

広島大学原爆放射線医科学研究所・疾患モデル解析研究分野
実験補助の募集

1. 募集人員:契約技術職員 1名

2. 業務内容:

当教室では、遺伝子改変マウスを作製することにより、ヒト疾患モデルの作製と新規治療法の開発を目的として実験を行なっています。具体的には、遺伝子操作や蛋白質操作(大腸菌からのDNA抽出、遺伝子クローニング、PCR、ウエスタンブロットや免疫沈降など)、マウスのケージ交換等を行なう予定でいます。

3. 勤務場所:広島市南区霞 1-2-3 広島大学原爆放射線医科学研究所

4. 応募資格:分子生物学実験の基礎的な実習、実験経験のある方が望ましい。

5. 雇用期間:平成24年4月1日～平成25年3月31日
(平成24年3月1日位から勤務できる方希望)

(勤務実績により更新の可能性あり)

6. 勤務時間:週5日勤務(月～金)(土日祝日休み)週35時間程度(応相談)
9:00～12:00、13:00～17:00(希望により時間調整可)

7. 給与等:時給877円(本学基準による)

8. 諸手当等:通勤手当(本学基準により、条件に該当する場合に支給)
厚生年金・健康保険・雇用保険あり

9. 募集期間:適任者が決まり次第締め切ります

10. 応募書類:履歴書(様式は問いませんが、市販の履歴書の内容に準ずるもので写真を添付してください)

11. 選考方法:書類選考の上、面接の有無については応募者全員に通知致します。

12. 応募書類宛先:〒734-8553 広島市南区霞 1-2-3

広島大学原爆放射線医科学研究所

疾患モデル解析研究分野 本田 浩章 宛

ホームページ:<http://home.hiroshima-u.ac.jp/sosai/top.html>

E-mail: hhonda@hiroshima-u.ac.jp

TEL: 082-257-1556 (事務担当 酒井 由紀)

13. その他:

応募書類は返却いたしません。

応募書類により取得する個人情報については、採用者の選考及び採用後の人事・給与・福利関係に必要な手続若しくは統計調査を行う目的で利用するものであり、この目的以外で利用または提供することはありません。なお、採用に到らなかった方の応募書類は、当該採用選考業務終了後、適切な方法にて廃棄致します。