



# 日本物理教育学会 ニューズレター

[学会行事](#) | [物理教育関連行事](#) | [支部行事](#) | [編集委員会](#) | [事務局より](#)

## 第26回 教科「理科」関連学会協議会 CSERS シンポジウムについて

今回のシンポジウムでは、CSERS 各学会が推薦する ICT 機器を活用した授業に積極的に取り組まれている現場の先生たちからご意見をいただき、これからの時代に求められるであろう、対面とオンラインが共存する理科の授業について議論します。

詳細は下記 URL をご参照ください。

<http://pesj.jp/2022doc/CSERS.pdf>

## 九州支部より

九州支部では、以下の行事を開催しました。

- 3月5日(土) オンラインにて九州支部総会・研究大会を開催しました。研究大会では10件の発表と、特別企画「入試問題を議論する」が実施されました。2021年度優秀発表賞は次の方々が受賞されました。学生の部：池上咲妃(福岡大学理学部)「幼稚園の先生向けの実験教室の実施に向けて」、一般の部：板橋克美(崇城大学)「熱力学概念に焦点を当てた AL 型授業」。
- 3月26日(土)「第38回物理教育研究大会」実行委員会を開催しました。8/11木～8/12金の研究大会では長崎に皆様をお迎えすべく準備を進めております。
- 

## 国際物理オリンピック 2022 ベラルーシ大会の中止について

4月3日に開催された国際物理オリンピック役員会議で、国際物理オリンピック 2022 ベラルーシ大会は開催しないことが決まりました。その代替りとして、オンライン・ハイブリッド形式での代替大会を開催できるか検討するそうです。

## 所属等に変更があった場合のお願い

異動・転職・退職などで学会に登録されている事項(所属、メールアドレス等)に変更があるときは、下記の学会事務局までご連絡をお願いいたします。

office (at) pesj.jp (ただし、(at)は@で置き換えてください)

## 事務局より

▶書籍「科学と芸術―自然と人間の調和―」ご案内です。本書は、日本科学協会 科学隣接領域研究会での議論を取りまとめた「科学と宗教」「科学と倫理」に続く三部作の第三弾出版です。詳細・ご購入は[こちら](#)をご覧ください。

▶ノーベル賞受賞100年記念「アインシュタイン展」が福岡市科学館で開催されます。詳細は、[こちら](#)をご覧ください。

▶E.F.Redish 著・日本物理教育学会監訳「科学をどう教えるか―アメリカにおける新しい物理教育の実践―」(丸善出版)が第7刷となり、大変好評を得ています。詳細は、下記サイトをご覧ください。

[http://pesj.jp/doc/per\\_book2013.pdf](http://pesj.jp/doc/per_book2013.pdf)

▶本会では物理教育研究メーリングリストを設けています。参加をご希望の方は、件名に「per-ml 参加申し込み」、本文に会員番号と氏名を記載し、MLへの投稿に使用するメールアドレスから、以下のアドレス宛てにメールを送信してください。

per-ml-adm (at) pesj.jp (ただし、(at)は@で置き換えてください)

MLの詳細については、次のウェブサイトを参照してください。

[http://pesj.jp/research/ml\\_per](http://pesj.jp/research/ml_per)

▶ニューズレターで広報したい行事などありましたら、7月6日までに以下のアドレス宛てにご連絡ください。

news(at)pesj.jp (ただし、(at)は@で置き換えてください)

ニューズレター編集委員会で掲載の適否を審議し、記述を編集いたします。

発行：日本物理教育学会会長 新田 英雄

編集：日本物理教育学会 ニューズレター編集委員会

発行日：2022年4月22日