

所属・人数	地震津波火山ネットワークセンター 定年制研究職員 1名
業務内容	地震津波火山ネットワークセンターにおいて、下記の研究開発を行う。 (1) 観測データ及び固体地球・海洋・大気などの物理モデルに基づく津波防災に関する研究開発 (2) 観測データなどに基づく多様な津波に対する即時予測技術及び即時予測システムの研究開発 (3) 地震津波観測網の運用、海底観測技術の高度化、研究開発成果の普及展開
応募資格	(1) 博士の学位を有すること。 (2) 上記研究開発に従事する十分な研究能力と意欲を有すること。 (3) 上記研究開発に必要な津波研究分野に関して十分な知識及び研究業績を有すること。 (4) 本業務に関連する分野における研究開発の企画・立案・マネジメントに関して意欲を有すること。
募集者の名称及び勤務地	国立研究開発法人防災科学技術研究所 茨城県つくば市天王台3-1
勤務時間	平日 9 時 00 分～17 時 30 分(昼休み 45 分含む) ※裁量労働制度等有 ※土日祝日、年末年始(12 月 29 日～翌 1 月 3 日)は休み
雇用期間	令和 5 年 4 月 1 日から ※試用期間あり(6ヶ月)
給与等	(裁量労働制による基本的給与) 基本給 320,800 円以上。賞与年 2 回、地域手当(基本給の 15%)。 その他、扶養手当、住居手当(上限 28,000 円)、通勤手当(上限 55,000 円)、職務手当(60,900 円以上、15 時間相当分の時間外勤務手当を含む)等当所規程により支給。社会保険制度加入 (業績評価の反映) 職員評価実施規程により1年間の勤務成績、研究業績に基づき評価を決定し、評価結果を昇給及び賞与に反映。
提出書類	1. 履歴書(別紙様式 1) 2. 主要研究概要(別紙様式 2) 3. 業績リスト(別紙様式 3) 4. 今後の研究に関する抱負(別紙様式 4) 5. 推薦書(自薦の場合は意見書:様式の指定なし) 6. 参考資料として、主要論文の別刷(3 編以内:コピー可) ※別紙様式は当所指定様式をダウンロードして作成してください。 ※封筒に「定年制研究職員(地震津波火山ネットワークセンター)応募書類在中」と朱書きし、簡易書留郵便にて送付してください。 ※電子メールで提出の場合にはメールタイトルを「定年制研究職員(地震津波火山ネットワークセンター)応募書類在中」と記載して送付して下さい。推薦書は推薦者より直接電子メールで送付して下さい。 ※本募集に関連して提出された個人情報については選考の目的に限って使用し、選考終了後は採用された方の情報を除き、全ての個人情報は責任を持って破棄します。
応募期限	令和4年9月30日(金)必着
面接予定	令和4年10月下旬 ※ 外部有識者を含めた選考委員会において、書類審査等により面接者を選考し、該当者にはご連絡します。
着任時期	令和5年4月1日
担当研究者	地震津波火山ネットワークセンター 青井 真 TEL 029-863-7626 FAX 029-860-2317
送付先及び問い合わせ	〒305-0006 茨城県つくば市天王台 3-1 国立研究開発法人防災科学技術研究所 総務部総務課 採用担当 白石・久保田 TEL 029-863-7718(ダイヤルイン) FAX 029-851-3246 E-mail:koubo@bosai.go.jp

Affiliation/Position	One (1) Permanent Staff Member (Researcher), Network Center for Earthquake, Tsunami and Volcano
Duties	As a member of Network Center for Earthquake, Tsunami and Volcano, the following duties should be conducted. (1) Research for tsunami disaster resilience based on the observation data and the physics of the solid earth, ocean and atmosphere. (2) Research on real-time forecast method and system toward various types of tsunamis based on observation data. (3) Management of earthquake and tsunami observation networks, advancement of seafloor observation technique, and dissemination of research and development results.
Qualifications/ Requirements	(1) Applicant is required to hold Ph.D. degree. (2) Applicant is required to have enough ability and motivation in order to conduct the above research topics. (3) Applicant is required to have high knowledge and research achievement in tsunami research field. (4) Applicant is required to have experience in research planning and management related to the duties mentioned above.
Employer and its location	National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience 3-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-0006, Japan
Working Hours	From 9:00 a.m. to 5:30 p.m., including a 45 minutes' break time. *Discretionary labor system is available.
Term of Employment	As from April 1, 2023. *The period of first six months is probationary.
Salary and working conditions	Base monthly salary: More than 320,800 yen. Area allowance: 15% of base monthly salary. Overtime allowance beyond 15 hours Bonus: twice a year Family allowance Housing allowance: Up to 28,000 yen. Commuting allowance: Up to 55,000 yen. Work responsibility allowance: More than 60,900 yen. *Including fixed overtime allowance: 15 hours equivalent. Days off: Every Saturday and Sunday, National holidays, New Year's holidays Social Insurance: Health insurance, Employees' pension insurance, Employment insurance, and Worker's accident compensation insurance <Applying the result of performance evaluation to the salary> Your work performance and research achievement are evaluated at the end of every year in accordance with NIED's guidelines and the result is applied to the increase in your salary and bonus.
Application Materials (can be written in English or Japanese)	1. Curriculum vitae (Please find the designated form 1) 2. Summary of main research (Please find the designated form 2) 3. Achievements list (Please find the designated form 3) 4. Statement of purpose (Please find the designated form 4) 5. Letter of recommendation (It is possible to offer yourself with free-form)

	<p>6. Thesis, dissertation and articles (At most three. Copies are acceptable)</p> <p>*You can download required forms from our website.</p> <p>*Please address the letter of recommendation to: President, NIED</p> <p>*Application materials should be sent by registered mail (or equivalent) to the address below, indicating “application documents for a contract chief researcher (Network Center for Earthquake, Tsunami and Volcano) enclosed” in RED on the envelope.</p> <p>*Application materials can be sent by e-mail to address below, indicating “application documents for a contract chief researcher (Network Center for Earthquake, Tsunami and Volcano)” in the title. In the case of e-mail, the letter of recommendation must be sent from the recommender.</p> <p>*All personal information submitted will only be used for selection procedures after which it will be destroyed in a responsible manner, except for the personal information of the successful candidate.</p>
Application Deadline	Applications must arrive no later than Friday, September 30, 2022
Interview schedule	<p>In late October, 2022.</p> <p>* Applicants who are shortlisted through the document screening by a selection committee will be contacted.</p>
Start Date for Employment	April 1, 2023
Researcher in charge	<p>Shin Aoi (Dr.)</p> <p>Network Center for Earthquake, Tsunami and Volcano</p> <p>TEL: +81-29-863-7626</p> <p>FAX: +81-29-860-2317</p>
Mailing address and contact information	<p>Kei SHIRAISHI (Ms.)</p> <p>General Affairs Division, General Affairs Department</p> <p>National Research and Development Agency, National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience (NIED)</p> <p>3-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-0006, Japan.</p> <p>TEL: +81-29-863-7718</p> <p>FAX: +81-29-851-3246</p> <p>E-mail: koubo@bosai.go.jp</p>