

センターから

サービス休止等のお知らせ

2020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。

Oakbridge-CX スーパーコンピュータシステム

○ Oakbridge-CX スーパーコンピュータシステム 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)	9:00～20:00 までサービス休止	月末処理
6月26日(金)	9:00～20:00 までサービス休止	月末処理
7月31日(金)	9:00～20:00 までサービス休止	月末処理

- Oakbridge-CX システムは、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。

○ Oakbridge-CX スーパーコンピュータシステム 大規模 HPC チャレンジ のお知らせ

大規模 HPC チャレンジ 実施期間
5月28日(木) 9:00～5月29日(金) 9:00 まで
6月25日(木) 9:00～6月26日(金) 9:00 まで
7月30日(木) 9:00～7月31日(金) 9:00 まで

- 上記期間中、Oakbridge-CX の debug, short, regular, interactive, prepost, ノード固定 および 講義用キューのサービスを休止します。
ログインノードは通常どおり利用できます。

Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム

○ Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム 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)	9:00～22:00 までサービス休止	月末処理
6月26日(金)	9:00～22:00 までサービス休止	月末処理
7月17日(金)	9:00～22:00 までサービス休止	月末処理

- Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステムは、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。

○ Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム サービスノード縮退のお知らせ

サービスノード縮退 実施期間
5月28日(木) 9:00～5月29日(金) 9:00 まで：約3,000 ノード運転
6月25日(木) 9:00～6月26日(金) 9:00 まで：約3,000 ノード運転
7月24日(金)：約4,000 ノード運転
7月25日(土)～7月31日(金) まで：約7,000 ノード運転

- 上記期間中、東京オリンピック・パラリンピック 期間中に実施予定の、関東地区における「ゲリラ豪雨」リアルタイム予報と情報通信の動作確認のための実験を実施いたします。
各キュー及びログインノードは利用できますが、縮退運転となります。

Reedbush スーパーコンピュータシステム

○ Reedbush-U スーパーコンピュータシステム サービス終了のお知らせ

2020年6月30日(火) 9:00 に Reedbush-U スーパーコンピュータシステムのサービスを終了する予定です。詳細については、本誌別記事「システム変更等のお知らせ」やスーパーコンピューティング部門の Web ページをご覧ください。

○ Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-U) 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30日(火)	9:00 サービス終了	システム停止

- Reedbush-U スーパーコンピュータシステムは、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。

○ Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-U) 大規模 HPC チャレンジのお知らせ

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
5月28日(木) 9:00 ~ 5月29日(金) 9:00 まで	
6月29日(月) 9:00 ~ 6月30日(火) 9:00 まで	

- 上記期間中、Reedbush-U の u-debug, u-short, u-regular, u-interactive および 講義用キューのサービスを休止します。ログインノード および prepost キューは利用可能です。

○ Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-H, Reedbush-L) 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30日(火)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理
7月31日(金)	9:00 ~ 17:00 までサービス休止	月末処理

- Reedbush-H, Reedbush-L スーパーコンピュータシステムは、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。

○ Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-H) 大規模 HPC チャレンジのお知らせ

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
5月28日(木) 9:00 ~ 5月29日(金) 9:00 まで	
6月29日(月) 9:00 ~ 6月30日(火) 9:00 まで	
7月30日(木) 9:00 ~ 7月31日(金) 9:00 まで	

- 上記期間中、Reedbush-H の h-debug, h-short, h-regular, h-interactive, u-small-ext および 講義用キューのサービスを休止します。Reedbush-L, ログインノード および prepost キューは利用可能です。

【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、最新の情報は login 時のメッセージ及びスーパーコンピューティング部門の Web ページの運用スケジュール (<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/supercomputer/schedule.php>) をご確認ください。
- 平日の9:00~17:00以外、休日(土・日・祝日等)は、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。