

2026 年 2 月 19 日

関係各位

創価大学理工学部
学部長 黒沢則夫
(公印省略)

教員の公募について（依頼）

このたび創価大学理工学部では、下記の要領で情報システム工学科専任教員を公募することになりました。つきましては、関係各方面にご周知いただき、適任者の推薦および応募についてお取り計らいくださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

記

1. 所属 理工学部情報システム工学科
2. 職名・人員 教授、准教授、または、講師 1 名
3. 採用予定日 2027 年 4 月 1 日
4. 専門分野 下記の専門分野のいずれか：
人工知能、知覚情報学、ウェブ情報学、情報セキュリティ
5. 主たる担当科目 (1) 学部：人工知能、ソフトウェア演習、ネットワーク実験など、他に少人数単位の演習、卒業研究指導など

(2) 大学院（工学研究科情報システム工学専攻）：博士前期課程の専門講義科目および研究指導、資格ありと認めた場合には博士後期課程の研究指導

※その他、専門分野を勘案して決定します。
6. 応募資格 創価大学の建学の精神を理解し尊重される方で、以下のすべての要件を満たす方とします。
(1) 専門分野での博士の学位を有する方
(2) すべての授業を日本語で行え、かつ専門科目を英語でも行える方
(3) 大学における教育と研究以外の運営業務へ積極的に貢献できる方
7. 提出書類 下記の(1)～(4)を 3 部
※提出された書類は本審査以外の目的には使用せず、すべて当方にて責任をもって廃棄いたします。
(1) 履歴書（本学所定の様式を下記 URL からダウンロード）
(2) 研究業績一覧（本学所定の様式を下記 URL からダウンロード）
(3) 主たる研究業績 最大 5 本（著書・論文等、コピー可）
(4) 英語能力の証明書（必須ではありませんが、あれば提出願います）
8. 募集期間 2026 年 2 月 20 日 ～ 2026 年 5 月 20 日（必着）
9. 応募書類送付先 〒192-8577 東京都八王子市丹木町 1 丁目 236
創価大学理工学部事務室

10. 選考方法 応募書類審査後、面接を行います。プレゼンテーションをしていただく場合もあります。面接のための旅費は応募者負担となります。選考結果は、選考終了後に文書で本人に通知します。

11. その他

※本学では男女共同参画を推進しており、業績（教育業績、研究業績、社会的貢献、人物を含む）の評価において同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。

※提出書類の個人情報、採用関係資料以外には使用しません。

※給与、勤務形態および就業条件などは本学規程によります。

※雇用当初は契約教員（テニユア・トラック教員）です。採用後3年間は任期付教員として勤務していただきます。本学の定めるテニユア審査を通過した場合、テニユア教員（65歳定年）に移行することができます。

12. 問合せ先 〒192-8577 東京都八王子市丹木町1丁目236
創価大学理工学部事務室
電話：042- 691-9400
E-mail：eng-office@soka.ac.jp
ホームページURL：http://rikou.soka.ac.jp/