

UVSORアクティビティレポート2022 執筆要項

- ・UVSOR利用においてはActivity Report (A4, 1枚) の提出が義務付けられています。
- ・未提出の場合には次年度以降の審査で不利となります。
- ・研究が完了していない場合も (将来の成果発表に差し支えない範囲で) 提出をお願いします。詳細は <https://www.uvsor.ims.ac.jp/about/activityreport-uvsor.html> をご覧ください。

締切 **2023年3月31日(金)必着**

フォーマット厳守

原稿は必ず、「AC22_Format.doc」ファイルの書式フォーマットに基づいて作成して下さい。注意点は本ファイルの次頁に示しました。図のラベル等も含め原稿内で使用する文字フォントは、Times, Times New Roman または Symbol のみをお願いします。

原稿中の図

アクティビティレポートは、カラー印刷となります。図や写真はカラーで作成していただくようお願いします。

提出先

Web申請システム(NOUS)にアクセスし、該当する課題の report (NOUS利用手順参照) から提出をお願いします。

提出するファイル

- (1) MS-WORDファイル (MS-WORD及びファイルの名前は、第1著者の名前「author.doc」)
- (2) 上記MS-WORDファイル (「author.doc」)のPDF形式(MS-WORDのバージョン違いによるズレ、文字化けなどを修正するため)
- (3) 原稿中に使用した図、写真、表のオリジナル(例:「fig1.jpg」)
- (4) 上述の(1)~(3)のファイルを1つのフォルダにまとめ、フォルダ名を課題番号_利用ビームライン名_第1著者の名前_研究分野 (以下参照) として **zipファイルに圧縮してください(「22IMS〇〇〇〇_BL〇〇_Author_Field〇.zip」)**。
その後拡張子に **「.pdf」** を追加したファイルをアップロードして下さい (「22IMS〇〇〇〇_BL〇〇_Author_Field〇.zip.pdf」)。

研究分野選択: 研究分野を下記の中から選択してください。

- 1: Accelerators and Instruments (加速器、放射線、ビームライン、実験装置開発など)
- 2: Material Sciences (固体物理、材料開発など)
- 3: Chemistry (気相または液相の原子・分子・クラスターを対象とした研究やオペランド計測)
- 4: Surface, Interface and Thin Films (表面および界面、薄膜物性など)
- 5: Life, Earth and Planetary Sciences (生物、医学、地球科学など)

※提出したファイルは、締め切り日までいつでも差し替え可能です。ただしアップロードの際は、再度全ファイルをご提出ください。

※アップロードできる ActivityReport は、同一課題につき 2 件までです。2 件以上のご提出は UVSOR Activity Report 編集委員 (uvsor-report@(半角)ims.ac.jp) までご連絡ください。

未登録論文の提出

学術雑誌に発表された論文でUVSORの論文データベースに未登録のものがあれば、

「<https://www.uvsor.ims.ac.jp/about/activityreport.html>」を参考に提出をお願いします。論文連絡票が必要です。uvsor@ims.ac.jp 又は UVSOR 事務室まで。

UVSORの論文データベースは、<http://www.uvsor2.ims.ac.jp/papers/> で閲覧できます (ログイン名: **useractivity** パスワード: **TosAkita18**) 。

今年のアクティビティレポート担当は、田中です。ご質問等がありましたら、

UVSOR Activity Report 編集委員 (E-mail: [uvsor-report@\(半角\)ims.ac.jp](mailto:uvsor-report@(半角)ims.ac.jp)) TEL: 0564-55-7402, 7411 まで、お問い合わせ下さい。