

## 2018A 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

2018A 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、SPring-8 公式 HP 上の「現在募集中の SPring-8 利用研究課題」([http://www.spring8.or.jp/ja/users/proposals/call\\_for/](http://www.spring8.or.jp/ja/users/proposals/call_for/)) よりご確認ください。

- 2018A SPring-8 利用研究課題募集要項
- 2018A 生命科学／タンパク質結晶構造解析分野の課題の運用について
- 2018A SPring-8 における“SACLA、J-PARC MLF または「京」と連携した利用を行う課題”の募集について
- 2018A 成果公開優先利用課題の募集について  
    応募締切：2017 年 11 月 21 日（火）午前 10:00JST（提出完了時刻）
- 2018A 長期利用課題の募集について  
    応募締切：2017 年 11 月 21 日（火）午前 10:00JST（提出完了時刻）
- 2018A 一般課題／一般課題（産業利用分野）の募集について  
    応募締切：2017 年 12 月 7 日（木）午前 10:00JST（提出完了時刻）
- 2018A 大学院生提案型課題の募集について  
    応募締切：2017 年 12 月 7 日（木）午前 10:00JST（提出完了時刻）
- 2018A 放射光施設横断産業利用課題の募集について  
    応募締切：2017 年 12 月 7 日（木）午前 10:00JST（提出完了時刻）
- 2018A 社会・文化利用課題の募集について  
    応募締切：2017 年 12 月 7 日（木）午前 10:00JST（提出完了時刻）

### <特記>

1. 緊急課題、成果専有時期指定課題および測定代行課題（測定代行課題は一部共用ビームラインのみ対象）は、随時募集しています。
2. 2018A 期より新たに、領域指定型の重点研究課題として「放射光施設横断産業利用課題」の募集を開始します。
3. 「産業新分野支援課題」の募集は前期（2017B 期）で終了しました。

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。

### ■ SPring-8 利用研究課題募集の概要

([http://www.spring8.or.jp/ja/users/proposals/call\\_for/summary](http://www.spring8.or.jp/ja/users/proposals/call_for/summary))

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