



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](#)

日本 2021 年度物理教育学会年会/第 37 回物理教育研究大会の報告

2021 年度物理教育学会年会/第 37 回物理教育研究大会が、去る 8 月 10 日(火)・11 日(水)に、宮城教育大学との共催および文科省、宮城県教育委員会、仙台市教育委員会、日本物理学会、応用物理学会の後援を得てオンラインで開催されました。本来、第 37 回大会は昨年度宮城教育大学を会場として開催の予定でありましたが、コロナ感染症拡大防止を鑑み、昨年度の大会は中止とし、今年度の大会はオンラインでの開催となりました。今回の大会は、大会テーマを設定せず、特別講演 1 件と学会賞受賞記念講演および原著講演のみで構成しました。原著講演発表数は 44 件、大会参加者は 168 名でありオンライン上で活発な議論が展開され無事終了しました。

オンライン開催という、学会としてもまた主管の東北支部としても初めての試みに多くの不安を抱いて臨んだ大会でありましたが、全国から参加された多くの会員、学会会長・庶務理事をはじめとする本部理事会メンバーの方々から多大なるご支援をいただき開催できたことに感謝いたします。(大会実行委員会)

東北支部より

以下のように、日本物理教育学会東北支部第 36 回研究大会を開催いたします。

日時：令和 3 年 12 月 19 日(日) 13:00～

会場：宮城教育大学・オンライン併用

詳細は[こちら](#)を参照ください。

東北支部主催による

「高校物理の授業に役立つ基本実験講習会」

は、今年度も中止します。

九州支部より

以下の行事を開催いたします。

2021年 11月 23日 (火・祝) 於：西南学院高等学校

「第12回高校物理の授業に役立つ基本実験講習会 in 福岡」

日本物理学会 会友制度について

日本物理学会は、社会で活躍される皆さまに物理学の最新の動きをお知らせし、その素晴らしさを共有していただきたく、**会友制度**を設けました。当初は、大学院生の正会員として在籍された方が、社会人となって退会される際にご登録いただいていたのですが、2021年4月より、その門戸を一般の皆さまに開放いたしました。会友倫理規程を守っていただける方はどなたでもご入会いただけます。

年会費 3,000 円で物理学会誌電子版の閲覧、会員・会友専用の講演等の動画視聴、オンライン物理講話への無料参加、年2回の大会への特別価格による参加（聴講のみ）など、多くの特典を用意しております。日本物理教育学会の会員の皆さんには、ぜひこの機会に会友となり、物理学会の活動をお支えいただきますよう、お願いいたします。

会友制度の詳細は下記 URL をご参照ください。

<https://www.jps.or.jp/outline/kaiyu.php>

会費納入のお願い

本学会の会費は前納となっております。2021年度会費あるいはそれ以前の会費が未納の方は、急ぎ、次のいずれかの方法で納入をお願いします。なお、ご入金の際は、会員番号、氏名並びに何年度の会費なのかを明記願います。

①郵便振込取扱票(「物理教育」Vol. 69, No. 1に綴込)による入金／手数料をご負担下さい。

振替口座番号：00160-0-117190 日本物理教育学会

②銀行振り込み (以下、いずれかの口座) / 振り込み手数料が必要な場合はご負担下さい。

ゆうちょ銀行：店番 019 店名〇一九店 (ゼロイチキュー店) 当座 0117190 ニホンブツリキョウイクガッカイ

三井住友銀行：大塚支店普通 0601232 ニホンブツリキョウイクガッカイ カイチョウ ニッタヒデオ (※注)

会費は正会員 8,000 円, なお, 学生の正会員は申請により 4,000 円に, 20 年以上継続して会員であって退職した正会員の年会費は申請により 5,000 円に減免することができます.

(※注)

会長交代に伴い, 現在口座名の変更を行いました. 10 月 13 日から会費納入の銀行口座名は

「ニホンブツリキョウイクガツカイ カイチョウ ニッタヒデオ」

になりました. 今後はこちらへの振り込みをお願いします.

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

▶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

▶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

▶ニューズレターで広報したい行事などありましたら, 1 月 11 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: 2021年10月15日