

# 広島大学放射光科学研究所 (HiSOR)

## おもしろ科学体験

令和6年 7月, 8月, 9月

夏休みこども見学デーは、夏休み期間中に子供たちに広く社会を知ってもらうことを目的に全国的に開催されるイベントです。

## 夏休みこども見学デー

令和6年度の学校の夏休みに期間（令和6年7月, 8月, 9月）にあわせ、全国的に教育イベントが開催されます。広島大学放射光科学研究所 (HiSOR) も、この機会に合わせ小中高生を対象とする科学体験イベントや一般向けの公開講座(先端科学体験セミナー)を開催します。ぜひ、ご応募ください。

放射光科学研究所は、加速器を用いて明るい光を作り出し、この光を用いてサイエンスの未踏を拓く世界的な研究施設です。今回は、光の不思議な性質を探求し、その性質を活用した創作活動（図工）や体験実験などを通して科学技術を楽しんでみませんか。

日時： 令和6年7月27日（土）（小学生）  
7月28日（日）（中学生）  
9月 7日（土）（高校生）  
9:30~12:00

会場： 広島大学放射光科学研究所  
内容： 講義・施設見学・体験活動  
参加費： 無料  
対象： 小学生（保護者同伴）、中学生、高校生（各回約15名以内）  
事前申込： 参加ご希望の方は、研究所のホームページで募集内容を確認の上、募集締め切り期日までにwebのフォームよりお申し込みください。

応募数が3名以上で開催となります。  
申し込みされた皆様には、締切後に詳細をご連絡します。



QRコードを読み取り申し込みください。



※関連 URL (広島大学放射光科学研究所)  
<http://www.hsrc.hiroshima-u.ac.jp>



主催



広島大学放射光科学研究所

後援



日本物理学会中国支部



日本放射光放射光学会



日本加速器学会



日本 STEM 教育学会