

平成 27 年 8 月 10 日

国立大学法人名古屋大学
年代測定総合研究センター
センター長 榎並 正樹(公印省略)

研究機関研究員(パートタイム勤務職員)の募集について

名古屋大学年代測定総合研究センタータンデトロン年代研究分野では、下記により研究機関研究員(パートタイム勤務職員)を募集します。つきましては、関係方面に周知方よろしくをお願いします。

記

募集人数	1名
勤務地	名古屋大学年代測定総合研究センター(愛知県名古屋市千種区不老町 D4-1(500))
勤務条件	(1) 勤務時間 月～金 週 5 日 1 日 6 時間 週 30 時間以内のパートタイム勤務 (2) 休憩時間 12 時～13 時 (3) 休 日 土・日曜日、国民の祝日、年末年始(12 月 29 日～1 月 3 日) (4) 有給休暇 年次有給休暇(雇用後 6 月勤務後)、夏期休暇(大学指定日) (5) 加入保険 健康保険、厚生保険、雇用保険、労災保険 (6) 通勤手当 支給(支給条件有り、上限 55,000 円/月)
着任時期	平成 27 年 9 月以降の出来るだけ早い時期
任期	雇用期間は会計年度ごととし、業務の必要性及び勤務実績により採用の日から 2 年度まで再雇用します。勤務実績により 3 年度まで延長される場合もあります。ただし、当センターは、平成 27 年 10 月 1 日に創設される宇宙地球環境研究所(仮称)に改組される予定になっております。
給与	名古屋大学の給与規程により決定されます。(月額 22 万円程度の見込み。経歴や勤務時間等により決定されます。)
研究分野	加速器質量分析法(AMS)を用いた年代測定に関する研究。AMS 装置の使用・保守に積極的にかかわり、AMS 研究を意欲的にすすめていただける方を募集します。
応募資格	採用時に博士の学位を有し、主たる職又は学生若しくは研究生等の身分を有しない方。
提出書類	(1) 履歴書(様式自由、写真貼付、自筆署名) (2) 研究業績目録(査読の有無がわかるようにしてください) (3) 主要論文の写し 2 編以内 (4) これまでの研究内容(A4 用紙1枚、様式は任意) AMS 装置の使用・保守又は開発の経験がある方は、その内容も記してください。 (5) 研究計画(A4 の用紙1枚、様式は任意)
公募締切	平成 27 年 8 月 31 日(月)(必着)
書類送付先	〒464-8602 愛知県名古屋市千種区不老町 D4-1(500) 名古屋大学年代測定総合研究センター センター長 榎並 正樹 TEL: 052-789-2579 FAX: 052-789-3092 電子メール jimmu@nendai.nagoya-u.ac.jp (「公募書類在中」と朱書きし、簡易書留でお送りください。書類は返却しません。)
選考方法	原則として書類選考としますが、場合によっては面接を行なうことがあります。
その他	履歴、業績、計画、人物等の評価において同等と認められる場合には、女性を積極的に採用します。