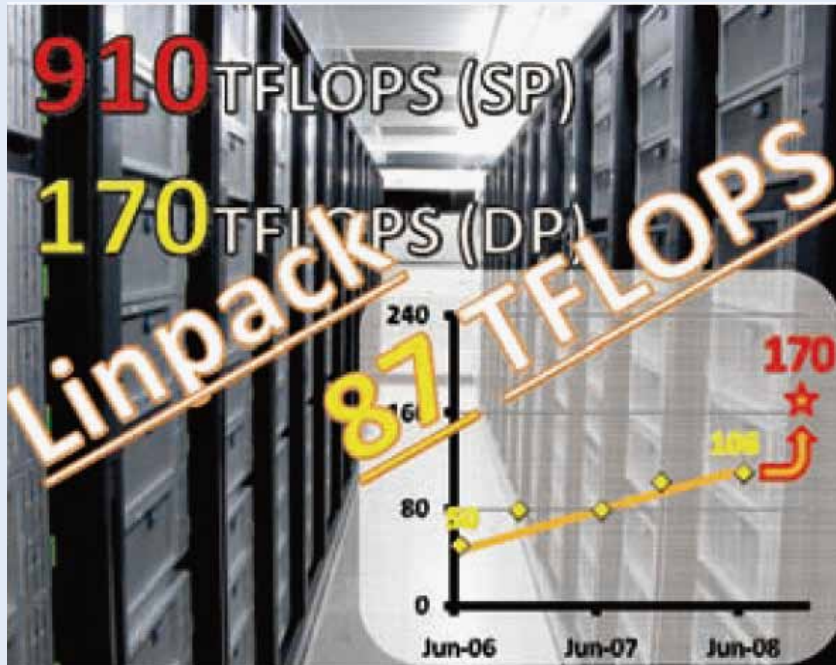


東京工業大学学術国際情報センター TSUBAME Grid Cluster GPGPU ハイブリッドスパコン

TSUBAME 1.2

AMD Opteron (5,240CPU 10,480 コア) と
nVIDIA Tesla S1070 (170 台 680 枚) の
ハイブリッドスパコン!!



TSUBAME 2.0
Coming Soon...

世界トップレベルのスパコンへ
今年秋に更新予定!

本事業は、全国共同利用施設であるスーパーコンピュータを有する7大学（北大、東北大、東大、名大、京大、阪大、九大）の先端研究施設共用促進事業先端的大規模計算利用サービスと連携し広報活動および利用課題の重複採択防止を実施

東工大では先端研究施設共用促進事業『みんなのスパコン』TSUBAMEによるペタスケールへの飛翔にてスパコン TSUBAME を産業界に広く提供してきました。

「東京工業大学・TSUBAME共用促進シンポジウム」では、これまでの利用課題によって得られた成果を報告すると共に、より多くの方に本事業を知っていただくために、平成21年度利用課題を代表して2課題からの報告に加え、利用中および利用終了した課題によるポスター発表を行います。ぜひ、お誘い合わせの上、ご参加ください。

日時：平成22年6月29日（火）
会場：東工大蔵前会館ロイヤルブルーホール

プログラム

- 12:30~13:00 受付開始
- 13:00~13:10 開会挨拶 伊澤 達夫（東京工業大学副学長、産学連携本部長）
- 13:10~13:15 来賓挨拶 能見 正（文部科学省研究振興局研究環境・産業連携課
新技術革新室 室長）
- 13:15~13:35 「題目未定（TSUBAME2、共同利用制度について）」 青木 尊之
（学術国際情報センター副センター長）
- 13:35~14:05 採択企業からの報告1 戦略分野
- 14:05~14:35 採択企業からの報告2 新規利用拡大
- 14:35~14:45 休憩
- 14:45~16:30 ポスターセッション
- 16:30~16:40 課題公募説明 西川武志（学術国際情報センター）
- 16:40~16:50 閉会挨拶 渡辺 治（学術国際情報センター長）



東工大蔵前会館（シンポジウム会場）



詳細は事業Webへアクセス <http://www.gsic.titech.ac.jp/tsubame/>