

令和3年度 SEST 学会賞・奨励賞について

NOJIRI Hiroyuki

野尻浩之 (表彰委員長) <東北大学金属材料研究所 980-8577 仙台市青葉区片平 2-1-1

e-mail: sestvp@gmail.com>

本年度も SEST 会員の皆様からの学会賞・奨励賞候補者の推薦（自薦を含む）を募集いたします。本年度は年会が ISMAR との合同で 2021 年 8 月 21~27 日に行われますので、例年より締め切りが早くなりますが、学会賞・奨励賞の推薦を

提出期限：2021 年 5 月 31 日(月)

といたします。応募書類や方法等については、電子スピサイエンス学会のホームページ (<http://www.sest.gr.jp/>) を参照下さい。昨年度から選考作業の迅速・簡便化のために書類の送付はメールにて行う事にしました。基本的な情報を以下に列記いたします。奨励賞に関しては、博士号取得後数年の方々の積極的なご推薦をお願い申し上げます。

学会賞

- 1 本会会員にして、電子スピサイエンスに関する研究成果が特に優れ、その業績が本会を代表するに足る個人に贈呈する。
- 2 学会賞は 2 件以内とし、候補者の年齢は問わない。

奨励賞

- 1 本会会員にして、電子スピサイエンスに関する研究成果が優れ、将来性が十分期待される個人に贈呈する。
- 2 奨励賞は 3 件以内とし、候補者は受賞年度の 4 月 1 日で原則 40 歳未満の者とする。

推薦要領

応募書類は、電子スピサイエンス学会のホームページ (<http://www.sest.gr.jp/>) の「授賞 推薦方法」からダウンロードできます。

以下の書類を PDF ファイルで作成し、表彰委員会までメール添付で送付してください。

- 1 推薦書
- 2 推薦理由書
- 3 業績リスト
- 4 代表的論文

学会賞候補者：10 編

奨励賞候補者：5 編

書類提出先

メールの件名に「SEST 学会賞・奨励賞 応募書類」と明記し、必要書類について PDF ファイルを作成し、添付ファイルにて sestvp@gmail.com 宛てにお申し込み下さい。容量の上限は 25M バイトですので、必要な場合圧縮ファイル等でお送り頂くか、共有ファイルホルダー等からのダウンロードを設定して下さい。

問い合わせ：

〒980-8577

仙台市青葉区片平 2-1-1

東北大学金属材料研究所

磁気物理学研究部門

野尻浩之

sestvp@gmail.com

提出期限

2021 年 5 月 31 日(月)