

令和4年10月

学校長 殿  
理科主任 殿

令和4年度「リフレッシュ理科教室」(第13回岡山会場)  
テーマ：新しい理科実験の習得とスキルアップ講座2022  
—物理的・化学的な事物や現象の理解に役立つモデル教材づくり—

開催のご案内

拝啓

皆さま方には、益々、ご清祥でご活躍のこととお慶び申し上げます。

(公社)応用物理学会中国四国支部では、小学校および中学校ならびに高等学校の先生方を主な対象として、「リフレッシュ理科教室」(第13回岡山会場)を開催することになりました。

本企画は、学校教育における理科授業の一助にして戴けばとの思いから始まり、最新の科学技術に関する<科学講演会>と理科授業のための<実験教材作製講座>から構成されています。

実験教材作製講座は、理科教育法や科学リテラシーの普及に取り組まれている方を講師にお招きして、明日からの授業に役立つ実験教材作りをご指導して頂きます。

参加申込方法は会合チラシに記載しております。理科教科をご担当される先生や理科教材に関心をお持ちの先生方にご案内いただき、多くの先生方にご参加を頂きますよう、ご高配を頂ければ幸いです。

以上、何卒宜しくお願い申し上げます。

追伸

岡山県のコロナ対策指針に基づき、3密を避けるなど種々のコロナ対策の上、対面形式で実施します。尚、新型コロナウイルス拡大状況により、開催方法を変更することがあります。その節は、主催団体のホームページを通じて、ご案内をさせていただきます。

敬具

(公社)応用物理学会中国四国支部

令和4年度「リフレッシュ理科教室」実行委員会  
実行委員長 米田 稔(岡山理科大学)