

名古屋大学 ナショナルコンポジットセンター 教員公募

1. 募集人員 教授1名
2. 所属 ナショナルコンポジットセンター
(工学研究科航空宇宙工学専攻および工学部機械・航空宇宙工学科併担)
3. 専門分野 複合材料, 固体力学, 構造力学, 材料力学, 材料加工, 非破壊検査
4. 職務内容
 - ・自動車等のモビリティ構造材料および航空宇宙構造物を想定した複合材料に関する研究開発と
同内容に関わる教育
 - ・ナショナルコンポジットセンターの管理・運営に関する業務
5. 応募資格
 - (1) 博士の学位を有する方
 - (2) 専門分野に研究業績があり, 工学研究科航空宇宙工学専攻及び工学部機械・航空工学科の講義科目を担当でき, 学部学生, 博士前期課程, 博士後期課程の学生指導を担当できる専門性を有する方
6. 着任時期
令和5年4月1日以降できるだけ早い時期
7. 勤務形態 常勤(任期あり, 令和9年3月31日まで)
8. 勤務地 愛知県名古屋市千種区
9. 待遇
 - ・東海国立大学機構職員就業規則の定めるところによる。
https://education.joureikun.jp/thers_ac/act/frame/frame110010928.htm
 - ・給与は本学の定める年俸制とする。
10. 提出書類(すべて電子ファイルにて提出)
 - (1) 履歴書(写真添付, 連絡先(住所, 電話, メールアドレス)明記)
 - (2) 研究業績リスト(原著学術論文, 国際会議論文, レビュー, 著書・解説, 特許, 受賞などに分類, 責任著者=corresponding authorにアンダーラインを付すこと)
 - (3) 所属学会, 学会や社会における活動, 国際的活動
 - (4) 主要原著論文(PDF)5編以内
 - (5) 競争的資金の獲得状況(科研費・助成金・共同研究費, 代表, 分担を明記のこと)
 - (6) これまでの主要研究の概要(図表込み, A4用紙3頁以内)
 - (7) 教育と研究についての抱負(図表込み, A4用紙3頁以内)
 - (8) 応募者に関するコメントを求め得る方2名(氏名, 所属, 連絡先)
11. 応募締切
令和4年11月30日(水) 必着
12. 選考方法
書類審査により候補者数名を選考し, 面接を行います。
選考結果は決定次第, 通知します。
13. 応募書類送付先と問合せ先
提出書類を1つのPDFにまとめて電子メール添付により送付してください(添付ファイルは20MBまで。電子メールでの送付が困難な場合は本学ファイルサーバーにアップロード頂きますので, ご連絡ください。アップロード用のURLをご連絡いたします)。PDFファイルにはパスワードを設定し, パスワードは別途お知らせください。電子メールの件名は「ナショナルコンポジットセンター教員応募」としてください。内容を確認後, 応募書類受領の連絡をいたします。
電子ファイルの送付先:
〒464-8603 名古屋市千種区不老町
名古屋大学ナショナルコンポジットセンター センター長 荒井政大
電話: 052-789-3294
e-mail: masahiro.arai@nagoya-u.jp
14. その他
 - ・本公募では, 研究業績, 社会貢献等の評価において同等と認められた場合には, 女性を積極的に採用いたします。
 - ・応募書類に含まれる個人情報(選考・採用の目的以外には使用いたしません。また, 応募書類は原則として返却いたしません。
 - ・面接に要する交通費は支給しません。
 - ・安全保障輸出管理の「みなし輸出」の改訂に係る手続きについて2021年11月「外国為替及び外国貿易法」(外為法)に基づく「みなし輸出」における管理対象の明確化に伴い, 大学・研究機関における教職員への機微技術の提供の一部が外為法の管理対象となりました。これに伴い, 「類型該当判断のフローチャート」に基づく「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。該当者には後日連絡します。また, 採用時には「誓約書」の提出が必要となります。

以上

Nagoya University National Composite Center Faculty Recruitment

1. Recruitment: Professor (1 person)
2. Affiliation: National Composite Center (Department of Aerospace Engineering, Graduate School of Engineering and Department of Mechanical and Aerospace Engineering, Faculty of Engineering)
3. Specialized field: Composite Materials, Solid Mechanics, Structural Mechanics, Material Mechanics, Material Processing, Nondestructive Testing
4. Duties: Research and development on composite materials for mobility structures (automobiles and aerospace structures), and education related to these research fields. Business related to the management and operation of the National Composite Center
5. Qualification requirements:
 - (1) Those who have a doctoral degree (Ph.D.)
 - (2) Applicants must have research achievements in their specialized field, who is able to teach lectures at the Department of Aerospace Engineering in the Graduate School of Engineering and the Department of Mechanical and Aeronautical Engineering in the Faculty of Engineering, Those who have the expertise to supervise undergraduate and graduate students.
6. Commencement date: As soon as possible after April 1, 2023
7. Work form: Full-time (with a term of office, until March 31, 2020)
8. Work location: Furho-cho, Chikusa-ku, Nagoya City, Aichi Prefecture, Japan
9. Treatment:
 - According to the Employment Regulations of the Tokai National University Organization (https://education.joureikun.jp/thers_ac/act/frame/frame110010928.htm)
 - Salary will be based on the annual salary system determined by the university.
- 10 Documents to be submitted (all submitted as electronic files)
 - (1) Resume (photo attached, contact information (address, telephone, email address) clearly stated)
 - (2) List of research achievements (original academic papers, international conference papers, reviews, books/comments, patents, awards, etc.(Corresponding author of them should be underlined)
 - (3) Affiliated academic societies, activities in academic societies and society, international activities
 - (4) Up to 5 major original papers (PDF)
 - (5) Acquisition status of competitive funds (grants, joint research funds, representative; For each, specify whether it is a representative or a co-investigator)
 - (6) Summary of major research to date (including figures and tables, within 3 pages of A4 paper)
 - (7) Aspirations for education and research (including charts, within 3 pages of A4 paper)
 - (8) Two persons who can request comments on the applicant (name, affiliation, contact information)
11. Application deadline : No later than November 30, 2020 (Wednesday)
12. Selection method : Several candidates will be selected through document screening and interviews will be held. The selection results will be notified as soon as they are decided.
13. Address for sending application documents and contact information:

Please combine the documents to be submitted in one PDF file and send it by e-mail attachment(Attachments up to 20MB). Please set a password for the PDF file and let us know the password separately. The subject of the e-mail should be "Application for National Composite Center". After confirming the contents, we will contact you to confirm receipt of the application documents.

Send electronic files to:
Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya 464-8603 Japan

Masahiro Arai, Director, National Composite Center, Nagoya University

Phone: 052-789-3294 E-mail: masahiro.arai@nagoya-u.jp

If it is difficult to send by e-mail, please contact us so that you can upload it to the university's file server. We will inform you the URL for uploading

14. Miscellaneous

- In this open recruitment, we will actively recruit women if they are recognized as equivalent in terms of research achievements, social contributions, and so on.
- Personal information contained in application documents will not be used for purposes other than selection and hiring. In principle, application documents will not be returned.
- Transportation expenses required for the interview will not be reimbursed.
- Regarding procedures for revision of “deemed exports” under security export control in November 2021 Part of the provision of sensitive technology to faculty and staff at institutions is now subject to the Foreign Exchange Act. Along with this, you will be required to submit a "self-report of category applicability" based on the "flowchart for judging category applicability." We will contact those affected at a later date. Also, at the time of hiring, it is necessary to submit a "written oath".