

群馬大学生体調節研究所（ゲノム科学リソース分野） 高度技術補佐員 公募要領

1. 職種 高度技術補佐員
2. 事業者名 国立大学法人群馬大学
3. 勤務場所 **【雇入れ直後】**  
国立大学法人群馬大学生体調節研究所  
〒371-8512 群馬県前橋市昭和町三丁目39-15  
**【変更の範囲】**  
なし  
ただし、大学内の組織改編等により異動することがあります。
4. 勤務内容 **【雇入れ直後】**  
PCR・電気泳動などの遺伝子実験の研究補助業務  
**【変更の範囲】**  
なし
5. 採用予定人数 1名
6. 学歴 理系専門学校、短大、大卒以上
7. 資格
  - ・マウス組織（尻尾等）からDNAを抽出してPCRをしてアガロースゲルを作製し、電気泳動したのちゲルを染色し画像を取得、解析しタイピングする技術を有すること。
  - ・マウス組織（尻尾等）からRNAを抽出し、濃度測定しcDNA合成し、リアルタイムPCR装置にかけ、データ解析を行い発現量を定量する技術を有すること。
  - ・マウス、ハムスターなどのげっ歯類を家で飼育していないこと。
8. 身分 非常勤（パート教職員）
9. 雇用期間 採用決定後出来るだけ早い時期から令和7年3月31日まで  
※任期は年度契約で、大学が必要と認めた場合、更新することができます。  
※最長雇用期限：採用日から5年間  
**【更新の判断基準】**
  - ・契約期間満了時の業務量により判断する
  - ・労働者の勤務成績、勤務態度、健康状態により判断する
  - ・労働者の能力により判断する
  - ・予算の多寡により判断する
  - ・従事している業務の進捗状況により判断する
10. 試用期間 なし
11. 勤務時間 月曜日から金曜日 9時00分から16時00分（休憩60分含む）  
1日6時間週5日30時間勤務（応相談）

12. 給与手当：国立大学法人群馬大学非常勤教職員就業規則による  
**【給与】**時給 1,250 円。ただし、以下①～②の学歴・学位を有する場合は、対応する時給とする。  
 ①担当する業務（「4.勤務内容」に掲げる業務をいう。以下②において同じ。）に必要な専門的な医学，生命科学の知識，技術等の修得に係る大学又はこれに準ずる専門的な学校の卒業 1,500 円  
 ②担当する業務に必要な専門的な医学，生命科学の分野に係る博士の学位 1,850 円
- 【手当】** 通勤手当支給  
 （通勤 2 km以上の交通機関利用者及び自家用車等利用者に限る）  
**【社会保険等】** 健康保険，厚生年金，労災保険，雇用保険加入
13. 選考方法 書類選考の上，面接を実施し，採否を決定します。  
 なお，面接のための交通費は自己負担とします。
14. 応募締切 令和 7年 2 月 15 日（必着）
15. 面接日 追って連絡します。
16. 面接結果 採用内定は電話または電子メールにて連絡，不採用は文書にて通知
17. 応募方法 履歴書（様式自由。e-mail アドレスを記入。顔写真を貼付。）  
 を郵送で下記送付先まで送付
18. 書類送付先 〒371-8512 前橋市昭和町三丁目 3 9 - 1 5  
 群馬大学昭和地区事務部総務課研究所庶務係 富澤まで郵送ください。  
 郵送の際には，封筒に「高度技術補佐員応募」と記載と記載
19. 受動喫煙防止措置の状況 敷地内禁煙
20. その他 面接に係る旅費等必要経費は自己負担とします。  
 応募書類は返却しませんので，あらかじめご了承ください。  
 提出いただいた書類は本選考以外の目的には使用しません。  
 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一切ありません。  
 ※定年年齢：65 歳