

平成 31 年度

「豊田理研客員フェロー」募集要項

公益財団法人 豊田理化学研究所

1. 事業の趣旨

基礎科学・基礎工学分野の研究で、業績等が特に優れていると認められ、かつ定年を迎えられた研究者に対して、自宅あるいは自身の研究拠点で実施する研究業績のまとめや執筆、啓発活動等を支援し、その成果を通して社会に貢献する。

2. 募集人員

客員フェロー：若干名

3. 応募資格

大学、国公立研究所、企業を定年退職された方で、募集研究分野で顕著な業績があり、上記の事業の趣旨に賛同し、意欲的に研究活動をしていただける方。

平成 31 年度募集研究分野： ①機能性物質の科学 ②光と物質の相互作用

4. 勤務形態、義務

- (1)自宅あるいは自身の研究拠点での活動を基本とし、月に 20～30 時間程度を当財団が期待する研究、執筆活動などに充てていただきます。
- (2)大学、他研究機関等に本務がある場合は兼業許可を取っていただき、そこで実施する研究と客員フェローとしての研究内容を明確に区別していただきます。
- (3)初年度に研究テーマ紹介、最終年度に研究成果をフェロー研究報告会で報告いただくと共に、豊田研究報告に執筆して頂きます。
- (4)毎年 2 回を目安に豊田理研にお越しいただき、フェロー／他研究機関研究者との交流(フェロー研究報告会への参加、セミナー、ワークショップ等の開催)等を、積極的にこなっていただきます。

5. 任期、研究費、処遇

【採用期日】 平成 31 年 4 月 1 日

【任期・雇用】 雇用契約を締結する(1 年毎の契約で、任用期限は 3 年)

【研究費】 毎年、規定の調査・研究費を支給

【給与】 期待労働時間に見合った報酬を支給

【その他】 「国内旅行傷害保険」加入

豊田理研研究棟内に客員フェロー共用の居室

(豊田理研への旅費等は別途支給)

6. 応募方法

- ▼所定申請書類に必要事項を記入し、主な論文(2、3編)と共にメール添付でお送り下さい。(受信可能容量 15Mbyte 以下)
論文を電子情報で送付する事が難しい場合は、論文のみ郵便でお送り下さい。

【応募申請書類】

- (1)所定申請書 … ① 履歴書(学歴、職歴 等)
② 業績リスト(主な論文、著作物 等)
③ これまでの研究の概要
④ 豊田理研での研究計画
(2)主な論文 … 上記②の中から代表的な論文を2、3編選出して添付/送付

【申請書類送付先】

e-mail : riken_bosyu@toyotariken.jp

郵便 : 〒480-1192 愛知県長久手市横道 41-1

公益財団法人豊田理化学研究所

注)申請書が届いてから実働1週間以内に受領のご連絡をさせていただきます。もし連絡がない場合は、恐れ入りますがその旨ご連絡をお願いいたします。

7. 選考方法

- ▼申請書記載内容を基に、フェロー選考委員会^{※2}で審査し、理事会にて審議・決定します。

※2 豊田理化学研究所理事6名で構成

<ご参考>

平成31年度募集選考スケジュール

平成30年	6月~7月	一次選考 … 書類審査、必要に応じて面接 (7月末:一次選考結果通知)
	8月~9月	二次選考 … 研究計画プレゼンテーション→審議 ↓ フェロー選考委員会推薦候補者 決定 (9月末:二次選考結果通知)
平成31年	3月	理事会承認、採用決定 ⇒ 採用通知
	4月1日	採用

8. 「平成31年度採用客員フェロー」の募集期間

平成30年4月2日(月)~5月31日(木)

(提出期限 : 5月31日 17:00 必着)

<注意>

- 採否の理由等についてのお問い合わせには、対応いたしかねますのでご了承ください。
- 申請書記載の個人情報は、選考および応募者への連絡等、事務作業に使用します。
法令で認められる場合を除き、応募者の同意なく、上記目的以外には使用することはありません。
- ご提出いただいた申請書類一式は、採否に関わらず返却できませんので、ご了承ください。

<問合せ先>

公益財団法人 豊田理化学研究所 事務局（担当：野口あゆみ、藤川武敏）

Tel : 0561(63)6141

Fax : 0561(63)6327

e-mail : riken_bosyu@toyotariken.jp