

九州大学情報基盤研究開発センター附属汎オミクス計測・計算科学センター  
汎オミクス共同研究推進部門 学術研究員 公募

1. 募集人員 学術研究員 1 名  
(工学研究院応用化学部門において募集している 1 名と連係して業務します。)
2. 所 属 九州大学情報基盤研究開発センター附属汎オミクス計測・計算科学センター  
汎オミクス共同研究推進部門 (伊都地区)
3. 研究分野 文部科学省・マテリアル先端リサーチインフラ事業 (2021 年度～) で実施される  
データ駆動型科学を推進するための、データ取得・蓄積・構造化・公開などのシ  
ステム構築、およびデータ分析技術の適用による知識抽出などの研究を、マテリ  
アルサイエンス分野の研究者と協力して推進するプロジェクトに従事して頂き  
ます。材料データ利活用に関わるシステム構築・運用・データ処理に関する研究  
と業務になります。関連する実績やプログラミング技術を有する方を想定しま  
すが、初心者の方 (意欲のある方) の応募も歓迎します。関連課題に関わる大学院  
生等の指導も適宜ご協力頂きます。
4. 応募資格 博士の学位、もしくは相当する能力を有すること。
5. 着任時期 2021 年 8 月 1 日、もしくはそれ以降のできるだけ早い時期
6. 勤務形態 原則として毎年度雇用契約を更新する形態とする。最長の雇用期間は 2026 年 3  
月 31 日までとする。ただし、その間の業績などを踏まえ、マテリアル先端リ  
サーチインフラ事業の継続期間内 (最長で 2031 年 3 月 31 日まで) で更新可能性  
有。
7. 提出書類 (1) 履歴書 (写真貼付のうえ学歴、職歴、資格を記載。連絡先と E-mail を明記)  
(各 pdf ファイルをメールで送付)  
(2) 研究業績 (学術論文、国際会議 Proceedings、原著・編著書、総説・学術資料  
等、発明・考案・特許等、招待講演、受賞、その他 (掲載決定論文、講演発  
表数等) に分類し、論文は査読の有無も記載してください)  
(3) 教育実績 (講義・実習・セミナー、学生や若手研究者に対する指導などの実  
績があればご記載ください)  
(4) 諸活動実績 (学会や所属機関等での活動実績があればご記載ください)  
(5) 科研費、共同研究・受託研究費、研究奨励費等の競争的資金の獲得状況  
(6) これまでの研究と今後の計画・抱負。今後の計画・抱負については、ご自身  
の研究に関わる描像や、マテリアル先端リサーチインフラ事業で実施する研  
究支援 (物質・材料分野におけるデータ利活用の推進) に対する抱負等を記  
載してください。(図・表を含む A4 用紙 3 ページ以内)  
(7) 代表的な論文の別刷り (3 編以内、各 1 部、コピー可)  
(8) 応募者について意見を伺える方 2 名の氏名、所属、連絡先、E-mail
8. 公募締切 2021 年 6 月 15 日 (火) 17:00 必着 (適任者が見つかれば次第公募を終了します)
9. 選考方法 書類による一次審査の後、面接による二次審査を実施します (旅費の支給はあり  
ません)。面接は web 形式も検討します。

10. 応募書類提出先および問い合わせ先

〒819-0395 福岡市西区元岡 744

九州大学 情報基盤研究開発センター内 情報システム部情報企画課

総務・研究協力担当

電話 : 092-802-2614

E-mail : ogssyomu@jimu.kyushu-u.ac.jp

※件名「学術研究員公募」として、上記の E-mail アドレスに pdf ファイルを送付  
のこと。ただし、100MB を超える場合には上記の E-mail アドレスに連絡し、  
送信方法について相談すること。後日、受領のメールを返信します(1 週間程  
度で受領のメールをお送りします。届かない場合はお問い合わせ下さい) なお、  
応募書類は返却いたしませんので、予めご了承下さい。

- 1 1. 労働条件
- (1) 就業場所:九州大学情報基盤研究開発センター(福岡市西区元岡 744)
  - (2) 就業時間・休憩時間・時間外労働:専門業務型裁量労働制により7時間45分働いたものとみなされます。
  - (3) 休日:土日、祝日、12月29日～1月3日
  - (4) 賃金:本学の関係規程により決定します。
  - (5) 加入保険:雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金
  - (6) 受動喫煙防止措置の状況:敷地内全面禁煙
- 1 2. 備 考
- (1) 所属部門等については、以下のホームページをご参照下さい。  
九州大学情報基盤研究開発センター附属汎オミクス計測・計算科学センター  
<http://mercury.cc.kyushu-u.ac.jp/>  
九州大学ナノテクノロジー研究支援拠点 <https://nanoplat.kyushu-u.ac.jp/index.html>
  - (2) 九州大学では、男女共同参画社会基本法(平成 11 年法律第 78 号)の精神に則り、教員の選考を行っています(男女共同参画推進室 <http://danjyo.kyushu-u.ac.jp> 参照)。
  - (3) 九州大学では「障害者基本法(昭和 45 年法律第 84 号)」、「障害者の雇用の促進等に関する法律(昭和 35 年法律第 123 号)」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律(平成 25 年法律第 65 号)」の趣旨に則り、教員の選考を行います。