



応用物理学会  
薄膜・表面物理分科会  
Thin Film and Surface Physics Division

## 第9回「応用物理学会薄膜・表面物理分科会論文賞」および「応用物理学会薄膜・表面物理分科会奨励賞」公募のお知らせ

応用物理学会 薄膜・表面物理分科会では2016年より、当該分野における優れた業績に対して「応用物理学会薄膜・表面物理分科会論文賞」および「同 奨励賞」をお贈りしております。つきましては、以下の通り候補者を公募いたします。自薦、他薦を問わず、多数の方々からのご応募をお待ちしております。

### 応用物理学会薄膜・表面物理分科会論文賞

- ・ 表彰の対象は、薄膜・表面物理関連分野の進歩向上に寄与する優秀な原著論文で、2024年7月末日までの2年間に学術刊行物に掲載されたものの著者とする
- ・ すでに公に顕著な賞を受けた論文は候補対象とされない場合がある
- ・ 受賞者は著者全員とし、必ず、薄膜・表面物理分科会会員を含むものとする

### 応用物理学会薄膜・表面物理分科会奨励賞

- ・ 表彰の対象は、薄膜・表面物理関連分野の進歩向上に貢献すると期待される優れた若手研究者で、2024年7月末日までの1年間に発行された学術刊行物に掲載された原著論文の筆頭著者とする
- ・ 応募時に薄膜・表面物理分科会会員であり、表彰時の3月末時点で満39歳以下の者とする
- ・ すでに公に顕著な賞を受けた論文は候補対象とされない場合がある
- ・ 論文賞と重複しての応募を可能とする(論文賞を受賞すれば奨励賞への応募は取り消し)

### 提出書類:

1. 推薦状(様式自由)のPDFファイル
  - (1) 対象論文の題目, 学術雑誌名, 巻, 発行年月
  - (2) 候補者全員の氏名・所属・身分・連絡先(住所, 電話番号, 電子メールアドレス), および筆頭著者の生年月日(薄膜・表面物理分科会奨励賞の場合)
  - (3) 推薦人氏名・所属・連絡先(他薦の場合)
  - (4) 推薦文(400字程度で候補業績の優れた点を簡潔に記述する)
  - (5) 候補業績に関わる、応用物理学会および当分科会の主催・共催する学術講演会・研究会等での発表状況
2. 該当する論文のPDFファイル

**書類提出期限:** 2024年9月27日(金)必着 **※期限延長は行いませんので、提出期限厳守でお願いします。**

### 書類提出方法:

○メールタイトルを「薄膜・表面物理分科会論文賞応募」もしくは「薄膜・表面物理分科会奨励賞応募」として添付ファイルと共に電子メールで提出して下さい。提出の完了を同委員会事務局からの返信メールにて確認してください。

メール送付先: 薄膜・表面物理分科会 表彰選考委員会 hakuhyou@jsap.or.jp

○諸事情により電子メールでの送付が困難な場合には、その旨を電子メールにて連絡の上、提出する電子ファイルをUSBメモリ等のメディアに収め、以下へ郵送(書留)にて提出してください。

〒113-0031 東京都文京区根津 1-21-5 公益社団法人応用物理学会  
薄膜・表面物理分科会 表彰選考委員会宛

**贈呈式:** 2025年応用物理学会春季学術講演会期間中に行います。

**備考:** 各賞の規程については、次のURLをご参照ください。 <https://annex.jsap.or.jp/tfspd/award/>