

名古屋大学未来材料・システム研究所
エネルギー変換エレクトロニクス実験施設研究員の公募

1. 公募人数：研究員（任期付正職員） 3名
2. 所 属：名古屋大学 未来材料・システム研究所
エネルギー変換エレクトロニクス実験施設
3. 勤 務 地：名古屋大学（名古屋市千種区不老町）
4. 勤務条件：（1）給 与：年俸制（本人の経験等を考慮して、名古屋大学年俸制適用職員給与規程に基づき決定します。）
（2）保 険：文部科学省共済組合（健康保険、厚生年金）、雇用保険、労災保険
5. 職務内容：本実験施設では、主に窒化物半導体結晶の創製及びデバイス作製の研究を目的としており、平成31年4月から一般企業等に対して利用を開始いたします。本公募では、以下業務にすべて対応できる研究員を募集します。
 - （1）クリーンルームの運営・維持管理
 - （2）半導体デバイスのプロセス
 - （3）機器・環境維持管理
6. 応募資格：（1）上記の職務に関し専門的な知識及び経験を有すると認められる者。
（2）健康で本職務に意欲を持って取り組んでいただける方。
（3）企業のクリーンルームの維持・管理の経験を有する方。
（4）着任予定時に主たる職、もしくは大学院生、研究生等の身分を有していないこと。
7. 雇用期間：平成31年5月1日以降のできるだけ早い日 ～ 平成34年3月31日
・プロジェクト終了（平成34年3月31日）以後は、評価に応じて更新する。
ただし、更新期間はプロジェクトの状況等により変わることがあります。
・最終雇用年齢は65歳に達した年の3月31日まで。
8. 提出書類：封筒の表に「研究員応募書類在中」の旨を朱書し、以下の1)～3)の書類を書留で送付してください。
 - 1) 履歴書（写真入り）
 - 2) 職務経歴書
 - 3) これまでの主な勤務内容（A判1枚程度）

9. 選考方法：書類選考および面接審査

10. 応募締切：平成31年3月8日(金)17時必着

11. 問い合わせ先：

〒464-8601 名古屋市千種区不老町
名古屋大学学術研究・産学官連携推進本部 主幹URA 笹岡
(“ 未来材料・システム研究所
エネルギー変換エレクトロニクス実験施設 管理室長)
e-mail : sasaoka@aip.nagoya-u.ac.jp

12. 応募書類の送付先：

〒464-8601 名古屋市千種区不老町
名古屋大学研究所総務課
天野プロジェクト支援室 担当：坪井
TEL : 052-789-3384 e-mail : tsuboi.tadashi@adm.nagoya-u.ac.jp

13. その他：1) 提出書類は原則として返却いたしません。いただいた情報は採用審査のために使用し、これ以外の目的には使用致しません。
2) 面接のための交通費は自己負担とします。
3) キャンパスマップ° : http://www.nagoya-u.ac.jp/upload_images/campus_map_jp.pdf