試用期間あり（雇用開始から2か月、試用期間中の条件：同条件）。 ※給与額は勤務経験年数等に応じて決定されます。 【休日】土日、祝日、年末年始、その他

	<p>【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）</p> <p>【通勤方法】マイカー通勤可（駐車場使用料 1,000円/月）</p>
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	<p>労災保険：加入</p> <p>雇用保険、健康保険、厚生年金：勤務時間に応じ加入</p>
応募について	<p>1. 履歴書（電子メールアドレス記載のこと）</p> <p>2. 職務経歴書（特に実験経験経歴）等一覧（様式自由）</p> <p>3. 応募動機、採用後の抱負について（A4用紙1枚以下）</p> <p>【提出方法】</p> <p><u>電子メールにて送付</u></p> <p>件名を「実験補助者応募書類」とし、下記メールアドレス（PDFファイルで添付）に送付してください。</p> <p>E-mail： itoh[at]fris.tohoku.ac.jp （[at]を@に変えて下さい）</p> <p>問い合わせ先</p> <p>980-8578 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 准教授 伊藤 隆 電話 022-795-4403</p>
選考方法	書類選考後に面接を行います。※オンラインで行うこともあります。選考結果はメールにて連絡します。
その他	<p>締め切り：2021年5月31日必着。適任者が決まり次第、募集を終了します。</p> <p>応募書類は返却いたしません。求職者の責任にて廃棄します。</p>