

2018年9月1日

コ・メディカル形態機能学会 次世代の会

次世代の会 若手研究者支援事業
「形態・機能 Structure and Function」掲載料補助 の募集について

1. 概要

次世代の会の新企画として、学部生、大学院生、若手会員に対し、本学会の機関誌である「形態・機能 Structure and Function」に教育・研究論文の掲載が決定した場合、掲載料を次世代の会がバックアップさせていただきます。

これまでの研究で、まだ論文として発表しておらず眠っている教育・研究に関する結果や、形態・機能誌に関連のある大学院生の研究成果などを投稿していただけることを期待しています。

2. 目的

大学院生や若手会員の方々は指導教員の下で教育・研究を行ってきていることと思います。そのような若手研究者に対し、これまでの研究成果を「形態・機能 Structure and Function」に掲載するための資金的な助成を行うことで、大学院生や若手会員の論文作成能力や国内発信力を高めることを目的にしています。

3. 申請資格者

筆頭著者が本学会の会員である学部生、大学院生、若手会員（35歳以下）であること。論文作成は指導教員の指導の下、共著で投稿してください。

4. 応募要領

- 「形態・機能 Structure and Function」に従来通り論文を投稿してください。その際、「次世代の会 掲載料補助申請」と論文のタイトルページに一文記載してください。
- 投稿された論文は従来の「形態・機能 Structure and Function」の査読に従って行われます。
- 掲載が確定した場合には、謝辞の欄に「本研究は平成30年度コ・メディカル形態機能学会次世代の会若手教育・研究支援事業の助成を受けた。」と記載してください。
- 補助対象となる経費は、論文印刷費、別刷り代（100部まで）、カラー印刷代、送料、消費税です。
- 掲載料助成論文は年間若干名を予定しています。
- ご不明な点は下記までご連絡ください。

5. 連絡先

〒890-8506

鹿児島県鹿児島市桜ヶ丘八丁目 35-1

TEL/FAX 099-275-6778

E-mail: sakaki@health.nop.kagoshima-u.ac.jp

形態機能学会 次世代の会 会長 榊間春利