

令和7年11月27日

関係各位

兵庫県公立大学法人兵庫県立大学環境人間学部
学部長 吉村 美紀

専任教員の公募について（依頼）

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、このたび本学部では下記の要領により教員を公募いたします。つきましては、適任者のご推薦またはご応募を賜りますよう、関係の方々への周知についてよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 学部の趣旨 : 兵庫県立大学環境人間学部は、環境と人間との調和のとれたあるべき姿を、自然、人文、社会科学の幅広い視点から追究することを理念として掲げています。
2. 募集人員 : 准教授または講師 1名
3. 専門分野 : 建築構造・材料学、建築構法
4. 担当予定科目 : 上記専門分野に関わる専門科目(例えば、建築構造学、構造力学、建築材料、建築構造演習、建築一般構造、建築デザイン演習(製図演習)など)、基礎ゼミナール、環境人間学ゼミナール、専門ゼミナール、卒業研究、全学共通科目、オムニバス科目、建築構造特論もしくは建築材料特論(大学院専門科目・仮称)、その他(注:担当科目については着任後に調整する場合があります。)
5. 所 属 : 環境人間学部環境人間学科 社会環境部門
6. 応募資格 : (1) 博士の学位を有する方
(2) 大学院での研究・指導を担当できる方
7. 求める人物像 : 環境と人間との関係を基盤に、学際的・総合的視点に立脚して、建築構造・材料学、建築構法に関する研究・教育を理論的かつ実践的に教育研究でき、さらに SDGs の観点から建築教育・研究の今後の発展に鑑み、建築外装や建築仕上などの新たな学問領域に独創的・意欲的に取り組むことができる人材を求めます。
本学はダイバーシティの推進に取り組んでおり、多様な人材の採用に努めています。特に女性、障がい及び多様な文化的背景を持つ方の応募を歓迎します。
8. 着任時期 : 令和8年4月1日または令和8年10月1日(予定)

9. 提出書類

- (1) 履歴書（別添様式1） 1部
- (2) 研究業績（別添様式2） 1部
- (3) 教育歴及び学会・社会における活動など（別添様式3） 1部
- (4) これまでの主要な研究概要（別添様式4） 1部
- (5) 教育・研究への抱負（別添様式5）
- (6) 添付書類一覧
 1. 主要論文別刷り（様式2の3参照） 各3部
 2. 推薦状（書式自由） 1通

※ 提出頂いた応募書類は、原則として返却いたしません。また個人情報については適正に管理し、選考以外の目的には使用いたしません。

10. 応募締切 : 令和8年1月5日（月）17時必着
11. 選考方法 : 書類審査および面接（模擬授業を含む）。
12. 選考結果の通知 : 選考手続き終了後、直接応募者本人あてに通知します。
令和8年2月下旬を予定しています。
13. 書類送付先 : 〒670-0092 姫路市新在家本町1-1-12
兵庫県公立大学法人兵庫県立大学姫路環境人間キャンパス経営部総務課
TEL : 079-292-1515（代表）

※ 持参または郵送で提出すること。

（封筒に「教員応募書類在中（建築構造学・材料学、建築構法に関する分野）」と朱書き、郵便の場合は簡易書留にすること。）

※ 公募様式は本学部ホームページ

(https://www.u-hyogo.ac.jp/shse/koho/kiban_recruit.html) からダウンロードできます。

14. 問い合わせ先 : 環境人間学部 学部長 吉村 美紀
E-mail : u_hyogo_kankyou@ofc.u-hyogo.ac.jp

Recruitment for Associate Professor, or Lecturer
School of Human Science and Environment (SHSE), University of Hyogo

Positions Available:	One Associate Professor or Lecturer
Research Area / Discipline:	Architectural Structure, Building Materials, Building Construction Study
Affiliation:	School of Human Science and Environment
Location:	Himeji, Hyogo, Japan
Subjects (Tentative):	[Undergraduate] Structural Design for Buildings, Structural Mechanics, Building Materials, Laboratory Test of Building Structure, Structural Methods for Architecture, Architectural Design Practice, Introduction to Specific Field, Seminar for Human Science, Human Studies (Life), Introduction to Social Design and Environmental Design, Seminar for Human Science and Environment I (Fieldwork) and II, Advanced Seminar, Graduation Research, Information Processing Practice and others. [Master's Course] Advanced Lecture of Building Structural Mechanics
Qualifications:	(1) Ph.D. degree (2) Qualified to provide Master's Course research guidance (3) To be able to instruct a subject about information processing (4) Japanese language skills for teaching, research activities and other duties
Employment Status:	Full-time (Tenured)
Expected Starting Date:	4/01/2026 or 10/1/2026
Application Materials:	Candidates should submit the following documents using the attached forms (1)~(6) (1) Curriculum Vitae (2) List of research achievements (3) Outline of teaching experience and academic activities (4) Summary of main research achievements (5) Philosophy on education and plans for future research (6) Additional documents 1. Copies of three major publications 2. One letter of recommendation (free format)
Application Deadline:	1/5/2026
Selection Process:	All the submitted materials will be reviewed in the first screening. Interview and presentation will be conducted for the finalists. The result of the selection will be notified by the end of February 2026.
Submission of Application Materials:	Please write on the front of the envelope in red ink, "Application for Architectural Structure", and send by registered mail to the following mailing address: School of Human Science and Environment, University of Hyogo, 1-1-12 Shinzaike-Honcho, Himeji, Hyogo 670-0092, Japan
Inquiries:	Hayato Uchida, Dean School of Human Science and Environment, University of Hyogo 1-1-12 Shinzaike-Honcho, Himeji, Hyogo 670-0092, Japan u_hyogo_kankyou@ofc.u-hyogo.ac.jp
Remarks:	The School of Human Science and Environment explores social issues like environmental problems (global warming and others), with a focus on the interrelation of politics and technologies. University of Hyogo is actively promoting diversity and inclusion. We welcome applications from all qualified candidates regardless of gender, ethnicity, religion, sexual orientation, disability and other diverse backgrounds. We explicitly invite applicants qualified in research and education to apply.

*公募要領の正文は日本語であり、英語訳は参考として提供するものです。