

◇文部科学省 CDMSI (ポスト「京」重点課題 (7))

横浜国立大学 拠点研究員 人事公募◇

文部科学省 CDMSI (ポスト「京」重点課題 (7))から委託を受け、横浜国立大学では計算材料科学技術推進体制の構築を推進します。これに際して下記により研究員の公募を致します。適任者の推薦、希望者の応募をお願いいたします。

1. 研究内容・業務内容

文部科学省 CDMSI (ポスト「京」重点課題 (7))を遂行するために、(1)計算材料科学的手法に基づくアプリケーションの開発と普及促進、(2)計算材料科学分野における重点課題の推進を行う。特に、第一原理フェーズフィールド法の構築による並列コードの開発とそれを用いた解析の実行を担当する。

2. 公募人員

産学官連携研究員 1名

3. 応募資格

博士課程修了、またはこれと同等以上の能力を持つ方。

4. 雇用期間

平成 31 年 1 月 1 日以降の可能な限り早い時期～平成 32 年 3 月 31 日

5. 勤務地

横浜国立大学

6. 選考方法

書類選考の結果に基づき、面接を行う（日時は追って連絡）。

7. 提出書類

- 履歴書
- 業績リスト
- 博士号修得を確認できる書類
- 研究業績の概要（計算プログラミングの経験を含めて 2000 字程度）
- 研究に関する抱負(2000 字程度)

8. 勤務対応・手当・給与等

週 5 日：1 週間当たり 38 時間 45 分相当、社会保険等加入。通勤手当有。

9. 書類提出先

〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5

横浜国立大学 大学院工学研究院 大野かおる宛

封筒に「CDMSI プログラム拠点研究員応募書類」と明記のこと

10. 公募締め切り

平成 30 年 10 月 31 日(水)

11. 本件に関する問い合わせ先

横浜国立大学 大学院工学研究院

物理工学教育分野 教授 大野かおる

電話 045-339-4254 email: ohno@ynu.ac.jp

12. その他

お送りいただいた応募書類等は返却いたしませんので御了解の上応募下さい。又、履歴書は本応募の用途に限り使用し、個人情報に正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することはありません。