研究員助成候補者募集要項(2023年度助成開始)

1. 助成の目的

C&C 技術分野の研究を行っている研究員を経済的に支援する。

* C & C技術分野とは、情報処理技術、通信技術、電子デバイス技術及びこれらの技術が融合する ICT 技術分野であり、これらの技術を基盤として発展してきたデータサイエンス、人工知能(AI)、センシング、認識、ロボティクス、自動制御、情報セキュリティ、仮想現実など、例えばスマート社会を支える技術を含みます。

2. 助成候補者の資格(以下の項目すべてに該当すること)

- (1) 助成開始時(2023年4月又は2023年10月)に国内の大学の大学院又は同等の機関の博士後期課程に在籍し、C&C技術分野の研究に携わる研究員であること(国籍は問わない)。
- (2) 研究内容が優れていること。
- (3) 経済的な支援を必要とすること。
- (4) 4 0 才以下の方。

3. 助成の概要

- (1) 1 件当りの助成額:月額 15 万円 (返済の必要はありません)
- (2) 助成対象期間: <u>2023 年 4 月又は 2023 年 10 月</u>から 1 年間(但し、博士後期課程在 学中に限る)
- (3) 支給期間:最長1年間
- (4) 助成人数:5 名程度
- (5) 報告書の提出:助成期間修了後、1週間以内に報告書を提出すること。
- (6) その他:助成金受給決定者について、当財団のホームページならびに年次報告書「1年のあゆみ」に次の事項を掲載する。不都合のある方は事務局まで申し出ること。 掲載予定事項:氏名、応募時所属・学年、国籍、研究題目、研究指導者、研究内容、 顔写真

4. 推薦方法

以下の要領で推薦者が提出書類を作成し、締切日までに提出すること。

- (1) 推薦者:助成候補者の指導教員
- (2) 提出書類(日本語で記入):
 - ① 研究員助成候補者推薦書と候補者プロフィール

財団ウェブサイトから最新版の Excel 形式のファイルをダウンロードし、全ての項目を記入すること。旧版の使用、あるいは記載不備の場合は受け付けません。助成候補者の研究がどのように C&C 技術の発展に貢献するかを必ず記載すること。

URL: https://www.candc.or.jp/jyosei_kenkyuin.html

- ② 推薦書のページに推薦者が押印したものを PDF 化したファイル。
- ③ PDF ファイル形式の補足説明資料(特に推薦者が必要と考えるとき)
- (3) 応募方法:

提出書類を Email に添付して締切日までに提出先へ送付する(郵送不可)。 書類受付後に財団からその旨返信するので、確認すること。

- (4) 応募締切日: 2022 年 9 月 30 日(金) Email 必着
- (5) 提出先:

Email: kenkyuin(at)candc.jp.nec.com ※(at) は@に置き換えて下さい 公益財団法人 NEC C&C 財団 専務理事 宮﨑 孝 宛

5. 選考方法

(1) 一次選考:書面審査(書面審査に通過した方のみ、二次選考を行う) 2022年11月初旬に、推薦者並びに助成候補者に審査結果を Email で通知する。

(2) 二次選考:面接審査

面接審査の実施要領は一次選考結果通知時に該当者に Email で知らせる。

- ① 実施時期:2022年12月初旬予定
- ② 面接場所: NEC本社ビル(東京都港区芝5丁目7-1)
- ③ 面接における言語は、英語又は日本語のいずれかを助成候補者が選択できる。
- ④ 面接審査では、当財団の規定に従い往復の旅費の一部を支給する。
- ⑤ 新型コロナウイルス感染症対策により、面接方法を対面からオンラインに変更する場合がある。
- (3) 最終結果通知: <u>2022 年 12 月中旬</u>までに、推薦者並びに二次選考の対象者に Email で通知する。

6. 本件に関する連絡先

公益財団法人 NEC C&C 財団 事務局

Email: kenkyuin(at)candc.jp.nec.com ※(at) は@に置き換えて下さい

以上