

名古屋大学情報基盤センター

共同利用システム速報

No. 212

2023年2月24日発行

1. 【重要】年度切り替えおよび保守等について・・・・・・・・・・・・・・・・〔1〕
2. 【重要】コールドストレージシステムの今後のサポートについて・・・・・・・・〔1〕
3. スーパーコンピュータシステム利用申請受付期間（再掲）・・・・・・・・〔2〕
4. 2022年度スーパーコンピュータ「不老」研究成果報告入力のお願（再掲）・・・〔2〕
5. ポイントの計画的なご利用のお願（再掲）・・・・・・・・・・・・・・・・〔2〕
6. 期限切れファイルの消去について（再掲）・・・・・・・・・・・・・・・・〔3〕
7. 利用者講習会・利用説明会の開催について・・・・・・・・・・・・・・・・〔3〕

1. 【重要】年度切り替えおよび保守等について

年度切り替え処理およびシステム保守作業のため、以下のとおり計算サービスを休止いたします。利用者の皆様にはご迷惑をお掛けしますが、よろしくお願いいたします。

・スーパーコンピュータ「不老」すべてのサブシステム

2023年3月31日（金）9:00 ～ 2023年4月4日（火）17:00

作業終了次第、計算サービスは開始いたします。

※計算サービスは2023年4月4日（火）（保守終了後）から新年度（2023年度）となります。

※nucc（メール）は2023年4月4日（火）から新年度（2023年度）となります。

計算サービス、nucc（メール）ともに、継続申請されていない方は新年度（2023年度）からは、ご利用が出来なくなります。

2. 【重要】コールドストレージシステムの今後のサポートについて

スーパーコンピュータ「不老」コールドストレージシステムの製造元から、「オプティカルディスク・アーカイブ（ODA）商品販売終了のお知らせ」の発表がありました。

発表の詳細は以下のURLをご参照ください。

<https://www.sony.jp/oda/info2/20230131.html>

お知らせのとおり新規販売は2025年3月31日にて終了となりますが、コールドストレージシステムの修理・保守などのサポートは2032年3月31日まで継続されますので、**利用者の皆様に影響はありません**。また、利用者向けに次期スーパーコンピュータ「不老」への移行も検討中です。

3. スーパーコンピュータシステム利用申請受付期間（再掲）

2022年度および2023年度の利用申請受付期間は以下の表のとおりです。

申請書類	名古屋大学情報基盤センターの受付期間
2022年度新規・追加	～ 2023年2月22日（水）必着（終了しました）
2023年度への継続	2023年2月1日（水）～ 2023年3月22日（水）必着
2023年度新規・追加	2023年3月1日（水）～ 随時受付

事務手続きに時間がかかる場合がありますので、2022年度新規・追加および2023年度への継続のお申し込みは、なるべく早めをお願いいたします。

なお、継続申請書は1月下旬から支払い責任者宛てに順次郵送しております。

4. 2022年度スーパーコンピュータ「不老」研究成果報告入力のお願い（再掲）

2022年度にスーパーコンピュータ「不老」をご利用の皆様は、**2023年3月30日（木）までに**、以下の入力手順に沿って研究成果の報告をお願いいたします。

<研究成果入力手順>

(1) 以下のURLにアクセスし、「アンケート要項」よりアンケート用紙をダウンロードしてください。（ファイル名：flow_seika2022_USERID.xlsx）

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/2022-seikahoukoku.html>

(2) ファイルの各シートのセルに研究成果情報を入力してください。

(3) HPCポータルにアクセスし、左タブ「研究成果登録」をクリックしてください。

<https://portal.cc.nagoya-u.ac.jp/cgi-bin/hpcportal.ja/index.cgi>

(4) ページ内に記載されているURLにアクセスし、ファイルをアップロードしてください。ファイルの名称は、ご自身の登録番号に併せて変更してください。

正しい例：flow_seika2022_z49999a（ご自身の登録番号）.xlsx

誤った例：flow_seika2022_USERID.xlsx

アップロード方法を図示したマニュアルおよび「よくあるお問い合わせ」への回答を記載したパターン集を用意しております。以下のURLにアクセスし「アンケート要項」より実施マニュアルをご覧ください。

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/2022-seikahoukoku.html>

入力していただいた情報は、文部科学省などの各種調査や予算要求などに利用させていただきます。ご協力のほどよろしくお願いいたします。

5. ポイントの計画的なご利用のお願い（再掲）

取得したポイントは、取得した年度内に限り有効です。

例年、年度後半は混雑が予想されますので、計画的なご利用をお願いいたします。

- ・ログインノード上で以下のコマンドを入力することにより、**前日までの利用ポイント**および**残ポイント**が確認できます。

個人のポイントを確認するコマンド： charge

ログインした利用者の残ポイント・利用ポイントおよび現時点のファイル使用量が表示されます。

課題グループ全体の確認： charge2

ログインした利用者が所属するグループメンバー全員の残ポイント（グループ全体）と利用ポイント（アカウントごと）が表示されます。

- ・Web を使って課金情報を確認するには、アカウントポータルをご利用ください。
<https://portal.cc.nagoya-u.ac.jp/toolbox/AccountPortal>
- ・ポイントを使い切ったあとの利用について
<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/general/2021-04-21-yosan.html>

6. 期限切れファイルの消去について（再掲）

新年度（2023 年度）へ継続申請をされていない利用者のファイル（全システム）は、4 月末日に消去します。

必要なファイルは、3 月末までに外部媒体にバックアップするか、他の継続申請済の登録番号にファイルを移行してください。

7. 利用者講習会・利用説明会の開催について

3 月開催予定の講習会は以下のとおりです。

- (1) 第 47 回お試しアカウント付きスーパーコンピュータ「不老」利用型講習会
OpenACC（初級）
スーパーコンピュータ「不老」TypeII（CX2570）利用
2023 年 3 月 8 日（水） 10：00～17：30
<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2023-03-06-openacc.html>
- (2) 第 48 回お試しアカウント付きスーパーコンピュータ「不老」利用型講習会
機械学習（初級）
スーパーコンピュータ「不老」TypeII（CX2570）利用

2023年3月10日(金) 10:00~17:30

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2023-03-10-ml.html>

- (3) 第49回お試しアカウント付きスーパーコンピュータ「不老」利用型講習会
MPI(初級)

スーパーコンピュータ「不老」TypeI(FX1000)利用

2023年3月20日(月) 10:00~17:30

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2023-03-20-mpi.html>

- (4) スーパーコンピュータ「不老」オンライン利用説明会(一般および企業利用)

2023年3月22日(水) 13:00~15:00

2023年度の利用をご検討されている方はぜひご参加ください。

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2023-03-22-briefingsession.html>

いずれも参加費は無料です。

すべてオンライン形式での開催となります。

(2)(3)は講習会当日から3日間利用できるお試しアカウント付きです。

ぜひ復習にお役立てください。なお、(1)のみお試しアカウントの利用期間が2日間となります。ご了承ください。

詳細・申込は、以下URLのお知らせにある講習会の個所をご参照ください。

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/index.html#notice>

ご興味のある方はぜひご参加ください。

【発行】

名古屋大学情報基盤センター 共同利用担当

電話: 052-789-4354

メール: kyodo@itc.nagoya-u.ac.jp