

千葉工業大学教育センター物理教室 専任教員募集要項（公募）

1. 募集人員 教授または准教授または助教 1名
2. 所 属 千葉工業大学 教育センター 物理教室
3. 専門分野 計算物理
4. 担当科目 数理・データサイエンス・AI 入門、物理学基礎、物理学応用、物理学実験、物理の世界と先端技術、量子力学基礎
なお、採用後に大学院担当教員資格の審査に合格した場合、本学大学院の講義科目および研究指導を担当することがあります。
5. 応募資格 (1) 博士（Ph.D.を含む）の学位を有する方
(2) 計算物理関係で研究業績があり、上記科目を担当するに足る能力と熱意を有する方
(3) 物理学および情報分野の教育に熱心に取り組み、私立大学の研究・教育環境に柔軟に対応していただける方
(4) 学部においては日本語での講義が可能な方。また、大学院では英語での講義および研究指導に対応できる英語力を有している方。
6. 着任時期 2027年4月1日
7. 提出書類 以下の書類をA4サイズで提出してください。書式は自由です。
 - (1) 履歴書（顔写真、住所、電話番号、E-mailアドレスは必須、高校卒業以降の学歴・職歴）
 - (2) 研究業績リスト（学位論文、著書、査読付き学術論文、査読付き国際会議 proceedings、解説、特許、競争的資金の取得状況、受賞歴、その他などに分類。また、分類ごとに最新のものから記載）
 - (3) 論文の別刷またはその写し（主要論文5編以内）
 - (4) 教育に対する抱負と研究に対する抱負（合わせて約2000字）
 - (5) 応募者について照会可能な方2名の所属・氏名と連絡先（E-mailアドレスを含む）
 - (6) 英語力を示す資料（資格・検定試験結果の写し、英語による講義・講演などの経験を示すものなど）
8. 応募締切 2026年9月1日（火）（必着）
9. 選考方法 第一次選考：書類選考
第二次選考：面接と模擬授業（交通費等は本人負担）
※ 第二次選考の実施予定日は9月19日（土）、9月20日（日）です。

10. 書類送付先 〒275-0023 千葉県習志野市芝園 2-1-1
千葉工業大学 教育センター 物理教室 東山幸司 宛
- ※ 「物理専任教員応募書類在中」と朱書きし、書留、簡易書留、レターパックのいずれかにて郵送のこと。
 - ※ 原則として提出書類は返却いたしません。また、審査終了後には個人情報に十分配慮し、すべて破棄します。
 - ※ 提出していただいた個人情報は本選考以外には一切使用いたしません。
11. 問い合わせ先 千葉工業大学 教育センター 物理教室 東山幸司
- E-mail : koji.higashiyama@chibatech.ac.jp
- ※ 問い合わせは電子メールでお願いいたします。
12. 備考 採用後3年間は年度毎の雇用契約更新制とし、その間の教育研究業績・素行等に問題があると判断された場合は、契約を更新しないことがあります。3度目の契約更新時点で、特にその後の勤務に問題がないと判断した場合には雇用期間の定めのない専任教員に身分変更します。(無期雇用契約に転換)
- ※ 雇用契約期間中は、雇用契約期間が定められていること以外、処遇面等は雇用期間の定めのない専任教員と同一です。なお、本学の定年年齢は満65歳です。