

研究助成 2022 年度 豊田理研スカラー 募集要項

Toyota Riken Scholar Program

公益財団法人 豊田理化学研究所

1. 研究助成事業の概要

所属大学の推薦を受けた若手教員[※]の中から、当所が設定した研究分野で、独創性の高い研究に意欲的に取り組む研究者に対し、研究費用の一部を助成すると共に、新分野創生に向けた継続的な共同研究の機会を提供する。
※学位取得後 10 年以内が望ましい。女性研究者の応募歓迎。

- ① 助成金額 : 100 万円/年
- ② 支給期間 : 1 年 (4 月 1 日～翌年 3 月 31 日)
- ③ 助成規模 : 45 名程度/年
- ④ 助成金の使途 : 研究用途であれば、内容は特に問わない
(用途の一例 : 備品、消耗品、出張旅費、作業委託費 等)

- なお、本助成は、助成金全額を研究費として有効に利用していただく方針のため、所属機関へ支払う間接経費に関しましては原則免除をお願いしております。

2. 募集・応募・選考方法

① 募集方法

- (1) 指定大学 : 大学の研究科長又は学部長を通じて、当該研究科又は学部内に公募する[※]。
- (2) 一般応募 : 指定大学、指定研究科以外の所属教員に対して公募する (採用枠 : 数件程度)
※ 指定大学、指定研究科は、当財団事務局にお問い合わせください。

- 2022 年度募集研究分野/課題

- (1) 材料科学
- (2) 複合工学 (環境・医療・電子・情報・システム工学 等)
- (3) (1)(2)に資する生命科学

② 応募方法

(1) 指定大学

申請書に必要事項を記入し、部局長に確認を取った上で、各大学研究科事務局から申請してください。
応募人数の目安・・・研究科毎に若干名。なお、女性応募者有の場合、応募できる人数を増やすことができます。

(2) 一般応募

申請書に必要事項を記入し、所属研究科の部局長に確認の上、各大学事務局から申請してください。

- (1)指定(2)一般 ともに当財団指定のデータ便にて「申請書 (word)」「申請書(pdf)」「送付連絡票」を送信してください。

<https://biz.datadeliver.net/post/?p=d3052GhX77kd>

③ 応募条件

過去に当財団の「研究嘱託」または「豊田理研スカラー」として採用された方は、再応募できません。
但し、女性研究者支援の観点から、女性スカラー採択者に限り 2 回の採択まで再応募を認めます。

④ 募集期間

2021年11月1日(月)から12月15日(水) 16:30まで

⑤ 選考方法

提出された研究概要/計画を基に、審査委員会[※]で審査し、理事会にて審議・決定する。

※ 審査委員会委員：外部委員6名

選考のポイント(評価項目)

- (1) 公募研究分野・課題との整合性
- (2) 独創性・革新性
- (3) 有用性・インパクトの大きさ
- (4) アプローチの仕方・目標達成の可能性
- (5) 総合的観点での評価

⑥ 選考日程

2022年1月上旬～中旬	書類審査(審査委員)
2022年1月下旬	選考審議(審査委員会)
2022年3月上旬～中旬	正式決定(理事会・評議員会)
2022年3月中旬	採否結果通知(大学事務局宛)
2022年4月	助成開始

3. 助成対象者の責務

- ① スカラー同士の研究交流を図ると共に、新規共同研究の機会になる「異分野若手交流会[※]」に参加し、研究テーマを紹介していただけます。

※ 過去の開催報告はウェブサイト <https://www.toyotariken.jp/prg/grant/scholar> をご覧ください。
交流会参加者同士で共同研究を開始した場合、追加助成制度があります。

- ② 年度末に、研究報告書(A4, 2枚)を提出いただけます。研究報告書は豊田研究報告(5月刊行)に掲載し、当財団ウェブサイトを通して公開します。
- ③ 年度末に会計報告書を提出いただけます。
- ④ 応募申請後、他大学等へ異動することが判明した場合は、速やかに異動先に関する情報を当財団事務局へご連絡ください。

4. 成果の扱い

- ① 研究成果(特許、プログラム等)に対して、当財団は権利を主張しません。
- ② 学協会への発表、学協会誌への執筆等は、積極的に行ってください。

5. その他

- ① 審査内容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。
- ② 申請書記載の個人情報、選考および応募者への通知・連絡の用途に限り使用いたします。
- ③ 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。
- ④ 応募・問合せ先

公益財団法人 豊田理化学研究所 事務局

Tel : 0561(63)6141

E-mail : riken_bosyu@toyotariken.jp