小学校から使える理科教材ワークショップ(IX)

一第 27 回 物理教育研究会一

開催のご案内

下記のとおり「小学校から使える理科教材ワークショップ(IX) — 第 27回物理教育研究会 —」を開催いたします。小学校から大学までの教員や理科教育に関心のある方々を対象に、「小学校から使える理科教材」を軸とした交流型ワークショップを実施いたします。多数の方々のご参加をお待ちしています。また、ワークショップに出展していただける方も同時に募集しております。

●日 時:令和6(2024)年2月17日(土)12:00~17:00(受付11:30~)

●会 場:広島大学東広島キャンパス

フェニックス国際センターMIRAI CREA(ミライクリエ)

〒739-0046 東広島市鏡山 1-4-5 TEL 082-424-8920

https://miraicrea.hiroshima-u.ac.jp/

一昨年10月に、国際交流拠点施設として、広島大学東広島キャンパス内に新しく開館した施設です。この機会に是非ご利用下さい、駐車場もございます。

●対象者:小学校・中学校・高等学校・大学の教員、教員志望者、理科教育に関心のある方

●テーマ:「小学校から使える理科教材(IX)」

小中高大の教員および教員志望者,理科教育に関心のある方々が教材を持ち寄って交流を図ります。「科学の祭典」の大人版のような小中高大の教員のための「交流型ワークショップ」の形式で研究会を実施します。

●日 程:◆受付 11:30~12:00

◆開会行事 12:00~12:10

◆ワークショップ 12:10~14:15 小学校から使える理科教材

最初に、出展者からの要旨説明をまとめて行います。

引き続き、各展示ブースにて展示者と参加者との交流を図ります.

◆フォーラム(全体会)14:30~17:00

~ 理科教育と生成 AI について考える ~

理科教育と生成 AI について取り組んでいる方に話題提供して頂き、これからの社会への理科教育の関わり方について、参加者の皆さんで意見交換します。

■参加費: 無料

■主 催: 広島県物理教育研究推進会

■後 援: 広島県高等学校教育研究会理科部会物化部

日本理科教育学会中国支部,日本物理学会中国支部

日本物理教育学会中国四国支部

■出展申込: 出展希望の方は、令和6(2024)年1月12日(金)までにお申込みください。

■参加申込: 当日も受け付けいたしますが,準備の都合上,

<u>令和6 (2024)年2月9日(金)</u>までに、お申込みください。

※ 出展ならびに参加申し込みについては、必要事項(氏名、所属、住所、TEL、FAX、E-mail、 出展の有無[有の場合はタイトル・内容])をご記入のうえ、できるだけ E-mail で下記へお申 し込みください、なお、郵便・FAX でも受け付けております。

――お問い合わせ先-

〒739-0046 東広島市鏡山 2-313

広島大学放射光科学研究センター 佐藤 仁

TEL: 082-424-6293, FAX: 082-424-6294

E-mail: jinjin@hiroshima-u.ac.jp

http://home.hiroshima-u.ac.jp/jinjin/edu/index.html



JR山陽本線西条駅より広島大学行きバス 大学会館前下車 約16分 290円 西条駅発 (乗り場3)

..., 9:15, 9:18, 9:30, 10:03, 10:33, 10:48, 11:10, 11:33, 12:03, 12:18, 12:48, 13:18, ...

山陽新幹線東広島駅よりタクシー 約15分

広島バスセンターより広島大学行きバス 大学会館前下車 約60分 1870円(往復) バスセンター発 (乗り場1) ...,10:20, ...

車でお越しの際は,構内の駐車場をご利用下さい(無料).