

# 名古屋大学情報基盤センター 共同利用システム速報

No. 208 2022年11月7日発行

1. 【重要】スーパーコンピュータ「不老」定期保守について・・・【1】
2. NICE DCV バージョンアップのお知らせ・・・【1】
3. 利用者講習会・利用説明会の開催について・・・【2】

## 1. 【重要】スーパーコンピュータ「不老」定期保守について

スーパーコンピュータ「不老」の定期保守作業を、以下の日程で行います。

《対象：Type I、Type II、Type III、クラウドシステム、ストレージシステム》

日 時：2022年11月19日（土）18：00 ～ 2022年11月22日（火）18：00

- ・全学停電および定期保守の為、停止します。
- ・nucc（メール）は停止しません。
- ・計算サービスは作業終了次第、開始いたします。

利用者の皆様には、ご迷惑をお掛けいたしますが、よろしくお願いいたします。

## 2. NICE DCV バージョンアップのお知らせ

NICE DCV は、NICE 社によって開発されたリモート可視化を行うためのソフトウェアです。11月の定期保守（11月22日（火））以降、最新の2022.1-13300にバージョンアップの予定です。

詳細は以下のURLをご覧ください。なお、バージョンアップに伴うご利用方法の変更はございません。

[https://docs.aws.amazon.com/ja\\_jp/dcv/latest/userguide/doc-history-release-notes.html](https://docs.aws.amazon.com/ja_jp/dcv/latest/userguide/doc-history-release-notes.html)

NICE DCV が利用可能なシステム

システム名	ホスト名
TypeII サブシステムのログインノード	flow-cx01 ～ flow-cx05, hpcicx
TypeIII サブシステムの会話型ノード	lm01

#### 4. 利用者講習会・利用説明会の開催について

**(1) 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）**

2022年11月29日（火）10:00～12:00 オンライン開催

電気料金高騰による料金改定の検討状況およびシステム利用の説明

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2022-11-29-briefingsession.html>

**(2) AVS/Express 座学講習会**

2022年11月30日（水）13:30～16:30 オンライン開催

ビジュアル・プログラミングにより、独自のグラフィックスアプリケーションの開発および可視化を行うツール

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2022-11-30-AVS.html>

講習会当日はデモライセンスを発行しますので、実際にお試しいただけます。

**(3) CAE 大規模計算のための Altair Simulation 講習会**

2022年12月2日（金）10:00～16:45 オンライン開催

Altair Simulation のソルバー製品を中心に、スーパーコンピュータ「不老」で利用可能なソフトウェアの解説

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2022-12-02-altair.html>

基本、座学講習会ですが一部デモを行います。

**(4) 第42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  
OpenFOAM（中級・3次元ダムブレイク解析）**

2022年12月6日（火）10:00～18:00 オンライン開催

二層流のシミュレーションを行い、ダムブレイクの解析結果について ParaView を用いて可視化・動画を作成

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2022-12-06-openfoam.html>

**(5) 第43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）**

2022年12月22日（木）10:00～17:30 オンライン開催

スーパーコンピュータ「不老」TypeII サブシステムを利用した講習会で、TensorFlow や PyTorch を用いたプログラムを実行する方法を説明・演習

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/event/2022-12-22-ml.html>

お試しアカウント付き講習会は、講習会当日から3日間ご利用いただけるアカウント  
(講習会用)が付いています。ぜひ復習にお役立てください。

いずれも参加費は無料です。

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 : 052-789-4353

メール : kyodo@itc.nagoya-u.ac.jp