

2023 年度称号授与の募集について

推薦書送付締切：2023 年 3 月 3 日（金）

本会は、会員に対する啓蒙、技術支援、講習などを通しての本会への貢献、および広く社会への貢献を支援することを目的として、以下の 2 種類の「称号」（SEM、DSEM）を設け、実験力学に関する専門家として本会会員に授与します。

(ア) 称号の種類と授与件数

1. Specialist in Experimental Mechanics
（略記 SEM）（実験力学専門術士）
2. Distinguished Specialist in Experimental Mechanics
（略記 DSEM）（実験力学高度専門術士）
3. 授与は 1 年につき、合わせて 3 件程度とする。

(イ) 授与対象

1. SEM：本会会誌に 2 編以上の論文（解説、特許説明を含む）と、実験力学に関係する分野の海外の専門誌に 1 編以上の論文を公表した本会会員を対象として選考し、実験力学における優れた知識と技術を有する正会員に授与する。原則として、若手、中堅の会員を対象とする。SEM を受けた会員は、DSEM の称号も受ける資格を有する。
2. DSEM：本会会誌に 4 編以上の論文（解説、特許、説明を含む）と、実験力学に関係する分野の海外の専門誌に 2 編以上の論文を公表した本会会員を対象として選考し、実験力学における高度な専門知識と技術を有し、かつ技術経験または学識経験の豊富な正会員（経験は、大学院修士課程相当を含めて 20 年以上とする）に授与する。

称号授与候補者の推薦は、自薦も含めた本会会員による公募推薦によるものとし、所定の推薦書に必要事項を記入のうえ、論文別刷（SEM は 5 編以内、DSEM は 8 編以内）、業績目録（1 通）などの参考資料を添付して、顕彰担当理事宛に期日までに送付してください。

称号授与は毎年 1 回、総会にて行われ、称号認定証と副賞（メダル）を贈呈します。ただし、該当者がいない場合は、その授与を行いません。詳しくは、学会ホームページの称号授与規定をご覧ください（<http://jsem.jp/>）。推薦書の様式は学会ホームページからダウンロードしてください。本称号に該当されると思われる会員の方は、奮って称号授与にご応募をお願いします（自薦、他薦可）。

推薦書送付締切日は 2023 年 3 月 3 日（金）です。以下の顕彰担当理事宛に電子メールにてお送りください。郵送をご希望の場合は、事前に電子メールにてその旨ご連絡ください。

送付先：

〒924-0838
石川県白山市八束穂 3-1
金沢工業大学 材料システム研究所
中田 政之
電話：076-274-9255（直通）
電子メール：award@jsem.jp