

# 求人

匿名の求職については書面[V番号明記]で  
本会総務部までご照会下さい。

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](http://www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/kyujin.html) をご参照下さい。

## V10711

### 九州工業大学大学院工学研究科教員公募

募集人員：准教授1名。所属：大学院工学研究科物質工学研究系（応用化学）。専門分野：ケモインフォマティクス。業務：ケモインフォマティクスを基盤として、応用化学、材料科学、医工学分野等の領域分野の研究者と連携して融合領域先端的教育研究を行うこと。応募資格：博士の学位を有し、大学院・学部の教育研究を担当できる方。着任時期、任期：2022年6月1日

以降、任期5年（テニュア審査通過後は任期なし）。提出書類：履歴書、研究業績リスト、主要な査読付学術論文の別刷、着任後の教育・研究方針ほか、詳細は HP (<https://www.kyutech.ac.jp/information/kyousyokuin.html>) をご参照下さい。応募締切：2022年1月28日(金)必着。応募方法：郵送等。書類送付先・問合先：804-0015 北九州市戸畑区仙水町1-1 九州工業大学大学院工学研究科物質工学研究系 北村 充 電話(093)884-3304 E-mail: [kita@che.kyutech.ac.jp](mailto:kita@che.kyutech.ac.jp)

## V10712

### 群馬工業高等専門学校物質工学科教員公募

募集人員：教授、准教授または講師1名。専門分野：無機・材料を対象とする物理化学系。担当授業：物質工学科における物理化学、無機化学、環境・エネルギー工学分野の科目、学生実験、卒業研究および専攻科関係科目、特別研究等。応募資格：博士の学位を有する方または令和4年3月31日までに学位を取得見込みの方。教育・学生指導ならびに研究指導・研究活動に熱意をもって取り組める方。その他下記HP参照のこと。着任時期、任期：令和4年4月1日、任期の定めなし。提出書類：詳細は HP (<https://www.gunma-ct.ac.jp/>) をご参照下さい。応募締切：令和4年1月28日(金)17時必着。応募方法：郵送。書類送付先：371-8530 前橋市鳥羽町580 群馬工業高等専門学校総務課人事係 電話(027)254-9010 E-mail: [jinj@gunma-ct.ac.jp](mailto:jinj@gunma-ct.ac.jp) 問合先：群馬工業高等専門学校物質工学科長 大和田 恭子 E-mail: [kyokoowa@gunma-ct.ac.jp](mailto:kyokoowa@gunma-ct.ac.jp)

## V10713

### 京都大学大学院工学研究科教員公募

募集人員：教授1名。所属：物質エネルギー化学専攻。専門分野：触媒有機化学分野。担当授業：有機化学関連（学部教育科目）、有機錯体化学関連（大学院教育科目）。応募資格：博士の学位を有する方。着任時期、任期：令和4年6月1日（または、それ以降できるだけ早い時期）、任期なし。選考方法：書類選考および面接による。提出書類：詳細は、下記 JREC-IN Portal HP の本公募ページ参照。応募締切：令和4年1月25日（火）必着。応募方法：Web。書類送付先：京都大学大学院工学研究科物質エネルギー化学専攻 専攻長 大江浩一 JREC-IN Portal HP (<https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop>) の本公募ページ。問合先：615-8510 京都市西京区京都大学桂 京都大学大学院工学研究科物質エネルギー化学専攻 大江浩一 電話(075)383-2495 E-mail: [oh@scf.kyoto-u.ac.jp](mailto:oh@scf.kyoto-u.ac.jp) <https://www.eh.t.kyoto-u.ac.jp/ja>

## “求人・求職”欄への投稿について

### ①原稿締切日と掲載月

- 原稿締切日は毎月25日です。前月26日から当月25日までの投稿原稿は自動的に翌々月号（1日発行）に掲載されます。  
例）1月25日締切 → 3月号（1回のみ）
- 同一原稿の複数回掲載については年3回（当会の年度3月～翌年2月）までとします。

### ②求人欄のスタイルと字数、掲載料、超過料金

行タイプ：制限字数 16字×25行（400文字以内：表題含む）※1, 2, 3

【掲載料金】

大学官公庁	無	料	(上記字数以内)
法人正会員	15,000円		(上記字数以内)
法人会員外	30,000円		(上記字数以内)

【超過料金】上記掲載料金に加算されます。

超過字数	401文字目～ 464文字目まで (～4行)	465文字目～ 528文字目まで (～8行)	529文字目～ 592文字目まで (～12行)	593文字目～ 656文字目まで (～16行)	657文字目以上～ 16文字(1行)ごとに 追加料金発生
超過料金	+2,500円	+5,000円	+7,500円	+10,000円	+@1,000円

枠組タイプ：制限字数 28字×23行（644文字以内：表題含む）※2, 4

掲載料金	超過料金
40,000円	28字(1行)ごとに+@2,500円加算

- ※1 制限字数を超えた場合は、大学官公庁、法人会員、法人会員外に関わらず超過料金が加算されます。
- ※2 空白行も字数にカウントされます。改行はできるだけ避けて、制限字数以内の作成をお勧めします。
- ※3 15口以上の法人正会員は年3回、15口未満の法人正会員は年1回（当会の年度3月～翌年2月）を無料とします。ただし件数に関係なく字数超過の場合は超過料金が発生いたします。
- ※4 大学・官公庁・法人会員・法人会員外に関わらず一律の掲載料金・超過料金となります。

### ③求職欄（本会会員専用。会員外の方はご利用になれません。）

制限字数	料金
16字×5行（80文字以内）	無料（年3回まで）

注意1：字数超過は認められません。

注意2：求職欄へ投稿された原稿は自動的に匿名掲載にいたします。

### ④原稿作成と電子投稿

下記 URL より投稿フォーマットを選択し原稿を作成、投稿して下さい。  
<https://www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/kyujin.html>

### ⑤受理通知メール

- 電子投稿が完了すると、受理通知メールが発信人宛に返信されます。受理メールにて、受付番号、掲載予定号、投稿原稿内容が確認できません。受理通知メールが届かない場合は、正常に原稿が受理されていないおそれがありますので、必ず受理通知メールをご確認下さい。
- この受理通知メールは通知専用になります。投稿後、この E-mail 宛に返信されても、システム上認識されませんのでくれぐれもご注意下さい。質問や再投稿などは⑨をご確認の上、お問い合わせ下さい。

### ⑥掲載された原稿は、掲載月と同月に本会ホームページ会誌・図書「化学と工業」内の関連リンク「最新の求人」に PDF 版として公開されます。

### ⑦送信後に大幅な訂正が生じた場合

- 原稿締切（当月25日）日まで：投稿フォーマットの「連絡事項」欄に先に投稿した際の受理通知メールに記載の受付番号、受理通知メール受信日と原稿差し替えの旨を記入し、再投稿して下さい。その際、E-mailにて三美印刷宛にその旨をご通知下さい。
- 原稿締切日以降は原則として訂正はできません。

### ⑧本会は求人・求職欄の機密は厳重に守ります。なお、求人・求職欄を利用された結果に対する一切の責任は負いません。

### ⑨問合先

【投稿・請求に関する問合せ】

日本化学会学術情報部「化学と工業」誌事務局

E-mail: [kakoshi@chemistry.or.jp](mailto:kakoshi@chemistry.or.jp)

【修正に関する問合せ】

三美印刷「化学と工業」誌編集部

電話(03)5843-3580 E-mail: [kakou-shi@sanbi.co.jp](mailto:kakou-shi@sanbi.co.jp)