

16th ISEM'21 – Hanoi, Vietnam
The 16th International Symposium on Advanced Science and Technology
in Experimental Mechanics

(第16回実験力学における先端科学技術に関する国際シンポジウム)
高校生・高専生ポスター展示発表の部 募集要項

※新型コロナウイルス感染症の拡大により、今年度はオンライン開催となりました。

1. 主 催 日本実験力学会 (The Japanese Society for Experimental Mechanics)
第16回実験力学における先端科学技術に関する国際シンポジウム
(ホームページ <https://jsem.jp/>)
担当者：清水一郎 (岡山理科大学, 総務理事)
 笹川和彦 (弘前大学, 年次講演会実行委員長)
 藤崎和弘 (弘前大学, 年次講演会実行幹事)
 矢野哲也 (弘前大学, 年次講演会実行幹事)

2. 趣 旨 エンジニアを目指す高校生・高専生・専門学校生に、学校で取り組む科学技術に関する実験研究やものづくりおよび人工知能・情報関連技術の応用の成果を発表する機会を設け、国際シンポジウムでの展示発表を通じて将来を考える場を提供するとともに、技術立国日本の将来を担える若者を長期的な視野で育成する。

3. 日 時 2021年8月27日(金) オンライン開催となります。詳細は、後日
<https://jsem.jp/event/Annual21/index.html> に掲示します。

4. 会 場 オンライン開催

5. 参加資格 高等学校、高等専門学校、専門学校の生徒・学生 (高専は専攻科学生も含む)
参加に関しまして、教員および学生の学会入会の有無は問いません。どなたでも参加していただけます。

6. 発表対象 各学校で取り組んでいる 科学技術に関する実験研究やものづくりおよび人工知能・情報関連技術の応用の成果

7. 展示発表の要領
パワーポイント等を使用して、オンラインで表示できるように「ポスター」を作成して下さい。ポスターはオンラインで見やすいように、1枚で作成頂いても、スライド数枚に分けて作成頂いても構いません。そのポスターをオンラインで掲示しながら、説明発表を行って頂きます。ポスター作成および説明発表時に使用する言語は原則と

して英語とします。(ただし, 説明は日本語でも可).

別途, A4 サイズで 1 ページの英文アブストラクトを作成して頂きます.

8. 表彰

優秀なポスター発表を表彰します. 表彰は表彰状等の発送をもって代えさせていただきます.

9. 参加費用 本発表に関わる生徒・学生・引率教員の参加費用は無料です.

10. 参加申込・締切

(1) 発表題目, (2) 所属学校名, (3) 発表学生氏名 (連名の場合には, 代表者に○印を付けて全員), (4) 担当教員氏名, (5) 連絡先の学校住所・電話および FAX 番号, E-mail アドレスを下記申込み先まで電子メールで提出してください (申込書参照).

参加申込締切 2021年6月30日(水)延長しました

11. 英文アブストラクト提出・締切

A4 サイズで 1 ページの英文アブストラクト (1 ページ以内であれば図表を挿入可能) を作成して頂きます. 作成要領は参加申込みを頂いた方に別途ご案内いたします. 期日までに word ファイルと pdf ファイルの両方を, 清水一郎まで E-mail (shimizu@mech.ous.ac.jp) で提出して下さい.

英文アブストラクト提出締切 2021年7月31日(土)

12. 申込先・問合せ先

日本実験力学学会国際シンポジウム・ポスター展示発表担当: 清水一郎 (岡山理科大学)
下記のメールアドレス宛にお願いします.

メールアドレス: shimizu@mech.ous.ac.jp

13. 主催代表者

16th ISEM'21-Hanoi Chairperson:

Associate Professor Dinh Van MANH, Vietnam Academy of Science and Technology (Vietnam)