

センターから

サービス休止等のお知らせ

2011 年 3 月下旬からの計算機サービス予定は以下のとおりです。

SR11000 (AIX5L)

○ SR11000 サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
3月30日(水) ↓	3/30 水曜 9:00 ~ 4/4 月曜 9:30 までサービス休止	年度末処理, ファイルシステムメンテナンスのため サービス休止
4月4日(月)		
4月28日(木)	9:00 ~ 13:00 までサービス休止	月末処理
5月1日(日) ↓	5/1 日曜 9:30 ~ 5/6 金曜 13:00 までサービス休止	空調機メンテナンスのためサービス休止
5月6日(金)		
5月27日(金)	9:00 ~ 13:00 までサービス休止	月末処理
6月24日(金)	9:00 ~ 13:00 までサービス休止	月末処理

- ・ SR11000 サービス運用時間は、原則 24 時間サービスを行っています。
ただし、月末処理日（原則として毎月最終金曜日）はサービスを停止します。

○ SR11000 大規模ジョブ (P064 キュー) サービスのお知らせ

大規模ジョブサービス期間
3月28日(月) 9:00 ~ 3月30日(水) 9:00 まで (2010年度最終)
4月28日(木) 月末処理終了後 ~ 5月1日(日) 9:30 まで
5月27日(金) 月末処理終了後 ~ 5月30日(月) 9:30 まで
6月24日(金) 月末処理終了後 ~ 6月27日(月) 9:30 まで

- ・ パーソナルコース 4, グループコース 2 に登録している利用者のみ当該サービスを利用することができます。
大規模ジョブサービス中は、一部のキュー (P008, P016, Q001, Q004, Q008 キュー) についてはサービスを停止します。

○ SR11000 計算リソース追加オプション (Q001, Q004, Q008 キュー) サービスのお知らせ

利用月	利用期間
4月分	4月4日(月) 9:30 ~ 4月28日(木) 9:00 まで
5月分	5月6日(金) 13:00 ~ 5月27日(金) 9:00 まで
6月分	5月30日(月) 9:30 ~ 6月24日(金) 9:00 まで

- ・ 計算リソース追加オプションに申し込まれ、登録された利用者のみ、上記期間中に当該サービスを利用することができます。
計算リソース追加オプションは Web による申請 (申込) となっています。
※ ジョブの実行時間がサービス終了時刻を超過するジョブは実行されませんのでご注意ください。

○ SR11000 システム構成変更のための縮退運転のお知らせ

3月22日(火) 9:00 ~ 3月28日(月) 9:00 まで

- ・ 期間中は、ジョブの待ち時間が通常より長くなる場合がありますのでご了承ください。

○ 一部ファイルシステムのサービス一時終了のお知らせ

/short, /para-io, /gpfs, /gtmp の各ファイルシステムについては、ファイルシステムの再構築作業のため、3月30日(水) 9:00 をもってサービスを一時終了いたします。

データ等については、バックアップを事前に取得するなどの作業をお願いいたします。

HA8000 クラスタシステム (RHEL5)

○ HA8000 クラスタシステム サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
3月29日(火) ↓	3/29 火曜 9:30 ~ 4/1 金曜 9:30 までサービス休止	年度末処理
4月1日(金)		
4月28日(木)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理
5月1日(日) ↓	5/1 日曜 9:30 ~ 5/6 金曜 13:00 までサービス休止	空調機メンテナンスのためサービス休止
5月6日(金)		
5月27日(金)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理
6月24日(金)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理

- ・ HA8000 クラスタシステムサービス運転時間は、原則 24 時間サービスを行っています。
ただし、月末処理日（原則として毎月最終金曜日）はサービスを停止します。

○ HA8000 クラスタシステム 大規模ジョブ (M008 ~ M064, M256 キュー) サービスのお知らせ

大規模ジョブサービス期間
3月25日(金) 17:00 ~ 3月28日(月) 9:30 まで (2010 年度最終)
4月28日(木) 月末処理終了後 ~ 5月1日(日) 9:30 まで
5月27日(金) 月末処理終了後 ~ 5月30日(月) 9:30 まで
6月24日(金) 月末処理終了後 ~ 6月27日(月) 9:30 まで

- ・ パーソナルコース 5 , 専用キュー・ノード固定で 64 ノード以上申込の利用者は M256 キューを利用することができます。
- ・ パーソナルコース 1 ~ 4 利用者はひとつ上位のコースのジョブを実行可能です。詳細はジョブクラス制限値をご覧ください。
- ・ 上記期間中、専用キューは縮退構成となる場合があります。
※ short キュー (S004 ~ S016), large キュー (L004 ~ L008), debug, avs, profile の各キュー, および企業利用, 教育利用, ノード固定用のキューは通常どおり利用できます。

○ HA8000 クラスタシステム 512 ノードサービス, 512 ノード利用大規模 HPC 研究 (M512 キュー) のお知らせ

512 ノードサービス期間
3月28日(月) 9:30 ~ 3月29日(火) 9:30 まで
4月27日(水) 9:00 ~ 4月28日(木) 9:00 まで
5月26日(木) 9:00 ~ 5月27日(金) 9:00 まで
6月23日(木) 9:00 ~ 6月24日(金) 9:00 まで

- ・ 上記期間中, parallel キュー (P004 ~ P064) および専用キューのサービスを休止します。
※ short キュー (S004 ~ S016), large キュー (L004 ~ L008), debug, avs, profile の各キュー, および企業利用, 教育利用, ノード固定用のキューは通常どおり利用できます。

【注意事項】

- ・ サービス休止等の計画は原稿作成時の予定です。やむを得ずサービスを変更したり、休止したりする場合がありますので login 時のオープニングメッセージ及びスーパーコンピューティング部門の Web ページ (<http://www.cc.u-tokyo.ac.jp/>) のサービス休止情報にご注意下さい。
- ・ 17:00 以降, 休日 (土・日・休日) は, 無人運転のためシステム障害等でサービスが停止した場合, 運転を継続できない場合があります。その場合は, その時間をもってサービスを中止しますのでご了承ください。
- ・ 計算機の利用は館外からのみとなります。

(システム管理係)