

研究員助成候補者募集要項（2024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(2024年4月又は2024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) 助成開始時点で40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：2024年4月又は2024年10月から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：若干名（2023年度実績5名）
- (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、指導教員、研究題目、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。本助成の応募時点の指導教員が推薦者になれます。
- (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 <WORD ファイルを提出>

財団ウェブサイトから最新版の Word 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/jyosei_kenkyuin.html

- ② 研究員助成候補者推薦書 別紙 (必要な場合) <WORD ファイルを提出>
ファイルは上記ウェブサイトからダウンロードできます。
- ③ 補足説明資料 (推薦者が必要と考える場合) <PDF ファイルで提出>

(3) 応募方法 :

必ず推薦者から、提出先宛に、Email に提出書類を添付して提出すること。同時に、Email の Cc に助成候補者を加えること。郵送は受け付けません。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 : 2023 年 9 月 29 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 宮崎 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)

2023 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 : 2023 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、当財団の規程に従い旅費を支給する。

(3) 最終結果通知 : 2023 年 12 月中旬までに、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