

求人

匿名の求職については書面[V 番号明記]で
本会総務部あてご照会下さい。

この欄への掲載については、日本化学会ホームページ www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/kyujin.html をご参照下さい。

V11104

広島大学統合生命科学研究科教員募集

募集人員：教授 1 名。専門分野：生体関連化学・生物分子化学。担当授業：生化学，生物分子化学ほか。応募資格：博士の学位を有すること。博士課程後期の論文指導を担当できること。大学院における博士課程前期・博士課程後期の論文指導経験を有すること。英語による教育・研究指導ができること。着任時期，任期：2026 年 10 月 1 日(木)以降できるだけ早い時期，任期なし。提出書類：詳細は HP (<https://www.hiroshima-u.ac.jp/employment/kyoinkobo/ilife>) を参照。応募締切：2026 年 2 月 17 日(火)。応募方法：E-mail。書類送付先・問合せ先：739-8526 東広島市鏡山 1-3-1 広島大学大学院統合生命科学研究科 中田 聡 電話(082)424-7409 E-mail: nakatas@hiroshima-u.ac.jp

V11105

名古屋大学未来材料・システム研究所教員公募

募集人員：教授 1 名。所属：未来材料・システム研究所材料創製部門。専門分野：無機化学，無機材料化学，ナノ材料科学。担当授業：工学部化学生命工学科および工学研究科応用物質化学専攻の教育・研究指導。応募資格：博士学位を有し，無機材料・ナノ材料分野で独創的な最先端研究を推進できる方。着任時期，任期：2026 年 10 月 1 日(木)以降。提出書類：履歴書，研究業績，研究概要等(詳しくは下記 HP を参照のこと)。応募締切：2026 年 3 月 31 日(火)[必着]。応募方法：E-mail。書類送付先：名古屋大学未来材料・システム研究所所長 内山知実 E-mail: director@imass.nagoya-u.ac.jp <https://www.imass.nagoya-u.ac.jp/recruit/> 問合せ先：464-8603 名古屋市千種区不老町 名古屋大学未来材料・システム研究所材料創製部門部門長 水口将輝 電話(052)789-3353 E-mail: mizuguchi.masaki@

material.nagoya-u.ac.jp

V11106

石川県立大学研究員の公募(期限付きプロジェクト研究員)

募集人員：期限付きプロジェクト研究員 1 人。所属：石川県立大学。専門分野：環境-環境材料，リサイクル技術 | ライフサイエンス-応用微生物学 | ライフサイエンス-応用生物化学。詳細は HP (<https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D125120232>) を確認。応募資格：研究内容を遂行するために必要な知識，経験を有し，微生物学，分子生物学，生化学，農学あるいは化学などの分野での博士号取得者。着任時期，任期：2026 年 4 月 1 日以降(応相談)，2031 年 3 月 31 日を上限として契約更新可能。選考方法：書類選考後，選考通過者のみ，面接選考を実施します(リモートもしくは対面面接)。提出書類：履歴書，業績リスト。応募締切：2026 年 3 月 31 日(火)必着。応募方法：郵送等。書類送付先・問合せ先：921-8836 野々市市末松 1-308 環境生物工学研究室 楠部孝誠 電話(076)2590-412 E-mail: kusube@ishikawa-pu.ac.jp

V11107

京都大学自然科学域統合化学系：化学研究所物質創製化学研究系精密有機合成化学研究領域教授公募

募集人員：教授 1 名。専門分野：生命科学に関連する有機化学。応募資格：1. 博士の学位を有し，かつ，大学卒業後 11 年以上を経た者。2. 博士の学位を有し，かつ，前号と同等以上の学識・経歴があると認められる者。着任時期，任期：決定後できるだ

け早く，任期 10 年(再任あり)。提出書類：公募の詳細情報をご覧下さい。応募締切：令和 8 年 3 月 31 日(火)必着。応募方法：Web。書類送付先：京都大学化学研究所担当事務応募書類を PDF にまとめ，指定の受取専用フォルダへアップロード。問合せ先：611-0011 京都大学化学研究所ケミカルバイオロジー 上杉志成 電話(0774)38-3225 E-mail: uesugi@scl.kyoto-u.ac.jp ※公募の詳細情報は HP (https://www.kuicr.kyoto-u.ac.jp/sites/wp-content/uploads/synthetic_organic_chemistry_1211.pdf) をご参照下さい。

V11108

産総研 2027 年 4 月採用 修士卒研究職募集

募集人員：各研究領域等で若干名。専門分野：各研究領域等の募集テーマに準ずる。応募資格：大学院修士課程・理系の 6 年制カリキュラム(医学部・獣医学部・薬学部)を修了・卒業(または見込み)以上。詳細は下記 HP 参照。着任時期，任期：2027 年 4 月 1 日着任，任期なし。提出書類：産総研指定様式。応募締切：2026 年 3 月上旬予定。応募方法：Web。書類送付先：産業技術総合研究所研究職採用担当 https://www.aist.go.jp/aist_j/humanres/02kenkyu/master.html 問合せ先：305-8560 つくば市梅園 1-1-1 中央事業所 つくば本部・情報技術共同研究棟 産業技術総合研究所研究職員採用担当 電話(029)862-6286 E-mail: hrd-keikaku-ml@aist.go.jp <https://www.aist.go.jp/sc/recruit/>