

# センターから

## サービス休止等のお知らせ

2009 年 5 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
5 月 29 日 (金)	9:00 ~ 13:00 までサービス休止	月末処理
6 月 26 日 (金)	9:00 ~ 13:00 までサービス休止	月末処理
7 月 24 日 (金)	9:00 ~ 13:00 までサービス休止	月末処理
8 月 7 日 (金)	金曜 17:00 ~ 8/17 月曜 9:30 までサービス休止	電力消費節減のためサービス休止
8 月 17 日 (月)		
8 月 28 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
5 月 29 日 (金) 月末処理終了後 ~ 6 月 1 日 (月) 9:30 まで
6 月 26 日 (金) 月末処理終了後 ~ 6 月 29 日 (月) 9:30 まで
7 月 24 日 (金) 月末処理終了後 ~ 7 月 27 日 (月) 9:30 まで
8 月 28 日 (金) 月末処理終了後 ~ 8 月 31 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
5 月分	5 月 7 日 (木) 9:30 ~ 5 月 29 日 (金) 9:00 まで
6 月分	6 月 1 日 (月) 9:30 ~ 6 月 26 日 (金) 9:00 まで
7 月分	6 月 29 日 (月) 9:30 ~ 7 月 24 日 (金) 9:00 まで
8 月分	7 月 27 日 (月) 9:30 ~ 8 月 28 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。

## 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
5月29日(金)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理
6月26日(金)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理
7月24日(金)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理
8月12日(水)	水曜 17:00 ~ 9/1 火曜 9:30 までサービス休止	電力消費節減およびファイルアクセス性能向上作業のためサービス休止
9月1日(火)		

- ・ 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
5月29日(金) 月末処理終了後 ~ 6月1日(月) 9:30 まで 6月26日(金) 月末処理終了後 ~ 6月29日(月) 9:30 まで 7月24日(金) 月末処理終了後 ~ 7月27日(月) 9:30 まで 8月は大規模ジョブサービスを行いません。

- ・ 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。（「ノード固定」用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)