

**一般社団法人 日本溶接協会**  
**2019年度 次世代を担う研究者助成事業**  
**研究テーマ 募集案内**

本協会では、我が国の社会基盤を支える溶接・接合技術の今後の更なる発展と活性化を図るため、次世代を担う研究者の活動を助成・支援する事業を実施することとなりました。

研究者各位に於かれましては、研究の一助とされるべく奮ってご応募いただけますようお願い申し上げます。

**要 領**

**1. 主 旨**

溶接・接合技術の発展と活性化を図るため、次世代を担う研究者の研究活動を支援することを目的とする。

**2. 助成対象**

鉄鋼材料を主体とした溶接・接合技術およびその周辺技術の研究とし、最先端な技術に限らず、産業の発展への貢献が大きい研究を主体的に進め、1年間で一定の成果が得られる見込みのあるものとします。

ただし、国及び他の機関から助成を受けた研究、および企業との共同研究は除外します。

**3. 応募資格**

日本国内の大学、工業高等専門学校等の研究教育機関に所属し、日本国内で研究に従事する2019年4月1日現在で45歳以下の研究者（国籍不問）。

**4. 助成期間**

1年とします [2019年4月1日～2020年3月31日]。

**5. 助成金額、助成時期**

1件当たりの助成金は100万円とし、当該年度初期に1年分を一括助成します。

**6. 採択件数**

採択件数は10件程度とします。

## 7. 応募締切

2018年8月31日(金) 当日消印有効

## 8. 応募方法

郵送にて、本協会所定の申請書、および正本1部と副本9部の計10部を提出してください(持参不可)。提出された書類は返却いたしませんので、その旨ご留意願います。

## 9. 選考

選考委員会を開催し、理事会で決定します。

## 10. 通知

採否は12月下旬に応募者へ通知するとともに、採択案件については受給者名、テーマ名を本協会ホームページで公開します。

## 11. 助成金交付

原則として本助成金は奨学寄付金として、研究者が所属する機関に経理を委託します。

## 12. 受給者の義務

- (1) 助成期間終了後、成果報告書を3カ月以内に提出すること
- (2) 助成研究の成果は、本協会誌で概要発表すること
- (3) 研究成果の発表の際には、本助成金を受けた旨を明記すること

## 13. 提出先・問い合わせ

(一社)日本溶接協会 総務部 総務課 助成担当 宛

〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町 4-20 溶接会館 9階

Tel.03-5823-6322(総務部 総務課ダイヤルイン) Fax.03-5823-5244(総務部 業務部共通)

※ 申請書等によって提供された個人情報、本事業に関する業務以外には使用いたしません。