



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 | イベントカレンダー | 事務局より

第34回物理教育研究大会の報告

8月11日(金)と8月12日(土)の2日間に渡って、第34回物理教育研究大会が開催されました。近畿開催となった今年度は、甲南大学岡本キャンパスを会場にして、170名を超える皆さまのご参加をいただきました。

「未来への種をまく物理教育」をテーマに38件の原著講演、12件のポスター発表がありました。また1日目の特別講演には理化学研究所から森本幸司氏をお招きしました。2日目のシンポジウム「物理教育に求められるもの」では高橋憲明氏、蛭名邦禎氏、山崎敏昭氏の基調講演の後、活発な議論が行われました。参加いただいた皆様、本当にありがとうございました。また来年度高松でお会いしましょう。

■ 特別講演：「新元素“ニホニウム”はいかにして発見されたのか」

森本幸司氏 (理化学研究所)

■ シンポジウム：「物理教育に求められるもの」

・「物理教育研究大会に物理の基礎に関して研鑽、熟察する機会を」

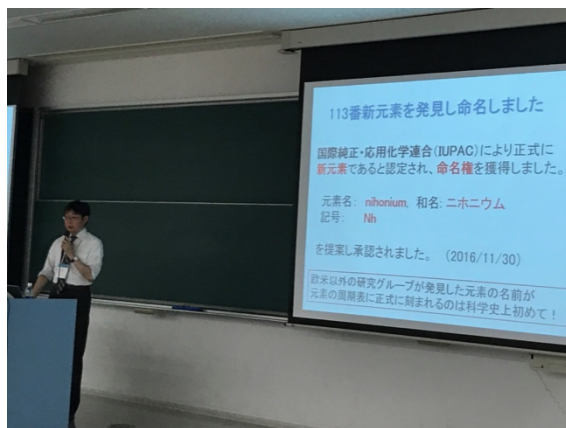
高橋憲明氏 (中之島科学研究所)

・「未来に種まく物理教育のあり方」

蛭名邦禎氏 (神戸大学)

・「今、物理教育が大きく変わろうとしている(?)ときに、考えたいこと」

山崎敏昭氏 (同志社中学校・高等学校)



森本氏による特別講演



シンポジウムでの全体討論の様子

2017年度 日本物理教育学会賞・日本物理教育学会奨励賞の募集

2017年度の日本物理教育学会賞・日本物理教育学会奨励賞の募集を開始しました。こちら(<http://pesj.jp/2017doc/award2017.pdf>)の募集要項をご確認の上、ぜひご応募ください。

【日本物理教育学会賞】物理教育に顕著な貢献をした会員の研究・実践を表彰する。

【日本物理教育学会奨励賞】会員(特に若手)の優れた研究や教育実践を表彰し、会員による物理教育研究および実践の一層の活性化を図ることを目的とする。

- 応募締切：2017年12月20日(水)
- お問い合わせ：学会事務局 e-mail：office@pesj.jp／FAX：03-3816-6208／電話：03-3816-6207(火・木の10：30から16：30まで)

会費の自動引き落としについて

会費の自動引き落とし登録がお済みでない方は、早急に登録をお願いいたします。10月末までに、本会ホームページに掲載されている書類を事務局に送付ください。その際、会員番号と会員氏名もお知らせください。2018年度分の引き落としは、2018年3月初めです。事務手続きの効率化にご協力をお願いいたします。

東北支部より

東北支部では、下記の行事を予定しています。

★日本物理教育学会東北支部第32回研究大会

【日時】平成29年11月18日(土) 11：30～

【会場】東北大学川内北キャンパス 学生実験棟

【内容】

- ・ 一般講演
- ・ 特別企画 実験研修会 「東北大学教養部自然科学総合実験より『光のスペクトルと太陽電池』の実験」

★第5回高校物理の授業に役立つ基本実験講習会 in 東北(秋田)

【日時】平成29年12月2日(土) 11：30～17：15

【会場】秋田県立秋田高等学校

【実験】5テーマ

新潟支部より

新潟支部では、下記の行事を予定しています。

▶ 高校物理の授業に役立つ基礎実験講習会 in 新潟

【日時】平成29年11月26日(日)

【会場】新潟大学駅南キャンパスときめいと

▶ 「青少年のため科学祭典 新潟県大会」協力・参加

【日時】平成30年2月17日(土)～18日(日)

【会場】アオーレ長岡

■ 問合せ先：新潟県立新潟工業高等学校 西脇正和

nishiwaki.masakazu(at)nein.ed.jp (ただし(at)は@に置き換えてください)

九州支部より

九州支部では、下記の行事を予定しています。

◇ 物理教育ワークショップ「大学の物理教育におけるアクティブ・ラーニングへの挑戦」(共催)

【日時】平成29年10月3日(火)14:50～18:00

【会場】九州大学伊都キャンパスセンターゾーン・センター1号館5階1502号室

◇ 世界一行きたい科学広場 in ふくおか(後援)

【日時】2017年10月14日(土)

【会場】福岡市立舞鶴小中学校

◇ 第8回高校物理の授業に役立つ基本実験講習会 in 福岡(共同主催)

【日時】2017年11月23日(木・祝)

【会場】西南学院高等学校

事務局より

▶E.F.Redish 著・日本物理教育学会監訳「科学をどう教えるかーアメリカにおける新しい物理教育の実践ー」(丸善出版)が第6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、11月30日までに以下のアドレス宛にご連絡ください。

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

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 村田 隆紀 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：2017年 10月 2日
