

2022 年 11 月 1 日

関係機関の長 殿
関係 各 位

北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所長
鈴木 定彦
(公印省略)

教員候補者の募集について

このたび、本研究所では教員（特任助教）を公募します。
つきましては、下記を参照の上、ご応募くださるよう関係各位にご周知ください。

記

1. 公募人員
特任助教 1 名
(年度ごとの更新で、更新の上限は 2028 年 3 月 31 日まで)
2. 所属
北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所 病原体構造解析部門
3. 職務
 - (1) 人獣共通感染症、特にウイルス性人獣共通感染症に関するクライオ電子顕微鏡を用いた構造生物学的研究
 - (2) 大学院感染症学院における教育
担当科目：感染症学特別研究 I（分担）、感染症学特別演習（分担）、ほか
4. 応募資格
 - (1) ウイルス学ないしは構造生物学研究に関する知識及び技術を広く有していること。
 - (2) 医学および獣医学の専門家と連携して、人獣共通感染症の診断・予防・治療法開発を目指す研究を推進する意欲を有すること。
 - (3) 大学院生の教育・研究技術指導に意欲を有し、協調性をもって研究・教育・研究室運営に取り組む姿勢があること。
 - (4) 博士の学位を有すること。
5. 採用予定日
2023 年 3 月 1 日（応相談）
6. 試用期間

あり（1ヶ月）

7. 給与

本学の規程による

8. 勤務形態

専門業務型裁量労働制を適用

※1日に 7時間45分労働したものとみなす

9. 健康保険等

文部科学省共済組合、厚生年金、労災保険、雇用保険加入

10. 募集者の名称

国立大学法人北海道大学

11. 応募書類

(1) 履歴書 5部（正 1部、副 4部）

※様式自由。6ヶ月以内に撮影した写真貼付、学歴、学位、免許・資格、受賞歴、職歴を記載すること。

※ 2013年 4月 1日以降、北海道大学に在職経験（非常勤講師、TA、TF、RA、短期支援員等すべての職種を含む）のある者は、当該職歴を漏れなく記載すること。

(2) 研究業績目録 5部

1) 原著論文

2) 総説

3) 著書

4) 特許

5) これまでに代表として獲得した外部資金

6) その他

それぞれ番号を付して新しいものから年代順に記載すること

上記の全てにおいて応募者自身に下線を付すこと

1) ～ 3) はCorresponding Author に、4) は代表者に*を付すこと

(3) これまでに発表した代表的論文 5編の別刷 5部ずつ

(4) これまでの研究の要約（2,000字程度、5部）

(5) 教育および研究に対する抱負（2,000字程度、5部）

(6) 研究・教育活動状況について照会可能な方

（2名まで：所属、氏名、連絡先住所、電話番号、E-mail アドレス）

12. 応募締切日

2023 年 1 月 4 日（水）17 時必着

書類による審査を行います。さらに公開セミナーならびに面接を課することがあります。
ただし、面接のための旅費等は支給しませんのでご了承ください。

13. 応募書類の提出先

〒060-0818 札幌市北区北 18 条西 9 丁目

北海道大学獣医学系事務部 庶務担当（Tel 011-706-5173）

封筒の表に「人獣共通感染症国際共同研究所教員応募＜病原体構造解析部門＞と朱書きし、書留で郵送願います。応募書類は返却いたしません。

14. 問合せ先

北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所

病原体構造解析部門特任教員候補者選考委員会 委員長 鈴木 定彦

電話：011-706-7315

E-mail: suzuki@czc.hokudai.ac.jp

15. 受動喫煙防止措置の状況

特定屋外喫煙場所を除き、敷地内禁煙

北海道大学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。また、教育・研究活動と生活の両立支援、能力発揮・活躍環境整備に努めています。

Position for Specially Appointed Assistant Professor at Hokkaido University

International Institute for Zoonosis Control

November 1, 2022

We are inviting applications for the position of Specially Appointed Assistant Professor, Hokkaido University International Institute for Zoonosis Control.

Please inform potential candidates on this position with the following details.

Prof. Yasuhiko Suzuki
Director
Hokkaido University International Institute for Zoonosis Control

1. Position

Specially Appointed Assistant Professor

*Fixed term appointment for 1 year. The contract may be renewed up to March 31, 2028.

2. Department

Division of Pathogen Structure,
Hokkaido University International Institute for Zoonosis Control

3. Job Description

- 1) Research on structural biology (especially cryo-electron microscopy analysis) of zoonoses, in particular, those caused by viruses.
- 2) Education at Graduate School of Infectious Diseases.
Subjects in charge: Research on Infectious Diseases I (shared), and Advanced Seminar on Infectious Diseases (shared) and others

4. Qualification

- 1) Applicant should have either extensive knowledge and skills in virology or structural biology.
- 2) Applicant should be highly motivated in research in the development of diagnostic, prophylactic and treatment measures for zoonoses in collaborations with both clinicians and clinical veterinarians.
- 3) Applicant should be highly motivated in research and teaching for Ph.D. course students.
- 4) Applicant should have his/her Ph.D. degree.

5. Desired Start Date

March 1, 2023 (negotiable)

6. Probation Period

The probation period is one month.

7. Salary

The salary will be determined in accordance with the regulations of Hokkaido University.

8. Working Form

Discretionary labor system for professional work

*The working hour for a day is deemed as 7 hours and 45 minutes.

9. Health Insurance

The Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology Mutual Aid Association
Employees Pension
Workers' Accident Compensation Insurance
Employment Insurance

10. Name of Recruiting Institution

Hokkaido University

11. Application Materials

1) Curriculum Vitae (Five sets: One original and four photocopies)

2) Biographical data on research activity and publication

(1) Original papers

(2) Review articles

(3) Books

(4) Patents

(5) External funds including the amount obtained as a representative

(6) Others

Each should be numbered and listed in chronological order from the most recent to the least recent. Underline the applicant himself/herself in all of the above.

(1) to (3) should be marked with asterisks (*) for Corresponding Authors, and (4) should be marked with asterisks (*) for Representatives.

3) Five sets of photocopies of five representative publications

4) Summary of research activities to the present (Five sets: 1,200 words in English)

5) A concise summary of the candidate's perspective on education and research at Hokkaido University International Institute for Zoonosis Control (Five sets: 1,200 words in English)

6) Name, institution, position, address, telephone number, and e-mail address of 2 references for the applicant

12. Deadline for Application

17:00 (Japanese standard time), January 4th, 2023

13. Address Materials to:

General Affair Section,

Faculty of Veterinary Medicine, Hokkaido University

Kita-18, Nishi-9, Kita-Ku, Sapporo, Hokkaido, 060-0818 Japan

TEL +81-11-706-5173

*The envelope should be labeled in red as "Application Materials for Specially Appointed Assistant Professor at Division of Pathogen Structure in Hokkaido University International Institute for Zoonosis Control".

14. Selection Process

1) First screening will be made by documentary examination

2) Final decision will be made after interview. Travel cost for the interview is not covered by the university.

15. Inquiries

Prof. Yasuhiko Suzuki, Director

Chairperson of the screening committee for Specially Appointed Assistant professor at Division of
Pathogen Structure, Hokkaido University International Institute for Zoonosis Control

TEL +81-11-706-9503, e-mail: suzuki@czc.hokudai.ac.jp

16. The measures against second-hand smoking

Smoking is not permitted in university facilities. Smoking facilities are located outside.

At Hokkaido University, we are actively promoting both education and research activities while relying on diverse human resources and gender- equality. Therefore, we explicitly invite women qualified in research field to apply. We are also actively supporting a satisfying work-life-balance and are thus creating ideal environments for people to reach their full potentials.