

機械学習/AIを利用した研究で GPUが足りなくて困っていませんか？



例えば研究室のコンピュータでは

GPUの数が足りない！

GPUのメモリが足りない！

たくさんの学習を同時に実行できない！



こんな場合には

情報基盤センタースパコン「不老」の利用を！

スパコン「不老」には**884基のGPU** (nvidia V100 32GB)が搭載されています

「不老」を用いて研究のスケールアップを図ってください
詳しくは名大情報基盤センターホームページをご覧ください
GPUを利用した機械学習/AIの研究の相談も行っています

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/center/>





ゲノムデータ解析ソフトウェア 利用開始のご案内



ゲノムデータ解析ソフトウェアClara Parabricksを 研究に使ってみませんか？

2023年11月1日より「ゲノムデータ解析ソフトウェアClara Parabricks」がTypellサブシステムで利用可能となりました！

TypellサブシステムのGPUとSSDを利用することにより
処理時間を大幅に短縮できます！

詳細は以下のURLをご参照ください。

<https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/news/general/2023-11-07-clara.html>

Typellサブシステム
CX2570 M5

お問い合わせはQAシステムまでお願いいたします。

<https://qa.icts.nagoya-u.ac.jp/>