

# 2017 年度称号授与の募集について

推薦書送付締切：2017 年 2 月 10 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：本学会誌に 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 を称号も受ける資格を有する。
2. DSEM：本学会誌に 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。なお、本学会における「功績賞」受賞者は、DSEM の称号を使用する権利を有する。

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したうえ、論文別刷り（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、総会において行われ、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/>）。また、推薦書の様式はこのホームページからダウンロードできます。本称号に該当されると思われる会員の方には、奮って称号授与にご応募されるようにお願いします（自薦、他薦可）。

推薦書送付締切日は 2017 年 2 月 10 日（金）です。下記の顕彰担当理事宛に郵送にてお送りください。

## 郵送先：

〒852-8521  
長崎市文教町 1-14  
長崎大学大学院工学研究科  
システム科学部門 構造工学コース  
松田 浩  
電話：095-819-2590（直通）  
095-819-2880（インフラ長寿命化センター）  
Fax：095-819-2602（直通）  
matsuda@nagasaki-u.ac.jp