

お知らせ

- ・新システムが決まりました。
- ・SPSSの利用者へ
- ・MATLABのバージョンアップについて

- ・新システムが決まりました。

来年3月稼働予定の新スーパーコンピュータシステムとアプリケーションサーバシステム（現在の汎用計算機システムの後継システム）が、下記のように決まりました。

<スーパーコンピュータシステム>

機種 : Fujitsu PRIMEPOWER HPC2500 23ノード
(64CPU / 512GBメモリ × 22ノード, 128CPU / 512GBメモリ × 1ノード)

総合性能 : 12.5 Tflops

総メモリ容量 : 11.5 TB

ディスク容量 : 50TB

<アプリケーションサーバシステム>

- ・アプリケーションサーバ

機種 : Fujitsu PRIMEPOWER HPC2500
128CPU / 512GBメモリ × 1ノード

総合性能 : 1 Tflops

ディスク容量 : 50TB

なお、アプリケーションサーバシステムには、画像処理システム及びメール、Web、ニュース等のサポートのためのネットワーク用アプリケーションサーバ、データアーカイブサーバ、メディア変換サーバ等も含まれています。

新システムの詳細や利用方法は、センターニュースやHPでお知らせしていく予定です。

- ・SPSSの利用者へ

来年3月の機種更新に伴い、次期のアプリケーションサーバでは、SPSSが利用できなくなります。現在、SPSSをご利用の方は、SAS等の代替のアプリケーションに変更するなど早めの対処をお願いします。

- ・MATLABのバージョンアップについて

10月4日(月)より、MATLAB(matrix laboratory)を6.5.1(R13)からMATLAB 7(R14)にバージョンアップします。実行コマンドは、matlabです。MATLAB 7の機能の詳細については、下記のURLを参照してください。

<http://www.cybernet.co.jp/matlab/highlights/r14.shtml>

(以上「速報」No.30-16.9.24発行)