

## 平成14年前期(2002A)の課題応募締切について

平成14年前期(2002A)に行う利用研究課題の応募締切は平成13年10月になる見込みです。締め切り日が決まり次第以下のSPring-8のホームページ

<http://www.spring8.or.jp/>

に掲載いたします。また本誌次号(Vol.6, No.5)にも掲載いたします。

成果専有利用については本誌Vol.4, No.3(1999)38またはホームページ

[http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user\\_info/sp8-info/data/4-3-99/4-3-99-2-p38.pdf](http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user_info/sp8-info/data/4-3-99/4-3-99-2-p38.pdf)

特定利用制度については本誌Vol.5, No.2(2000)82またはホームページ

[http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user\\_info/sp8-info/data/5-2-2k/5-2-2k-1-p82.pdf](http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user_info/sp8-info/data/5-2-2k/5-2-2k-1-p82.pdf)  
を参照してください。

### [ 刊行物の発行について ]

以下の刊行物が冊子および電子出版されていますのでお知らせします。

#### (1) SPring-8 User Experiment Report No.6 (2000B)

平成12年後期(平成12年10月~平成13年1月)にSPring-8の共用ビームラインおよび専用ビームラインを用いて行われた成果非専有課題の利用報告書(英文)をまとめたもの。本文232頁。平成13年5月発行。

< 電子出版ホームページURL >

[http://www.spring8.or.jp/ENGLISH/user\\_info/user\\_ex\\_repo/](http://www.spring8.or.jp/ENGLISH/user_info/user_ex_repo/)

< 刊行物オンライン申し込みホームページURL >

[http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user\\_info/req/](http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user_info/req/)

#### (2) SPring-8 Beamline Handbook

SPring-8のビームライン(共用、専用、原研および理研ビームライン)の技術情報を掲載。全93頁。英文。平成13年3月改訂。

< 電子出版ホームページURL >

[http://www.spring8.or.jp/ENGLISH/user\\_info/blhb01-e/contents.html](http://www.spring8.or.jp/ENGLISH/user_info/blhb01-e/contents.html)

< 刊行物オンライン申し込みホームページURL >

[http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user\\_info/req/](http://www.spring8.or.jp/JAPANESE/user_info/req/)