

## 2023A 期 SPring-8 利用研究課題募集について

登録施設利用促進機関

公益財団法人高輝度光科学研究センター

2023A 期 SPring-8 利用研究課題の募集を開始しました。募集対象の課題種や申請の際の注意事項等の詳細につきましては、下記、SPring-8 User Information HP 上の「現在募集中の SPring-8 利用研究課題」よりご確認ください。2023A 期に関しましても、ビームタイムキャンセルの影響を軽減するための運用が適用されますので、「2023A 期における利用研究課題及びビームタイムの運用について」(<https://user.spring8.or.jp/?p=42265>) もご確認ください。

### ■ 現在募集中の SPring-8 利用研究課題

(<https://user.spring8.or.jp/?p=22799>)

2023A 期 SPring-8 利用研究課題の各課題種の応募締め切りは次の通りです。

- ・ 2023A 成果公開優先利用課題 (1 年課題を含む)  
応募締切：2022 年 11 月 17 日 (木) 午前 10:00 JST (提出完了時刻)
- ・ 2023A 成果専有課題  
応募締切：2022 年 11 月 17 日 (木) 午前 10:00 JST (提出完了時刻)
- ・ 2023A 一般課題  
応募締切：2022 年 12 月 8 日 (木) 午前 10:00 JST (提出完了時刻)
- ・ 2023A 大学院生提案型課題  
応募締切：2022 年 12 月 8 日 (木) 午前 10:00 JST (提出完了時刻)

### <特記>

1. 緊急・特別課題、成果専有時期指定課題 (時間単位利用を含む)、測定代行課題は、随時募集しています。
2. 2023A 期より、成果公開優先利用課題の 1 年課題を募集いたします。利用詳細は HP にてご確認ください。
3. 次回の大学院生提案型課題 (長期型) の募集は 2023B 期に行う予定です。

初めて SPring-8 の利用をお考えの方は、申請の前に以下の Web サイトをご確認ください。

### ■ 初めて利用申請を考えている方へ

(<https://user.spring8.or.jp/?p=18832>)

申請にあたり、ご不明な点がございましたら下記までお問い合わせください。

[問い合わせ先] 〒679-5198 兵庫県佐用郡佐用町光都 1-1-1  
公益財団法人高輝度光科学研究センター 利用推進部 共用推進課  
TEL : 0791-58-0961 FAX : 0791-58-0965  
e-mail : sp8jasri@spring8.or.jp