

## 一般財団法人ファインセラミックスセンター(JFCC) ナノ構造研究所 研究員 募集

募集人員：研究員 若干名

所属：ナノ構造研究所、電子顕微鏡計測インフォマティクス Gr. (新設予定)

専門分野：TEM/STEM/電子線ホログラフィー/環境 TEM/AI 的画像解析技術を用いた材料（電池材料、触媒材料、半導体材料、生体材料など）の *in situ* または *operando* 計測に関する業務を行う。透過型電子顕微鏡を用いた材料研究を行える能力または経験があることが望ましい。

※透過型電子顕微鏡の経験があればベストだが、必ずしもその経験の有無は問わない。

※着任後実験研究者として研究を行える方。

応募資格：S/TEM を用いた材料研究に関連したテーマあるいは機械学習による高度画像解析技術に関連したテーマで、既に博士の学位を有する方あるいは近い将来取得見込みの方。

着任時期：2022 年 4 月 1 日以降

任期：1 年毎の契約とし、最長 2025 年 3 月 31 日まで。

なお、JFCC が特に必要と判断した場合、上記によらず別途相談する。

勤務地：名古屋市熱田区六野 2-4-1

待遇：＜給与＞給与規程に基づき、経験・実績等に応じ、別途決定します。

＜勤務時間＞フレックスタイム制、1 日の標準労働時間帯：9:00～17:30

＜休日＞土日祝、年末年始(12/29～1/3)、創立記念日(5/1)

＜保険＞社会保険完備

提出書類：

- ① 履歴書（形式は自由、写真貼付）
- ② 研究業績（原著論文・解説・特許・口頭発表）に分類してください
- ③ 主要論文別刷り（5 編以内、コピー可）
- ④ 研究業績の概要（A4 用紙 1～2 枚程度）
- ⑤ 今後 3 年間に希望する研究（A4 用紙 1～2 枚程度）
- ⑥ 照会可能な方 2 名の氏名と連絡先

応募締め切り：2022 年 12 月 31 日必着、ただし募集人員に達しだい締め切る。

問い合わせ、書類提出先：456-8587 名古屋市熱田区六野 2-4-1

一般財団法人ファインセラミックスセンター 事務局 人事担当

Tel：052-871-3500、Email：[jinji@jfcc.or.jp](mailto:jinji@jfcc.or.jp)、HP：<https://www.jfcc.or.jp/recruit/>