

## 謝辞の記載方法

センター利用による研究成果を出版する場合は、「課題番号」と「[計算科学研究センター\(Research Center for Computational Science\)](#)を利用した旨」を明記してください。  
基礎生物学、生理学分野の課題については NIBB や NIPS と明記する必要があります。

## 記載方法

課題番号は(年度; 2桁)-IMS-C(受付番号; 3桁)の形で構成される番号(例: 23-IMS-C987)で、課題採択時に割り当てられます。  
また、基礎生物学分野と生理学分野については、NIBB(基礎生物学研究所)やNIPS(生理学研究所)の記載をお願いいたします。  
課題番号が 23-IMS-C987 である場合の各分野向けの例文は以下の通りです。

### ■ 分子科学分野

The computation was performed using [Research Center for Computational Science](#), Okazaki, Japan (Project: [23-IMS-C987](#)).

### ■ 基礎生物学分野

The computation was performed using [Research Center for Computational Science](#), Okazaki, Japan (Project: [NIBB](#), [23-IMS-C987](#)).

### ■ 生理学分野

The computation was performed using [Research Center for Computational Science](#), Okazaki, Japan (Project: [NIPS](#), [23-IMS-C987](#)).

## 複数課題が関わる場合の表記

複数(年度)の課題が関わっている場合は課題番号を列記ください。(例: 23-IMS-C987, 22-IMS-C968)

## 課題番号の確認方法

[課題番号一覧\(要ログイン\)](#)でログインしているアカウントに関連した課題番号が表示できます。  
NOUS の My Page に表示される、課題の年度と受付番号から調べることも可能です。  
なお、課題番号は 2013 年度以降の課題について割り当てられています。それ以前のものはありません。

## 出版論文の報告について

課題番号を含めた謝辞を論文に加えた場合、NOUS によって自動的に検出されます。  
検出後、課題代表者に通知メールが届くようになっており、代表者が承認することで NOUS に登録されます。

課題番号の付けられなかった論文については NOUS の My Page の「採択済課題」や「昨年度採択済課題」等にある課題の「成果情報」から登録するようお願いします。

## お問い合わせ

何か不明な点等ありましたら[お問い合わせ](#)ください。

- 課題番号がわからない。3桁では無い受付番号が割り当てられている
- 課題番号を謝辞に明記したのにいつまでたっても NOUS から通知メッセージが届かない
- [課題番号一覧\(要ログイン\)](#)を見ても課題番号が表示されない/自分のものではないものが表示される