

# 東北大学金属材料研究所

## 計算材料学センター 共同研究報告書・成果登録作成要領

報告書作成・成果登録にあたっては、以下の事項に留意し、**平成31年4月5日(金)**までに web 上で登録(提出)してください。web での操作は本所「共同利用 web システム」(以下 web システム)のログイン HOME (<http://imr-kyodo.imr.tohoku.ac.jp/>)掲載のマニュアルをご確認ください。

**【成果登録】は共同利用の成果をまとめ、報告するうえで大変重要なデータとなりますので、必ず登録頂くようお願い致します。**

### 1. 報告書について

- 様式・記入方法: 別紙「研究内容概要」の記載例の指示に従って作成してください。
- 提出方法等:
  - 1) 提出(登録)方法  
web システムのログイン HOME から、申請代表者の ID・パスワードでログインし、「研究内容概要」を該当箇所にアップロードしてください。
    - ・ファイルはPDFに変換してください。
    - ・ファイル名は「(課題番号).pdf」としてください。例)ファイル名:(18S0999).pdf
    - ・印刷時はモノクロ印刷のため、色で区別したシンボルは使用できません。
  - 2) 作成枚数  
A4サイズ 1~5 枚以内

### 2. 成果登録について

- 以下の項目について、web システムから登録してください。
  - 1) 雑誌論文
  - 2) 国際会議・国内学会・シンポジウム等における発表
  - 3) 研究成果による産業財産権の出願・取得状況
  - 4) 新聞発表等
  - 5) 学位取得
  - 6) 引用数の多い論文
- 提出方法等:
  - 1) 提出(登録)方法  
web システムのログイン HOME から、申請代表者の ID・パスワードでログインし、該当課題の「報告書・成果報告」から登録してください。
  - 2) 作成件数  
件数に制限はありません。該当するものは全て作成してください。なお、成果登録は随時行うことができます。本所における論文リストを作成するうえで大変重要なデータとなりますので、ご協力頂きますようお願い致します。

### 3. 論文発表等について

- 提出方法等: 以下の1)~2)を、Web システムから該当箇所にアップロードしてください。
  - 1) 直接本所のスーパーコンピューティングシステムを利用して得られた、平成30年4月~平成31年3月までの研究成果・論文・雑誌・書籍(該当部分のみ)等のデータファイル(主として本システム以外で研究成果をまとめたものでも、本所のシステムを使用した旨の明記があるものも含みます)を共同利用 web システムの「研究成果の登録」画面よりアップロードしてください。
  - 2) 関連のある学会発表予稿・新聞記事など、ページ No.・日付・会議名等の詳細がわかるように、概要集

等の該当部分を「研究成果の登録」画面よりアップロードしてください。

#### 4. その他

スーパーコンピューティングシステム利用成果報告書の表紙および巻頭のカラーページ用に掲載可能な図表等がある場合には、説明文とともに直接問合せ先の 計算材料学センター 編集担当 [ccms-rep@imr.tohoku.ac.jp](mailto:ccms-rep@imr.tohoku.ac.jp) まで、メール添付にてご提供ください。

#### 5. 問合せ先

○ 本件に関してご不明な点等ございましたら、以下までお問合せください。

【報告書の作成について】 〒980-8577 仙台市青葉区片平二丁目1番1号

東北大学金属材料研究所 計算材料学センター 編集担当 宛

電 話:022-215-2163 Fax:022-215-2164 E-mail:[ccms-rep@imr.tohoku.ac.jp](mailto:ccms-rep@imr.tohoku.ac.jp)

【web システムの操作について】

〒980-8577 仙台市青葉区片平二丁目1番1号

東北大学金属材料研究所 総務課研究協力係 宛

電話:022-215-2183 Fax:022-215-2184 E-mail:[imrkyodo@imr.tohoku.ac.jp](mailto:imrkyodo@imr.tohoku.ac.jp)

#### 6. 期日 **平成 31 年 4 月 5 日(金)**

※本所スーパーコンピューティングシステムをご利用の方は、本スーパーコンピューティングシステムを利用した旨、論文等に明記下さるようお願いいたします。

本スーパーコンピューティングシステムを使用した論文の謝辞記入例(英文)

#### ACKNOWLEDGMENT

“This work has been performed under the inter-university cooperative research program of the Center for Computational Materials Science, Institute for Materials Research, Tohoku University (Proposal No.\*\*S\*\*\*)”

“The authors would like to express their sincere thanks to the crew of Center for Computational Materials Science of the Institute for Materials Research, Tohoku University for their continuous support.”

