

## 上智大学理工学部 物質生命理工学科 教員公募

上智大学理工学部は下記により、物質生命理工学科の専任教員の公募を行います。

### 記

#### 1. 職位および人数

教授または准教授 1 名（任期なし）

#### 2. 専門分野（研究領域）

熱力学（熱工学）、反応速度論、化学反応論、化学工学

#### 3. 担当予定科目

理工共通科目、専門科目（物質生命理工学科）、化学系実験科目、大学院講義科目、ほか

\*変更の範囲：法人の定める業務

#### 4. 概要

- ・ 物理化学を専門分野の基盤として持ち、環境・エネルギー分野の研究を専門とし、専門分野において国内外の研究領域をリードする高い研究力を持った人材を募集します。
- ・ 独立して研究室を主宰し、学部生および大学院生の研究を指導していただきます。
- ・ 上智大学はキリスト教（カトリック）に精神的基盤を置く大学です。また、理工学部は、本学の特徴である高い国際性を大きな柱のひとつとしています。本学の建学精神並びに高い国際性と語学重視の教育方針を理解し、教育・研究および学内運営、入試関連業務等に熱意をもって取り組んでいただける方を募集します。
- ・ 教育・研究を通じて、新しい概念の物質や技術の創成に貢献するために、新しい物質観と生命観を備えた人材、さらには、地球環境と科学技術の永続的な融和を担うことができ、グローバル社会にも対応できる人材を育成できる教育・研究者を募集します。
- ・ 外国籍の方、女性の方、海外での Ph.D.取得、海外での 1 年以上の教育研究歴、科学研究費補助金等の外部資金獲得歴をお持ちの方の応募を歓迎します。

#### 5. 応募資格

- ・ 博士または Ph.D を取得済みであること。
- ・ 卒業研究指導・大学院研究指導ができること。
- ・ 英語で講義ができること。

#### 6. 着任時期

2027 年 4 月 1 日

7. 勤務地

四谷キャンパス

\*変更の範囲：法人の定めるキャンパス

8. 提出書類（応募書類を添付したメールを送信して提出）

[メール本文]

メール本文に以下の 1)から 14)の情報を、番号を付して順番にご記載ください。

- 1) 氏名
- 2) メールアドレス
- 3) 現所属（例：上智大理工）
- 4) 現職 職名（例：博士研究員）
- 5) 現住所
- 6) 性別
- 7) 生年月日（西暦）
- 8) 着任時年齢
- 9) 学部卒・取得年（例：上智大理工(2015)）
- 10) 最終学歴(博士)・取得年（例：博士(理学)(2015)）
- 11) 論文数
- 12) 論文第一著者数
- 13) 教育経験年数
- 14) 獲得外部資金 代表者数

[応募書類]

A. 応募書類 8 点について、下記の名前（例：1\_履歴書.pdf）をつけた個別の PDF ファイルとし、メールに添付してください。

1\_履歴書.pdf（A4 版、写真付き、e-メールアドレスを明記）

2\_研究業績リスト.pdf（A4 版）

- ・ 学術論文の欄には査読あり/なし、筆頭著者/責任著者/研究分担者の別、インパクトファクターと被引用数のデータも記載してください。
- ・ 学会発表の欄には(自身が)発表者/(自身が)研究主担当/共同研究者の別、口頭/ポスターの別、招待講演のデータも記載してください。

3\_科研費等外部資金取得リスト.pdf（A4 版）

4\_これまでの研究概要.pdf（A4 版、2000 字程度）

5\_これまでの教育概要.pdf（A4 版、1000 字程度）

6\_着任後の研究・教育への抱負.pdf（A4 版、2000 字程度）

7\_実績と貢献.pdf（A4 版、800 字程度）

- ・ 教育機関における役職就任等の実績があれば、それらを記載の上、本学の大学行政への抱負を述べてください。

- ・社会貢献(各種審議会・学外組織・団体の委員や講師)の実績があれば、それらを記載してください。
- ・上智建学の理念および教育精神、研究・教育の国際的ネットワーク、語学力等について記載してください。

8\_参考人.pdf (応募者について問合せできる方2名(氏名・連絡先)の情報)

- B. 主要論文の別刷り(PDF ファイル)を10報程度「主要論文」フォルダにまとめ、このフォルダもメールに添付してください。ファイルサイズが大きすぎて、メールに添付できない場合はクラウドサービス等をご利用ください。

送信先：[contact-us-mls-co@sophia.ac.jp](mailto:contact-us-mls-co@sophia.ac.jp) (物質生命理工学科長および事務室)

件名：「上智・物質生命教員応募(応用化学)(氏名)」で送信して下さい

- ※ メール受信後に受領の返信メールをお送りします。1日以上経過しても返信がない場合には、再度ご連絡下さい。
- ※ 提出書類に記載された個人情報、教員採用選考の資料としてのみ利用し、個人情報保護法に基づいて適正に取り扱います。

#### 9. 応募締め切り日

2026年8月4日(日本標準時(JST)23:59) 必着

#### 10. 本件に関する照会先

〒102-8554 東京都千代田区紀尾井町7-1

上智大学 理工学部 物質生命理工学科長 久世信彦

電話：03-3238-3458 e-mail：[n-kuze@sophia.ac.jp](mailto:n-kuze@sophia.ac.jp)

※ 選考内容および結果に関する問い合わせには一切お答えできません。

#### 11. 選考方法

- ・ 第一次選考：書類審査による選考
- ・ 第二次選考：(書類審査通過者のみ) 着任後の教育・研究に対する抱負、自身の研究紹介に関する公開セミナーおよび模擬講義の後、面接により選考。日時等は本人に直接連絡します。第二次選考は原則本学で対面実施としますが、海外等からの応募で来学が困難な場合はオンラインでの実施も可能です。

#### 12. その他

- ・ 選考に関する審査内容は公表しません。

以上