

令和4年7月22日

関係機関長および関係各位

九州大学応用力学研究所長  
岡本 創

### 教員の公募について（依頼）

時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

九州大学応用力学研究所ではこの度、教員を下記の通り公募することになりました。つきましては、ご多用中のところ誠に恐縮ではございますが、関係各位に周知方よろしくお願い申し上げます。なお、九州大学応用力学研究所につきましては、研究所のホームページ(<http://www.riam.kyushu-u.ac.jp>)をご覧ください。

### 記

1. 公募人員：教授 1名
2. 雇用期間：採用日から5年間（再任あり）  
応用力学研究所では平成14年度より全教員に任期制を採用しています。本公募で採用された方は当研究所が実施する5年に一度の再任審査を受けます。12.の評価基準を満たした場合には再認可と判定され雇用が継続されますが、審査に不合格の場合は雇用が継続されません。また、雇用期間中に出産・育児・介護・病気休職などの休業期間があった場合は雇用期間を延長することもできます。
3. 所属部門：九州大学応用力学研究所 自然エネルギー統合利用センター
4. 専門分野、仕事の内容：  
本センターは再生可能エネルギーの新しい取得技術、複数の自然エネルギーの複合利用技術の研究開発を推進しています。本公募では、風力エネルギー工学のうち、数値流体力学、風況予測モデル、リモートセンシング技術、データサイエンスの応用などの研究に意欲と実績があり、九州大学の洋上風力研究教育センターへの参画ならびに応用力学研究所の全国共同利用研究にも積極的な取り組みが期待できる方を募集します。教育としては、九州大学大学院総合理工学府の協力講座も担当します。
5. 応募資格：着任時博士の学位を有すること
6. 着任時期：決定後なるべく早い時期
7. 就業場所：九州大学応用力学研究所 筑紫地区（福岡県春日市春日公園6-1）
8. 待遇：以下に示す通り。
  - 1) 賃金：年俸制（令和2年4月1日導入の年俸制）となります。なお、年俸額については、学歴・職歴に基づき本学の関係規定により決定します。
  - 2) 就業時間：専門業務型裁量労働制により7時間45分働いたものとみなされます。
  - 3) 休日：土日、祝日、12/29～1/3
  - 4) 加入保険：雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金

9. 提出書類：以下の 1) から 7) までをオンラインで提出してください。書類は下記に示した項目の順番に 1 つの PDF ファイルにまとめて指定された URL へアップロードしてください。

- 1) 略歴書（写真添付、現住所、連絡先（Tel, E-mail）、学歴、職歴、受賞、所属学会活動など）
- 2) 業績書（論文（査読有り、無しに分類、印刷中、投稿中含む）、総説・著書等、特許、その他）
- 3) 主要論文 5 編の別刷（コピー可）
- 4) 業績説明（主要研究テーマを分類してその業績を説明し関連する論文を示すこと。また成果に関する他論文などからの引用・評価・利用等があれば簡潔に記述してもよい）
- 5) その他、外部資金（科研費等）取得状況（代表者、分担者を区別すること）、共同研究の実績もあれば示すこと。
- 6) 着任後の研究と教育の抱負と展望（2000 字程度）
- 7) 本人について意見を伺える方（2 名）の氏名と連絡先

なお、選考状況により別途書類の提出を求め、面接を行うことがあります。ただし旅費の支給はありません。

10. 応募締切：令和 4 年 10 月 21 日（金）17:00 必着

11. 応募書類送付先・問合せ先：

〒816-8580 福岡県春日市春日公園 6-1

九州大学応用力学研究所 自然エネルギー統合利用センター 胡 長洪

Tel : 092-583-7746, E-mail : hu@riam.kyushu-u.ac.jp

オンラインにて提出ください。提出の際は上記 E-mail 宛に連絡ください。提出書類のアップロード方法について返信します。2 日以上経過しても返信がない場合は、上記電話番号へご連絡ください。応募書類は本選考の目的に限って使用し、選考終了の後は責任を持って廃棄いたします。

12. 再任審査基準：

雇用期間最終年度までに総合的に業績評価（主著論文、共著論文、国際学会発表、外部資金獲得状況、社会貢献など）を行います。詳細については上記にお問い合わせください。

13. 「九州大学における男女共同参画」の基本理念、及び「障害者基本法（昭和 45 年法律第 84 号）」、「障害者の雇用の促進等に関する法律（昭和 35 年法律第 123 号）」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律（平成 25 年法律第 65 号）」の趣旨に則り、教員の選考を行います。九州大学男女共同参画推進室の活動については以下を参照ください。

(<https://danjyo.kyushu-u.ac.jp/>)。また、平成 29 年 7 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。

以上

July 22, 2022

To Whom it May Concern

Kyushu University Research Institute for Applied Mechanics  
Director Hajime Okamoto

### Faculty Position Announcement

Research Institute for Applied Mechanics (RIAM) will be accepting applications for a faculty position, and I would appreciate it if you could also forward this information to the parties concerned. Please also refer to the URL below for more information about RIAM.

<https://www.riam.kyushu-u.ac.jp/>

1. Position Description: One Professor position
2. Term of Employment: Five years from hire date (with reappointment)  
RIAM employs the tenure system for all faculty members (since April 2002). The employs will be screened every five-year. Those who meet the evaluation standards in 12. below will be deemed appropriate and their employment will continue. However, employment will be terminated for those who do not pass the review. In case of a leave of absence due to major life events such as pregnancy, childcare, caregiving, and illness during employment, the employment term can be extended.
3. Affiliation: Renewable Energy Center, Research Institute for Applied Mechanics, Kyushu University
4. Research Subjects: Renewable Energy Center promotes research and development of new renewable energy technologies and multiple-use technologies of renewable energy sources. This call is open to researchers in wind energy engineering who are willing and able to conduct research on computational fluid dynamics, wind prediction models, remote sensing techniques, and data science applications. The applicants are also expected to actively participate in Research and Education Center for Offshore Wind of Kyushu University as well as in inter-university joint research projects of RIAM. In terms of education, the successful candidate will be in charge of a cooperative course in the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University.
5. Qualification Requirements: Applicants must have a Ph.D. at the time of appointment
6. Date of Appointment: The earliest possible date after the hiring decision
7. Address of Work Location: Research Institute for Applied Mechanics, Kyushu University  
(6-1 Kasuga-koen, Kasuga, Fukuoka 816-8580)
8. Compensation:
  - 1) Salary: Annual salary system (introduced on April 1, 2020). The amount of annual salary will be determined in accordance with the relevant regulations of the University based on academic and professional background.
  - 2) Working hours : Based on Discretionary Labor System for professional work.  
KU allows the employee to engage in his/her work while leaving it to his/her discretion to decide the means and the allotment of time for performing the work and regarding them as having worked for the prescribed number of working hours (7 hours and 45 minutes).
  - 3) Days off : Every Saturday and Sunday, national holidays, and other days as specified (e.g. New Year's holiday)

- 4) Insurance: The health insurance, pension insurance, mutual retirement pension programs of Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology Mutual Society, and employment insurance of Ministry of Health, Labor and Welfare.
9. Required Documents: Please submit the following 1) through 7) online. Documents should be uploaded to the specified URL as a single PDF file in the order of the items listed below.
  - 1) Curriculum vitae with photo attached, current address, contact information (Tel, E-mail), academic background, employment history, awards received, academic society activities, etc.
  - 2) List of publications including papers (refereed and non-refereed, in print and submitted), reviews, books, patents, etc.
  - 3) Reprints or printed PDFs of five selected papers
  - 4) Summary of past research achievements
  - 5) Current and past grants (Please sort PI's and Co-I's grants)
  - 6) Research and education plan
  - 7) Names and addresses of two professional references

Depending on the selection process, applicants may be asked to submit additional documents and be interviewed. Travel expenses will not be provided.

10. Application Deadline: Required documents must be received by 17:00 JST on Oct 21, 2022.

11. Address of Contact and Submission:

Changhong Hu

Research Institute for Applied Mechanics, Kyushu University

6-1 Kasuga-koen, Kasuga, Fukuoka 816-8580, Japan

E-mail: hu@riam.kyushu-u.ac.jp, Tel: +81-92-583-7746

Submission is accepted only online. On submission, please contact us through the above e-mail address then we will reply with instructions on how to upload the documents to be submitted. If you have not received a reply after 2 days, please contact us at the phone number above.

Please read and agree to the following URL before applying.

<https://www.kyushu-u.ac.jp/en/website/privacypolicy/jobapplicants>.

The submitted documents are used for the purpose of this selection, and they are abandoned responsibly after the selection.

12. Reappointment Review: Comprehensive performance evaluation based on main papers, co-authored papers, international conference presentations, status of obtaining external funding, social contributions, etc., will be conducted by the final year of the employment period. If you would like to know more details, please contact the above.

13. Additional Information:

- 1) Kyushu University is an equal opportunity employer and follows the principles of the Basic Act for the Disabled Persons (Act. No.84 of 1970, revised in 2004 and 2011), Basic Act for Gender Equal Society (Act No.78 of 1999), Act on Employment Promotion etc. of Persons with Disabilities (Act No. 123 of 1960, revised in 2013), and the Act on the Elimination of Discrimination against Persons with Disabilities (Act No. 65 of 2013).
- 2) Kyushu University deployed the System of Employment of Faculty Members with Accompanying Spouse (July, 2017 and amended January, 2018). For further information, visit the following university website: <http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/en/>